



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
BISTURÍ ARMÓNICO					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21205	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

EQUIPO ELECTRICO PORTÁTIL BASADO EN TECNOLOGÍA ULTRASONIDO, LOS VASOS SANGUINEOS DE COAPTAN Y SELLAN MEDIANTE UN COAGULO PROTEÍNICO A TEMPERATURAS BAJAS, PARA OBTENER UNA HEMOSTASIA CONTROLADA, CARBONIZACIÓN Y DESECACIÓN MÍNIMA.	
1	PARA: CORTE, COAGULACIÓN, COAPTACIÓN Y CAVITACIÓN.
2	FUNCIONES DE REGULACIÓN AUTOMÁTICA CONTROLADAS POR MICROPROCESADOR O MICROCONTROLADOR
3	INTERVALO DE CORTE: PURO DE 150 WATTS O MAYOR Y CON CINCO NIVELES COMO MÍNIMO.
4	POTENCIA MONOPOLAR DE 35 W. O MAYOR. CONTINUO.
5	ALARMA QUE SE ACTIVA SI NO EXISTE CONTACTO ADECUADO CON EL PACIENTE.
6	CON INDICADORES VISUALES Y AUDIBLES, CON DESACTIVACIÓN INMEDIATA DEL GENERADOR SI SE DETECTA UNA CONDICIÓN DE FALLA
7	INDICADORES DIGITALES MONO Y BIPOLAR
8	SISTEMA AUDIOVISUAL INDICADOR DE ACTIVACIÓN DE CORTE, COAGULACIÓN Y ALARMAS.
9	RECEPTACULO MONO Y BIPOLAR.
10	ACTIVACIÓN DE LA UNIDAD DESDE EL MANGO DEL BISTURI, TANTO EN MODO MONOPOLAR COMO BIPOLAR.
11	SALIDA AISLADA PARA PROTECCIÓN DEL PACIENTE.
12	FRECUENCIA MONOPOLAR DE 30-80KHZ COMO MÍNIMO.
13	FRECUENCIA BIPOLAR DE 300 A 490 KHZ COMO MÍNIMO.
14	ACCESORIOS INCLUIDOS COMPATIBLES Y DE LA MISMA MARCA DEL EQUIPO
14.1	CARRO PARA TRANSPORTE DEL EQUIPO
14.2	PLACAS REUSABLES FLEXIBLES CON CABLE PARA PACIENTE
14.3	BISTURI ARMONICO MONOPOLAR Y BIPOLAR REUSABLE (PIEZA DE MANO) CON SU RESPECTIVO CABLE ACTIVO QUE INCLUYA ELECTRODO DE HOJA REMOVIBLE.
14.4	ACCESORIOS COMPATIBLES CON LA MARCA DEL EQUIPO, LOS NECESARIOS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO.
15	CONSUMIBLES INCLUIDOS COMPATIBLES Y DE LA MISMA MARCA DEL EQUIPO
15.1	TIJERA Y/O PINZA COMPATIBLES CON LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO
16	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 50 Hz.
17	GARANTÍA:
17.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
18	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
18.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
Cruz
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 1

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
BISTURÍ ARMÓNICO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

18.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
19. INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:	
19.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
19.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
19.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC.).
19.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
20	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
20.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
20.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
20.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
20.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
20.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
20.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
20.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
20.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
20.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
20.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
21	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
21.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
21.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
21.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

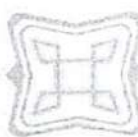
L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIREKTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	533.107.0101									
NOMBRE GENÉRICO										
BALANZA PARA ÓRGANOS DE AUTOPSIA										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	INSTRUMENTO ELECTRÓNICO DISEÑADO PARA LA MEDICIÓN DEL PESO DE LA MASA DE OBJETOS.
2	BALANZA DE PRECISIÓN.
3	BALANZA CON PLATO DE PESADO EXTRATRIBLE PARA SU FÁCIL LIMPIEZA.
4	CON PANTALLA LCD AMPLIA PARA UNA LECTURA FÁCIL.
5	CAPACIDAD DE 0 A 10,000 G COMO MÍNIMO.
6	SENSIBILIDAD HASTA 0,1 G A 1GR COMO MAXIMO.
6.1	FUNCIONES BÁSICAS:
6.2	PESADO.
6.3	TARAJE A MITAD DEL RANGO
7	CON SELECCIONES DE UNIDADES: g, kg, oz, lb
8	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
9	GARANTÍA:
9.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
10	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
10.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
10.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUÉ DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
11	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
11.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
11.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
11.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC.).
11.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUÉ DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.





HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	533.107.0101
NOMBRE GENÉRICO	
BALANZA PARA ÓRGANOS DE AUTOPSIA	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

12	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
12.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
12.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
12.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
12.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
12.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
12.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
12.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
12.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
12.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
12.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
13	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
13.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
13.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
13.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

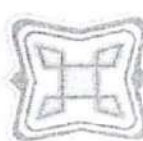
L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
BALANZA GRANATARIA DE TRIPLE BRAZO										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	BALANZA GRANATARIA.
2	CON PLATO DE ACERO INOXIDABLE 15CM DE DIÁMETRO COMO MÍNIMO.
3	CAPACIDAD DE 0 A 2000 G COMO MÍNIMO.
4	SENSIBILIDAD HASTA 0,1 G
5	CON TRES BRAZOS CON INDICADORES O MUESCAS, ALINEADOS CON LECTURA AL CENTRO.
6	INCLUYA JUEGO DE 3 PESAS (2 DE 1KG Y 1 DE 500GR) COMO MÍNIMO.
7	CON CALIBRACIÓN DE:
7.1	BRAZO DELANTERO 10X 0.1GR
7.2	BRAZO CENTRAL 500X100GR
7.3	BRAZO POSTERIOR 100X10GR
8	FUNCIONES BÁSICAS.
8.1	PESADO.
8.2	CONTEO DE PIEZAS.
8.3	PESAJE EN PORCENTAJES.
9	GARANTÍA:
9.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
10	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
10.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
10.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO, ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
11	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
11.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
11.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
11.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
11.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 3

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
BALANZA GRANATARIA DE TRIPLE BRAZO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

12	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
12.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
12.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
12.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
12.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
12.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
12.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
12.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
12.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
12.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
12.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
13	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
13.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
13.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
13.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRÉTULIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTTEREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 4

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	533.119.0537
NOMBRE GENÉRICO	
BAÑO MARÍA CON TERMÓMETRO	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	SIN CIRCULACION DE AGUA.
2	DE TEMPERATURA CONSTANTE Y UNIFORME +/- 0.05°C CON CONTROL DIGITAL
3	DISPLAY QUE MUESTRE LA TEMPERATURA
4	TEMPERATURA REGULABLE DE HASTA 99°C Y ESTABILIDAD DE +/- 0.1°C.
5	CABINA DE ACERO INOXIDABLE
6	CON CAPACIDAD DE HASTA 40 TUBOS DE 13 X 100 MM, COMO MÍNIMO
7	DIMENSIONES EXTERNAS DE 33 X 16.5 X 17 CMS. +/- 3CMS COMO MÍNIMO.
8	ACCESORIOS INCLUIDOS:
8.1	TAPA DE ACERO INOXIDABLE
8.2	2 GRADILLAS CON CAPACIDAD DE HASTA 40 TUBOS.
9	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
10	GARANTÍA:
10.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
11	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
11.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
11.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
12	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
12.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
12.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
12.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
12.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 4

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	533.119.0537
NOMBRE GENÉRICO	
BAÑO MARÍA CON TERMÓMETRO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 13.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS. 13.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 13.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 13.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 13.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 13.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES. 13.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 13.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 13.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 14 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL. 14.1 CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL. 14.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL. 14.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.
----	---

ELABORÓ

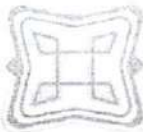
L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFESA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	531.156.0147				
NOMBRE GENÉRICO					
CAMA CAMILLA RADIOTRASPARENTE					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

CAMILLA HIDRÁULICA Y/O NEUMÁTICA, RODABLE Y DE ALTURA VARIABLE PARA FACILITAR LA REALIZACIÓN DE ESTUDIOS RADIOLÓGICOS. DE SUPERFICIE RADIOTRASPARENTE A TODO LO LARGO DE LA CAMILLA, LA CUAL PROPORCIONA DIFERENTES POSICIONES.	
1	CAMILLA RADIOTRASPARENTE.
2	QUE SOPORTE UN PESO DE 200 KG COMO MÍNIMO.
3	QUE PERMITA DAR LAS SIGUIENTES POSICIONES EN FORMA HIDRÁULICA Y/O NEUMÁTICA:
3.1	TRENDELENBURG DE 12º COMO MÍNIMO.
3.2	TRENDELENBURG INVERSO DE 12º COMO MÍNIMO.
3.3	SECCIÓN DE ESPALDA O FOWLER CON SISTEMA NEUMÁTICO QUE CUBRA EL RANGO DE 0 A 87º COMO MÍNIMO.
3.4	ALTURA Y DESCENSO AJUSTABLE QUE CUBRA EL RANGO DE 66 CM. A 85 CM. (MEDIDO DE LA SUPERFICIE DE LA CAMILLA AL PISO, SIN COLCHÓN), COMO MÍNIMO.
4	SUPERFICIE DE LA CAMILLA RÍGIDA.
5	DIMENSIONES DE LA SUPERFICIE DEL PACIENTE 185 CM. DE LARGO X 65 CM. DE ANCHO, COMO MÍNIMO.
6	DIMENSIONES DE LA CAMILLA (CON BARANDALES ARRIBA): LONGITUD TOTAL EN EL RANGO DE 210 A 218 CM. ANCHO TOTAL EN EL RANGO DE 77 A 86CM.
7	SUPERFICIE DEL PACIENTE RADIOTRASPARENTE (NO DE ACRÍLICO) A TODO LO LARGO DE LA CAMILLA.
8	PORTA CHASIS A TODO LO LARGO DE LA CAMILLA CON SISTEMA DE SUJECCIÓN.
9	BARANDALES LATERALES PLEGABLES O ABATIBLES.
10	PARACHOQUES PERIMETRAL DE LA CAMILLA Y/O EN CADA ESQUINA.
11	COLCHÓN DE POLIURETANO DE 6 CM DE ESPESOR COMO MÍNIMO, DE ALTA DENSIDAD, ANTIESTÁTICO, RECUBRIMIENTO DE MATERIAL LAVABLE, REPELENTE A LÍQUIDOS, RETARDANTE AL FUEGO. DE LA MISMA MARCA DE LA CAMILLA Y DIMENSIONES ACORDE AL MODELO.
12	BASE O COMPARTIMENTO INTEGRADO EN LA PARTE INFERIOR PARA ALMACENAMIENTO DE TANQUES DE OXÍGENO Y PERTENENCIAS DEL PACIENTE.
13	RUEDAS ANTIESTÁTICAS O CONDUCTIVAS DE 20 CM COMO MÍNIMO.
14	CON SISTEMA DE DIRECCIONAMIENTO PARA FACILITAR LA CONDUCCIÓN DE LA CAMILLA A TRAVÉS DE QUINTA RUEDA.
15	CON SISTEMA DE FRENO CENTRALIZADO PARA LAS CUATRO RUEDAS.
16	CAPACIDAD DE COLOCAR POSTA SOLUCIONES EN LAS CUATRO ESQUINAS.
17	CINTURONES DE SUJECCIÓN PARA EL PACIENTE AL MENOS DOS.
18	GANCHOS PARA BOLSAS DE SOLUCIONES EN AMBOS LADOS DE LA CAMILLA.
19	ACCESORIOS INCLUIDOS:
19.1	PORTACHASIS LATERAL
19.2	POSTE PORTA SOLUCIONES DE ALTURA VARIABLE O TELESCÓPICO
20	GARANTÍA:
20.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
21	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
21.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.156.0147
NOMBRE GENÉRICO	
CAMA CAMILLA RADIOTRASPARENTE	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

21.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
22	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
22.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
22.2	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA, LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
22.3	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
23	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
23.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
23.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
23.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
23.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
23.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
23.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
23.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
23.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
23.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
23.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
24	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
24.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
24.2	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

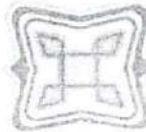
L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETEZIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

RENGLÓN 7

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CÁMARA CEFÁLICA (JUEGO)					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	12

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DISPOSITIVO QUE PERMITE LA ADMINISTRACIÓN DE OXÍGENO EN CONDICIONES DE HUMEDAD.
2	ACRÍLICO TRANSPARENTE DE UNA PIEZA
3	CÁMARA CEFÁLICA TAMAÑOS: NEONATAL, LACTANTE Y ESCOLAR
4	DISEÑO EN FORMA DE CUPULA.
5	CON VENTANA EN FORMA DE ARCO EN LA PARTE FRONTAL BAJA PARA EL CUELLO.
6	CON ORIFICIO ESTANDAR PARA CONEXIÓN DE MANGUERA
7	BORDES REDONDEADOS
8	GARANTÍA:
8.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
9.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
9.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
9.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
9.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
9.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
9.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
9.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
9.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
9.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
9.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CENTRÍFUGA CLÍNICA ESPECIALIZADA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	EQUIPO QUE PERMITE LA SEPARACIÓN DE ELEMENTOS FORMES EN UN ESPÉCIMEN POR MEDIO DE LA FUERZA CENTRÍFUGA.
2	CENTRÍFUGA CLÍNICA ESPECIALIZADA DE MESA
3	ROTOR CON CAPACIDAD DE 12 TUBOS COMO MÍNIMO.
4	VELOCIDAD DE LA CENTRÍFUGA 4,000 RPM COMO MÍNIMO.
5	RCF DE LA CENTRÍFUGA 4000 G COMO MÍNIMO.
6	PARA 8 TUBOS VACUTAINER DE 8.5 O 10ML
7	PARA 8 TUBOS CÓNICOS DE 15ML
8	PARA 12 TUBOS VACUTAINES DE 8.5/10ML
9	VELOCIDAD DEL ROTOR 4000 RPM COMO MÍNIMO.
10	CONTROL DE TIEMPO Y VELOCIDAD PROGRAMABLE.
10.1	SELECCIÓN DE MODOS DE CENTRÍFUGACIÓN:
10.2	TIEMPO PROGRAMABLE DE 1 A 99 MINUTOS COMO MÍNIMO.
10.3	CUENTE CON PROTOCOLO PRF (2690RPM, 7 MINS) COMO MINIMO
10.4	CUENTE CON PROTOCOLO PRP (3480RPM, 5 MINS) COMO MINIMO
10.5	CUENTE CON PROTOCOLO CGF (1.- 12700RPM, 2MIN. 2.- 2400RPM, 4MIN. 3.- 2700RPM, 4MIN. 4.- 3000RPM, 3MIN)
11	SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDA LA APERTURA DE LA TAPA DURANTE LA OPERACIÓN.
12	INTERIOR DE LA CENTRÍFUGA EN ACERO INOXIDABLE.
13	SISTEMA DE PARO MANUAL O PERFILES DE FRENO.
14	NÚMERO DE CAMISAS O BUCKETS DE ACUERDO A LA CAPACIDAD DEL ROTOR.
15	SISTEMA DE PARO EN CASO DE IMBALANCE.
16	CON DISPLAY DIGITAL PARA LA VISUALIZACIÓN DE PARAMETROS
17	ADAPTADORES PARA TUBOS DE 12 X 75 MM O EQUIVALENTE A 5 ML DE ACUERDO A LA CAPACIDAD DEL ROTOR.
18	COJINES O COJINETES PARA ADAPTADORES.
19	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
20	GARANTÍA:
20.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
21	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
21.1	DESPUES DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
21.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
22	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
22.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
CENTRÍFUGA CLÍNICA ESPECIALIZADA	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

22.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
22.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA, LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
22.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARA DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
23 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
23.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:	
23.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.	
23.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001	
23.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.	
23.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).	
23.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:	
23.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.	
23.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001	
23.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.	
23.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).	
24 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:	
EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.	
24.1 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.	
24.2 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.	
24.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.	

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFESA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
CONTADOR DE RADIACIÓN BETA/GAMMA TIPO GEIGER MÜLLER CON DETECTOR TIPO PANCAKE	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	FABRICADO CON PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO CON SELLOS DE GOMA RESISTENTES AL AGUA Y COMPARTIMENTO SEPARADO PARA LA BATERÍA.
2	AUTORANGO
3	TRES MODOS DE OPERACIÓN MODO: TASA DE CONTEO, CAPTURA DE TASA MAXIMA Y TIEMPO DE CONTEO PREESTABLECIDO SELECCIONABLE POR EL USUARIO DE 0 A 10 MINUTOS.
4	PANTALLA LCD RETROILUMINADA DE 3 DÍGITOS, RANGO DE VISUALIZACIÓN DE 00.0 A 999
5	PUDE MEDIR ENTRE LAS SIGUIENTES UNIDADES: TASA DE CONTEO (CPM, CPS), DOSIS / EXPOSICIÓN (MSV / H, MR / H) O DESINTEGRACIÓN (DPM, BQ)
6	ALARMAS AUDIBLES Y VISIBLES DE BATERÍA BAJA Y CAPTURA LA TASA MÁXIMA
7	ALTO VOLTAJE DE 400 A 1500V MINIMO CON LIMITE DE -2 A -100 MVDC
8	FUNCIONE CON CUATRO PILAS ALCALINAS O CUATRO PILAS RECARGABLES "AA"
9	DETECTOR EXTERNO PARA ESTUDIOS DE RADIACIÓN ALFA, BETA O GAMMA, EN MEDICINA NUCLEAR.
9.1	TIPO PANCAKE GM
9.1	MICA DE 1.7 ± 0.3 MG / CM ² , PROTEGIDO POR UNA PANTALLA DE ACERO INOXIDABLE.
9.1	SENSIBILIDAD GAMMA 3300 CPM POR MR / HR
9.1	VOLTAJE DE HASTA 900VCC
9.1	CONECTOR TIPO C, CON SENCIBILIDAD DE ≥ -30 MV
9.1	EFICIENCIA (4N): 5% A 14C; 22% A 90SR/90Y; 19% A 99TC; 32% A 32P; 15% A 239PU; $\leq 1\%$ A 99MTC; 0.2% A 125I
10	GARANTÍA:
10.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
11	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
11.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
11.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
12	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
12.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
12.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
12.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
12.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 10

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
CONTADOR DE RADIACIÓN BETA/GAMMA TIPO GEIGER MÜLLER CON DETECTOR TIPO PANCAKE	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 13.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS. 13.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 13.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 13.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 13.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 13.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES. 13.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 13.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 13.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 14	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL. 14.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL. 14.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.
----	--	--

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
Jefa del Departamento de Apoyo Técnológico a
Hospitales

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
Subdirectora de Atención
Hospitalaria

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA SUTIERREZ POLO
Directora de Atención Médica



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 13

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	531.848.0013				
NOMBRE GENÉRICO					
EQUIPO PARA TAMIZ AUDITIVO A TRAVÉS DE EMISIÓNES OTOACÚSTICAS Y POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS AUTOMATIZADOS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	EQUIPO QUE SIRVE PARA REALIZAR PRUEBAS OBJETIVAS DE TAMIZ AUDITIVO A RECIÉN NACIDOS, NIÑOS Y ADULTOS.
2	EQUIPO AUTOMÁTICO, PORTÁTIL DE MANO PARA REALIZAR PRUEBAS AUDITIVAS EN AMBOS OÍDOS A RECIÉN NACIDOS, NIÑOS Y ADULTOS.
3	PESO DE LA UNIDAD PORTÁTIL DE MEDICIÓN NO MAYOR DE 500 GRAMOS
4	CON PROCESO DE CALIBRACIÓN DEL EQUIPO DE FORMA AUTOMÁTICA
5	DESPLIEGUE DE RESULTADOS EN PANTALLA LCD INTERCONSTRUIDA
6	BOTONES O TECLAS PARA MANEJO DEL EQUIPO
6.1	CON CAPACIDAD DE REALIZAR PRUEBAS POR MEDIO DE:
6.2	ABR Ó PEA (POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS AUTOMATIZADOS)
6.3	DPOAE Ó EOAO (EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR PRODUCTOS DE DISTORSIÓN) Y/O TEDAE Ó EOAT (EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR TRANSITORIOS).
7	RESULTADOS AUTOMÁTICOS SIN NECESIDAD DE INTERPRETACIÓN
7.1	PASS (APTO)
7.2	REFER (NO APTO)
8	AMPLITUD MÁXIMA DEL ESTÍMULO PARA:
8.1	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR TRANSITORIOS 84 DB SPL
8.2	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR PRODUCTOS DE DISTORSIÓN 70 DB SPL
8.3	ABR Ó PEA DE 35 A 45 DB NML, COMO MÍNIMO EN PASOS DE 5 DB NML
9	RANGO MÍNIMO DE FRECUENCIAS DE PRUEBA O ANCHO DE BANDA
9.1	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR TRANSITORIOS DE 0.7 KHZ A 4 KHZ
9.2	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR PRODUCTOS DE DISTORSIÓN 2 KHZ A 4 KHZ
9.3	ABR Ó PEA DE 100 HZ A 3000 HZ
10	QUE PERMITA ELEGIR LA PRUEBA A REALIZAR
10.1	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS Y/O POTENCIALES EVOCADOS.
11	CON TASA DE ESTIMULACIÓN PARA POTENCIALES EVOCADOS POR CLICKS ENTRE 30 Y 60 POR SEGUNDO.
12	MEDICIÓN AUTOMÁTICA DE LA IMPEDANCIA.
13	CRITERIO DE PASE AUTOMATIZADO.
14	AVISOS VISIBLES
14.1	AMBIENTE RUIDOSO
14.2	MALA COLOCACIÓN
14.3	BATERÍA BAJA
14.4	ALTA IMPEDANCIA
15	CON CABLE DE SONDA PARA PRUEBAS DE AL MENOS 1 METRO DE LONGITUD.
16	ELECTRODOS DESECHABLES PARA PRUEBAS DE POTENCIALES EVOCADOS.
17	CABLE O CABLES PORTA ELECTRODOS PARA PRUEBAS DE POTENCIALES EVOCADOS.
18	CAPACIDAD DE ALMACENAR 50 PRUEBAS COMO MÍNIMO EN MEMORIA INTERNA DE LA UNIDAD.
19	DESPLIEGUE DE INFORMACIÓN EN IDIOMA ESPAÑOL.

200
AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



FICHA TÉCNICA		HOJA: 2 DE 3
ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA	
CLAVE	531.848.0013	
NOMBRE GENÉRICO		
EQUIPO PARA TAMIZ AUDITIVO A TRAVÉS DE EMISIONES OTOACÚSTICAS Y POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS AUTOMATIZADOS		
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS		
20	INTERFACE PARA DESCARGAR DATOS A COMPUTADORA Y/O IMPRESORA	
21	QUE FUNCIONE CON BATERÍAS RECARGABLES. DEBERÁ INCLUIRSE EL CARGADOR Y PILAS ACORDE AL MODELO DEL EQUIPO.	
22	MALETÍN DE TRANSPORTE EN MATERIAL DURABLE.	
23	ACCESORIOS INCLUIDOS:	
23.1	SONDA Y REPUESTO DE PUNTA DE SONDA.	
23.2	CABLE O CABLES PORTA ELECTRODOS PARA PRUEBAS DE POTENCIALES EVOCADOS.	
23.3	HERRAMIENTA PARA LIMPIEZA O DISPOSITIVO PARA LIMPIEZA DE LA SONDA.	
23.4	IMPRESORA TÉRMICA COMPATIBLE CON EL EQUIPO OFERTADO.	
24	CONSUMIBLES INCLUIDOS:	
24.1	5 ROLLOS DE PAPEL PARA IMPRESORA TÉRMICA	
24.2	20 OLIVAS EN DIFERENTES TAMAÑOS	
24.3	20 ELECTRODOS DESECHABLES	
24.4	1 BATERÍA RECARGABLE	
24.5	2 GEL LIMPIADOR.	
25	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.	
26	GARANTÍA:	
26.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
27	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:	
27.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.	
27.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).	
28	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:	
28.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.	
28.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.	
28.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA, LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).	
28.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.	
29	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
29.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:	
29.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.	
29.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001	
29.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.	
29.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).	



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 13

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.848.0013
NOMBRE GENÉRICO	
EQUIPO PARA TAMIZ AUDITIVO A TRAVÉS DE EMISIONES OTOACÚSTICAS Y POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS AUTOMATIZADOS	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

- 29.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
29.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
29.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
29.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
29.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
30. MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
30.1
30.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
30.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GACÍA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	531.088.0181									
NOMBRE GENÉRICO										
EQUIPO PARA POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	EQUIPO PARA EL ESTUDIO Y EVALUACIÓN OBJETIVA DE LA FUNCIÓN AUDITIVA, CON POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE TALLO CEREBRAL Y POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE ESTADO ESTABLE.
1.1	POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE TALLO CEREBRAL
1.2	POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE ESTADO ESTABLE
2	INTEGRADO POR DOS CANALES BIPOLARES PARA POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE TALLO CEREBRAL CON LATENCIAS:
2.1	CORTA
2.2	MEDIA
2.3	LARGA
3	FILTROS PASA BAJOS EN EL RANGO DE 30 HZ A 15 000 HZ COMO MÍNIMO Y PASA ALTOS 0.1 HZ A 500 HZ COMO MÍNIMO, O ANCHO DE BANDA O RESPUESTA EN FRECUENCIA CON RANGO MÍNIMO DE 30 HZ A 3000 HZ.
4	PRUEBA DE LA IMPEDANCIA DE LAS CONEXIONES DE ELECTRODOS DEL PACIENTE Y DESPLIEGUE DE LOS VALORES EN LA PANTALLA.
5	IMPEDANCIA DE ENTRADA MAYOR A 10 MEGA OHM.
6	ESTIMULACIÓN Y REGISTRO:
6.1	UN OÍDO A UNA FRECUENCIA POR INTENSIDAD DE ESTÍMULO EN POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE TALLO CEREBRAL (DE LATENCIAS CORTA, MEDIA Y LARGA).
6.2	AMBOS OÍDOS DE FORMA AISLADA O SIMULTÁNEA, CON TONOS PUROS MODULADOS EN POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE ESTADO ESTABLE.
7	ENMASCARAMIENTO POR RUIDO BLANCO ABSOLUTO O RELATIVO AL ESTÍMULO.
8	ESTIMULACIÓN POR CLICK CON LOS SIGUIENTES PARÁMETROS:
8.1	TASA DE ESTIMULACIÓN 8 A 80 ESTÍMULOS POR SEGUNDO COMO MÍNIMO.
8.2	INTENSIDAD DE 0 A 125 DB SPL COMO MÍNIMO.
8.3	POLARIDAD: RAREFACCIÓN, CONDENSACIÓN Y ALTERNADA
9	ESTIMULACIÓN POR TONE BURST (TONOS CORTOS) CON LOS SIGUIENTES PARÁMETROS:
9.1	TASA DE ESTIMULACIÓN 8 A 80 ESTÍMULOS POR SEGUNDO COMO MÍNIMO
9.2	FRECUENCIA 500 HZ A 4000 HZ COMO MÍNIMO.
9.3	INTENSIDAD 0 A 125 DB SPL COMO MÍNIMO.
9.4	TIEMPO DE ASCENSO - DESCENSO (RISE-FALL O RISE-DECAY).
9.5	MENCIÓN DE FORMAS ENVOLVENTES.
10	FILTRO DE RECHAZO A SEÑAL DE LÍNEA DE 60 HZ.
11	CON SOFTWARE PARA:
11.1	REGISTRO Y ANÁLISIS DE LA RESPUESTA CEREBRAL CON DETECCIÓN AUTOMÁTICA Y OBJETIVA DE LA AUDICIÓN.
11.2	ESTIMAR EL UMBRAL DE AUDICIÓN.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 14

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.088.0181
NOMBRE GENÉRICO	
EQUIPO PARA POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

11.3	ESTIMAR UN AUDIOGRAMA CON EL PROTOCOLO DE POTENCIALES EVOCADOS DE ESTADO ESTABLE (ASSR).
11.4	DETECCIÓN DE LA RESPUESTA DE AMBOS OÍDOS A TRAVÉS DEL PROTOCOLO DE POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE ESTADO ESTABLE (ASSR).
11.5	LA OBTENCIÓN Y PROCESAMIENTO DE LOS POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS DE ESTADO ESTABLE PARA LA ESTIMACIÓN DE UN AUDIOGRAMA SIN LA INTERVENCIÓN DE LA VOLUNTAD DEL PACIENTE.
11.6	GENERAR BASES DE DATOS.
11.7	DESPLIEGUE EN PANTALLA DE LAS CURVAS DE RESPUESTA DEL PACIENTE DURANTE SU CAPTURA DE DATOS.
12	PLATAFORMA DE COMPUTO QUE SEA COMPATIBLE Y SOPORTE EL SOFTWARE OFERTADO
12.1	DISCO DURO
12.2	MEMORIA RAM
12.3	SISTEMA OPERATIVO WINDOWS CON LICENCIA VIGENTE
12.4	TECLADO Y MOUSE
12.5	MONITOR A COLOR LCD DEL EQUIPO DE COMPUTO DE 21" O MAYOR.
12.6	REGULADOR DE VOLTAJE CON NO BREAK
12.7	IMPRESORA A COLOR
13	CUATRO ELECTRODOS REUSABLES DE COPA.
14	AUDÍFONOS SUPRAURAL (TDH) O AUDÍFONOS DE INSERCIÓN.
15	ACCESORIOS INCLUIDOS:
15.1	VIBRADOR ÓSEO
16	CONSUMIBLES INCLUIDOS:
16.1	DOS PAQUETES DE ELECTRODOS
16.2	4 BOTES DE GEL LIMPIADOR
16.3	1 CAJA DE 10 PAQUETES HOJAS DE PAPEL BOND
16.4	CARTUCHOS PARA IMPRESORA OFERTA
17	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
18	GARANTÍA:
18.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
19	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
19.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REPARACIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
19.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).

[Firma]





HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.088.0181
NOMBRE GENÉRICO	
EQUIPO PARA POTENCIALES EVOCADOS AUDITIVOS	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

20	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO: 20.1 LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
20.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
20.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
20.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
21	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
21.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
21.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
21.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
21.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
21.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
21.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
21.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
21.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
21.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
21.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
22	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
22.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
22.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
22.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELSEN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.088.0173
NOMBRE GENÉRICO	
EQUIPO DE EMISIÓNES OTOACÚSTICAS DE USO CLÍNICO	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	EQUIPO CLÍNICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMAS AUDITIVOS MEDIANTE LA MEDICIÓN DE LA FUNCIÓN DE LAS CÉLULAS CILIADAS EXTERNAS.
2	AMBOS OÍDOS A RECIÉN NACIDOS, NIÑOS Y ADULTOS.
2	CON CAPACIDAD DE REALIZAR PRUEBAS POR MEDIO DE: DPOAE Ó EOAPD (EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR PRODUCTOS DE DISTORSIÓN) Y/O TEOAE Ó EOAT (EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR TRANSITORIOS) Y SOAE Ó EOEAE (EMISIÓNES OTOACÚSTICAS ESPONTÁNEAS).
3	RESULTADOS DESPLEGADOS EN PANTALLA EXTERNA A TRAVÉS DE GRÁFICOS.
4	AMPLITUD DEL ESTIMULO PARA:
4.1	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR TRANSITORIOS 80 DB O MAYOR.
4.2	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR PRODUCTOS DE DISTORSIÓN DE 40 A 70 DB SPL O MAYOR.
5	INTERVALO MÍNIMO DE FRECUENCIAS DE PRUEBA O ANCHO DE BANDA:
5.1	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR TRANSITORIOS DE 0.7 KHZ A 4 KHZ.
5.2	EMISIÓNES OTOACÚSTICAS POR PRODUCTOS DE DISTORSIÓN DE 1.5 KHZ A 8 KHZ O MAYOR.
6	RELACIÓN DE LAS FRECUENCIAS DE ESTIMULO (F2 / F1).
7	AVISOS:
7	VISIBLES
7.1.1	AMBIENTE RUIDOSO.
7.1.2	MALA COLOCACIÓN / MAL SELLADO.
8	CON CABLE DE SONDA PARA PRUEBAS.
9	INTERFACE A PLATAFORMA DE COMPUTO (PC O LAPTOP).
10	CON SOFTWARE:
10.1	PARA ALMACENAMIENTO Y MANEJO DE DATOS.
10.2	DESPLIEGUE DE GRÁFICAS EN PANTALLA.
10.3	CAPACIDAD DE PROGRAMAR Y/O SELECCIONAR PROTOCOLOS POR EL USUARIO.
11	PLATAFORMA DE COMPUTO QUE SOPORTE Y SEA COMPATIBLE CON EL SOFTWARE OFERTADO.
11.1	DISCO DURO.
11.2	MEMORIA RAM.
11.3	SISTEMA OPERATIVO WINDOWS.
11.4	TECLADO Y MOUSE.
11.5	MONITOR.
11.6	REGULADOR DE VOLTAJE CON SOPORTE DE BATERÍAS (NO BREAK).
11.7	IMPRESORA A COLOR.
12	ACCESORIOS:
12.1	SONDA Y REPUESTO DE PUNTA DE SONDA.
12.2	HERRAMIENTA PARA LIMPIEZA O DISPOSITIVO PARA LIMPIEZA DE LA SONDA.
12.3	MESA DE TRABAJO (OPCIONAL).



VERACRUZ
GOBIERNO DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 15

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.088.0173
NOMBRE GENÉRICO	
EQUIPO DE EMISIÓNES OTOACÚSTICAS DE USO CLÍNICO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

13	CONSUMIBLES:
13.1	OLIVAS EN DIFERENTES TAMAÑOS (5 DE CADA TAMAÑO)
14	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 50 Hz.
15	GARANTÍA:
15.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
16	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
16.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REPARACIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
17.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
17.1	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
17.1	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNO, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA, LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
17.1	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
18	NORMAS / CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
18.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
18.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
18.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
18.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
18.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
18.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
18.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
18.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
18.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
18.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
19	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
19.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
19.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
19.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETSIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 16

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	533.361.0045				
NOMBRE GENÉRICO					
ESPECTROFOTÓMETRO DE RANGO VISIBLE (340-700 NM)					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21205	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	APARATO ELÉCTRICO CON LONGITUD DE Onda DE 340 A 700 NANÓMETROS, PARA REALIZAR ENSAYOS EN LABORATORIO DE GENÉTICA.
2	CON UN MÍNIMO DE 15 PRUEBAS ANALÍTICAS PROGRAMADAS
3	MONOCROMADOR DE REJILLA DE DIFRACCIÓN CON PRISMA O FILTROS
4	CUBETA DE FLUJO CONTINUO O CUBETA ASPIRADORA O DE SUCCIÓN
5	SISTEMA TERMOELECTRICO SECO
6	RANGO DE LONGITUD DE Onda ENTRE 340 O MENOR Y 700 NM O MAYOR
7	RESOLUCIÓN DE LONGITUD DE Onda DE 8 NM
8	EXACTITUD FOTOMÉTRICA CON UN MÁXIMO DE +0.5 ANGSTROM
9	LUZ DISPERSA (EXTRAÑA O ESPÚREA) NO MAYOR DE 0.3%
10	PRECISIÓN DE LONGITUD DE Onda DESVIACIÓN MÁXIMA DE 2 NANÓMETROS
11	LINEARIDAD DESVIACIÓN MÁXIMA 0.005 ANGSTROM
12	PANTALLA DIGITAL VOLUMEN MÁXIMO DE REACTIVOS: 600 MICROLITROS
13	FUENTE DE LUZ APROPIADA PARA MEDICIONES EN RANGO VISIBLE O ULTRAVIOLETA
14	MEDICIONES 100% DE TRANSMITANCIA Y ABSORBANCIA
15	ANCHO DE BANDA MENOR A 10 NM
16	CON PC Y PROGRAMAS PREINSTALADOS, INTERFASE A COMPUTADORA CENTRAL
17	IMPRESORA INTEGRADA O ADICIONAL COMPATIBLE CON EL EQUIPO OFERTADO.
18	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
19	GARANTÍA:
19.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
20	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
20.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
20.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
21	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
21.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
21.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

RENGLÓN 16

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	533.361.0045
NOMBRE GENÉRICO	
ESPECTROFOTÓMETRO DE RANGO VISIBLE (340-700 NM)	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

21.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
21.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARA DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
22 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
22.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:	
22.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.	
22.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001	
22.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485	
22.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).	
22.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:	
22.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.	
22.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001	
22.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.	
22.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).	
23 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:	
EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.	
23.1 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.	
23.2 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.	

ELABORÓ

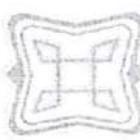
L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRESTAN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
FOTODOCUMENTADOR										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	INSTRUMENTO PARA LA FORMACIÓN DE IMÁGENES Y ANÁLISIS DE GELES Y DOCUMENTACIÓN DE TRANSFERENCIA, FLUORESCENCIA, LA DETECCIÓN DE QUIMIOLUMINISCENCIA, CUBRIENDO LAS NECESIDADES DE IMAGEN DE TECNOLOGÍA SIN MANCHAS EN EL LABORATORIO DE GENÉTICA
2	COMPATIBLE CON AMPLIA GAMA DE FLUORÓFOROS
3	CON SISTEMA PARA LA DETECCIÓN DE HASTA TRES PROTEÍNAS SIMULTÁNEAMENTE Y ANTICUERPOS SECUNDARIOS RGB
4	CON TRES BANDEJAS DE MUESTRAS COMO MÍNIMO
5	RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO DE BANDEJA Y AJUSTE DE LOS PARÁMETROS DE IMAGEN Y LAS OPCIONES DE SOFTWARE
6	CON FUENTE DE LUZ OPTIMA PCON ENFOQUE AUTOMÁTICO PARA CADA APLICACIÓN
7	CON FUNCIÓN DE VISTA PREVIA DE IMAGEN
8	QUE CUENTE CON SISTEMA QUE PERMITE LA CUANTIFICACIÓN Y EL ANÁLISIS DE IMÁGENES DE GEL Y MANCHAS
9	ENFOQUE AUTOMÁTICO PRECALIBRADO PARA CUALQUIER AJUSTE DE ZOOM O ALTURA DE MUESTRA
10	CON EXPOSICIÓN AUTOMÁTICA RÁPIDA U ÓPTIMA
11	IMAGEN DE CAMPO PLANO DINÁMICO; PRECALIBRADO Y OPTIMIZADO PARA CADA APLICACIÓN
12	PANTALLA MULTITOUCH O MAYOR TECNOLOGÍA
13	DETECTOR CCD DE 6 MEGAPIXELES COMO MÍNIMO
14	PERMITA RANGO DINÁMICO MAYOR A 4 ÓRDENES DE MAGNITUD
15	CON HASTA 8 FUENTES DE ILUMINACIÓN COMO MÍNIMO
16	CON HASTA 6 FILTROS Y APLICACIONES COMO MÍNIMO
17	SALIDA DE DATOS 16-BIT O 8-BIT: SCN, TIFF, JPEG O MAYOR TECNOLOGÍA
18	INCLUYA INSUMOS Y ACCESORIOS PARA CAPACITACIÓN Y PUESTA EN MARCHA, ASÍ COMO ARRANQUE DEL EQUIPO DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA OFERTADA
19	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
20	GARANTÍA:
20.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
21	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
21.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
21.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
22	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
22.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
FOTODOCUMENTADOR	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

22.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
22.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
22.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
23	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
23.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
23.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
23.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
23.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
23.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
23.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
23.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
23.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
23.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
23.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
24	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
24.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
24.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
24.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ ROLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 19

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
GUANTES ATENUADORES DE RADIACIÓN PARA MEDICINA NUCLEAR	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	GUANTES DE ESPESOR REDUCIDO QUE PERMITE UNA MAYOR FLEXIBILIDAD Y SENSIBILIDAD AL TACTO.
2	LIBRES DE POLVO, PLOMO Y LÁTEX.
3	GROSOR 0.007" MÍNIMO
3.1	CON NIVELES DE ATENUACIÓN MÍNIMOS DE:
3.1	58.7% DE ATENUACIÓN A 60KVP HVL = 2.3 mm Al
3.2	49.9% DE ATENUACIÓN A 80KVP HVL = 3.3 mm Al
3.3	44.6% DE ATENUACIÓN A 100KVP HVL = 4.3 mm Al
3.4	40.6% DE ATENUACIÓN A 120KVP HVL = 5.6 mm Al
4	PAR EN TALLA 7
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
6	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
6.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
7.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
7.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
7.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
7.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
7.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
7.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
7.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
7.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
7.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
7.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
8	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
8.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
8.2	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIREKTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO

DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
IMPRESORA GRADO MÉDICO PARA IMÁGENES DE MEDICINA NUCLEAR	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

IMPRESORA DE IMÁGENES MÉDICAS DE REFERENCIA YA SEA EN COLOR O B&N PARA MEDICINA NUCLEAR.
1. QUE IMPRIMA DIRECTAMENTE DESDE LOS EQUIPOS MÉDICOS SIN NECESIDAD DE SOFTWARE DE CONVERSIÓN O HARDWARE EXTERNO.
2. TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN ELECTROFOTOGRÁFICA A COLOR DE LED DIGITALES
3. SERVIDOR DE IMPRESIÓN DICOM INTEGRADO
4. HASTA 3 CONEXIONES SIMULTÁNEAS DE EQUIPOS DE IMAGEN.
5. CONEXIÓN A RED MEDIANTE RJ-45
6. IMPRESIÓN EN COLOR Y MONOCROMO DE ALTA CALIDAD
7. RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN:
7.1 600 X 600 PPP
7.2 600 X 1200 PPP
7.2 600 X 600 PPP (4 NIVELES)
7.4 DISTANCIA FÍSICA ENTRE PUNTOS: 600 PPP
8. INTERFAZ USB 2.0 (ALTA VELOCIDAD)
9. MEMORIA MÁXIMA 768MB
10. PARA TAMAÑO DE PAPEL:
10.1 A4, A5, A6, B5, CARTA, LEGAL 13, LEGAL 13,5, LEGAL 14, EJECUTIVO, FICHA (3 PULGADAS X 5 PULGADAS) (75 X 125 MM), SOBRE, TAMAÑO PERSONALIZADO: ANCHO 148-216 MM X LONGITUD 210-389 MM
11. COMPATIBLES CON LOS SISTEMAS OPERATIVOS:
WINDOWS 10, WINDOWS 7, WINDOWS 7 X64, WINDOWS VISTA, WINDOWS VISTA X64, WINDOWS XP, WINDOWS XP X64, WINDOWS 2000, WINDOWS SERVER 2008 R2, WINDOWS SERVER 2008, WINDOWS SERVER 2008 X64, WINDOWS SERVER 2003, WINDOWS SERVER 2003 X64, MAC OS X 10.6, MAC OS X 10.5, MAC OS X 10.4, MAC OS X 10.3
12. CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
13. GARANTÍA:
13.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
14. MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REPARACIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
15. INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA, LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC.).
LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 21

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
IMPRESORA GRADO MÉDICO PARA IMÁGENES DE MEDICINA NUCLEAR	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

16	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 16.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 16.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS. 16.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 16.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 16.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 16.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 16.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES. 16.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 16.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 16.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
17	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: 17.1 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL. 17.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL. 17.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFESA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETSILIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. RONALDA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 22

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	531.088.0199				
NOMBRE GENÉRICO					
IMPEDANCIÓMETRO AVANZADO					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

EQUIPO ELECTRÓNICO FIJO PARA REALIZAR ESTUDIOS DEL OÍDO MEDIO.	
1	CON PANTALLA AJUSTABLE Y A COLOR DE 10" COMO MÍNIMO
2	CON BOTONES ERGONÓMICOS PARA SU FÁCIL USO
3	CON CAPACIDAD PARA MEDIR LA INTEGRIDAD DEL TÍMPANO.
4	CON MODO MANUAL PARA PRUEBAS Y PROGRAMAS ESPECIALES,
5	CON MODO AUTOMÁTICO Y MANUAL
6	SONDA CON TRES O MÁS TONOS DE PRUEBA.
7	TIMPANOMETRÍA DE 2 COMPONENTES, COMO MÍNIMO
8	TIMPANOMETRÍA DE 220HZ COMO MÍNIMO
9	TIMPANOMETRÍA MULTIFRECUENCIA Y TONOS PUROS.
10	MEDICIÓN DE ADMITANCIA (Y),
11	MEDICIÓN DE SUSCEPTANCIA (B),
12	MEDICIÓN DE CONDUCTANCIA (G).
13	CON CAPACIDAD PARA PRUEBA DE REFLEJO ESTAPEDIAL (UMBRAL DE REFLEJO ACÚSTICO), IPSILATERAL Y CONTRALATERAL.
14	CON PRESENTACIÓN DE TONO ACÚSTICO AUTOMÁTICO O MANUAL.
15	CON SELECCIÓN DE TIEMPO DE ESTIMULACIÓN.
16	CON ESCALA DE SENSIBILIDAD AUTOAJUSTABLE O MANUAL.
17	PARA EVALUACIÓN DE TROMPA DE EUSTAQUIO, CON TÍMPANO INTEGRAL Y CON TÍMPANO PERFORADO.
18	PRUEBA DE FATIGA DE REFLEJO.
19	CON PRUEBA DE AUDIOMETRÍA HUGHSON WESTLAKE MODIFICADA
20	CON DESPLIEGUE EN PANTALLA DEL TIEMPO DE FATIGA DEL REFLEJO.
21	ESCALAS DE SENSIBILIDAD AJUSTABLES POR EL USUARIO.
22	INTERFASE USB O RS-232 PARA COMUNICACIÓN CON PC O MAYOR TECNOLOGÍA
23	INTERFASE PARA CONECTAR EN PANTALLA EXTERNA O PROYECTOR.
24	SOFTWARE EN ESPAÑOL
25	CON IMPRESORA TÉRMICA COMPATIBLE CON EL EQUIPO OFERTADO
26	CON SONDA DE PRUEBA PARA ANÁLISIS DEL OÍDO MEDIO DE ACUERDO A TECNOLOGÍA OFERTADA.
27	CON CAVIDAD PARA PRUEBAS DE CALIBRACIÓN DE ACUERDO A TECNOLOGÍA OFERTADA.
28	INCLUYA JUEGO DE ACCESORIOS DE LIMPIEZA PARA LOS ACCESORIOS Y EQUIPOS OFERTADOS.
29	CUBIERTA DE PROTECCIÓN PARA EL EQUIPO OFERTADO.
30	3 PAQUETES DE PAPEL COMPATIBLES CON LA IMPRESORA TÉRMICA OFERTADA.





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 22

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.088.0199
NOMBRE GENÉRICO	
IMPEDANCÍOMETRO AVANZADO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

- 31 INCLUYA LAS SONDAS NECESARIAS PARA TIMPANIMETRÍAS RÁPIDAS Y DE LARGA DURACIÓN COMPATIBLES CON EL EQUIPO OFERTADO, CON INDICADORES DE ESTADO.
- 32 INCLUYA LOS ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU FUNCIONAMIENTO DE COMPATIBLES CON EL EQUIPO OFERTADO.
- 33 INCLUYA LOS CONSUMIBLES NECESARIOS PARA SU FUNCIONAMIENTO DE COMPATIBLES CON EL EQUIPO OFERTADO.
- 34 CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
- 35 **GARANTÍA:**
- 35.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
- 36 **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:**
- 36.1 DESPUES DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
- 36.2 DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
- 37 **INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:**
- 37.1 LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
- 37.2 CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
- 37.3 CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
- 37.4 LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
- 38 **NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:**
- 38.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
- 38.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
- 38.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
- 38.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
- 38.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
- 38.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
- 38.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTE.
- 38.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
- 38.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
- 38.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
- 39 **MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:**
- 39.1 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
- 39.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
- 39.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

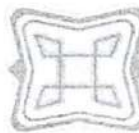
L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 23

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

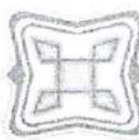
ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE	S/C			
NOMBRE GENÉRICO				
INCUBADORA DE CO₂ PARA LABORATORIO DE GENÉTICA				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

EQUIPO PARA CULTIVO CELULAR PRIMARIO, ESTUDIOS DE DIFERENCIACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN DE CÉLULAS MADRE, INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER EN CONDICIONES HIPÓXICAS, ETC. EN LABORATORIO DE GENÉTICA.	
1	PANTALLA DE VISUALIZACIÓN VCL A COLOR, TÁCTIL DE MANEJO INTUITIVO
2	VOLUMEN INTERIOR 267 LITROS APROXIMADAMENTE.
3	DIMENSIONES INTERIORES 750 X 620 X 575 MM APROXIMADAMENTE.
4	DIMENSIONES EXTERIORES 1020 X 740 X 785 MM APROXIMADAMENTE.
5	PUERTA DE ACCESO CON LLAVE
6	PUERTA INTERIOR DE VIDRIO DE SEGURIDAD (ESG)
7	DE 3 A 8 BANDEJAS PERFORADAS DE ACERO INOXIDABLE
8	CARGA MÁXIMA POR BANDEJA DE HASTA 10KG
9	TEMPERATURA:
9.1	CON SISTEMA DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA
9.2	DESVIACIÓN DE TEMPERATURA AMBIENTE A 37 °C DE +/- 0.4 °K
9.3	FLUCTUACIÓN DE LA TEMPERATURA A 37 °C DE +/- 0.1 °K
9.4	RANGO DE TEMPERATURA MÍNIMO 4 °C POR ENCIMA DE LA TEMPERATURA AMBIENTE HASTA 60°C APROXIMADAMENTE
9.5	TIEMPO DE RECUPERACIÓN TRAS 30 S CON LA PUERTA ABIERTA A 37 °C DE 6 MINUTOS MÁXIMO
10	CLIMA:
10.1	RANGO DE HUMEDAD RELATIVA DE 90% A 95 %
10.2	CON SISTEMA DE HUMIDIFICACIÓN DE DOBLE BANDEJA CON PROTECCIÓN ANTIRROCIÓ
11	CO ₂ :
11.1	SISTEMA DE MEDICIÓN DE CO ₂ POR INFRARROJO
11.2	TIEMPO DE RECUPERACIÓN TRAS 30 S CON LA PUERTA ABIERTA A 5 % VOL. CO ₂ DE 5 MINUTOS MÁXIMO
11.3	RANGO DE REGULACIÓN DE CO ₂ : 0-20 % VOL. CO ₂
11.4	TOBERA DE MEZCLA DE GAS DE CO ₂ CON EFECTO VENTURI
12	CON AUTOESTERILIZACIÓN POR AIRE CALIENTE
13	CON INDICADOR AJUSTABLE PARA PARA TODOS LOS PARÁMETROS DEL PROCESO.
14	ALARMA GRAFICA E INDICADOR DE ESTADO
15	ALARMA DE POTENCIAL CERO
16	CON GRABADOR GRAFICO INCORPORADO
17	CON SISTEMA DE AJUSTE AUTOMÁTICO
18	CON SISTEMA DE REGISTRO INTERNO DE DATOS
19	SIN VENTILADORES NI FILTROS HEPA
20	INCLUYA INSUMOS Y ACCESORIOS PARA CAPACITACIÓN Y PUESTA EN MARCHA, ASÍ COMO ARRANQUE DEL EQUIPO DE ACUERDO A LA TECNOLOGÍA OFERTADA

[Firma]



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
INCUBADORA DE CO2 PARA LABORATORIO DE GENÉTICA	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

- 21 CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
- 22 **GARANTÍA:**
- 22.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
- 23 **MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:**
- 23.1 DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
- 23.2 DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
- 24 **INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:**
- 24.1 LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
- 24.2 CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
- 24.3 CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC.).
- 24.4 LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
- 25 **NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:**
- 25.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
- 25.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
- 25.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
- 25.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
- 25.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
- 25.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
- 25.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
- 25.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
- 25.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
- 25.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
- 26 **MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:**
- 26.1 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
- 26.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
- 26.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE	S/C			
NOMBRE GENÉRICO				
JUEGO DE TABIQUES PARA CASTILLO DE PLOMO				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

LADRILLOS DE PLOMO PARA FORMAR CASTILLO PARA EL ÁREA DE MEDICINA NUCLEAR
1 CON LENGÜETA Y DISEÑO DE SURCO
2 PUREZA DE PLOMO AL 99% ALEADO CON ANTIMONIO AL 2% MÍNIMO.
3 8 PIEZAS. - LADRILLO, ESTANDAR, PARED: 2" X 4" X 4" PESO: 13.2 LB (5 KG)
4 4 PIEZAS. - LADRILLO, ESTANDAR: 2" X 4" X 4" PESO BASE: 14.9 LB (6.9 KG).
5 4 PIEZAS. - LADRILLO, ESTANDAR: 2" X 4" X 2" PESO SUPERIOR: 5 LB (2.3KG).
6 2 PIEZAS. - LADRILLO, TAPA DEL EXTREMO DERECHO: 2" X 4" X 2" PESO SUPERIOR: 5.2 LB (2.4 KG).
7 2 PIEZAS. - LADRILLO, TAPA DEL EXTREMO IZQUIERDO 2" X 4" X 2" PESO SUPERIOR: 5.2LB (2.4 KG).
8 2 PIEZAS. - LADRILLO, TAPA DEL EXTREMO DERECHO 2" X 4" X 4" PESO BASE: 13.2 LB (6 KG).
9 2 PIEZAS. - LADRILLO, TAPA IZQUIERDA 2" X 4" X 4" PESO BASE: 13.2 LB (6 KG).
10 4 PIEZAS. - LADRILLO, TAPA DEL EXTREMO IZQUIERDO 2" X 4" X 4" PESO DE LA PARED: 14.9 LB (6.9 KG).
11 4 PIEZAS. - LADRILLO, TAPA DEL EXTREMO DERECHO 2" X 4" X 4" PESO DE LA PARED: 14.9 LB (6.9KG).
12 GARANTÍA:
12.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
13 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
13.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
14 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
14.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
14.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
14.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
14.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
14.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
14.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
14.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
14.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
14.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
14.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
15 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
15.1 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
15.2 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GÁOÑA HERNÁNDEZ
DEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud
SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 32

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	533.622.0925
NOMBRE GENÉRICO	
MICROSCOPIO PARA TRABAJO DE RUTINA DE CAMPO CLARO	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1. EQUIPO DE LABORATORIO O USO CLÍNICO QUE EMPLEA VARIOS MECANISMOS PARA OBTENER UNA IMAGEN AMPLIADA DE UN OBJETO PEQUEÑO Y ASÍ MOSTRAR LOS DETALLES DE LA ESTRUCTURA QUE DE OTRA FORMA NO SERÍA VISIBLE PARA EL OJO HUMANO. ESTRUCTURA QUE DE OTRA FORMA NO SERÍA VISIBLE PARA EL OJO HUMANO, CON LA POSIBILIDAD DE DOCUMENTAR Y MOSTRAR IMÁGENES CON FINES DIDÁCTICOS Y DE INVESTIGACIÓN.	
1.1	MICROSCOPIO BÁSICO DE RUTINA QUE AMPLIFICA LA SUPERFICIE DE UNA MUESTRA MEDIANTE LUZ VISIBLE.
1.2	CUERPO DEL MICROSCOPIO ERGONÓMICO Y ESTATIVO METÁLICO.
1.3	TUBO DE OBSERVACIÓN BINOCULAR
1.3.1	AJUSTE DE DISTANCIA ENTRE PUPILLAS DE 55 A 75 MM COMO MÍNIMO.
1.3.2	AJUSTE DIÓPTRICO.
1.3.3	CORRECCIÓN DE ÓPTICA AL INFINITO.
1.3.4	INCLINACIÓN DE 30° Ó 45°.
1.3.5	SISTEMAS DE PRISMAS.
1.4	OCULARES:
1.4.1	10X CON CAMPO DE OBSERVACIÓN DE 20 MM COMO MÍNIMO.
1.4.2	DE ALTO PUNTO FOCAL PARA USO CON O SIN LENTES.
1.4.3	CAVIDAD PARA INTERCAMBIO DE RETÍCULAS DE MEDICIÓN.
1.5	REVOLVER PORTA OBJETIVOS.
1.5.1	CUÁDRUPLE COMO MÍNIMO.
1.5.2	SISTEMA DE GIRO POR MEDIO DE BALINES.
1.6	OBJETIVOS:
1.6.1	4X, 10X, 40X, 100X COMO MÍNIMO.
1.6.2	CORRECCIÓN DE ÓPTICA AL INFINITO.
1.6.3	PLAN ACROMÁTICO (CORRECCIÓN DE ABERRACIONES ESFÉRICA Y CROMÁTICA).
1.6.4	IDENTIFICACIÓN DE PARÁMETROS EN CADA OBJETIVO Y CÓDIGO DE COLOR.
1.7	PLATINA.
1.7.1	PINZA SUJETA OBJETOS PARA UNA O DOS LAMINILLAS.
1.7.2	CONTROL DE POSICIONAMIENTO COAXIAL "X Y".
1.8	CONDENSADOR.
1.8.1	APERTURA NUMÉRICA 1.25 COMO MÍNIMO.
1.8.2	TIPO ABBE.
1.8.3	CONTROL DE PORTA CONDENSADOR INTEGRADO CON TORNILLOS DE CENTRAJE.
1.9	SISTEMA DE ENFOQUE COAXIAL.
1.9.1	MACROMÉTRICO.
1.9.2	MICROMÉTRICO.





HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	533.622.0925
NOMBRE GENÉRICO	
MICROSCOPIO PARA TRABAJO DE RUTINA DE CAMPO CLARO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

10	SISTEMA DE ILUMINACIÓN.
10.1	FUENTE DE ILUMINACIÓN LED.
10.2	CORRECCIÓN O BALANCEO DE LUZ DE DÍA (FILTRO AZUL).
10.3	ILUMINACIÓN KOEHLER.
10.4	DIAFRAGMA DE CAMPO.
11	SISTEMA ANTIFÚNGICO EN ÓPTICA.
12	ADITAMENTOS PARA TÉCNICA DE POLARIZACIÓN:
12.1	ANALIZADOR.
12.2	POLARIZADOR.
13	ADITAMENTO PARA MICROSCOPIA DE CAMPO OSCURO.
14	ADITAMENTO Y CABEZAL PARA OBSERVACIÓN DE DOBLE USUARIO.
15	PUNTERO VISIBLE EN OCULAR.
16	CONSUMIBLES INCLUIDOS:
16.1	DOS FRASCOS DE ACEITE DE INMERSIÓN DE 8 ML MÍNIMO, DE LA MISMA MARCA QUE EL MICROSCOPIO.
16.2	PAPEL LIMPIA ÓPTICA O PAPEL SEDA 100 HOJAS COMO MÍNIMO.
17	ACESORIOS INCLUIDOS:
17.1	FUNDA DE PROTECCIÓN.
19	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
20	GARANTÍA:
20.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
21	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
21.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
21.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
22	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
22.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
22.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
22.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
22.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.

F



RENGLÓN 32

HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	533.622.0925
NOMBRE GENÉRICO	
MICROSCOPIO PARA TRABAJO DE RUTINA DE CAMPO CLARO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

23	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 23.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 23.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS. 23.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 23.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 23.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 23.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 23.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES. 23.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 23.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 23.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 24
24	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: 24.1 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL. 24.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



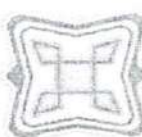
HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
MICROSCOPIO MODULAR PARA INVESTIGACIÓN Y MICROSCOPIA DE RUTINA AVANZADA										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DISPOSITIVO QUE TENGA UNA FLEXIBILIDAD EXCEPCIONAL PARA EXÁMENES DE RUTINA COMPLEJOS. EXAMINAR MUESTRAS DE TEJIDO EN PATOLOGÍA O EVALUAR MATERIAL CITOLÓGICO.
2	ALTAMENTE CONFIGURABLE: MÍNIMO CON 23 VARIACIONES DE SOPORTE PERMITEN LA PERSONALIZACIÓN DEL AXIO SCOPE.
3	CON FACILIDAD PARA ELECCIÓN DE ENTRE 5 CUERPOS SUPERIORES, 3 CUERPOS INFERIORES Y 2 COLUMNAS VARIO.
4	GAMA DE APLICACIONES: DESDE ESTUDIO ANATÓMICO HASTA MICROSCOPIA INTRAVITAL; TRANSMISIÓN APLICACIONES DE LUZ A ETIQUETADO DE FLUORESCENCIA MÚLTIPLE, DESDE LAS SECCIONES DE TEJIDO MÁS DELGADAS HASTA UNA ALTURA DE MUESTRA DE 380 MM.
5	CARACTERÍSTICAS:
5.1	DIC DE ALTA RESOLUCIÓN Y PLASDIC; EL CONTRASTE DE BAJO COSTO PARA MUESTRAS SIN TEÑIR.
5.2	UNA FUNCIÓN LED INTEGRADA QUE GARANTICE UNA LUZ DE TRANSMISIÓN ESTABLE Y DE COLOR NEUTRO. QUE PERMITA ADEMÁS UNA TEMPERATURA DE COLOR CONSTANTE, PARA IMÁGENES DIGITALES.
5.3	ILUMINACIÓN LED, HBO O XBO DISPONIBLE PARA ILUMINACIÓN FLUORESCENTE.
5.4	LA ILUMINACIÓN DE FLUORESCENCIA LED INTEGRADA CON MÍNIMO CUATRO LONGITUDES DE ONDA PERMITE UNA ESTABILIDAD Y DURABILIDAD ÓPTIMAS EN APLICACIONES DE RUTINA.
5.5	ESCALABLE PARA ESPESORES DE MUESTRA DE 0-110 MM O MAYOR.
5.6	LA UNIDAD DE ETAPA ERGONÓMICA SE PUEDE MOVER MÍNIMO A LO LARGO DE UN EJE Y DE 90 MM PARA COLOCARLA DONDE SEA MÁS CÓMODA.
6	LENTES OBJETIVAS:
6.1	A-PLAN DE OBJETIVOS. OBJETIVOS DE NIVEL DE ENTRADA, BUENA CALIDAD ÓPTICA PARA APLICACIONES DE LUZ TRANSMITIDA.
6.2	OBJETIVOS DE N ACHROPLAN, PARA LAS APLICACIONES DE RUTINA. OBJETIVOS GENERALES CON BUENA CORRECCIÓN CROMÁTICA Y PLANARIDAD, PARA APLICACIONES RUTINARIAS EN LUZ TRANSMITIDA O REFLEJADA.
6.3	PLAN CE-NEOFLUAR OBJETIVOS. PARA CUANDO SE REQUIERE FLEXIBILIDAD Y UNA VARIEDAD DE TÉCNICAS. PARA IMÁGENES DE ALTO CONTRASTE, EXCELENTE HOMOGENEIDAD, ALTA RESOLUCIÓN Y ALTA TRANSMISIÓN.
6.4	OBJETIVOS DE FLUAR. LOS OBJETIVOS DEL COLECTOR DE FOTONES CON ALTAS APERTURAS NUMÉRICAS, QUE PERMITAN UN BUEN CONTRASTE Y EXCELENTE TRANSMISIÓN. IDEAL PARA RENDERIZAR LA FLUORESCENCIA MÁS DÉBIL DISPONIBLE.
6.5	PLAN-APACHROMAT OBJETIVOS. LOS OBJETIVOS DE ALTO RENDIMIENTO PARA LA MEJOR CORRECCIÓN DE COLOR Y LA MAYOR APERTURA NUMÉRICA PARA OBTENER IMÁGENES.
6.6	PERMITAN COLORES BRILLANTES EN TODAS LAS TÉCNICAS Y EXCELENTE FUNCIÓN DE DISPERSIÓN DE PUNTOS Y CORRECCIÓN ESFÉRICA.
6.7	FLEXIBILIDAD: YA SEA ANALIZANDO CÉLULAS NO TEÑIDAS MEDIANTE MICROSCOPIA INTRAVITAL U OBSERVANDO SECCIONES TEÑIDAS HISTOLÓGICAMENTE Y SECCIONES ÓSEAS, LAS TÉCNICAS DE LUZ TRANSMITIDA SON EL ESTÁNDAR PARA LAS PRUEBAS DE CITOLOGÍA EN LOS LABORATORIOS DE RUTINA.
6.8	LA TRAYECTORIA DEL HAZ DE LUZ TRANSMITIDA DEL AXIO SCOPE. A1 PROPORCIONA UN CONTRASTE DE IMAGEN NÍTIDO Y UNA ILUMINACIÓN ESTANDARIZADA E INTEGRAL PARA LAS TAREAS RELACIONADAS CON EL EXAMEN DE RUTINA.
6.9	EQUIPO PARA PRUEBAS DE CITOLOGÍA CON FLUORESCENCIA. PROPORCIONE UN EXCELENTE CONTRASTE QUE MINIMICE CUALQUIER LUZ DISPERSA; UNA VENTAJA ESPECIALMENTE PARA MUESTRAS CON POCAS LUZ Y BAJO CONTRASTE. USE LED O CUALQUIER FUENTE DE LUZ ESTÁNDAR PARA UNA FLUORESCENCIA ÓPTIMA.
7	INCLUYA ACCESORIOS Y CONSUMIBLES NECESARIOS PARA SU USO DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO
8	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
9	GARANTÍA:
9.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.





HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
MICROSCOPIO MODULAR PARA INVESTIGACIÓN Y MICROSCOPIA DE RUTINA AVANZADA	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

10	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: 10.1 DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA. 10.2 DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
11	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO: 11.1 LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. 11.2 CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA. 11.3 CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC.). 11.4 LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
12	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 12.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 12.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS. 12.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 12.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 12.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 12.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 12.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES. 12.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 12.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 12.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
13	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL. 13.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL. 13.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 4

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	531.626.0016									
NOMBRE GENÉRICO										
MICROSCOPIO QUIRÚRGICO MICROSCOPIO PARA OTORRINOLARINGOCIRUGÍA AVANZADO										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
PASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	EQUIPO PARA VISUALIZACIÓN MICROSCÓPICA DE LAS ESTRUCTURAS DE LA NARIZ, OÍDO Y GARGANTA.
2	MICROSCOPIO QUIRÚRGICO PARA OTORRINOLARINGOLOGÍA AVANZADO.
3	EQUIPO CON VISIÓN: ESTEREOOSCÓPICA, BINOCULAR O TRIDIMENSIONAL.
4	ESTATIVO FIJO O RODABLE COMO PARTE DEL SISTEMA.
4.1	CARACTERÍSTICAS GENERALES:
4.1.1	CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA DE CONTROL:
4.1.1.1	TÁCTIL.
4.1.1.2	INTEGRADA EN EL ESTATIVO.
4.1.2	CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE VIDEO:
4.1.2.1	SISTEMA DE VIDEO DE ALTA DEFINICIÓN.
4.1.2.2	PANTALLA ALTA DEFINICIÓN O SUPERIOR INTEGRADA AL ESTATIVO DE 21" O MAYOR.
4.1.2.3	CON SALIDA DE VIDEO DIGITAL HDMI O HD-SDI O DVI. PARA CONECTAR UNO O MÁS MONITORES EXTERNOS.
4.1.2.4	CON SISTEMA DE DOCUMENTACIÓN:
4.1.2.4.1	QUE PERMITA INGRESAR DATOS DEL PACIENTE.
4.1.2.4.2	CON CAPACIDAD PARA REALIZAR LA CAPTURA DE IMÁGENES FIJAS Y/O SECUENCIAS DE VIDEO.
4.1.2.4.3	QUE PERMITA EXTRAER LA INFORMACIÓN DEL SISTEMA A ALGÚN MEDIO DE ALMACENAMIENTO EXTERNO.
4.1.3	SISTEMA MODULAR QUE PERMITA ADAPTAR ACCESORIOS NECESARIOS O DESEADOS.
4.1.4	SISTEMA QUE PERMITA MÚLTIPLES POSICIONAMIENTOS
4.1.5	CAPACIDAD PARA PROGRAMACIÓN DE AL MENOS 12 USUARIOS COMO MÍNIMO.
4.1.6	PEDAL INALÁMBRICO DE CONTROL (DE AL MENOS 12 FUNCIONES PROGRAMABLES POR USUARIO) CON CABLE DE RESPALDO.
4.1.7	RESPALDO DE ENERGÍA ELÉCTRICA (UPS) DE AL MENOS 30 MINUTOS EN CASO DE CORTE DE SUMINISTRO ELÉCTRICO.
5	CARACTERÍSTICAS DEL ESTATIVO:
5.1	COLUMNA-ESTATIVO RODABLE O FIJO:
5.1.1	PRIMER BRAZO, BRAZO DE SOPORTE O BRAZO MÓVIL:
5.1.1.1	LONGITUD DE AL MENOS 400 MM.
5.1.1.2	ÁNGULO DE GIRO DE AL MENOS 300° O ±150°.
5.1.2	SEGUNDO BRAZO, BRAZO BASCULANTE O BRAZO AUTO COMPENSADO:
5.1.2.1	LONGITUD DE AL MENOS 850 MM.
5.1.2.2	ÁNGULO DE GIRO DE AL MENOS 270° O ±135°.
5.1.2.3	SISTEMA AUTO COMPENSADO.
5.1.2.4	SISTEMA DE FRENS ELECTROMAGNÉTICOS.
5.1.2.5	CARRERA VERTICAL DE AL MENOS 720 MM O ±350 MM.
5.1.3	SISTEMA XY MOTORIZADO:
5.1.3.1	DE AL MENOS 30 MM EN X.
5.1.3.2	DE AL MENOS 30 MM EN Y.
5.1.5	SOPORTE O GANCHO PARA PEDAL.



HOJA: 2 DE 4

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.626.0016
NOMBRE GENÉRICO	
MICROSCOPIO QUIRÚRGICO MICROSCOPIO PARA OTORRINOLARINGOCIRUGÍA AVANZADO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

5.2	CARACTERÍSTICAS DE LA BASE:
5.2.1	BASE CON AL MENOS 4 RUEDAS.
5.2.2	SISTEMAS DE FRENO EN AL MENOS 2 RUEDAS.
5.2.3	CON UNA DIMENSIÓN NO MAYOR A 805 X 805 MM.
6	CARACTERÍSTICAS DEL MICROSCOPIO O CABEZAL:
6.1	CARACTERÍSTICAS DE LA ÓPTICA:
6.1.1	APOCROMÁTICA DE GRAN CAMPO.
6.1.2	SISTEMA DE AUMENTO MOTORIZADO CON RELACIÓN DE 1:6 O MAYOR.
6.1.2.1	CONTROLABLE DESDE EL PEDAL Y LA EMPUÑADURA.
6.1.2.2	CONTINUO.
6.1.2.3	CON VELOCIDAD AJUSTABLE.
6.1.3	SISTEMA DE ENFOQUE MOTORIZADO.
6.2	CARACTERÍSTICAS DEL TUBO BINOCULAR:
6.2.1	TUBO CON ÁNGULO INCLINABLE DE 180° O MAYOR.
6.2.2	CON AJUSTE DE LA DISTANCIA INTERPUPILAR.
6.2.3	OCULARES DE 10 X O MAYOR.
6.2.4	CON COMPENSACIÓN DE AMETROPÍAS DE ± 5 DIOPTRÍAS O MAYOR.
6.2.5	CONCHA OCULAR INTEGRADA AJUSTABLE.
6.3	OBJETIVO CON DISTANCIA DE TRABAJO EN UN RANGO DE ENTRE 200 A 450 MM O MAYOR.
6.4	CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE COOBSERVACIÓN LATERAL:
6.4.1	CARACTERÍSTICAS DEL TUBO BINOCULAR
6.4.1.1	TUBO CON ÁNGULO INCLINABLE DE 150° O MAYOR.
6.4.1.2	CON AJUSTE DE LA DISTANCIA INTERPUPILAR.
6.4.1.3	OCULARES CON LA MISMA MAGNIFICACIÓN A LOS CONFIGURADOS EN EL TUBO BINOCULAR PRINCIPAL.
6.4.1.4	CON COMPENSACIÓN DE AMETROPÍAS DE ± 5 DIOPTRÍAS O MAYOR.
6.4.1.5	CONCHA OCULAR INTEGRADA AJUSTABLE.
6.5	MOVIMIENTOS DEL CABEZAL O PORTA MICROSCOPIO:
6.5.1	ROTACIÓN DE AL MENOS $\pm 270^\circ$.
6.5.2	BASCULACIÓN O INCLINACIÓN LATERAL DE AL MENOS $\pm 40^\circ$.
6.5.3	BASCULACIÓN O INCLINACIÓN LATERAL DE AL MENOS $\pm 40^\circ$.
6.6	CON OPCIÓN PARA ADAPTAR UN ACCESORIO LASER PARA CIRUGÍA.
6.7	DIÁMETRO DEL CAMPO DE ILUMINACIÓN AJUSTABLE, MANUAL O AUTOMÁTICO.
10	CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE ILUMINACIÓN:
7.1	LUZ LED O XENÓN (DE 180 W COMO MÍNIMO), DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DE CADA HOSPITAL.
7.2	FILTRO CONTRA RADICACIÓN UV EN CASO DE QUE LA TECNOLOGÍA ASÍ LO REQUIERA.
7.3	FUENTE DE LUZ DE REPUESTO EN CASO DE QUE LA FUENTE DE LUZ PRINCIPAL FALLE EN CASO DE QUE LA TECNOLOGÍA ASÍ LO REQUIERA.
7.4	SISTEMA DE ILUMINACIÓN COAXIAL DIRECTA O POR MEDIO DE FIBRA ÓPTICA (LUZ FRÍA).
7.5	SISTEMA DE CAMBIO RÁPIDO PARA LA LUZ DE REPUESTO.



HOJA: 3 DE 4

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.626.0016
NOMBRE GENÉRICO	
MICROSCOPIO QUIRÚRGICO MICROSCOPIO PARA OTORRINOLARINGOCIRUGÍA AVANZADO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

7.6	INDICADOR DE LA DURACIÓN RESTANTE DE LA LÁMPARA EN USO EN CASO DE QUE LA TECNOLOGÍA ASÍ LO REQUIERA.
8	ACCESORIOS INCLUIDOS
8.1	CABLE DE RESPALDO DEL PEDAL INALÁMBRICO INCLUIDO.
8.2	FUNDA CONTRA POLVO PARA CUBRIR EL MICROSCOPIO.
8.3	EN CASO DE TENER ILUMINACIÓN CON XENÓN INCLUIR LÁMPARA DE REPUESTO DE 180 W COMO MÍNIMO.
9	CONSUMIBLES:
9.1	SET DE BATERÍAS RECARGABLES PARA EL PEDAL INALÁMBRICO.
9.2	CINCUENTA FUNDAS ESTÉRILES PARA CUBRIR EL MICROSCOPIO.
9.3	EN CASO DE TENER ILUMINACIÓN CON XENÓN LÁMPARA DE REPUESTO DE 180 W COMO MÍNIMO.
10	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 50 Hz.
11	GARANTÍA:
11.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
12.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
12.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO, ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
13	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
13.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
13.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
13.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA, LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC.).
13.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
14	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
14.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
14.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
14.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
14.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
14.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESV ER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 35

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 4 DE 4

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.626.0016
NOMBRE GENÉRICO	
MICROSCOPIO QUIRÚRGICO MICROSCOPIO PARA OTORRINOLARINGOCIRUGÍA AVANZADO	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

14.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
14.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
14.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
14.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
14.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
15	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
15.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
15.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
15.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFESA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETECHI
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
MONITOR DE RADIACIÓN AMBIENTAL	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	MONITOR DIGITAL PARA DETECTAR LA RADIACIÓN EN ÁREAS CONTROLADAS DE MEDICINA NUCLEAR.
2	CARCASA DE ALUMINIO CON CAPA DE POLVO DE MARFIL.
3	COMPATIBLE CON DETECTORES GM, PROPORCIONAL, CENTELLEO Y NEUTRONES.
4	SENSIBILIDAD: 120 CPM POR MR / MR
5	PANTALLA LED DE CUATRO DÍGITOS, RANGO DE VISUALIZACIÓN DE 000.0 A 9999
6	PUEDA MEDIR EN LAS SIGUIENTES UNIDADES: MR / HR, MR / HR, R / HR, MSV / H, MSV / H, SV / H, MREM / HR, MREM / HR, REM / HR, CPM, CPS ENTRE OTROS.
7	INDICADOR DE CORRECTO FUNCIONAMIENTO.
8	ALARMAS AUDIBLES Y VISIBLES DE ALTO, BAJO, FALLA EN EL DETECTOR Y BATERÍA BAJA.
9	VOLTAJE AJUSTABLE DE 450 A 2500V MÍNIMO, AJUSTABLE DE 2 A 100MV MÍNIMO.
10	CONEXIÓN DE SALIDA DE DATOS RS232, ETHERNET O MAYOR TECNOLOGÍA.
11	BATERÍA INTERNA RECARGABLE CON DURACIÓN DE HASTA 48HRS
12	CORRIENTE ELÉCTRICA 120V, 60 HZ. ±10%
12.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
13	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
13.1	DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REPARACIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
13.2	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
14	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
14.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
14.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
14.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
14.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 37

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
MONITOR DE RADIACIÓN AMBIENTAL	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

15	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 15.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 15.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS. 15.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 15.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 15.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 15.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE: 15.2.2 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES. 15.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001 15.2.4 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485. 15.2.5 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO). 16 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL. 16.2 EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL. 16.3 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.
----	---

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
OLLA DE PRESIÓN CON TERMOSTATO PARA INMUNOHISTOQUÍMICA	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	CAPACIDAD PARA SOSTENER HASTA 96 LAMINILLAS POR CARRERA COMO MÍNIMO
2	CON RECUPERACIÓN DE EPÍTOPOS INDUCIDA POR CALOR.
3	PARA USO EN APLICACIONES IHC E ISH
4	CON MÚLTIPLES CONFIGURACIONES DE TEMPERATURA
5	VÁLVULA DE LÍMITE DE PRESIÓN
6	INDICADOR ROJO DE PRESIÓN
7	VARILLA DE EMPUJE
8	ANILLO DE SELLADO
9	CÁMARA DE TRABAJO
10	COLECTOR DE CONDENSACIÓN
11	ENCARGARSE DE CUERPO PRINCIPAL
12	PLACA CALEFACTORA
13	TAPA ASA CON CUBIERTA DE SOPORTE DE ANILLO SELLADO
14	ARANDELA DE GOMA
15	ANILLO SUPERIOR
16	PANEL DE CONTROL
17	TRÉBEDES
18	MEDIDOR DE TEMPERATURA
19	TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: 60 ° C - 121 ° C
20	HUMEDAD OPERACIONAL: 85%
21	TEMPERATURA DE TRABAJO DE LA CÁMARA: 121 ° C
22	PRESIÓN DE TRABAJO DE LA CÁMARA: 15 PSI (103 KPA, 1.03 BAR, 1 KG / CM2)
23	ACCESORIOS INCLUIDOS
23.1	4 RECIPIENTES PLÁSTICOS COMPATIBLES CON LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO
23.2	4 PORTALAMINILLAS PLÁSTICO COMPATIBLES CON LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO
23.3	SOPORTE DE RECIPIENTES PLÁSTICOS COMPATIBLES CON LA MARCA Y MODELO DEL EQUIPO OFERTADO
24	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V +/- 10% A 60 Hz.
25	GARANTÍA:
25.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
OLLA DE PRESIÓN CON TERMOSTATO PARA INMUNOHISTOQUÍMICA	

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

26	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: DESPUÉS DE LA PUESTA EN MARCHA DEL EQUIPO Y DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA, DEBE REALIZARSE UN MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO CADA 6 MESES INCLUYENDO KITS Y REFACCIONES ORIGINALES Y NUEVAS EN CADA SERVICIO, COMPATIBLES CON LA MARCA, MODELO Y TECNOLOGÍA OFERTADA.
26.1	DEBERÁ DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO, ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHOS MANTENIMIENTOS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO. ASÍ MISMO DEBERÁ OTORGAR A LA UNIDAD MÉDICA COPIA DE LA ORDEN DE SERVICIO REALIZADO (POR CADA MANTENIMIENTO REALIZADO DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA).
27	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
27.1	LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DEBERÁ DE REALIZARSE EN CADA UNIDAD MÉDICA DESTINO DE ACUERDO AL CONTRATO, POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO.
27.2	CONTEMPLAR TODAS LAS ADECUACIONES NECESARIAS (EN CASO DE REQUERIRSE) PARA QUE EL EQUIPO FUNCIONE ADECUADAMENTE EN LOS RANGOS QUE INDICA FÁBRICA.
27.3	CAPACITACIÓN AL PERSONAL EN TODOS LOS TURNOS, SIN QUE GENERE COSTO EXTRA. LAS CAPACITACIONES SE DARÁN PARA EL ÁREA MÉDICA (MÉDICOS, TÉCNICOS MÉDICOS Y PARAMÉDICOS) Y ASÍ MISMO PARA EL ÁREA TÉCNICA (ING. BIOMÉDICA Y MANTENIMIENTO, SERVICIOS GENERALES, ETC).
27.4	LAS CAPACITACIONES DEBERÁN DE REALIZARSE POR PERSONAL CAPACITADO POR EL FABRICANTE Y/O TITULAR DEL REGISTRO SANITARIO. ANEXANDO DOCUMENTACIÓN QUE RESPALDE LA ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA DEL PERSONAL QUE DARÁ DICHAS CAPACITACIONES DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO.
28	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
28.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
28.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
28.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
28.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
28.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
28.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
28.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
28.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
28.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
28.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
29	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
29.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
29.2	EL SOFTWARE DE LOS EQUIPOS DEBERÁ DE ESTAR EN IDIOMA ESPAÑOL.
29.3	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
Jefa del Departamento de Apoyo Técnológico a
Hospitales

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
Subdirectora de Atención
Hospitalaria

AUTORIZÓ

DRA. ROMÁN GUTIÉRREZ POLO
Directora de Atención Médica



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 42

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PROTECTOR DE JERINGAS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

<p>PROTECTOR DE JERINGA, PARA REDUCIR LA EXPOSICIÓN DE LAS MANOS DURANTE LA PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE RADIODRÁFICOS.</p> <p>1 FABRICADO CON TUNGSTENO DE 2 MM DE ESPESOR</p> <p>2 CON VENTANA DE VIDRIO DE PLOMO DE DENSIDAD 5.05</p> <p>3 CON SUPERFICIE REFLECTANTE BLANCA EN EL INTERIOR DEL ESCUDO.</p> <p>4 CON TORNILLO DE MARIPOSA PARA MANTENER LAS JERINGAS FIRMEMENTE EN SU LUGAR.</p> <p>5 PARA JERINGAS DE TAMAÑO ESTÁNDAR DE 3 CC.</p> <p>6 GARANTÍA:</p> <p>6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.</p> <p>7 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:</p> <p>7.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.</p> <p>8 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:</p> <p>8.1 PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:</p> <p>8.1.1 CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRACTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.</p> <p>8.1.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001</p> <p>8.1.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.</p> <p>8.1.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).</p> <p>8.2 PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:</p> <p>8.2.1 CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.</p> <p>8.2.2 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001</p> <p>8.2.3 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.</p> <p>8.2.4 REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).</p> <p>9 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:</p> <p>9.1 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.</p> <p>9.2 EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.</p>

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
GRADILLA TIPO SEQUENZA					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	5

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	CINCO GRADILLAS TIPO SEQUENZA PARA COLOCACIÓN DE PLACAS TIPO COVERPLATES
2	PLÁSTICO TERMORRESISTENTE
3	PARA 10 PLACAS TIPO COVERPLATES
4	APTO PARA MICROONDAS
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
6	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
6.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
7.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
7.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
7.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
7.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
7.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
7.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
7.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
7.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
7.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
7.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
8	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
8.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
8.2	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GAONA HERNÁNDEZ
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIREKTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIREKTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PLACAS TIPO COVERPLATE CON RACK					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101		EQUIPO	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	PLACA CON CUBIERTA PARA GRADILLA TIPO SEQUENZA, PARA COLOCACIÓN DE PORTAOBJETOS DE VIDRIO PARA FORMACIÓN DE ESPACIO CAPILAR EN DONDE FLUYEN LOS REACTIVOS DE INMUNOHITOQUÍMICA EN LA CÁMARA DE INMUNOMARCACIÓN.
2	PLÁSTICO TERMORRESISTENTE TRANSPARENTE
3	PARA REACCIÓN AG-AC EN INMUNOHISTOQUÍMICA MEDIANTE LA TÉCNICA DE CAPILARIDAD
4	SET DE 25 PLACAS
5	INCLUYA RACK PARA LAS 25 PLACAS
6	GARANTÍA:
6.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
7	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
7.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
8	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
8.1	PARA BIENES DE ORIGEN NACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
8.1.1	CERTIFICADO VIGENTE DE BUENAS PRÁCTICAS DE FABRICACIÓN EXPEDIDO POR LA COFEPRIS.
8.1.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
8.1.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
8.1.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
8.2	PARA BIENES DE ORIGEN INTERNACIONAL PRESENTAR COPIA SIMPLE DE:
8.2.1	CERTIFICADO FDA O CE O JIS O EL EQUIVALENTE DEL PAÍS DE ORIGEN VIGENTES.
8.2.2	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:9001
8.2.3	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE ISO:13485.
8.2.4	REGISTRO SANITARIO VIGENTE EXPEDIDO POR COFEPRIS O DOF (DEBIDAMENTE REFERENCIADO).
9	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
9.1	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR POR EQUIPO EN FORMATO FÍSICO Y DIGITAL, MANUAL DE OPERACIÓN DEL FABRICANTE EN ESPAÑOL. EN CASO DE QUE EL MANUAL SE ENCUENTRE EN IDIOMA DIFERENTE AL ESPAÑOL, DEBERÁ ENTREGAR MANUAL ORIGINAL JUNTO CON UNA TRADUCCIÓN SIMPLE AL ESPAÑOL DEL MANUAL.
9.2	EL PROVEEDOR ADJUDICADO DEBERÁ DE ENTREGAR MANUAL DE SERVICIO ORIGINAL.

ELABORÓ

L.A.E. PATRICIA GONZA HERNÁNDEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
HOSPITALES

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	531.786.0079				
NOMBRE GENÉRICO					
REVELADOR MANUAL DE PLACAS DENTALES					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21205	53101	56	EQUIPO	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Equipo portátil para revelar manualmente placas radiográficas dentales
2	Gabinete de acrílico transparente, sellado para impedir el paso de la luz
3	Dos entradas laterales con mangas de seguridad de tela color negro, que permita los movimientos del usuario
4	Tres recipientes: uno para líquido revelador, otro para agua y otro para fijador
5	Ganchos portaplacas
6	GARANTÍA: Garantía mínima de dos años (24 meses) a partir de la fecha de instalación contra defectos de fabricación
7	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
8	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DDF: Para bienes de origen nacional presentar copia simple de: Certificado de buenas prácticas de fabricación expedido por COFEPRIS Certificado de calidad ISO:9001 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS Para bienes de origen internacional, presentar copia simple de: Certificado FDA o CE o JIS o el equivalente del país de origen. Certificado de calidad ISO: 9001 o ISO: 13485 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS
10	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: Manual de operación en español Manual de servicio

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PIETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DR. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
TABLA PAPOOSE (INMOVILIZADOR)										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53101	56	EQUIPO	2					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Tabla inmovilizadora de pacientes utilizadas durante exámenes o tratamientos.
2	Material de lona libre de látex
3	Tres juegos de solapas de lona opuesta con sujetadores velcro dobladas sobre el cuerpo del paciente con inmovilizador de cabeza
4	Correas velcro ajustables acoljinadas
5	Orificios para brazos que permite la exposición
6	Almohadillas de espuma en las solapas y respaldo para comodidad
7	Forma diagonal para entrecruzar la solapa
8	Lavable de fácil limpieza
9	Sujetador de cabeza
10	Incluye los siguientes tamaños: chico (para infants hasta de 24 meses), regular (para niños de 2 a 6 años), grande (para niños de 6 a 12 años)
11	GARANTÍA: Garantía mínima de dos años (24 meses) a partir de la fecha de instalación contra defectos de fabricación
12	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
13	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
14	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: Para bienes de origen nacional presentar copia simple de: Certificado de buenas prácticas de fabricación expedido por COFEPRIS Certificado de calidad ISO:9001 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS Para bienes de origen internacional, presentar copia simple de: Certificado FDA o CE o JIS o el equivalente del país de origen. Certificado de calidad ISO: 9001 o ISO: 13485 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS
15	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: Manual de operación en español Manual de servicio

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETENN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

200
AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 62

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
ROBOTÍN DENTAL MÓVIL										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53101	56	EQUIPO	2					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

- 1 Compresor dental libre de aceite de 1 HP
- 2 Nivel de ruido 50 dBs
- 3 100% libre de aceite
- 4 Presión máxima 120 psi
- 5 Presión de paro a 80 lbs
- 6 Presión de arranque a 40-50 lbs
- 7 Medidas aproximadas 47 x 91 cm
- 8 Jeringa triple
- 9 Ejector quirúrgico de desagüe directo
- 10 Salida de alta y baja
- 11 Sistema flush
- 12 Negatoscopio
- 13 Ruedas
- 14 Charola
- 15 Módulo de acero
- 16 Tanque de 27 Lts
- 17 Un motor libre de aceite de 1 hp
- 18 Válvula de seguridad
- 19 Válvula de alivio electrónica
- 20 Filtro de aire compacto
- 21 Dispersor de calor (motor libre de aceite)
- 22 Llave de purga
- 23 Manómetro
- 24 Regulador de presión
- 25 Peso aproximado: 35 kg.
- 26 Dimensiones aproximadas: 60 x 60 x 75 cm

↑
6



VERACRUZ
200 AÑOS
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 62

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
ROBOTÍN DENTAL MÓVIL	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS	
<p>27 GARANTÍA: Garantía mínima de dos años (24 meses) a partir de la fecha de instalación contra defectos de fabricación</p>	
<p>28 MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: Mantenimiento preventivo otorgado con una frecuencia mínima de 6 meses durante el tiempo de garantía, incluyendo kits y refacciones originales nuevas en cada servicio. Deberá realizarse por personal capacitado por el fabricante y/o titular del registro sanitario El proveedor dará atención a los mantenimientos correctivos cuando la unidad médica lo reporte durante el periodo de garantía. Para tal efecto, el proveedor proporcionará los números de servicio técnico que deberán estar disponibles las 24 horas del día, los 365 días del año. El proveedor deberá demostrar que cuenta con instalaciones dentro de la República Mexicana y Departamento de Servicio Técnico por personal suficiente para atender los servicios.</p>	
<p>29 INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO: Adecuaciones necesarias para la instalación y puesta en marcha del equipo en el lugar destino. Capacitación al usuario de todos los turnos de la unidad médica</p>	
<p>30 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: Para bienes de origen nacional presentar copia simple de: Certificado de buenas prácticas de fabricación expedido por COFEPRIS Certificado de calidad ISO:9001 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS Para bienes de origen internacional, presentar copia simple de: Certificado FDA o CE o JIS o el equivalente del país de origen. Certificado de calidad ISO: 9001 o ISO: 13485 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS</p>	
<p>31 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: Manual de operación en español Manual de servicio</p>	

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



RENGLÓN 64



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	531.635.0114									
NOMBRE GENÉRICO										
MICROMOTOR PARA CIRUGÍA										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53101	56	EQUIPO	3					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

Electromotor para cirugía oral y maxilofacial
1 Aparato eléctrico para realizar micro y macro cirugía ósea.
2 Motor electroquirúrgico con marcha a la derecha o con marcha a la derecha y a la izquierda
3 Sistema de refrigeración e irrigación integrados
4 Utiliza macro y/o micro ejes flexibles para piezas de mano
5 Unidad de mando por pedal para la regulación de la velocidad de rotación y compulsores para cambiar la marcha de derecha a la marcha izquierda así como para conectar y desconectar el sistema de refrigeración.
6 Conjunto de tubos flexibles que llevan incorporado el sistema de refrigeración/irrigación.
7 Soporte móvil con editamientos
8 Compacto y liviano
9 Autoclavable y termodesinfectante
10 Potencia de 210 w
11 Torque de 50 Ncm
12 Velocidad: 200 a 40.000 min-1
13 Con memoria para mínimo 8 programas que incluya: velocidad, torque, flujo de refrigerante, y dirección de rotación.
14 Bomba externa para irrigación y montaje sencillo, esterilizable de 75 ml/min
15 Panel LCD
16 Accesorios:
16.1 Micromotor no-óptico
16.2 Contra ángulo
16.3 Control de pie con control de velocidad variable
16.4 Soporte para pieza de mano
16.5 Tubo de irrigación

76



VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823-2023



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	531.635.0114
NOMBRE GENÉRICO	
MICROMOTOR PARA CIRUGÍA	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS	
17	GARANTÍA: Garantía mínima de dos años (24 meses) a partir de la fecha de instalación contra defectos de fabricación
18	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: Mantenimiento preventivo otorgado con una frecuencia mínima de 6 meses durante el tiempo de garantía, incluyendo kits y refacciones originales nuevas en cada servicio. Deberá realizarse por personal capacitado por el fabricante y/o titular del registro sanitario El proveedor dará atención a los mantenimientos correctivos cuando la unidad médica lo reporte durante el periodo de garantía. Para tal efecto, el proveedor proporcionará los números de servicio técnico que deberán estar disponibles las 24 horas del día, los 365 días del año. El proveedor deberá demostrar que cuenta con instalaciones dentro de la República Mexicana y Departamento de Servicio Técnico por personal suficiente para atender los servicios.
19	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO: 120 V +/- 10% a 50/60 Hz Capacitación al usuario de todos los turnos de la unidad médica
20	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DCF: Para bienes de origen nacional presentar copia simple de: Certificado de buenas prácticas de fabricación expedido por COFEPRIS Certificado de calidad ISO:9001 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS Para bienes de origen internacional, presentar copia simple de: Certificado FDA o CE o JIS o el equivalente del país de origen. Certificado de calidad ISO: 9001 e ISO: 13485 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS
21	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: Manual de operación en español Manual de servicio

ELABORÓ

C. D. ELEANA E. ZABEETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	531.691.0370				
NOMBRE GENÉRICO					
PIEZA DE MANO DE ALTA VELOCIDAD ESTERILIZABLE					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53101	56	EQUIPO	6

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1 Pieza de mano de alta velocidad para unidad estomatológica
2 Pieza convencional con conexión fija
3 Compatible con mangueras ISO de 2 vías o de 2/3 vías
4 Acero inoxidable con tubo na reemplazable
5 Presión de aire de 30 a 32 psi (2,11 a 2,25 kgs/cm ²)
6 Consumo de aire: 1.9 SCFM (896,8 cms ³ /sec.) @30 psi (2,11 kgs/cm ²)
7 Velocidad sin carga: 385,000 rpm
8 Conexión: configuración ISO fija de 2 o de 2/3 líneas
9 Peso: 41 g
10 Esterilización a vapor a 121°C o a 135°C
11 Diseño ergonómico
12 Con sistema push botón o botón de presión del sistema de sujeción para el cambio de fresas
13 Suministro de refrigerante externo con clip del tubo de spray y manguera para el medio refrigerante
14 Accesorios:
14.1 Limpiador de toberas
15 GARANTÍA:
Garantía mínima de dos años (24 meses) a partir de la fecha de instalación contra defectos de fabricación
16 MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
No aplica
17 INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
No aplica
18 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
Para bienes de origen nacional presentar copia simple de:
Certificado de buenas prácticas de fabricación expedido por COFEPRIS
Certificado de calidad ISO:9001
Certificado de calidad ISO:13485
Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS
Para bienes de origen internacional, presentar copia simple de:
Certificado FDA o CE o JIS o el equivalente del país de origen.
Certificado de calidad ISO: 9001 o ISO: 13485
Certificado de calidad ISO:13485
Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS
19 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
Manual de operación en español
Manual de servicio

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PIETRINI
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



RENGLÓN 66



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



VERA
CRUZ

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	531.691.0362									
NOMBRE GENÉRICO										
PIEZA DE MANO DE BAJA VELOCIDAD ESTERILIZABLE										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21205	53101	56	EQUIPO	3					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1 Pieza de mano de baja velocidad para unidad estomatológica para fresas de pieza de mano y contra ángulos
2 Pieza convencional con conexión fija
3 Compatible con mangueras ISO de 2 a 4 vías
4 Acero inoxidable, autoclavable
5 Con contra ángulo para fresas:
5.1 Tipo pestillo
5.2 Máxima vel de 30,000 min ⁻¹ (en la fresa)
5.3 1:1 velocidad directa
6 Sistema de sujeción por giro
7 Revoluciones de accionamiento: 40,000 min ⁻¹
8 Clip de tubo de spray, manguera para el medio refrigerante
9 Accesorios:
9.1 Limpiador de toberas
10 GARANTÍA:
10.1 Garantía mínima de dos años (24 meses) a partir de la fecha de instalación contra defectos de fabricación
11 MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO:
11.1 No aplica
12 INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO:
12.1 No aplica
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 Para bienes de origen nacional presentar copia simple de:
13.1.1 Certificado de buenas prácticas de fabricación expedido por COFEPRIS
13.1.2 Certificado de calidad ISO:9001
13.1.3 Certificado de calidad ISO:13485
13.1.4 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS
13.2 Para bienes de origen internacional, presentar copia simple de:
13.2.1 Certificado FDA o CE o JIS o el equivalente del país de origen.
13.2.2 Certificado de calidad ISO: 9001 o ISO: 13485
13.2.3 Certificado de calidad ISO:13485
13.2.4 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS
14 MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO:
14.1 Manual de operación en español
14.2 Manual de servicio

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 67

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA						HOJA: 1 DE 1
ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA					
CLAVE	S/C					
NOMBRE GENÉRICO						
PIEZA DE MANO DE ENTRADA E COMPATIBLE CON 531.635.0114						
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53101	56	EQUIPO	6	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS						
1	Pieza de mano de entrada E para micromotor de cirugía					
2	Pieza convencional con conexión fija					
3	Transmisión directa 1:1					
4	Cuerpo de titanio, autoclavable					
5	Velocidad máxima: 40,000 min ⁻¹					
6	Sistema de cabezal limpio					
7	Refrigeración externa					
8	Para fresas HP (diam. 2.35)					
9	Accesorios: No incluye					
10	GARANTÍA: Garantía mínima de dos años (24 meses) a partir de la fecha de instalación contra defectos de fabricación					
11	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: No aplica					
12	INSTALACIÓN, PUESTA EN MARCHA Y CAPACITACIÓN AL PERSONAL USUARIO: No aplica					
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: Para bienes de origen nacional presentar copia simple de: Certificado de buenas prácticas de fabricación expedido por COFEPRIS Certificado de calidad ISO:9001 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS Para bienes de origen internacional, presentar copia simple de: Certificado FDA o CE o JIS o el equivalente del país de origen. Certificado de calidad ISO: 9001 o ISO: 13485 Certificado de calidad ISO:13485 Registro sanitario expedido por COFEPRIS o carta bajo protesta de decir verdad que no requiere registros sanitarios de acuerdo a COFEPRIS					
14	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: Manual de operación en español Manual de servicio					

ELABORÓ

C. D. ELENA MARÍA FRÍNCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRIETYLIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECCORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

RENGLÓN 76

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.020.0122
NOMBRE GENÉRICO	
ALICATE DOBLADOR ADERER, CON PUNTA DE TRES PICOS	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para doblar alambre o ganchos
2	Punta de tres picos
3	Fabricado en acero inoxidable
4 GARANTÍA:	
4.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA	
5 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
5.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.	
5.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298	
5.3 Cumplimiento del estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.	
5.4 Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.	
5.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001	
5.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra	
5.7 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos	
5.8 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.	

ELABORÓ
C. D. ELENA ELENA DE ANTONIO FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ FRETOLIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.065.0052				
NOMBRE GENÉRICO					
APLICADOR. APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CALCIO					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	S3201	55	PIEZA	10

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para aplicar curación dental
2	Punta esférica
3	Mango ergonómico
4	Autoclavable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4115), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977. 7.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufacture expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ
C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
ASENTADOR DE BANDAS STICK DE BADER (MORDEDORES TRIANGULAR)										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Stick asentador de bandas
2	Mango de plástico duro y resistente y punta de acero inoxidable
3	Esterilizable hasta 177°C
4	Instrumental para ortodoncia
5	Plástico modelado con punta de metal triangular con ranuras
6	Alta resistencia y durabilidad
7	GARANTÍA:
7.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
8	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:
8.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
8.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298
8.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
8.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
8.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4557, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,
8.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
8.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
8.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos.
8.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.151.0016
NOMBRE GENÉRICO	
BOTAFRESA, BOTAFRESA BORDEN: ADITAMENTO PARA PIEZA DE MANO DE ALTA VELOCIDAD	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

- 1 Funciona para remover o botar las fresas de la pieza de mano de alta velocidad
 - 2 Compatible con piezas de mano que no funciona con push bottom
 - 3 Autoclavable
 - 4 Fabricado en acero Inoxidable
 - 5 Puede tener sistema de resorte que permite el ajuste en la cabeza de la pieza de mano

6 GARANTÍAS

6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.

7 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.

7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298

7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.

7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.

7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,

7.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001

7.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra

7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos

7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

C. D. ELEANOR ELIZABETH ANCONA FERNANDEZ
SUPERVISORA DE ATENCION ESTOMATOLOGICA

REVISED

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ
DIRECTORA DE ALFICEL





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.191.2170									
NOMBRE GENÉRICO										
CINCEL OBWEGESER, PARA MAXILAR, DE: 4, 6 Y 8 MM DE ANCHO, EN SU EXTREMO BIFURCADO, CUERPO GRADUADO. LONGITUD 185 MM										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para separar el tabique y la cresta nasal del paladar
2	Cincel Obwegeser para maxilar
3	De 4, 6 y 8 mm de ancho en su extremo bifurcado, cuerpo graduado
4	Longitud 185 mm
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
6.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
6.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298
6.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
6.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
6.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,
6.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
6.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
6.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
6.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ
C. D. ELEANA GUZMÁN ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ RETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

RENGLÓN 104



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
DIRECTOR DE LIGADURA					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento de ortodoncia para colocación de elásticos intracraeales
2	Mango hexagonal para un mejor agarre
3	Dos extremos: tucker y director de ligaduras
4	Acero inoxidable, autoclavable
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
6.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
6.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298
6.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
6.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de Instrumentos quirúrgicos.
6.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 17442-1985, DIN 17442-1977,
6.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
6.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
6.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
6.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio e de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGÍCA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
DONTRIX EXTRAORAL					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento de ortodoncia para medición de extrema precisión
2	Mide la fuerza de los resortes o los elásticos, tanto en tracción como en compresión
3	Máximo de 16 oz (0,4536 kg)
4	Cada línea sencilla marcada indica 1 oz, la línea doble 4 oz.
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
6.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
6.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298
6.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
6.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
6.5	Internacional: Cumplimiento del control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,
6.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
6.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
6.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
6.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

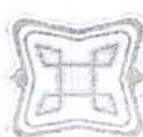
C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE APENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 116

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
ESPÁTULA PARA PREPARAR ALGINATO O YESO					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para mezclar alginato o yeso
2	Se usa para recorte y modelado de materiales en impresiones dentales
3	Mango de madera
4	Parte activa de acero inoxidable
5	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 6.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-55A1-1993) obligatorio. 6.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298 6.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 6.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 6.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 6.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 6.7 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 6.8 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

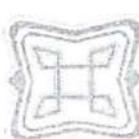
C. D. ELENA ELIZABETH ANCINA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023

RENGLÓN 125



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.426.0189				
NOMBRE GENÉRICO					
FÓRCEPS DENTAL. FÓRCEPS N° 151					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para extraer órganos dentarios anteriores inferiores
2	Consta de mango, cuello y parte activa o valvas
3	Mango rugoso y recto
4	Valvas en pico
5	Mango estriado antideslizante
6	Autoclavable
7	Fabricado en acero inoxidable
8	GARANTÍA:
8.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS, A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
9.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
9.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298
9.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
9.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
9.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
9.6	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
9.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
9.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELENA H. ACONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. IRMELIA GUTTEREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVÉR
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 142

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
HACHUELA PARA REMOVER TEJIDO CARIOSO No. No 15/15	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para la preparación final de cavidades, eliminación de zonas retentivas, ángulos internos
2	Mango ergonómico y rugoso para permitir mejor agarre
3	Doble punta activa angulada, medida 15/15
4	Fabricado en acero inoxidable
5	Autoclavable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899 7.5 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.6 Nacional: Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.7 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.8 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ
C. D. ELEANA ELIZAETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
HACHUELA PARA REMOVER TEJIDO CARIOSO No. No 17/18										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para la preparación final de cavidades, eliminación de zonas retentivas, ángulos internos
2	Mango ergonómico y rugoso para permitir mejor agarre
3	Doble punta activa angulada, medida 17/18
4	Fabricado en acero inoxidable
5	Autoclavable
6	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298. 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-64 O ASTM F899 7.5 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 y ISO 9001 7.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

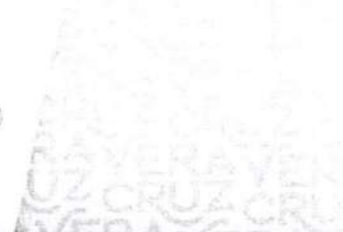
ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRATELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ PÓLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
JAQUET No 30/33					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para escalar áreas interproximales y cervicales de dientes anteriores.
2	Diseñado para eliminación de cálculo supragingival
3	Doble parte activa con un escalador de hoz superdelgado y una hoz recta
4	Puntas redondeadas
5	Fabricado en acero inoxidable, autoclavable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-58-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMV 15 (1.4116), x38 CRMV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F899 7.5 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.7 Certificado de compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.8 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





RENGLÓN 145

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA						HOJA: 1 DE 1
ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE		S/C				
NOMBRE GENÉRICO						
JAQUET No 34/35						
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS						
<p>1 Instrumento para escalar áreas interproximales y cervicales de dientes anteriores.</p> <p>2 Diseñado para eliminación de cálculo supragingival</p> <p>3 Doble parte activa con un escalador de hoz superdelgado y una hoz recta</p> <p>4 Puntas redondeadas</p> <p>5 Fabricado en acero inoxidable, autoclavable</p>						
<p>6 GARANTÍA:</p> <p>6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA</p>						
<p>7 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:</p> <p>7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSAI-1993) obligatorio.</p> <p>7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298</p> <p>7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.</p> <p>7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.</p> <p>7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899</p> <p>7.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001</p> <p>7.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra</p> <p>7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos</p> <p>7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.</p>						

ELABORÓ
C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PREHELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
JUEGO DE GRAPAS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	JUEGO	2
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
1	8 tipos de instrumentos para aislamiento dental				
2	Diferentes tipos de bocados de acuerdo a las piezas dentales				
3	Autoclavable				
4	Fabricado en acero inoxidable				
5	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA				
6	NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 6.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 6.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 6.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 6.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 6.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM E99 6.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 6.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 6.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 6.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.				

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELENA M. ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ ROLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

RENGLÓN 148



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
JUEGO DE PROFILAXIS DE 8 INSTRUMENTOS										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	JUEGO	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumentos para limpieza dental
2	Juego que consta de 8 instrumentos de diferentes puntas
3	Autoclavable
4	Fabricado en acero inoxidable
5	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 6.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 6.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMV 15 (1.4116), x38 CRMV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 6.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 6.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 6.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 6.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 6.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 6.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ESTABORÓ

C. D. ELEANA ELENA GUTIÉRREZ ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISOR DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETEBEN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 156

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.602.0409				
NOMBRE GENÉRICO					
MANGO. MANGO PARA ESPEJO DENTAL METÁLICO MACIZO ROSCA SENCILLA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	20

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	INSTRUMENTO PARA ADAPTAR ESPEJO PARA LA EXPLORACIÓN BUCAL
2	ROSCA SENCILLA
3	MANGO HEXAGONAL
4	AUTOCLAVABLE
5	FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estandares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10086-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899 7.5 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.7 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.8 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ
C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



RAVERACRUZ
DE IGNACIO DE LA LLAVE
VERACRUZ 2023



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
PIEDRA DE ARKANSAS PARA AFILAR INSTRUMENTAL DE 10X4X1 CM, BLANCA										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	S3201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Piedra blanca para afilar instrumental
2	Fabricado en piedra natural de arkansas
3	Medida 10 x 4 x 1 centímetros
4	Autoclavable
5	Con cara plana y perfil biselado.
6	GARANTÍA:
6.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
7.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
7.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x36 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298
7.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
7.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de Instrumentos quirúrgicos.
7.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. Jun 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,
7.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
7.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
7.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
7.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PEFTELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO	PINZA DE DOS PICOS PESADA ACANALADA				
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para doblar alambre en ortodoncia
2	Pinza dos picos con muesca (pico de pájaro) bocado corto
3	Autoclavable
4	Fabricado en acero inoxidable
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
6.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
6.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298
6.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
6.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 INSTRUMENTOS QUIRÚRGICOS - MATERIALES METÁLICOS - PARTE 1: ACERO INOXIDABLE selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
6.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1724-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
6.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
6.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
6.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

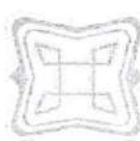
C. D. ELEANA ELIZABETH ANTONIA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 ANOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023

RENGLÓN 169



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
PINZA DE GANCHOS CRIMPABLES										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para ortodoncia
2	Pinza tipo stop para ganchos crimpables
3	Autoclavable
4	Fabricado en acero inoxidable
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
6.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
6.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 16 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298
6.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
6.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
6.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. Juno 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,
6.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufature expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
6.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
6.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
6.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETE
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA HOW					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para adaptar bandas de ortodoncia
2	Pinza How para colocación y retiro de alambres del arco, de los pernos y demás auxiliares
3	Autoclavable
4	Fabricado en acero inoxidable
5	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 6.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 6.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298. 6.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 6.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de Instrumentos quirúrgicos. 6.5 International: Cumplimiento del control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufacture expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 6.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 6.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 6.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

REVISÓ
C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA MATEW DE BOCADO ANCHO					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para ortodoncia
2	Dentado ancho para mejor agarre
3	Autoclavable
4	Fabricado en acero inoxidable
5	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 6.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 6.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 6.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 6.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 6.5 Internacional: Cumplimiento del control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. Juno 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977. 6.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 6.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 6.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 6.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELENA ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

RENGLÓN 180



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
PINZA MATEW DE BOCADO ANCHO FINO PARA MÓDULOS	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	S6	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para ortodoncia
2	Punta de gancho
3	Autoclavable
4	Fabricado en acero inoxidable
5	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 6.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 6.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 6.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 6.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 6.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacionai: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 6.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 6.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 6.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROTANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA PORTA BRACKETS					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para colocación de bracket de ortodoncia
2	Ligera y cómoda
3	Punta corta para cualquier tipo de bracket
4	Autoclaveable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ PAOLI
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA PORTA TUBOS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21205	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para colocación de tubos de ortodoncia
2	Ligera y cómoda
3	Recta para cualquier tipo de tubo
4	Autoclavable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA:
6.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:
7.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
7.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298
7.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
7.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
7.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1724-1985, DIN 17442-1977, Nacinal: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedido por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquier otra de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
7.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
7.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
7.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ
C. D. ELEANA ELIZARTE H. ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRATELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIERREZ ROLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA QUITA RESINA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

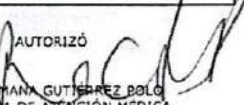
1	Instrumento para remover resina de ortodoncia
2	Punta de barra de carburo de doble extremo reemplazable
3	Punta de espárrago opuesta reemplazable con junta de remache
4	Autoclavable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA:
6.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
7.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
7.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298
7.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
7.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
7.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,
7.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
7.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
7.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
7.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ RETELO
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		S/C			
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA QUITA BRACKETS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para remover bracket de ortodoncia
2	Pinza con doble punta activa, útil para el retiro de tubos y brackets
3	Con punta afilada y larga para despegar con facilidad el adhesivo
4	Autoclavable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-58-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMV 15 (1.4116), x38 CRMV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977. 7.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ
C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA DE CORTE DISTAL					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para cortar alambre de ortodoncia Corta alambre duro y redondo hasta de .020", alambre rectangular de hasta .018" y .025" y alambre trenzado redondo de hasta .0175"
2	Para corte de alambre dentro de boca y al ras del tubo bucal
3	Con seguro de presión
4	Fabricado en acero inoxidable, autoclavable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELEAZAR MUNICIA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETE
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. RONALDA GUTTEREZ POLO
DIRECTOR DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 189

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		S/C			
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA DE CORTE LIGADURA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para cortar alambre de ortodoncia
2	Corta alambre flexible redondo de hasta .015"
3	Punta angulada a 15°
4	Autoclavable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 194

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUIRENT	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.714.0024				
NOMBRE GENÉRICO					
PORTA IMPRESIÓN PARA DENTADO, TAMAÑO INFANTIL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para tomar modelo de estudio de la cavidad bucal
2	Porta impresión para dentado
3	Tamaño infantil
4	Autoclavable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.6 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.7 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.8 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANOR ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRELELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 196

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.720.0059									
NOMBRE GENÉRICO										
PORTA ROLLO. PORTA ROLLO DE ALGODÓN CON SOPORTE MANDIBULAR. INFANTIL										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para sujetar y aplicar algodón
2	Porta rollo de algodón con soporte mandibular
3	Tamaño infantil
4	Fabricado en acero inox
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
6.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
6.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x28 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298
6.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
6.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
6.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
6.6	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
6.7	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
6.8	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLOGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRESELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
POSICIONADOR DE BRACKETS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
1	Instrumento para posicionar el bracket de ortodoncia				
2	Posicionador de 2.0 mm, 2.5 mm, 3 mm, 3.5 mm, 4 mm, 4.5 mm, 5 mm				
3	Para sujeción del bracket en el slot con cuatro diferentes alturas				
4	Autoclavable				
5	Fabricado en acero inoxidable				
6	GARANTÍA:				
6.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA				
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:				
7.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.				
7.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIHO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298				
7.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.				
7.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.				
7.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977.				
7.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001				
7.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra				
7.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos				
7.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.				

ELABORÓ
C. D. ELENA G. LIZETH ARCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORADE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIREKTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

RENGLÓN 210



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESV ER
Servicios de Salud
de Veracruz



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	535.814.0050									
NOMBRE GENÉRICO										
SEPARADOR SENN-MUELLER, PUNTA REDONDEADA O AFILADA, LONGITUD 15 CM										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para ampliar campo quirúrgico
2	Separador Senn Mueller, punta redondeada o afilada
3	Longitud de 15 cm
4	Autoclavable
5	Fabricado en acero inoxidable
6	GARANTÍA: 6.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS, A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
7	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 7.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 7.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 7.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 7.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 7.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977. 7.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cuaquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 7.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 7.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cromo, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA EMILIA RUTH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PAETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESV ER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.857.0229									
NOMBRE GENÉRICO										
TIJERA GRIESHABER, CURVA, CALIBRE 20 O TIJERA DE SCLAR										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para cortar en microcirugía
2	Tijera Grieshaber
3	Curva
4	Calibre 20
5	Autoclavable
6	Fabricado en acero inoxidable
7	GARANTÍA:
7.1	GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS, A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
8	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
8.1	Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio.
8.2	Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401). Bajo la norma DIN 58298
8.3	Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
8.4	Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
8.5	Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977,
8.6	Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
8.7	Certificado de origen de fabricación y mano de obra
8.8	Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos
8.9	Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ
C. D. ELENA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ
DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ
DRA. ROMAÑA GUERRERO PÉREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVÉR
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 222

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.857.0013				
NOMBRE GENÉRICO					
TIJERA PARA CORONAS METÁLICAS, CURVA, AGUDA, LONGITUD 10.5 CM					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	Instrumento para ajustar coronas
2	Tijera para coronas metálicas
3	Curva, aguda
4	Longitud 10.5 cm
5	Autoclavable
6	Fabricado en acero inoxidable
7	GARANTÍA: 7.1 GARANTÍA MÍNIMA DE DOS AÑOS (24 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
8	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 8.1 Certificado de aseguramiento de calidad (NOM-68-SSA1-1993) obligatorio. 8.2 Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50 CRMOV 15 (1.4116), x38 CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401). Bajo la norma DIN 58298 8.3 Cumplimiento del estandar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 8.4 Cumplimiento del estandar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos - materiales metálicos - parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 8.5 Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1, 10088-2, 10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, 8.6 Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufatura expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de las siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 8.7 Certificado de origen de fabricación y mano de obra 8.8 Compromiso de sustituir los bienes defectuosos o en caso de vicios ocultos 8.9 Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de cadmio, de titanio o de níquel, no debe incluir carbono.

ELABORÓ

C. D. ELEANA ELIZABETH ANCONA FERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE ATENCIÓN ESTOMATOLÓGICA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ FRETOLIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 228

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CESÁREA										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	15

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Clave	Descripción			Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE, DIMENSIONES: 49 X 32 CM.			1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.			2
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.			15
4	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.			10
5	537.702.5050	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.			4
6	537.702.4764	PINZA MIXTER O GEMINI, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 270 A 280 MM.			4
7	535.701.1369	PINZA ALLIS, RECTA, CON RETÉN Y DIENTES 6 X 7, LONGITUD 20 CM.			4
8	535.716.0323	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS CRUZADAS, LONGITUD 26 CM.			1
9	535.716.1792	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, LONGITUD DE 180 A 185 MM.			1
10	537.605.0208	MARTILLO MACIZO, PESO DE 300 A 500 GR.			1
11	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.			1
12	537.457.0161	GUBIA RUSKIN O STILLE RUSKIN, DOBLE ARTICULACIÓN, QUIJADA CURVA, LONGITUD 220 A 240 MM.			1
13	537.327.2839	ELEVADOR COBB, HOJA CURVA DE 13 A 14 MM DE ANCHO, LONGITUD DE 240 A 280 MM.			1
14	535.814.6412	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 20 A 28 MM X 20 A 25 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.			1
15	535.814.6446	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 30 A 36 MM X 25 A 30 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.			1
16	535.814.6842	SEPARADOR BENNET, DE HOJA GRANDE.			1
17	537.814.8927	SEPARADOR HOHmann, DE 22 A 24 MM ANCHO DE HOJA Y RANURA EN LA HOJA.			2
18	537.814.8646	SEPARADOR HOHmann, DE 42 A 44 MM ANCHO DE HOJA.			1
19	537.814.8638	SEPARADOR HOHmann, DE 34 A 35 MM ANCHO DE HOJA.			2
20	535.814.6834	SEPARADOR BENNET, DE HOJA CHICA.			1
21	537.814.8661	SEPARADOR INGE, CON DIENTES EN EL EXTREMO DE LAS HOJAS, LONGITUD DE 270 A 275 MM.			1
22	535.814.0399	SEPARADOR VOLKMANN, CON 4 GAFIOS AGUDOS, LONGITUD DE 200 A 230 MM.			2
23	537.814.1716	SEPARADOR BECKMAN, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, GAFIOS 4 X 4, BRAZOS ARTICULADOS.			2
24	537.814.4140	SEPARADOR DOYEN, VALVA DE 45 MM X 55 A 62 MM, LONGITUD DE 240 MM.			1
25	537.814.9008	SEPARADOR DOYEN, VALVA DE 60 MM X 85 A 92 MM, LONGITUD DE 240 MM.			1
26	537.263.1415	CUCHARILLA BRUNS, MANGO ESTRIADO, COPA REDONDA, DEL N° 4.			1
27	537.263.1597	CUCHARILLA COBB N° 6.			1
28	537.263.1599	CUCHARILLA COBB N° 5.			1



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023





HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE CESÁREA					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	15

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de Instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 ee. of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM B99.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA VALDERRAMA SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DE DIRECCIÓN DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 230

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

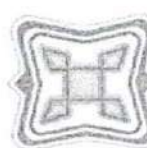
FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE	S/C			
NOMBRE GENÉRICO				
SET DE CIRUGÍA GENERAL PEDIÁTRICA				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	7

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO DE ACERO INOXIDABLE DE 49 X32 CMS.	1
2	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE 500 ML.	1
3	540.207.630	VASO DE ACERO INOXIDABLE 240 ML.	2
4	535.157.0048	SONDA ACANALADA CON BOTÓN 140 A 145 MM.	1
5	535.399.0103	ESTILETE	1
6	535.814.6495	SEPARADORES FARABEUF JUEGO DE DOS DE 150NA 155 MM.	2
7	535.137.0035	MANGO DE BISTURÍ NO. 3	1
8	535.701.1518	PINZA ESTANDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
9	535.701.1419	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM	1
10	534.701.0379	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 110 A 125 MM.	1
11	535.701.4843	PINZA ADSON, SIN DIENTES, DE 110 A 120 MM, DE LONGITUD.	1
12	535.814.6446	SEPARADORES RICHARDSON VALVA 30A36 X 25 A 30 MM.240 A 245MM.	2
13	535.701.1849	PINZA DE ANILLOS (FORESTER RECTA 20 CMS).	2
14	535.716.2883	PORTA AGUJA MAYO-HEGAR 15 CMS.	2
15	535.701.1609	PINZA BABCOCK RECTA LONGITUD 170 A 200 MM.	2
16	537.702.2352	PINZA DUVAL LONGITUD 200 MM.	1
17	537.702.4467	PINZA MAYO BLAKE, ANGULADA, LONGITUD DE 200 A 210 MM.	2
18	535.701.1629	PINZAS MIXTER ANGULADAS, QUIJADAS CURVAS, 220 A 230 MM.	3
19	537.702.5894	PINZA ALLIS ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 155 A 160 MM.	6
20	S/C	PINZAS MOSQUITO	15
21	535.701.0734	PINZAS CRILLE CURVAS14 CMS.	6
22	535.701.1294	PINZAS BACKHAUS (CAMPO) 80 A 90 MM.	10
23	537.702.2313	PINZAS INTESTINALES ANGULADAS	2
24	537.173.1646	CÁNULA DE FRAZIER C/VALVULA DE DEDO C/MANDRIL 10 FR.	1
25	535.814.3609	SEPARADOR O'SULLIVAN CON 3 VALVAS	1
26	537.857.1755	TIJERA MAYO NOBLE RECTA LONGITUD 16 A 17 MM.	1
27	535.859.2672	TIJERA MAYO CURVA LONGITUD 170 MM.	1
28	535.858.0395	TIJERA METZENBAUM CURVA PUNTA AGUDA LONGITUD 170 MM.	1



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

REGLÓN 230

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CIRUGÍA GENERAL PEDIÁTRICA										

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	7

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eee of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4557, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BAILARIN SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DE DESARROLLO DE ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 231

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA					
ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		S/C			
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE INSTRUMENTAL PARA LEGRADO					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	11
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Clave	Descripción			Cantidad
1	\$13.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.			2
2	535.814.6412	JUEGO DE VALVAS DE RICHARSON			1
3	537.702.0952	PINZA DE POZZI DE 24 CMS.			1
4	535.477.0116	HISTEROMETRO CURVO CON GRADUACIÓN 31 CMS.			1
5	537.301.2573	JUEGO DE DILATADORES HEGAR. CALIBRE 3-4.			1
6	535.701.1906	PINZA DE FOERSTER CURVA 20 CMS.			1
7	535.701.1880	PINZA DE FOERSTER CURVA 25 CMS.			1
8	537.263.1902	CUCHARILLA DE LEGRADO CORTANTE SIMS TAMAÑO 1			1
9	537.263.1886	CUCHARILLA DE LEGRADO CORTANTE SIMS TAMAÑO 3			1
10	537.263.1902	CUCHARILLA DE LEGRADO CORTANTE SIMS TAMAÑO 5			1
11	535.703.8483	PINZA UTERINA BOZEMAN DE 26 CMS.			1
12	535.701.1831	PINZA DE FOERSTER RECTA 20 CMS.			1
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA					
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA					
NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:					
<p>1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.</p> <p>2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.</p> <p>3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.</p> <p>4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.</p> <p>5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 ee of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10/088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F899.</p> <p>6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001</p> <p>7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.</p> <p>8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.</p> <p>9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.</p>					

ELABORÓ

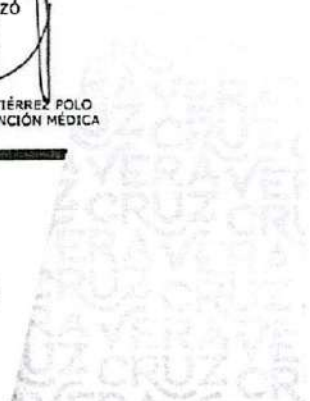
M.E ALMA ESTHER VALLARTAS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DE ENFERMAMIENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 232

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		S/C			
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE INSERCIÓN DE DIU					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	10
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Clave	Descripción			Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO DE ACERO INOXIDABLE DE 49 X32 CMS.			1
2	537.375.0321	ESPEJO VAGINAL GRAVES, TAMAÑO MEDIANO.			1
3	535.477.0116	HISTEROMETRO SIMS, CURVO, CON GRADUACION Y BOTON EN LA PUNTA, 4 MM. DE DIAMETRO Y 31 CMS. DE LONGITUD			1
4	535.701.1831	PINZA FORESTER, RECTA, FENESTRADA, ESTRIADA DE LONGITUD 18 CMS.			1
5	537.702.0952	PINZA POZZI LONGITUD 24 CMS.			1
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:					
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1.4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 56298. 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM-F 899. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.					

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DE DIRECCIÓN DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 233

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE CIRUGÍA GASTROINTESTINAL					

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	7

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	535.701.2086	CÁNULA PARA ASPIRACIÓN CON BOTÓN DESATORNILLABLE 22.8 CMS. YANKAUER.	2
2	513.227.0074	CHAROLA DE MAYO ACERO INOXIDABLE DE 49 X 32 CMS.	1
3	537.702.3873	PINZA DOYEN, CURVA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 230 A 235 MM.	2
4	537.702.3881	PINZA DOYEN, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 230 A 235 MM.	2
5	S/C	CLAMP PAYER CHICO 20 CMS. CON DIENTES	2
6	S/C	CLAMP PAYER CHICO 28 CMS. CON DIENTES	2
7	535.618.1411	MANGO DE BISTURÍ NO. 4	2
8	535.701.1682	PINZA BABCOCK, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 200 A 215 MM.	3
9	537.702.5894	PINZA ALLIS ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 155 A 160 MM	3
10	535.701.2086	PINZA BABCOCK, FENESTRADA, CON RETÉN, LONGITUD 14 CM	3
11	535.701.0585	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 130 A 140 MM.	1
12	35.701.1419	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
13	537.702.6041	PINZA CARMALT O ROCHESTER-CARMALT, CURVA, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	3
14	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
15	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	12
16	537.702.6421	PINZA KOCHER, INTESTINAL, RECTA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 260 MM.	2
17	535.701.4363	PINZA LAHEY, RAMAS LARGAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 190 A 195 MM.	2
18	535.701.4371	PINZA LAHEY, RAMAS LARGAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 220 A 230 MM	2
19	537.702.4806	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	3
20	535.701.1302	PINZA ALLIS O THOMS-ALLIS, CON 6 X 7 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	3
21	535.716.0380	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 24 CM.	1
22	535.716.1792	PORTA AGUJAS HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
23	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
24	35.859.0429	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 23 CM.	1
25	535.859.0973	TIJERA METZEMBAUM, RECTA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD	1



200
AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023

VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CIRUGÍA GASTROINTESTINAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	7

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.- Cumplimiento de uso de materia prima de acero Inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F89.
- 6.- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.- Certificado de materia prima: acero Inoxidable o acero Inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BAILES DE BOSCH SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE CIRCUNCISIÓN					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	5
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Clave	Descripción			Cantidad
1	535.137.0035	MANGO DE BISTURÍ N°. 3			1
2	535.137.0084	BISTURÍ QUIRÚRGICO. MANGO N° 4.			1
3	535.701.0633	MOSQUITO CURVAS 12CM.			6
4	535.859.4926	TIJERA METZEMBAUM CURVA 15CM.			1
5	535.859.0494	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.			1
6	S/C	PORTA AGUJAS JOHNSON 4.75° 12CM..			1
7	535.701.9743	PINZA DISECCIÓN ADSON SIN DIENTES 12CM..			1
8	537.203.9655	PINZA DISECCIÓN ADSON CON 1X2 DIENTES 12CM..			1
9	S/C	BANDEJA PARA INSTRUMENTAL			1
10	S/C	PINZA BABY MOSQUITO CURVA			4
11	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 500 ML DE CAPACIDAD.			1
12	535.701.2318	PINZA KELLY, RECTA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.			2

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMoV 15 (1.4115), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNiMo 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de Instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42/ee of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F89.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titánio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORACIÓN

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA

卷之三

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

MATERIALS

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 241

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
SET DE HISTERECTOMÍA ABDOMINAL	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	9

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	535.608.0571	MANGO PARA BISTURI N°7, CORTO.	1
2	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE. LONGITUD 27 Ó 22 CM.	1
3	535.137.0084	MANGO BISTURI N° 4 CORTO	1
4	535.701.0098	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 130 A 140 MM.	1
5	537.702.4202	PINZA ESTÁNDAR RECTA, CON DIENTES, DE 250 A 260 MM	1
6	S/C	PINZA ESTÁNDAR ESTRÍADA SIN DIENTES DE 14.5 CM	1
7	535.701.0601	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
8	535.701.0742	PINZA CRILE O CRILE-RANKIN, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 155 A 160 MM	1
9	535.701.1682	PINZA BABCOCK, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 200 A 215 MM.	1
10	535.701.1831	PINZA FOERSTER-BALLINGER,RECTA,ESTRÍADA LONGITUD 180 A 200 MM.	1
11	535.701.1849	PINZA FOERSTER-BALLINGER,CURVA,ESTRÍADA LONGITUD 180 A 200 MM.	1
12	535.701.1518	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
13	535.716.1792	PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, DE 180 MM	1
14	535.716.2717	PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBÚRO DE TUNGSTENO DE 180 MM	1
15	535.814.3609	SEPARADOR O'SULLIVAN O'CONNOR, CON TRES HOJAS INTERCAMBIABLES	1
16	535.814.6289	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 25 MM X 300 MM	1
17	535.814.6339	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 75 MM X 300 MM	1
18	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF (JUEGO DE 2) DE 150 MM	1
19	537.702.2230	TIJERA MAYO-HARRINGTON, RECTA, LONGITUD DE 225 A 230 MM.	1
20	537.702.2248	TIJERA MAYO-HARRINGTON, CURVA, LONGITUD DE 225 A 230 MM.	1
21	535.859.4702	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBÚRO DE TUNGSTENO DE 200 MM	1
22	535.859.4942	TIJERA METZENBAUM RECTA, CON INSERTOS DE CARBÚRO DE TUNGSTENO, DE 150 A 160 MM, DE LONGITUD.	1
23	537.702.4806	PINZA ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES DE 200 MM	1
24	537.702.4871	PINZA ROCHESTER PEAN, RECTA, ESTRÍAS TRANSVERSALES DE 200 MM	1
25	537.702.4954	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER,CURVA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 MM.	1
26	537.702.5431	PINZA MUSEUX, RECTA, QUIJADA CON 2 X 2 DIENTES DE 8 MM DE 240 MM	1
27	537.702.5951	PINZA ALLIS, CON 5 X 6 DIENTES DE 190 MM	1
28	537.702.6843	PINZA HEANEY, CON 2 DIENTES TRANSVERSAL DE 200 MM	1
29	537.702.6868	PINZA HEANEY, CON 2 DIENTES TRANSVERSAL DE 230 MM	1
30	537.702.3667	PINZA SCHROEDER, RECTA, CON 1 X 1 GAFIOS DE 250 MM	1
31	535.716.2691	PORTA AGUJAS MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBÚRO DE TUNGSTENO DE 200 MM	1



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE HISTERECTOMÍA ABDOMINAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	9

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BAQUETERO SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DEL GOBIERNO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ APOLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

RENGLÓN 248

HOJA 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.830.0377
NOMBRE GENÉRICO	
SET DE ESTÓMAGO, BAZO Y PÍLORO	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	535.137.0472	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO LARGO N° 7.	1
2	535.859.4769	TIJERA METZENBAUM O NELSON METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 300 A 305 MM.	1
3	537.702.4194	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, ESTRÍADA, DE 250 A 260 MM.	2
4	537.702.4319	PINZA POTTS-SMITH, RECTA, SIN DIENTES, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, DE 240 A 250 MM.	2
5	537.702.5043	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, RECTA, CON DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	6
6	537.702.5944	PINZA ALLIS, CON 5 X 6 DIENTES, LONGITUD DE 250 A 260 MM.	6
7	535.701.1302	PINZA ALLIS O THOMS-ALLIS, CON 6 X 7 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	10
8	535.701.1682	PINZA BABCOCK, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 200 A 215 MM.	4
9	535.701.2979	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 23 CM.	4
10	535.701.4389	PINZA LOWER, RAMAS CORTAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 180 A 195 MM.	4
11	537.702.6561	PINZA MAYO ROBSON, RECTA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 275 MM.	2
12	535.701.4439	PINZA MAYO ROBSON, CURVA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 275 MM.	2
13	535.701.4454	PINZA DE PAYR, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 200 A 210 MM.	2
14	535.701.4462	PINZA DE PAYR, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 275 A 290 MM.	2
15	535.814.6289	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 25 MM X 300 MM.	1
16	535.814.6321	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 50 MM X 300 A 310 MM.	1
17	535.814.6339	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 75 MM X 300 A 310 MM.	1
18	535.814.6404	SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 40 A 45 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.	2
19	535.814.6446	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 30 A 36 MM X 25 A 30 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	1
20	535.814.6453	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 38 A 44 MM X 30 A 38 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	1
21	537.814.2755	SEPARADOR BALFOUR, VALVA CENTRAL DE 65 A 80 MM X 80 A 85 MM, VALVAS LATERALES FENESTRADAS, APERTURA MÁXIMA DE 250 A 255 MM.	1
22	537.716.1244	PORTA AGUJA SAROT, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 260 A 270 MM.	2
23	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE. LONGITUD 27 ó 22 CM.	2
24	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0377									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE ESTÓMAGO, BAZO Y PÍLORO										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201	0	PIEZA	2					

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titánio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

 M.E. ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
 JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE
 ENFERMERÍA

REVISÓ

 DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
 SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

 DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
 DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA




VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

RENGLÓN 250

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.830.0327
NOMBRE GENÉRICO	
SET DE CIRUGÍA MENOR	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	12

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	535.701.1831	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	1
2	535.701.1849	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	2
3	535.701.1294	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 80 A 90 MM.	4
4	535.137.0035	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO NO. 3, CORTO.	1
5	535.618.1411	MANGO PARA BISTURÍ DEL NO. 4, CORTO.	1
6	535.859.0494	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
7	537.857.1565	TIJERA IRIS, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 110 A 120 MM DE LONGITUD.	1
8	537.857.1573	TIJERA IRIS, RECTA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 110 A 120 MM DE LONGITUD.	1
9	535.859.0379	TIJERA METZENBAUM, CURVA, FINA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 14 CM.	1
10	535.859.4926	TIJERA METZENBAUM O BABY METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 140 A 150 MM DE LONGITUD.	1
11	537.702.4186	PINZA ESTÁNDAR, SIN DIENTES, DE 100 MM A 110 MM DE LONGITUD.	1
12	537.702.4178	PINZA ESTÁNDAR, DE 1 X 2 DIENTES, DE 100 MM A 110 MM DE LONGITUD.	1
13	535.701.0544	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 130 A 140 MM.	1
14	535.701.1385	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
15	535.701.4843	PINZA ADSON, SIN DIENTES, 110 A 120 MM DE LONGITUD.	1
16	535.701.0379	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 110 A 125 MM.	1
17	535.701.4603	PINZA HARTMAN O BABY MOSQUITO, RECTA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	4
18	535.701.4611	PINZA HARTMAN O BABY MOSQUITO, CURVA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	6
19	535.701.0833	PINZA HALSTED MOSQUITO, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.	6
20	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	4
21	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	4
22	537.702.5894	PINZA ALLIS ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 155 A 160 MM.	6
23	537.702.4749	PINZA KOCHER, RECTA, CON DIENTES, LONGITUD DE 140 MM.	4
24	535.814.6552	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GAFIOS ROMOS, LONGITUD DE 160 A 170 MM.	2
25	535.814.0480	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 120 A 125 MM.	1
26	535.814.6412	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 20 A 28 MM X 20 A 25 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	1
27	537.716.0691	PORTA AGUJA CRILE WOOD, RECTO, QUIJADA ESTRIADA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 145 A 150 MM.	1
28	537.716.0832	PORTA AGUJA HALSEY, RECTO, CON RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 130 A 135 MM.	1
29	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE. LONGITUD 27 O 22 CM.	1
30	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
31	513.790.0055	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 1000 ML DE CAPACIDAD.	1
32	513.950.0119	VASO METÁLICO: 100 ML	1





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 250

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUIRENT	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0327				
NOMBRE GENÉRICO	SET DE CIRUGÍA MENOR				
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA

FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	12
------------	-------	-------	--	-------	----

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-B4 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA ALMENEDROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTTERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 252

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0344									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE TORACOTOMÍA										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	535.701.1880	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
3	535.701.0098	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 130 A 140 MM.	10
4	535.618.1411	MANGO PARA BISTURÍ, DEL NO. 4, CORTO.	1
5	535.137.0035	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO NO. 3, CORTO.	1
6	535.137.0084	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO NO. 4.	1
7	535.137.0472	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO LARGO NO 7.	1
8	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
9	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
10	535.859.4702	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
11	535.859.4710	TIJERA METZENBAUM, RECTA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
12	535.859.4744	TIJERA METZENBAUM O NELSON METZENBAUM, CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTO DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 250 A 260 MM DE LONGITUD.	1
13	535.859.4751	TIJERA METZENBAUM O NELSON METZENBAUM, RECTA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 280 A 290 MM.	1
14	537.857.0690	TIJERA DIETHRICH O DIETHRICH-HEGEMANN, ANGULADA A 90°, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
15	535.859.3985	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 45°, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
16	531.217.0011	COSTOTOMO GIERTZ-STILLE, DE 250 A 270 MM DE LONGITUD.	1
17	537.254.0467	COSTOTOMO GLÜCK O STILLE O SIMILAR DE 200 A 230 MM DE LONGITUD.	1
18	535.701.2763	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	2
19	537.702.4194	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, ESTRIADA, DE 250 A 260 MM.	2
20	537.702.4111	PINZA DE BAEKEY, DE DISECCIÓN, ATRAUMÁTICA, RECTA, RAMAS DE 2 MM, DE ANCHO, LONGITUD DE 190 MM, A 200 MM.	2
21	537.565.0040	LEGRA ALEXANDER O ALEXANDER-FARABEUF, LONGITUD DE 210 A 220 MM.	1
22	537.565.0024	LEGRA MATSON, DOBLE EXTREMO, 22 CM DE LONGITUD.	1
23	537.565.0107	LEGRA DOYEN, HOJA CURVA DERECHA, ADULTO.	1
24	537.565.0123	LEGRA DOYEN, HOJA CURVA IZQUIERDA, ADULTO.	1
25	535.701.0833	PINZA HALSTED MOSQUITO, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.	20
26	535.701.0742	PINZA CRILE O CRILE-RANKIN, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 155 A 160 MM.	20
27	537.702.5894	PINZA ALLIS ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 155 A 160 MM.	6
28	537.702.5910	PINZA ALLIS ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 250 A 255 MM.	4
29	537.702.4524	PINZA CRAFOORD, CURVA, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	6
30	535.701.1039	PINZA BABY MIXTER O GEMINI, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	2
31	535.701.2979	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 23 CM.	6
32	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	6
33	537.702.2362	PINZA DE SUJECIÓN DUVAL, EXTREMOS ASERRADOS. LONGITUD TOTAL 200 MM.	2
34	537.702.5811	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, DE 150 A 160 MM DE LONGITUD.	2
35	537.703.4359	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 240 MM.	6
36	537.702.5829	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 255 A 265 MM.	2
37	537.702.5837	PINZA SEMB, RAMAS EN CURVA, DE 240 MM DE LONGITUD.	1
38	537.702.5845	PINZA SEMB, RAMAS EN SEMICURVA, DE 240 MM DE LONGITUD.	1



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 252

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0344									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE TORACOTOMÍA										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1					

No.	Clave	Descripción	Cantidad
39	537.702.6512	PINZA DE LOVELACE DE 200 A 205 MM DE LONGITUD.	2
40	535.701.4371	PINZA LAHEY, RAMAS LARGAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 220 A 230 MM.	2
41	535.814.6552	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GARIOS ROMOS, LONGITUD DE 160 A 170 MM.	2
42	535.814.0480	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 120 A 125 MM.	1
43	535.814.0431	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO 2 X 33 CM DE LONGITUD.	1
44	535.814.6206	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 4.5 X 30 CM DE LONGITUD.	1
45	535.814.6214	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 5 X 33 CM DE LONGITUD.	1
46	535.814.6404	SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 40 A 45 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.	1
47	535.814.6438	SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 62 A 64 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.	1
48	535.814.6412	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 20 A 28 MM X 20 A 25 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	2
49	535.814.6446	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 30 A 36 MM X 25 A 30 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	1
50	535.814.6560	SEPARADOR US ARMY, DE 210 A 220 MM DE LONGITUD, JUEGO DE DOS.	1
51	535.814.6685	SEPARADOR VOLKMANN, DE 3 GARIOS ROMOS, LONGITUD DE 200 A 220 MM.	2
52	537.814.7077	SEPARADOR FINOCHIETTO, APERTURA MÁXIMA DE 190 A 210 MM.	1
53	537.814.8976	SEPARADOR DAVIDSON, VALVA DE 75 X 90 MM Y 160 MM DE LONGITUD.	1
54	537.457.0348	GUBIA SAUERBRUCH, DE 300 A 310 MM DE LONGITUD.	1
55	537.457.0389	GUBIA STILLE LUER, RECTA, LONGITUD DE 260 A 270 MM.	1
56	537.073.0037	APROXIMADOR BAILEY, CON GARIOS, CREMALLERA, SEGURO Y BRAZOS NORMALES, 18 CM DE LONGITUD.	1
57	537.073.0433	APROXIMADOR BAILEY TAMAÑO CHICO.	1
58	535.716.0349	PORTA AGUA MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 15 CM.	2
59	535.716.2717	PORTA AGUA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
60	535.716.2741	PORTA AGUA MAYO-HEGAR O HEANEY, CURVO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 210 MM.	1
61	535.716.0398	PORTA AGUA SAROT, RECTO, CON RANURA CENTRAL Y ESTRÍAS CRUZADAS, LONGITUD 26 CM.	1
62	537.716.0899	PORTA AGUA CRILE WOOD, RECTO, QUIJADA ESTRIADA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 MM.	2
63	535.716.0240	PORTA AGUA WANGENSTEEN, VASCULAR, QUIJADA ESTRIADA, LONGITUD DE 265 A 280 MM.	1
64	537.716.0949	PORTA AGUA DE BAKEY, VASCULAR, RECTO, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 250 A 265 MM.	1
65	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE. LONGITUD 27 Ó 22 CM.	2
66	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
67	513.790.0014	RÍNÓN DE ACERO INOXIDABLE, DE 250 A 500 ML DE CAPACIDAD.	1
68	513.950.0119	VASO METÁLICO: 100 ML.	2



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 252

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0344				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE TORACOTOMÍA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:					
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298. 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM-F 899. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.					

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA PACHECO SANTIAGO
JEFA ESTÁTICA DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ RETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 254

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0362				
NOMBRE GENÉRICO	SET DE CIRUGÍA DE CUELLO				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	535.701.1849	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	1
2	535.701.1880	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	10
4	535.608.0589	MANGO PARA BISTURÍ DEL N° 3, LARGO.	1
5	535.618.1411	MANGO PARA BISTURÍ DEL N° 4, CORTO.	2
6	535.859.0494	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
7	535.859.2649	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
8	537.857.2217	TIJERA METZENBAUM CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
9	535.701.0379	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 110 A 125 MM.	1
10	535.701.4843	PINZA ADSON, SIN DIENTES, 110 A 120 MM DE LONGITUD.	1
11	535.701.0551	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	2
12	535.701.1385	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	2
13	535.701.0767	PINZA HALSTED MOSQUITO, RECTA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.	10
14	535.701.0833	PINZA HALSTED MOSQUITO, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.	20
15	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	10
16	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	4
17	537.702.4863	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, RECTA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	2
18	535.701.1609	PINZA BABCOCK, RECTA, LONGITUD DE 170 A 200 MM.	2
19	537.702.5969	PINZA ALLIS, CON 5 X 6, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	6
20	535.701.4371	PINZA LAHEY, RAMAS LARGAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 220 A 230 MM.	4
21	535.701.2979	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 23 CM.	2
22	535.701.4389	PINZA LOWER, RAMAS CORTAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 180 A 195 MM.	4
23	535.814.6552	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GAFIOS ROMOS, LONGITUD DE 160 A 170 MM.	2
24	535.814.0480	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 120 A 125 MM.	1
25	535.814.6412	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 20 A 28 MM X 20 A 25 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	1
26	535.814.6446	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 30 A 36 MM X 25 A 30 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	1
27	535.814.6750	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, CON 3 X 4 GAFIOS ROMOS, LONGITUD DE 200 MM.	2
28	535.814.6610	SEPARADOR VOLKMANN, CON 3 GAFIOS ROMOS, LONGITUD DE 110 A 120 MM.	2
29	537.440.0710	GANCHO JOSEPH, UN GAFIO, 15 CM DE LONGITUD.	2
30	537.716.0840	PORTA AGUA HALSEY, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 130 A 135 MM.	1
31	537.716.0762	PORTA AGUA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	2
32	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE. LONGITUD 27 O 22 CM.	2
33	537.173.0481	CÁNULA FRAZIER O FERGUSON, RECTA, 12 FR DE DIÁMETRO, CON MANDRIL, LONGITUD TOTAL DE 180 A 190 MM.	1
34	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
35	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 500 ML DE CAPACIDAD.	1
36	513.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.	2



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



Secretaría
de Salud

SESVER

Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 254

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0362									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CIRUGÍA DE CUELLO										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2					

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándares DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

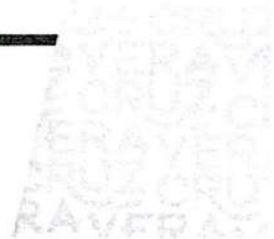
M.E ALMA CREATINA GALLEGO RUS SANTIAGO
JEFÁ ESTADAL DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 255

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0464									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CIRUGÍA DE MANO										

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1849	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	1
3	535.702.0139	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 105 A 110 MM.	6
4	535.701.0833	PINZA HALSTED MOSQUITO, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.	6
5	535.701.0817	PINZA HALSTED MOSQUITO O MICRO MOSQUITO O HARTMAN, CURVA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	4
6	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	4
7	535.701.2037	PINZA ALLIS, CON 4 X 5 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	4
8	537.702.4954	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 MM.	1
9	537.857.0369	TIJERA STEVENS, CURVA, LARGA Y ROMA, LONGITUD 10.5 CM.	1
10	535.859.1326	TIJERA IRIS, RECTA, LONGITUD 12 CM.	1
11	535.859.0296	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, PUNTAS AGUDAS LONGITUD 14 CM. 1	1
12	535.859.2649	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 140 A 145 MM. 1	1
13	535.859.0494	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
14	535.716.2709	PORTA AGUA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 150 A 160 MM.	1
15	537.716.0840	PORTA AGUA HALSEY, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 130 A 135 MM	1
16	535.701.0379	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 110 A 125 MM.	1
17	535.701.4843	PINZA ADSON, SIN DIENTES, DE 110 A 120 MM, DE LONGITUD.	1
18	535.701.0551	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
19	535.701.1385	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
20	535.137.0472	BISTURI QUIRÚRGICO MANGO LARGO Nº 7.	1
21	535.137.0035	BISTURI QUIRÚRGICO MANGO Nº 3, CORTO.	2
22	535.814.0480	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 120 A 125 MM	1
23	537.814.0478	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GARIOS AGUDOS, LONGITUD DE 150 A 170 MM.	2
24	537.814.0817	SEPARADOR HOHMANN, PUNTA CORTA Y ESTRECHA, 8 MM DE ANCHO, LONGITUD 16 CM.	2
25	537.327.2912	ELEVADOR MODELO FREER, DE DOBLE EXTREMO, PUNTA ROMA Y CORTANTE, HOJAS ANGOSTAS, LONGITUD DE 160 A 195 MM, PARA SEPTUM NASAL.	1
26	537.327.2896	ELEVADOR CUSHING O MARTIN CUSHING, HOJA DE 6 A 7 MM DE ANCHO, LONGITUD DE 170 A 195 MM.	1
27	537.263.2058	CUCHARILLA VOLKMANN CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL Nº 0000.	1
28	537.263.0508	CUCHARILLA VOLKMANN Nº 000.	1
29	537.263.0482	CUCHARILLA VOLKMANN Nº 0.	1
30	537.263.1456	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA Nº 00.	1
31	537.673.1609	OSTEOTOMO LAMBOTTE CURVO DE 170 O 245 MM DE LONGITUD X 8 MM DE ANCHO.	1
32	537.191.1537	CINCEL LAMBOTTE (MINI), RECTO, 8 MM DE ANCHO X 12 CM DE LONGITUD.	1
33	537.191.1529	CINCEL LAMBOTTE (MINI), RECTO, 6 MM DE ANCHO X 12 CM DE LONGITUD.	1
34	537.440.1353	GANCHO CUSHING O COTTLE, PARA DURAMADRE, DE UN GARIO AGUDO, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	2
35	537.440.0594	GANCHO JOSEPH, CON 2 GARIOS AGUDOS, DE 5 A 6 MM, LONGITUD DE 160 A 165 MM.	2
36	535.316.0186	DISECTOR PENFIELD, 20.3 CM DE LONGITUD Nº 3.	1
37	535.157.0022	CÁNULA FERGUSON, CALIBRE 10 FR. ANGULADA.	1
38	537.457.0132	GUBIA RECTA, MORDIDA DE 6 MM, 12 CM DE LONGITUD.	1
39	537.457.0207	GUBIA MEAD DE ARTICULACIÓN SENCILLA, LONGITUD 165 MM.	1
40	537.209.0802	CIZALLA LISTÓN, RECTA, CON ARTICULACIÓN SENCILLA, LONGITUD 140 MM.	1
41	513.950.0119	VASO DE ACERO INOXIDABLE DE 100 O 250 ML.	1
42	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, DE 250 A 500 ML DE CAPACIDAD.	1
43	537.605.0190	MARTILLO MACIZO, PESO DE 210 A 260 GR.	1
44	535.859.1286	TIJERA IRIS, CURVA, LONGITUD 12 CM.	1
45	537.814.3308	SEPARADOR COTTLE CON GANCHO AGUDO, LONGITUD TOTAL DE 140 A 150 MM. 1	1
46	537.814.8885	SEPARADOR HOHMANN O MINI-HOHMANN, PUNTA CUADRADA DE 6 MM. 2	2



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 255

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0464				
NOMBRE GENÉRICO	SET DE CIRUGÍA DE MANO				
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

No.	Clave	Descripción	Cantidad
47	537.702.0720	PINZA.	1
48	537.702.1752	PINZA DE REDUCCIÓN, CON CIERRE DE CREMALLERA, PICO FINO, LONGITUD 90 MM Y DE 120 MM.	1
49	537.191.1511	CINCEL LAMBOTE (MINI), RECTO, 4 MM DE ANCHO X 12 CM DE LONGITUD.	1
50	537.316.0281	DISECTOR JOSEPH.	1
51	537.440.0454	GANCHO AGUDO.	1
52	537.440.0710	GANCHO JOSEPH, UN GAFIO, 15 CM DE LONGITUD.	2
53	537.673.1831	OSTEOTOMO ALEXANDER, RECTO PLANO, HOJA DE 4 MM DE ANCHO, 160 A 180 MM DE LONGITUD.	2
54	537.673.1716	OSTEOTOMO PLANO RECTO, DE 10 MM., ANCHO DE HOJA, CON MANGO SINTÉTICO, DE 200 O 220 MM. DE LONGITUD.	1
55	537.696.0042	PERFORADOR BUNNELL, MANUAL, CON MANDRIL Y LLAVE 16 CM DE LONGITUD. JUEGO.	1
56	537.702.6710	PINZA TIPO RELOJERO, CURVA, DE 110 A 115 MM DE LONG.	1
57	535.814.6826	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTOR RETENCIÓN, CON 3 X 4 DIENTES ROMOS, LONGITUD DE 165 MM.	1
58	535.859.2672	TUERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
59	537.857.0922	TUERA METZEMBAUM, CURVA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 18 CM.	1
60	537.355.0762	ESCOFINA RECTA DE 3.5 DE DIÁMETRO, CON LONGITUD DE TRABAJO DE 180 MM.	1
61	535.859.1286	TUERA IRIS, CURVA, LONGITUD 12 CM.	1
62	535.716.1735	PORTA AGUJAS HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
63	537.716.0832	PORTA AGUJAS HALSEN, LONGITUD DE 120 MM.	1
64	537.605.0182	MARTILLO MACIZO, PESO DE 160 A 200 GRS.	1
65	537.702.5993	PINZA ALLIS ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 140 MM.	1
66	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	2
67	537.173.0481	CÁNULA FRAZIER, CON MANDRIL. 12 FR (4.0 MM).	2
68	537.814.8893	SEPARADOR HOHMANN O MINI-HOHMANN, PUNTA REDONDEADA DE 8 MM.	1
69	537.316.0273	DISECTOR FREER, DOBLE, 18 CM DE LONGITUD.	2
70	537.263.2056	CUCHARILLA VOLKMANN, CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL NO. 1.	1
71	537.263.2074	CUCHARILLA VOLKMANN, CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL NO. 2.	1
72	537.263.2082	CUCHARILLA VOLKMANN, CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL NO. 3.	1
73	537.457.0330	GUBIA RUSKIN, CON DOBLE ARTICULACIÓN, QUIJADA CURVA, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
74	537.209.0828	CIZALLA RUSKIN-LISTON, RECTA, DOBLE ARTICULACIÓN, LONGITUD 180 A 190 MM.	1
75	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, DE 250 A 500 ML DE CAPACIDAD.	1
76	513.790.0055	BUDINERA METÁLICA 1000 ML.	1
77	535.702.0030	PINZA ADSON BROWN, RECTA, CON DIENTES, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 120 A 125 MM.	1



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 255

ME LLENA DE ORGULLO

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA						HOJA: 3 DE 3
ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE		537.830.0464				
NOMBRE GENÉRICO						
SET DE CIRUGÍA DE MANO						
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2	
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:						
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMov 15 (1.4116), CrMoV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298. 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-6, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM 899. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.						

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALTASAR SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. JOYANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 256

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0494									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE FÉMUR Y CADERA										

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLANGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	10
4	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	10
5	537.702.5050	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	4
6	537.702.4814	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 220 A 225 MM.	2
7	535.701.1369	PINZA ALLIS, RECTA, CON RETÉN Y DIENTES 6 X 7, LONGITUD 20 CM.	6
8	535.716.1792	PORTA AGUA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	2
9	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
10	535.859.4702	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
11	535.859.4959	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 150 A 160 MM DE LONGITUD.	1
12	537.702.0770	PINZA DE REDUCCIÓN, TIPO PINZA DE CAMPO, CON CREMALLERA, LONGITUD 20 CM.	1
13	535.701.0577	PINZA ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 18 CM.	1
14	535.701.1419	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
15	535.618.1411	MANGO PARA BISTURÍ, DEL N° 4 CORTO.	1
16	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	2
17	537.327.2870	ELEVADOR CON MANGO, VÁSTAGO RECTO, CORTE PLANO, DE 180 MM A 185 MM DE LONGITUD.	1
18	537.263.1415	CUCHARILLA BRUNS, MANGO ESTRIADO, COPA REDONDA, DEL N° 4.	1
19	537.263.2074	CUCHARILLA VOLKMANN, CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL N° 2.	1
20	537.702.0747	PINZA DE REDUCCIÓN, PUNTAS CURVAS, DENTADAS, CON SEGURO DE TORNILLO, LONGITUD DE 220 A 240 MM.	1
21	537.814.8828	SEPARADOR MEYERDING, HOJA DE 50 X 89 MM.	1
22	537.814.8810	SEPARADOR MEYERDING, HOJA DE 25 X 76 MM.	1
23	535.814.6842	SEPARADOR BENNET, DE HOJA GRANDE.	1
24	535.814.6834	SEPARADOR BENNET, DE HOJA CHICA.	1
25	537.702.6454	PINZA LANE, CON CREMALLERA, LONGITUD DE 320 A 330 MM.	1
26	537.702.6546	PINZA LOWMAN O GERSTER-LOWMAN, CON 1 X 2 GANCHOS, LONGITUD DE 210 A 220 MM.	2
27	537.191.2495	CINCEL HIBBS, RECTO, ANCHO DE LA HOJA 25 MM, LONGITUD DE 240 MM.	1
28	537.191.2501	CINCEL HIBBS, RECTO, ANCHO DE LA HOJA DE 19 A 20 MM, LONGITUD 240 MM.	1
29	537.191.2691	CINCEL SMITH PETERSEN GUBIO DE 25 MM DE ANCHO.	1
30	537.191.2683	CINCEL SMITH PETERSEN GUBIO DE 19 MM DE ANCHO.	1
31	537.814.8538	SEPARADOR HOHMANN, DE 34 A 35 MM ANCHO DE HOJA.	1
32	537.814.8646	SEPARADOR HOHMANN, DE 42 A 44 MM ANCHO DE HOJA.	1
33	537.814.8620	SEPARADOR HOHMANN, DE 24 A 25 MM ANCHO DE HOJA.	1
34	537.209.0760	CIZALLA LISTON O STILLE-LISTON, PARA HUESOS, CURVA, DOBLE ARTICULACIÓN, LONGITUD 270 A 280 MM.	1
35	537.457.0181	GUBIA RUSKIN O STILLE RUSKIN, DOBLE ARTICULACIÓN, QUIJADA CURVA, LONGITUD 220 A 240 MM.	1
36	513.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.	1
37	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.	1
38	537.605.0208	MARTILLO MACIZO, PESO DE 300 A 500 GR.	1



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 256

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE	537.830.0494			
NOMBRE GENÉRICO				
SET DE FÉMUR Y CADERA				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2
No.	Clave	Descripción			Cantidad
39	535.814.6578	SEPARADOR VOLKMANN, DE UN GARFIO AGUDO, LONGITUD DE 200 A 220 MM.			1
40	535.814.6586	SEPARADOR VOLKMANN, DE UN GARFIO ROMO, LONGITUD DE 200 A 220 MM.			1
41	537.814.8844	SEPARADOR TAYLOR, TAMAÑO GRANDE.			1
42	535.814.0399	SEPARADOR VOLKMANN, CON 4 GARFIOS AGUDOS, LONGITUD DE 200 A 230 MM.			2
43	535.814.6560	SEPARADOR US ARMY, DE 210 A 220 MM DE LONGITUD, JUEGO DE DOS.			2
44	537.859.0011	TIRABUZÓN COHEN, DE 150 A 170 MM DE LONGITUD.			1
45	537.227.0172	CONDUCTOR DE ALAMBRE O PASAHILOS CON ARCO, 45 MM DE DIÁMETRO.			1
46	537.227.0180	CONDUCTOR DE ALAMBRE O PASAHILOS CON ARCO, 70 MM DE DIÁMETRO.			1
47	537.457.0389	GUBIA STILLE LUER, RECTA, LONGITUD DE 260 A 270 MM.			1
48	537.020.0080	ALICATE O PINZA PLANA DE PUNTA ANCHA DE LONGITUD 16 CM,			1
49	535.318.0044	DISTRACTOR GRANDE, CON APERTURA DE 7 A 26 CM.			1
50	537.814.8042	CALZADOR PARA LUXAR CABEZA FEMORAL.			1

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-6, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 699.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTÁNDAR DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 257

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE	537.830.0529			
NOMBRE GENÉRICO				
SET DE TIBIA				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS			
No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	8
4	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	6
5	535.701.2037	PINZA ALLIS, CON 4 X 5 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	4
6	537.702.3618	PINZA ROCHESTER-OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	2
7	537.857.2217	TIJERA METZENBAUM CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTOS DE CARBONO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
8	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
9	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
10	535.716.0380	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD	1
11	535.716.0372	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD	1
12	535.618.1411	MANGO PARA BISTURI, DEL N° 4 CORTO.	1
13	535.701.0577	PINZA ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 18 CM.	2
14	535.701.1419	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
15	537.327.2870	ELEVADOR CON MANGO, VÁSTAGO RECTO, CORTE PLANO, DE 180 MM A 185 MM DE LONGITUD.	1
16	537.191.2626	CINCEL SMITH PETERSEN CURVO DE 32 MM DE ANCHO.	1
17	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
18	535.814.0399	SEPARADOR VOLKMANN, CON 4 GAFIOS AGUDOS, LONGITUD DE 200 A 230 MM.	1
19	537.814.8919	SEPARADOR HOHMANN, DE 17 A 18 MM ANCHO DE HOJA.	2
20	537.263.1464	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA N° 0.	2
21	537.263.2066	CUCHARILLA VOLKMANN, CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL N° 1.	1
22	537.702.0770	PINZA DE REDUCCIÓN, TIPO PINZA DE CAMPO, CON CREMALLERA, LONGITUD 20 CM.	1
23	537.702.0747	PINZA DE REDUCCIÓN, PUNTAS CURVAS, DENTADAS, CON SEGURO DE TORNILLO, LONGITUD DE 220 A 240 MM.	1
24	537.702.6454	PINZA LANE, CON CREMALLERA, LONGITUD DE 320 A 330 MM.	1
25	537.703.4268	PINZA AUTOCENTRANTE O TIPO VERBRUGGE ANGULADA, CON CIERRE DE TORNILLO, 19 CM DE LONGITUD.	1
26	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.	1
27	537.457.0173	GUBIA STILLE LUER, RECTA, LONGITUD DE 200 A 230 MM.	1
28	537.209.0794	CIZALLA LISTON, ANGULADA, DE ARTICULACIÓN SENCILLA, LONGITUD DE 190 A 200 MM.	1
29	537.605.0208	MARTILLO MACIZO, PESO DE 300 A 500 GR.	1
30	513.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.	1
31	537.191.2782	CINCEL SMITH PETERSEN RECTO DE 9 MM DE ANCHO	1
32	537.327.2852	ELEVADOR CON MANGO, VÁSTAGO RECTO, CORTE CURVO DE 180 A 190 MM DE LONGITUD	1
33	537.263.1407	CUCHARILLA BRUNS, MANGO ESTRIADO, COPA REDONDA DEL N° 3.	1
34	535.318.0044	DISTRATOR GRANDE, CON APERTURA DE 7 A 26 CM.	1



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0529				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE TIBIA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA
NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), X50CrMov 15 (1.4116), CrMoV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CrNiMo 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM 899.
 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DIRECCIONAMIENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0677									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE ATENCIÓN DE URGENCIAS										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0124	CHAROLA RECTANGULAR, CON PERFORACIONES DISTRIBUIDAS ESTRÁTÉGICAMENTE. DIMENSIONES: 38.1 X 26.7 X 8.9 CM.	1
2	535.701.1831	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	1
3	535.701.1294	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 80 A 90 MM.	4
4	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	4
5	535.701.9743	PINZA ADSON, SIN DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
6	537.703.9655	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
7	535.859.1328	TIJERA IRIS, RECTA, LONGITUD 12 CM.	1
8	537.857.0195	TIJERA STEVENS, CURVA, PUNTAS AGUDAS, LONGITUD, DE 110 A 120 MM.	1
9	535.859.0379	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, FINA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 14 CM.	1
10	535.859.2649	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
11	535.859.0494	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
12	535.716.2709	PORTA AGUA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 150 A 160 MM.	1
13	537.716.1210	PORTA AGUA CASTROVIEJO, SIN RETÉN, RECTO, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD 130 A 140 MM.	1
14	535.137.0035	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO N° 3, CORTO.	1
15	535.814.0050	SEPARADOR SENN MUELLER, PUNTA REDONDEADA O AFILADA, LONGITUD 15 CM.	2
16	537.440.1353	GANCHO CUSHING O COTTLE, PARA DURAMADRE, DE UN GARFIO AGUDO, LONGITUD DE 140 A 160 MM.	1
17	537.440.0058	GANCHO FRAZIER, LONGITUD DE 150 A 160 MM.	1
18	535.157.0022	CÁNULA FERGUSON, CALIBRE 10 FR. ANGULADA.	1
19	537.457.0207	GUBIA MEAD DE ARTICULACIÓN SENCILLA. LONGITUD 165 MM.	1
20	513.790.0055	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 1000 ML DE CAPACIDAD.	1
21	513.950.0101	VASO METÁLICO GRADUADO DE 30 ML.	1
22	535.814.0460	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 120 A 125 MM.	1
23	535.814.6750	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, CON 3 X 4 GARFIOS ROMOS, LONGITUD 2	2
24	535.701.0924	PINZA HALSTED MOSQUITO O MICRO MOSQUITO O HARTMAN, RECTA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	2
25	535.701.0817	PINZA HALSTED MOSQUITO O MICRO MOSQUITO O HARTMAN, CURVA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	2





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 258

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0677				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE ATENCIÓN DE URGENCIAS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTÁNDAR DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ-PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0686				
NOMBRE GENÉRICO					
SET AMPUTACIÓN					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	12

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM. 10	1
4	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRIAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	10
5	537.702.3618	PINZA ROCHESTER-OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES 1 X 2. LONGITUD DE 180 A 185	4
6	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRIAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	4
7	535.716.0372	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRIAS TRANSVERSALES, LONGITUD 18	2
8	535.701.2037	PINZA ALLIS, CON 4 X 5 DIENTES. LONGITUD DE 150 A 155 MM.	10
9	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
10	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
11	537.857.2217	TIJERA METZENBAUM CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTOS DE CARBONO DE TUNGSTENO, LONGITUD MANGO PARA BISTURÍ DEL N° 4 CORTO.	1
12	535.618.1411	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO N° 3, CORTO.	2
13	535.137.0035	PINZA ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 18 CM.	1
14	535.701.0577	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRIAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	2
15	535.701.1419	ESCOFINA TIPO PUTTI DOBLE EXTREMO 270 MM DE LONGITUD.	1
16	537.355.0051	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.	1
17	535.156.0031	ELEVADOR CON MANGO, VÁSTAGO RECTO, CORTE PLANO, DE 180 MM A 185 MM DE LONGITUD.	1
18	537.327.2870	GUBIA RUSKIN O STILLE RUSKIN, DOBLE ARTICULACIÓN, QUIJADA CURVA, LONGITUD 220 A 240 MM.	1
19	537.457.0181	CIZALLA LISTON O STILLE-LISTON, PARA HUESOS, CURVA, DOBLE ARTICULACIÓN, LONGITUD 270 A 280 MM.	1
20	537.209.0760	RETRACTOR O SEPARADOR PERCY, PARA AMPUTACIÓN, CON MANGOS DESMONTABLES.	1
21	537.785.0259	SIERRA CHARRIÈRE, TIPO ARCO, HOJA DE CORTE DE 210 A 220 MM X 12 A 18 MM, LONGITUD TOTAL DE 350 A 360 MM.	1
22	537.836.0044	SIERRA CHARRIÈRE TIPO SERRUCHO, LONGITUD DE 270 A 300 MM.	1
23	537.836.9051	SIERRA GIGLI DE 6 HILOS METÁLICOS DE 400 MM DE LONGITUD.	1
24	537.836.9101	SIERRA GIGLI DE 6 HILOS METÁLICOS DE 300 MM DE LONGITUD.	1
25	537.836.9093	SIERRA GIGLI U OLIVECRONA, LONGITUD DE 500 A 510 MM, CON 2 MANGOS DE AGARRE EN FORMA DE "T".	1
26	537.836.9069	SIERRA LANGENBECK, LONGITUD DE 230 A 250 MM.	1
27	537.835.9085	CUCHILLO LISTON, DE UNA SOLA PIEZA, LONGITUD DE 160 A 170 MM.	1
28	537.272.0507	CUCHILLO LISTON, DE UNA SOLA PIEZA, LONGITUD DE 190 A 200 MM.	1
29	537.272.0515	CUCHARILLA VOLKMANN, CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL N° 1.	1
30	537.263.2066	CUCHARILLA VOLKMANN, CON MANGO ESTRIADO, COPA OVALADA DEL N° 2.	1
31	537.263.2074	CINCEL HIBBS, RECTO, ANCHO DE LA HOJA 25 MM, LONGITUD 240 MM.	1
32	537.191.2485	CINCEL HIBBS, RECTO, ANCHO DE LA HOJA DE 19 A 20 MM, LONGITUD 240 MM.	1
33	537.191.2501	MARTILLO MACIZO, PESO DE 300 O 500 GR.	1
34	537.605.0208	LEGRA FARABEUF, PARA PERIÓSTIO, RECTA, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
35	537.565.0248	LEGRA FARABEUF, CURVA, 15 CM DE LONGITUD.	1
36	535.567.0505	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
37	535.814.6495	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, DE 250 A 500 ML DE CAPACIDAD.	1
38	513.790.0014	VASO METÁLICO GRADUADO DE 30 ML.	1
39	513.950.0101		1



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		537.830.0685			
NOMBRE GENÉRICO					
SET AMPUTACIÓN					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	12
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA					
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA					
NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:					
<p>1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.</p> <p>2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.</p> <p>3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.</p> <p>4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.</p> <p>5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.</p> <p>6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001</p> <p>7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.</p> <p>8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.</p> <p>9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.</p>					

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 260

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		537.830.0767			
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE RESECCIÓN DE TUMOR DE TEJIDOS BLANDOS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Clave	Descripción			Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.			1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.			1
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.			10
4	537.716.0246	PORTA AGUJA DE BAKEY, VASCULAR, RECTO, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 230 MM.			1
5	537.716.0527	PORTA AGUJA SAROT, RECTO, QUIJADA ESTRIADA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO LONGITUD DE 175 A 185 MM.			1
6	535.716.0380	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 24 CM.			1
7	535.716.0372	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 18 CM.			1
8	537.716.0451	PORTA AGUJA FINOCHIETO, RECTO, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 250 A 300 MM.			1
9	535.859.0429	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 23 CM.			1
10	535.859.0395	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, PUNTAS AGUDAS LONGITUD 17.5 CM.			1
11	535.859.0973	TIJERA METZEMBAUM, RECTA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 23 CM.			1
12	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.			1
13	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.			1
14	537.857.0161	TIJERA STEVENS, RECTA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD, DE 110 A 120 MM.			1
15	537.857.0369	TIJERA STEVENS, CURVA, LARGA Y ROMA, LONGITUD 10.5 CM.			1
16	535.859.1286	TIJERA IRIS, CURVA, LONGITUD 12 CM.			1
17	535.859.3357	TIJERA TAYLOR, LONGITUD 17 CM.			1
18	535.701.4645	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD 18 CM.			2
19	535.701.4371	PINZA LAHEY, RAMAS LARGAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 220 A 230 MM.			2
20	537.702.3410	PINZA VASCULAR SATINSKY, ANGULADA CON DENTADURA VASCULAR, LONGITUD DE LA QUIJADA: 68 MM, LONGITUD TOTAL 241 MM.			1
21	537.702.0358	PINZA DANDY, ESTRIADA, LONGITUD DE 120 MM.			1
22	535.701.0833	PINZA HALSTED MOSQUITO, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.			4
23	535.701.0734	PINZA CRILLE, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.			2
24	535.701.2318	PINZA KELLY, RECTA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.			4
25	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.			1
26	535.701.1310	PINZA ROCHESTER PEAN, RECTA, ESTRIADA, SIN DIENTES, LONGITUD 180 A 200 MM.			1
27	537.702.4954	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 MM.			1
28	537.702.5001	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, RECTA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 MM.			1
29	537.702.5969	PINZA ALLIS, CON 5 X 6, LONGITUD DE 150 A 155 MM.			4
30	537.702.5951	PINZA ALLIS, CON 5 X 6 DIENTES, LONGITUD DE 180 A 190 MM.			2
31	535.701.2763	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.			1
32	535.701.0601	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.			1
33	535.701.0551	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD DE 140 A 150 MM.			1
34	535.701.1365	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 140 A 150 MM.			1
35	537.702.4285	PINZA POTTS SMITH, CON DIENTES, LONGITUD DE 210 A 215 MM.			1
36	537.702.1570	PINZA POTTS SMITH RECTA SIN DIENTES 18 A 24 CM DE LONGITUD.			1
37	535.701.0379	PINZA ADSON CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 110 A 125 MM.			1
38	535.701.4843	PINZA ADSON SIN DIENTES, DE 110 A 120 MM, DE LONGITUD.			1



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA					
CLAVE	537.830.0767					
NOMBRE GENÉRICO						
SET DE RESECCIÓN DE TUMOR DE TEJIDOS BLANDOS						

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1
No. Clave Descripción					Cantidad
39	537.702.0192	PINZA CUSHING O TAYLOR, TIPO BAYONETA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 A 185 MM.			1
40	537.702.2420	PINZA DE MALIS, EN BAYONETA RECTA, EXTRAFINA, RECTA. ANCHO DE LA PUNTA 0.70 MM LONGITUD DE TRABAJO 218 MM.			1
41	535.369.0810	ESPÉCULO RETRACTOR AUFRIECHT, HOJA DE 5 CM, 17 CM DE LONGITUD.			1
42	535.814.6172	SEPARADOR DESMARRES CUSHING.			1
43	535.814.6552	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GARIOS ROMOS, LONGITUD DE 160 A 170 MM.			2
44	535.814.6594	SEPARADOR VOLKMANN, CON 2 GARIOS AGUDOS, LONGITUD DE 110 A 120 MM.			2
45	537.814.8794	SEPARADOR LOVE, PARA RAÍZ DEL NERVIOS, RECTO, LONGITUD DE 190 A 200 MM.			1
46	537.814.1245	SEPARADOR LOVE, ANGULADO A 90 GRADOS.			1
47	535.814.6537	SEPARADOR MAYO O MAYO-COLLINS O COLLINS, JUEGO DE DOS PIEZAS, LONGITUD DE 145 A 155 MM.			1
48	535.316.0178	DISECTOR PENFIELD, 20.3 CM DE LONGITUD Nº 2.			1
49	535.316.0186	DISECTOR PENFIELD, 20.3 CM DE LONGITUD Nº 3.			1
50	537.173.0481	CÁNULA FRAZIER CON MANDRIL, 12 FR (4.0 MM).			1
51	535.137.0472	BISTURI QUIRÚRGICO MANGO LARGO Nº 7.			1
52	537.105.0245	BISTURI QUIRÚRGICO MANGO Nº 3 CON ESCALA.			1
53	535.618.1411	MANGO PARA BISTURI, DEL Nº 4 CORTO.			1
54	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 500 ML DE CAPACIDAD.			1

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1.421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42 eec of 14 June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALAGSTEDOS SANTIAGO
JEFA ESTADAL DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



FICHA TÉCNICA					
ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		537.830.0772			
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE TOMA DE BIOPSIA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Clave	Descripción			Cantidad
1	513.227.0124	CHAROLA RECTANGULAR, CON PERFORACIONES DISTRIBUIDAS ESTRATEGICAMENTE. DIMENSIONES: 38.1 X26.7 X 8.9 CM.			1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.			1
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.			1
4	537.703.9556	PINZA SPURLING, RECTA, MORDIDA DE 4 X 10 MM, LONGITUD DE 189 MM.			5
5	537.702.3774	PINZA CORTANTE RECTA PARA DISCO DE 180 MM DE LONGITUD CON MORDIDA HACIA ABAJO DE 3 X 10 MM.			1
6	537.702.3790	PINZA CORTANTE RECTA PARA DISCO DE 180 MM DE LONGITUD CON MORDIDA RECTA DE 3 X 10 MM.			1
7	537.703.3302	PINZA HARTMAN, BOCA REDONDA, FENESTRADA, DIÁMETRO DE CORTE DE 9 A 13 MM DE LONGITUD.			1
8	537.702.3964	PINZA HARTMAN, AURICULAR, BOCA EN FORMA DE CUCHARILLA OVAL, LONGITUD DE VÁSTAGO DE 80 A 85 MM.			1
9	537.703.5166	PINZA HARTMAN, DE BOCA REDONDA, 12 MM DE DIÁMETRO DE CORTE, 16 CM DE LONGITUD.			1
10	535.157.0048	SONDA ACANALADA CON PUNTA BOTÓN, LONGITUD DE 140 MM A 145 MM.			1
11	537.173.1166	SONDA DOYEN, ACANALADA, LONGITUD 14 CM.			1
12	535.399.0012	ESTILETE PROBES, ROMO, 2 MM POR 14.5 CM DE LONGITUD.			1
13	513.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.			1
14	537.702.6447	PINZA LANDOLT, PARA TUMOR, BOCA REDONDA EN FORMA DE CUCHARILLA, LONGITUD DE VÁSTAGO DE 180 A 200 MM.			1
15	537.704.1115	PINZA DE BIOPSIA, MUY FINA, QUIJADAS EN FORMA DE COPA OVAL, DE 3 MM DE DIÁMETRO. LONGITUD DE TRABAJO 140 MM.			1
16	537.704.1107	PINZA DE BIOPSIA, MALEABLE, QUIJADAS EN FORMA DE COPA, DE 4 MM DE DIÁMETRO. LONGITUD DE TRABAJO 180 MM.			1
17	537.702.2735	PINZA DE BIOPSIA, LONGITUD DE TRABAJO 160 MM.			1
18	537.329.0252	PINZA PARA BIOPSIA Y AGARRE, CON SUCCIÓN.			1
19	537.329.0245	PINZA PARA BIOPSIA Y AGARRE VERTICAL DE 4 MM.			1
20	537.702.2255	PINZA PARA BIOPSIA YASARGIL-SAMII. CON PUNTA EN FORMA DE CUCHARILLA DE 3 MM DE DIÁMETRO. LONGITUD DE TRABAJO 140 MM.			1
21	537.702.2263	PINZA PARA BIOPSIA YASARGIL-SAMI, CON PUNTA EN FORMA DE CUCHARILLA DE 5 MM DE DIÁMETRO. LONGITUD DE TRABAJO 140 MM.			1
22	537.702.2271	PINZA PARA BIOPSIA YASARGIL-SAMI, CON PUNTA EN FORMA DE CUCHARILLA DE 7 MM DE DIÁMETRO. LONGITUD DE TRABAJO 140 MM.			1
23	537.702.5068	PINZA JACKSON O CHEVALIER-JACKSON, CON QUIJADAS TIPO CUCHARILLAS Y FENESTRADAS, LONGITUD DE 300 MM.			1
24	537.702.5076	PINZA JACKSON O CHEVALIER-JACKSON, QUIJADAS EN FORMA DE COPAS REDONDAS, LONGITUD DE 300 MM.			1
25	537.702.5084	PINZA JACKSON O CHEVALIER-JACKSON, QUIJADAS EN FORMA DE CUCHARILLA REDONDA, CURVA HACIA ARRIBA, LONGITUD 300 MM.			1
26	537.702.5100	PINZA JACKSON O CHEVALIER-JACKSON, QUIJADAS TIPO COCODRILLO, LONGITUD DE 300 MM.			1
27	537.702.5134	PINZA PARA BIOPSIA TIPO UNIVERSAL, BOCA EN FORMA DE CUCHARILLA DENTADA, LONGITUD DE 180 A 205 MM.			1
28	535.618.1411	MANGO PARA BISTURÍ, DEL N° 4 CORTO.			1
29	535.137.0035	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO N° 3: CORTO.			1
30	535.701.2318	PINZA KELLY, RECTA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.			2
31	535.701.0551	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1X2, LONGITUD DE 140 A 150 MM.			1
32	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.			1
33	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.			1
34	060.139.0172	BROCA PARA ACOPLAMIENTO RÁPIDO. DIÁMETRO DE 0.7 MM A 3.2 MM, LONGITUD DE 44.5 MM A 195.0 MM Y FILO DE 3.0 MM A 170 MM. INCLUYE MEDIDAS INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. PIEZA.			2
35	060.139.1774	BROCA PARA ACOPLAMIENTO RÁPIDO. DIÁMETRO DE 4.5 MM, LONGITUD DE 145.0 MM A 225.0 MM Y FILO DE 120.0 MM A 200.0 MM INCLUYE MEDIDAS INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. PIEZA.			2
36	537.263.1456	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA N° 00.			1
37	537.263.1464	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA N° 0.			1
38	537.263.1472	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA N° 1.			1



HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.830.0772
NOMBRE GENÉRICO	
SET DE TOMA DE BIOPSIA	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2
No.	Clave	Descripción			Cantidad
39	537.702.0192	PINZA CUSHING O TAYLOR, TIPO BAYONETA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 A 185 MM.			1
40	537.702.2420	PINZA DE MALIS, EN BAYONETA RECTA, EXTRAFINA, RECTA. ANCHO DE LA PUNTA 0.70 MM LONGITUD DE TRABAJO 218 MM.			1
41	535.369.0810	ESPÉCULO RETRACTOR AUFRIECHT, HOJA DE 5 CM, 17 CM DE LONGITUD.			1
42	535.814.6172	SEPARADOR DESMARRES CUSHING.			1
43	535.814.6552	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GARIOS ROMOS, LONGITUD DE 160 A 170 MM.			2
44	535.814.6594	SEPARADOR VOLKMANN, CON 2 GARIOS AGUDOS, LONGITUD DE 110 A 120 MM.			2
45	537.814.8794	SEPARADOR LOVE, PARA RAÍZ DEL NERVO, RECTO, LONGITUD DE 190 A 200 MM.			1
46	537.814.1245	SEPARADOR LOVE, ANGULADO A 90 GRADOS.			1
47	535.814.6537	SEPARADOR MAYO O MAYO-COLLINS O COLLINS, JUEGO DE DOS PIEZAS, LONGITUD DE 145 A 155 MM.			1
48	535.316.0178	DISECTOR PENFIELD, 20.3 CM DE LONGITUD Nº 2.			1
49	535.316.0185	DISECTOR PENFIELD, 20.3 CM DE LONGITUD Nº 3.			1
50	537.173.0481	CÁNULA FRAZIER CON MANDRIL, 12 FR (4.0 MM).			1
51	535.137.0472	BISTURI QUIRÚRGICO MANGO LARGO Nº 7.			1
52	537.105.0245	BISTURI QUIRÚRGICO MANGO Nº 3 CON ESCALA.			1
53	535.618.1411	MANGO PARA BISTURI, DEL Nº 4 CORTO.			1
54	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 500 ML DE CAPACIDAD.			1

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERIA

RÉVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 262

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUIERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0797									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE TORACOTOMÍA										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21205	53201		PIEZA	1					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1880	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
3	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
4	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	12
5	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	12
6	537.702.3618	PINZA ROCHESTER-OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES 1 X 2. LONGITUD DE 180 A 185 MM.	10
7	537.702.4814	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	6
8	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	6
9	537.702.2362	PINZA DE SUJECCIÓN DUVAL, EXTREMOS ASERRADOS. LONGITUD TOTAL 200 MM.	2
10	537.702.4517	PINZA BABY ADSON, HEMOSTÁTICA, DE 180 A 190 MM DE LONGITUD.	2
11	535.701.3979	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 23 CM.	2
12	535.701.4645	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD 18 CM.	2
13	535.701.4389	PINZA LOWER, RAMAS CORTAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 180 A 195 MM.	2
14	537.702.6421	PINZA KOCHER, INTESTINAL, RECTA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 260 MM.	2
15	535.701.4413	PINZA KOCHER, INTESTINAL, CURVA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 260 MM.	2
16	535.701.4074	PINZA INTESTINAL, NO AISLADA, TRAUMÁTICA, 5 MM X 6 CM, LONGITUD 38 CM.	1
17	535.701.1369	PINZA ALLIS, RECTA, CON RETÉN Y DIENTES 6 X 7, LONGITUD 20 CM.	6
18	537.703.4359	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 240 MM.	1
19	537.703.4532	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 245 A 250 MM.	1
20	537.702.5811	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, DE 150 A 160 MM DE LONGITUD.	1
21	537.702.2925	PINZA FOGARTY, QUIJADA ATRAUMÁTICA DE 61 MM DE LONGITUD. 292 MM DE LONGITUD TOTAL.	1
22	537.702.2933	PINZA FOGARTY, QUIJADA ATRAUMÁTICA DE 61 MM DE LONGITUD. 260 MM DE LONGITUD TOTAL.	1
23	537.702.4319	PINZA POTTS-SMITH, RECTA, SIN DIENTES, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, DE 240 A 250 MM.	2
24	537.702.4434	PINZA DE BAKEY DE DISECCIÓN, ATRAUMÁTICA, RECTA, RAMAS DE 2 MM, DE ANCHO, LONGITUD DE 150 A 160 MM.	2
25	537.702.4111	PINZA DE BAKEY, DE DISECCIÓN, ATRAUMÁTICA, RECTA, RAMAS DE 2 MM DE ANCHO, LONGITUD DE 190 MM A 200 MM.	2
26	537.702.5571	PINZA COOLEY RAMAS EN DOS ANGULACIONES, LONGITUD DE 170 A 175 MM.	1
27	537.702.5548	PINZA COOLEY RECTA, RAMAS ANGULADAS A 30°, LONGITUD DE 160 A 165 MM.	1
28	537.702.5498	PINZA COOLEY, CURVA, DE 300 A 320 MM DE LONGITUD.	1
29	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
30	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
31	535.859.4843	TIJERA MAYO O MAYO-HARRINGTON, CURVA, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 225 A 230 MM.	1
32	537.857.2217	TIJERA METZEMBAUM CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
33	535.859.4228	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 230 A 235 MM.	1
34	537.716.0949	PÓRTA AGUJA DE BAKEY, VASCULAR, RECTO, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 250 A 265 MM.	1
35	537.716.0782	PÓRTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBURO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
36	537.716.0964	PÓRTA AGUJA JOHNSON, DE 270 A 275 MM DE LONGITUD.	1
37	535.618.1411	MANGO PARA BISTURI, DEL N° 4 CORTO.	2
38	535.137.0472	BISTURI QUIRÚRGICO, MANGO LARGO N° 7.	1



HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.830.0797
NOMBRE GENÉRICO	
SET DE TORACOTOMÍA	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

No.	Clave	Descripción	Cantidad
39	537.702.0192	PINZA CUSHING O TAYLOR, TIPO BAYONETA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 A 185 MM.	1
40	537.702.0200	PINZA CUSHING O TAYLOR, TIPO BAYONETA, ESTRIADA, LONGITUD DE 160 A 185 MM.	1
41	537.702.4194	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, ESTRIADA, DE 250 A 260 MM.	1
42	535.701.2763	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
43	535.701.1419	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRIAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
44	535.701.0577	PINZA ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 18 CM.	1
45	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
46	535.814.6453	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 38 A 44 MM X 30 A 38 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	2
47	535.814.6339	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 75 MM X 300 A 310 MM.	1
48	535.814.6221	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 50 MM X 300 A 310 MM.	1
49	535.814.1496	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 3 X 28 CM DE LONGITUD.	1
50	535.814.6818	SEPARADOR DE DOBLE EXTREMO, FORMA DE ABATELENGUA, MALEABLE, DE 50 A 51 MM X 330 MM.	1
51	537.814.8984	SEPARADOR FINOCHIETTO, APERTURA MÁXIMA DE 250 A 255 MM.	1
52	537.073.0037	APROXIMADOR BAILEY, CON GARFIOS, CREMALLERA, SEGURO Y BRAZOS NORMALES, 18 CM DE LONGITUD.	2
53	537.565.0107	LEGRA DOYEN, HOJA CURVA DERECHA, ADULTO.	1
54	537.565.0123	LEGRA DOYEN, HOJA CURVA IZQUIERDA, ADULTO.	1
55	537.565.0024	LEGRA MATSON, DOBLE EXTREMO, 22 CM DE LONGITUD.	1
56	537.565.0040	LEGRA ALEXANDER O ALEXANDER-FARABEUF, LONGITUD DE 210 A 220 MM.	1
57	537.272.0432	CHUCHILLO ESTERNAL DE LEBSCHE, MANGO TRANSVERSO, HOJA DE 32 MM DE LONGITUD. LONGITUD TOTAL	1
58	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, LONGITUD 27 Ó 22 CM.	1
59	535.157.0048	SONDA ACANALADA CON PUNTA BOTÓN, LONGITUD DE 140 MM A 145 MM.	1
60	537.209.0778	CIZALLA LISTON O STILLE-LISTON, RECTA, DOBLE ARTICULACIÓN, LONGITUD DE 265 A 280 MM.	1
61	537.209.0760	CIZALLA LISTON O STILLE-LISTON, PARA HUESOS, CURVA, DOBLE ARTICULACIÓN, LONGITUD 270 A 280 MM.	1
62	537.457.0173	GUBIA STILLE LUER, RECTA, LONGITUD DE 200 A 230 MM.	1
63	537.457.0363	GUBIA STILLE LUER, CURVA, LONGITUD DE 220 A 230 MM.	1
64	531.217.0011	COSTOTOMO GIERTZ-STILLE, DE 250 A 270 MM DE LONGITUD.	1
65	537.839.0180	MARTILLO DE 500 GR.	1
66	513.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.	1
67	513.790.0055	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 1000 ML DE CAPACIDAD.	1
68	535.814.6404	SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 40 A 45 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.	1
69	535.814.6438	SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 62 A 64 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.	1
70	535.859.0668	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 125º, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
71	535.859.3985	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 45º, LONGITUD DE 160 A 190 MM.	1



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 262

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		537.830.0797			
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE TORACOTOMÍA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:					
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298. 3.-Cumplimiento de estándares DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.					

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 263

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUIRENT	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0809				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE TRAUMA ABDOMINAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1880	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
3	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
4	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	12
5	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	12
6	535.701.1369	PINZA ALLIS, RECTA, CON RETÉN Y DIENTES 6 X 7, LONGITUD 20 CM.	4
7	537.702.5951	PINZA ALLIS, CON 5 X 5 DIENTES, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	4
8	537.702.3618	PINZA ROCHESTER-OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES 1 X 2. LONGITUD DE 180 A 185 MM.	4
9	535.701.2979	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 23 CM.	4
10	535.701.4645	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD 18 CM.	4
11	537.702.4806	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	4
12	537.026.009	PINZA BABCOCK, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 160 MM.	4
13	537.716.0782	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	2
14	535.716.2709	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 150 A 160 MM.	2
15	535.859.2409	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 230 MM.	1
16	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
17	535.859.0379	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, FINA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 14 CM.	1
18	537.572.217	TIJERA METZEMBAUM CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
19	537.702.2248	TIJERA MAYO-HARRINGTON, CURVA, LONGITUD DE 225 A 230 MM.	1
20	535.701.0577	PINZA ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 18 CM.	2
21	535.701.1419	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	2
22	535.701.2763	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
23	535.137.0084	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO N° 4.	2
24	535.137.0035	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO N° 3, CORTO.	1
25	535.157.0048	SONDA ACANALADA CON PUNTA BOTÓN, LONGITUD DE 140 MM A 145 MM.	1
26	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.	1
27	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
28	535.814.6537	SEPARADOR MAYO O MAYO-COLLINS O COLLINS, JUEGO DE DOS PIEZAS, LONGITUD DE 145 A 155 MM.	1
29	535.814.1468	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 2.5 X 20 CM DE LONGITUD.	1
30	535.814.1495	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 3 X 28 CM DE LONGITUD.	1
31	535.814.6818	SEPARADOR DE DOBLE EXTREMO, FORMA DE ABATELNGUA, MALEABLE, DE 50 A 51 MM X 330 MM.	1
32	535.814.6339	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 75 MM X 300 A 310 MM.	1
33	535.814.6321	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 50 MM X 300 A 310 MM.	1
34	535.814.6271	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 25 MM X 230 MM.	1
35	535.814.6453	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 38 A 44 MM X 30 A 38 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	2
36	513.050.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.	1
37	513.790.0055	RÍÑÓN DE 1000 ML.	1
38	535.701.4454	PINZA PAYR, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 200 A 210 MM.	2



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 263

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.830.0809
NOMBRE GENÉRICO	
SET DE TRAUMA ABDOMINAL	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	4
No.	Clave	Descripción			Cantidad
39	537.702.6421	PINZA KOCHER, INTESTINAL, RECTA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 260 MM.			2
40	535.701.4413	PINZA KOCHER, INTESTINAL, CURVA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 260 MM.			2
41	535.701.4389	PINZA LOWER, RAMAS CORTAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 180 A 195 MM.			2

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

REVISÓ

AUTORIZÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0818				
NOMBRE GENÉRICO	SET DE CIRUGÍA VASCULAR				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	3

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
3	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	10
4	535.701.0833	PINZA HALSTED MOSQUITO, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.	6
5	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	6
6	535.701.2037	PINZA ALLIS, CON 4 X 5 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM	4
7	535.701.1369	PINZA ALLIS, RECTA, CON RETÉN Y DIENTES 6 X 7, LONGITUD 20 CM.	4
8	535.701.2979	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 23 CM.	4
9	535.701.4389	PINZA LOWER, RAMAS CORTAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 180 A 195 MM.	4
10	537.703.4359	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 240 MM.	2
11	537.702.5911	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, DE 150 A 160 MM DE LONGITUD.	2
12	537.702.4319	PINZA POTTS-SMITH, RECTA, SIN DIENTES, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 240 A 250 MM.	2
13	537.857.2217	TIJERA METZENBAUM CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
14	535.859.4728	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 230 A 235 MM.	1
15	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
16	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
17	535.859.3985	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 45 GRADOS, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
18	535.859.0668	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 125 GRADOS, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
19	537.702.2248	TIJERA MAYO-HARRINGTON, CURVA, LONGITUD DE 225 A 230 MM.	1
20	537.716.0782	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
21	535.716.2709	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 150 A 160 MM.	1
22	537.716.0949	PORTA AGUJA DE BAEKY, VASCULAR, RECTO, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 250 A 265 MM.	1
23	535.814.6826	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, CON 3 X 4 DIENTES ROMOS, LONGITUD DE 165 MM.	1
24	535.814.6743	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, CON 3 X 4 GAFIOS AGUDOS, LONGITUD DE 200 MM.	1
25	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
26	535.814.6453	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 38 A 44 MM X 30 A 38 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.	2
27	535.137.0084	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO N° 4.	1
28	535.137.0472	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO LARGO N° 7.	1
29	535.701.1419	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
30	535.701.0577	PINZA ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 18 CM.	1
31	535.701.2763	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
32	537.702.4194	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, ESTRIADA, DE 250 A 260 MM.	1
33	537.702.9200	PINZA CUSHING O TAYLOR, TIPO BAYONETA, ESTRIADA, LONGITUD DE 160 A 185 MM.	1
34	537.814.8984	SEPARADOR FINOCCHIETTO, APERTURA MÁXIMA DE 250 A 255 MM.	1
35	535.814.1488	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 2.5 X 20 CM DE LONGITUD.	1
36	535.814.1496	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 3 X 28 CM DE LONGITUD.	1
37	535.814.6818	SEPARADOR DE DOBLE EXTREMO, FORMA DE ABATE LENGUA, MALEABLE, DE 50 A 51 MM X 330 MM.	1
38	537.702.7247	PINZA BULLDOG DE BAEKY, RECTA, DE 70 A 75 MM DE LONGITUD, SIN RESORTE.	2



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 264

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S37.830.0818				
NOMBRE GENÉRICO	SET DE CIRUGÍA VASCULAR				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	3
No. Clave Descripción					Cantidad
39	S37.702.7213	PINZA BULLDOG DE BAKEY, CURVA, DE 70 A 75 MM DE LONGITUD, SIN RESORTE.			2
40	S37.702.4590	PINZA BULLDOG GLOVER, RECTO, DE 60 MM DE LONGITUD.			2
41	S35.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.			1
42	S35.157.0030	CÁNULA FERGUSON CALIBRE 12 FR, ANGULADA.			1
43	S13.790.0055	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 1000 ML DE CAPACIDAD.			1
44	S13.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.			1
45	S35.701.0767	PINZA HALSTED MOSQUITO, RECTA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.			4
46	S35.701.0767	PINZA HALSTED MOSQUITO, RECTA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.			4
47	S37.702.4517	PINZA BABY ADSON, HEMOSTÁTICA, DE 180 A 190 MM DE LONGITUD.			1

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 ee of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

REVISÓ

AUTORIZÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE
EXPERIMENTACIÓN

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRIBELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 265

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	537.830.0825
NOMBRE GENÉRICO	
SET DE CIRUGÍA VASCULAR PERIFÉRICO	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE, DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 500 ML DE CAPACIDAD.	1
3	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLENGER, CURVA, ESTRÍADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
4	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	10
5	535.701.0833	PINZA HALSTEED MOSQUITO, CURVA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 120 A 130 MM.	6
6	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	6
7	535.701.2037	PINZA ALLIS, CON 4 X 5 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	4
8	535.701.1880	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLENGER, RECTA, ESTRÍADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
9	535.701.1369	PINZA ALLIS, RECTA, CON RETÉN Y DIENTES 6 X 7, LONGITUD 20 CM.	4
10	537.702.4699	PINZA DE BAKEY O DE BAKEY PEAN, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 195 A 205 MM	4
11	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	2
12	537.702.4871	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, RECTA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	2
13	535.701.4363	PINZA LAHEY, RAMAS LARGAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 190 A 195 MM.	4
14	535.701.4298	PINZA LAHEY, PUNTA FINA, LONGITUD 19 CM.	4
15	535.701.1039	PINZA BABY MIXTER O GEMINI, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
16	535.701.4629	PINZA MIXTER, QUIJADAS CURVAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 220 A 230 MM.	1
17	535.701.1021	PINZA MIXTER O BABY MIXTER, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 135 A 140 MM.	1
18	537.702.0929	PINZA MIXTER, ANGULADA, MORDIDA SUAVE, LONGITUD 13.3 CM.	1
19	537.702.5811	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, DE 150 A 160 MM DE LONGITUD.	1
20	537.703.4359	PINZA SATINSKY, DE DOBLE ANGULACIÓN, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 240 MM.	1
21	537.703.4334	PINZA BABY SATINSKY, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 150 MM.	1
22	535.859.3985	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 45 GRADOS, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
23	535.859.0668	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 125 GRADOS, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
24	537.703.4144	PINZA POTTS, RECTA, QUIJADA TRAUMÁTICA, CON ESTRÍAS FINAS LONGITUDINALES, LONGITUD 22 CM.	1
25	537.702.1570	PINZA POTTS SMITH RECTA SIN DIENTES 18 A 24 CM DE LONGITUD.	1
26	537.857.2217	TIJERA METZEMBAUM CURVA, PUNTAS ROMAS, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
27	537.857.0807	TIJERA METZEMBAUM, RECTA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 18 CM.	1
28	535.859.4678	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 60 GRADOS, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
29	535.859.0668	TIJERA POTTS-SMITH, VASCULAR, ANGULADA A 125 GRADOS, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	1
30	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
31	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
32	537.857.0369	TIJERA STEVENS, CURVA, LARGA Y ROMA, LONGITUD 10.5 CM.	1
33	535.701.9743	PINZA ADSON, SIN DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
34	537.703.9655	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
35	535.701.1419	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 170 A 180 MM.	1
36	535.701.0577	PINZA ESTÁNDAR, ESTRÍADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 18 CM.	1
37	537.702.4319	PINZA POTTS-SMITH, RECTA, SIN DIENTES, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 240 A 250 MM.	1
38	537.702.0143	PINZA DE DISECCIÓN MALIS, EN BAYONETA RECTA, PUNTA FINA DE 0.5 MM DE ANCHO, DE TITANIO, LONGITUD DE TRABAJO 222 MM.	1





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 265

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA					
CLAVE	537.830.0825					
NOMBRE GENÉRICO						
SET DE CIRUGÍA VASCULAR PERIFÉRICO						

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1	
No.	Clave	Descripción				Cantidad
39	537.702.4111	PINZA DE BAKEY, DE DISECCIÓN, ATRAUMÁTICA, RECTA, RAMAS DE 2 MM DE ANCHO, LONGITUD DE 190 MM A 200 MM.				1
40	537.702.2917	PINZA DE DISECCIÓN MARTÍN, CON DIENTES. LONGITUD 130 MM.				1
41	535.608.0589	MANGO PARA BISTURÍ, DEL N° 3 LARGO.				1
42	535.137.0472	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO LARGO N° 7.				1
43	535.814.6826	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, CON 3 X 4 DIENTES ROMOS, LONGITUD DE 165 MM.				1
44	535.814.6735	SEPARADOR WEITLANER, CON 3 X 4 DIENTES ROMOS, LONGITUD DE 130 MM.				1
45	535.814.6552	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GAFIOS ROMOS, LONGITUD DE 160 A 170 MM.				2
46	537.814.8794	SEPARADOR LOVE, PARA RAÍZ DEL NERVO, RECTO, LONGITUD DE 190 A 200 MM.				2
47	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.				1
48	535.814.6966	SEPARADOR CUSHING, VALVA DE 16 MM, LONGITUD DE 200 MM.				2
49	537.702.0200	PINZA CUSHING O TAYLOR, TIPO BAYONETA, ESTRIADA, LONGITUD DE 160 A 185 MM.				1
50	537.702.7247	PINZA BULLDOG DE BAKEY, RECTA, DE 70 A 75 MM DE LONGITUD, SIN RESORTE.				1
51	537.702.7213	PINZA BULLDOG DE BAKEY, CURVA, DE 70 A 75 MM DE LONGITUD, SIN RESORTE.				1
52	537.702.4590	PINZA BULLDOG GLOVER, RECTO, DE 60 MM DE LONGITUD.				1
53	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.				1
54	535.157.0030	CÁNULA FERGUSON CALIBRE 12 FR, ANGULADA.				1
55	513.790.0055	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 1000 ML DE CAPACIDAD.				1
56	513.850.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.				1
57	537.716.0733	PORTA AGUJA MICROVASCULAR, QUIJADAS DE TUNGSTENO, LONGITUD DE TRABAJO 178 O 229 MM.				1
58	535.716.1792	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, LONGITUD DE 180 A 185 MM.				1
59	537.716.0634	PORTA AGUJA CASTRO VIEJO O MICRO CASTROVIEJO, RECTO, CON RETÉN, LONGITUD DE 90 MM.				1
60	537.857.0260	TIJERA CASTROVIEJO CURVA, LONGITUD 11.7 CM.				1

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de Instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M. E ALMA CRISTINA MESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE
EXPERIMENTACIÓN

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0836									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CIRUGÍA MAXILOFACIAL										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	3					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
3	535.702.0139	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 105 A 110 MM.	8
4	535.701.0817	PINZA HALSTED MOSQUITO O MICRO MOSQUITO O HARTMAN, CURVA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	10
5	535.701.0734	PINZA CRILLE, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	6
6	535.701.2037	PINZA ALLIS, CON 4 X 5 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	4
7	537.702.4954	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES, LONGITUD DE 160 MM.	2
8	537.702.1836	PINZA DE REDUCCIÓN PARA MANDÍBULA CON RODILLO DE PRESIÓN. LONGITUD 260 MM.	1
9	537.702.0739	PINZA DE REDUCCIÓN, DENTADA, CON CIERRE DE TORNILLO, LONGITUD 17 CM.	1
10	537.702.0762	PINZA DE REDUCCIÓN, TIPO PINZA DE CAMPO, CON CREMALLERA, LONGITUD 16 CM.	1
11	535.859.1070	TIJERA METZENBAUM, CURVA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
12	535.859.0288	TIJERA METZENBAUM, RECTA, LONGITUD DE 140 A 145 MM.	1
13	537.857.0195	TIJERA STEVENS, CURVA, PUNTAS AGUDAS, LONGITUD, DE 110 A 120 MM.	1
14	537.857.0179	TIJERA STEVENS, RECTA, PUNTAS AGUDAS, LONGITUD, DE 110 A 120 MM.	1
15	535.859.1286	TIJERA IRIS, CURVA, LONGITUD 12 CM.	1
16	535.859.1326	TIJERA IRIS, RECTA, LONGITUD 12 CM.	1
17	535.859.4835	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
18	537.857.0229	TIJERA GRIESHABER, CURVA, CALIBRE 20 O TIJERA DE SCLAR.	1
19	535.716.0349	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 15 CM.	2
20	535.716.0372	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 18 CM.	1
21	535.137.0035	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO N° 3, CORTO.	1
22	535.137.0472	BISTURÍ QUIRÚRGICO MANGO LARGO N° 7.	1
23	535.567.0059	LEGRA MEAD, MANGO RECTO, DOBLE EXTREMO.	1
24	537.620.0019	LEGRA-PERIÓSTÓTOMO FREER O FREER-OBWEGESER CON PUNTA CORTANTE DE 210 MM LONGITUD.	1
25	537.620.0100	LEGRA PARA LA MANDÍBULA INFERIOR OBWEGESER DE 175 MM LONGITUD.	1
26	535.701.9743	PINZA ADSON, SIN DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
27	537.703.9655	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
28	535.702.0030	PINZA ADSON BROWN, RECTA, CON DIENTES, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 120 A 125 MM.	1
29	537.702.0010	PINZA ADSON, EN BAYONETA, CON DIENTES, 18.5 CM DE LONGITUD.	1
30	537.703.9598	PINZA COLLEGE O LONDON-COLLEGE, TIPO BAYONETA, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
31	535.814.0480	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 120 A 125 MM.	1
32	535.814.0050	SEPARADOR SENN-MUELLER, PUNTA REDONDEADA O AFILADA, LONGITUD 15 CM.	2
33	537.814.7101	SEPARADOR CAULK.	1
34	537.370.1035	ESPÁTULA PARA CEREBRO, MALEABLE, HOJA DE 16 A 17 MM X 190 A 200 MM.	2
35	537.010.0090	ABATELENGUAS WIEDER HOJA CHICA.	1
36	537.010.0066	ABATELENGUAS WIEDER HOJA GRANDE.	1
37	535.260.2154	CUCHARILLA LUCAS, DE DOBLE EXTREMO, 17 CM DE LONGITUD.	1
38	537.263.1464	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA N° 0.	1



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 266

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0836									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CIRUGÍA MAXILOFACIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO		UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	3	
No.	Clave	Descripción				Cantidad
39	537.263.1455	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA N° 00.				1
40	537.263.1449	CUCHARILLA BRUNS CURVA, COPA REDONDA N° 000.				1
41	537.191.2162	CINCEL COTTLE, RECTO, DE 7, 9, Y 12 MM DE ANCHO. LONGITUD 180 MM.				1
42	537.583.0030	LIMA MALTZ, LONGITUD 18 CM.				2
43	531.794.0012	RINOSCOPIO COTTLE, HOJAS DELGADAS DE 2 CM DE LONGITUD.				1
44	531.794.0129	RINOSCOPIO KILLIAN-STRUYCKEN, CON TORNILLO REGULADOR, LONGITUD DE LA HOJA: 75 MM LONGITUD TOTAL 150 MM.				1
45	537.440.0710	GANCHO JOSEPH, UN GAFIO, 15 CM DE LONGITUD.				2
46	537.440.0694	GANCHO JOSEPH, CON 2 GAFIOS AGUDOS, DE 5 A 6 MM, LONGITUD DE 160 A 165 MM.				2
47	537.440.0686	GANCHO FOMMON, CON 2 GAFIOS ABOTONADOS, LONGITUD DE 160 MM.				1
48	537.440.1361	GANCHO CRILE DE 190 A 200 MM DE LONGITUD.				1
49	537.547.0019	JERINGA CARPULE, CON ADAPTADOR PARA AGUJA DESECHABLE CALIBRE 27 LARGA O CORTA, CON ENTRADA UNIVERSAL O ESTÁNDAR. HENDIDURA PARA INTRODUCIR CARTUCHO DE ANESTÉSICO				1
50	537.327.1609	ELEVADOR SELDIN, DE BANDERA, IZQUIERDO, MANGO METÁLICO, EXTREMO EN ÁNGULO RECTO, HOJA GRANDE.				1
51	537.327.1534	ELEVADOR SELDIN, DE BANDERA, DERECHO, MANGO METÁLICO, EXTREMO EN ÁNGULO RECTO, HOJA GRANDE.				1
52	537.327.0353	ELEVADOR, SELDIN, CON MANGO METÁLICO RECTO, ACANALADO, EXTREMO ANCHO.				1
53	537.327.0452	ELEVADOR BEIN, CON MANGO METÁLICO, RECTO, ACANALADO, DE 2 O 3 MM, ANCHO DE HOJA.				1
54	537.025.0069	ALVEOLOTOMO MEAD, PINZA GUBIA, LONGITUD 17 CM.				1
55	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.				1
56	535.157.0030	CÁNULA FERGUSON CALIBRE 12 FR, ANGULADA.				1
57	537.426.0205	FÓRCEPS PARA ODONTOCTOMIAS DEL N° 151 B.				1
58	537.426.0221	FÓRCEPS N° 101.				1
59	537.426.0023	FÓRCEPS N° 23.				1
60	537.426.0411	FÓRCEPS N° 69.				1
61	537.426.0197	FÓRCEPS N° 150.				1
62	537.814.8307	SEPARADOR CAVWOOD-MINNESOTA, SIN ADAPTADOR DE LUZ FRÍA. LONGITUD 155 MM.				1
63	537.457.0041	GUBIA ECHLIN, ANCHO DE PUNTA FINA, LONGITUD DE 150 230 MM.				1
64	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 500 ML DE CAPACIDAD.				1
65	513.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML.				1
66	537.605.0190	MARTILLO MACIZO, PESO DE 210 A 260 GR.				1
67	537.012.0098	ABREBOCA MC KEISSON, ADULTO.				1
68	537.426.0247	FÓRCEPS ASCH.				1
69	537.020.0056	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRE GRUESO O FINO.				1



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 266

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA					
CLAVE	537.830.0836					
NOMBRE GENÉRICO						
SET DE CIRUGÍA MAXILOFACIAL						

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	3

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

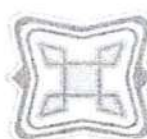
M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTADÍSTICA DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 267

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0888				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE HEMORROIDEKTOMÍA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	S/C	ESPECULO RECTAL PRATT DE 20.5 CMS.	1
2	S/C	ANOSCOPIO IVES FASLER 22 MM.	1
3	537.057.0144	ANOSCOPIO HIRSCHMANN CON OBTURADOR CHICO	1
4	537.057.0151	ANOSCOPIO HIRSCHMANN CON OBTURADOR MEDIANO	1
5	537.375.0032	ANOSCOPIO HIRSCHMANN CON OBTURADOR GRANDE	1
6	S/C	GANCHO PARA CÍSTICO PRATT CHICO	1
7	S/C	GANCHO PARA CÍSTICO PRATT MEDIANO	1
8	S/C	GANCHO PARA CÍSTICO PRATT GRANDE	1
9	S/C	PINZA DE LIGADOR DE HEMORROIDES MCGIVNEY, CON CONO DE CARGA, PINZAS DE OPERACIÓN Y ANILLOS DE SILICONA.	1
10	S/C	CAJA CON 100 ANILLOS PARA LIGADURA	1
11	537.702.3675	PINZA HEMORROIDAL AGARRADORA MCGIVNEY LONGITUD DE 185 A 190 MM.	1

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de Instrumentos quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F89.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA ESTRELLA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.830.0916									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE CIRUGÍA DE CÓLON-RECTO Y ANO ONCOLÓGICO										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.701.1880	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
3	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	1
4	535.859.4850	TIJERA MAYO O MAYO-HARRINGTON, RECTA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 225 A 230 MM.	2
5	535.859.4728	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 230 A 235 MM.	2
6	535.859.4702	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
7	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	3
8	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
9	535.859.4959	TIJERA METZENBAUM, CURVA, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, DE 150 A 160 MM DE LONGITUD.	1
10	535.716.2717	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	2
11	537.716.0782	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	3
12	535.716.2733	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 300 MM.	1
13	535.716.0323	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS CRUZADAS, LONGITUD 26 CM.	1
14	537.716.0451	PORTA AGUJA FINOCHIETO, RECTO, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 250 A 300 MM.	1
15	537.716.0246	PORTA AGUJA DE BAEKY, VASCULAR, RECTO, CON INSERTOS DE CARBUTO DE TUNGSTENO, LONGITUD DE 230 MM.	1
16	537.703.4805	PINZA SATINSKY, QUIJADA TRAUMÁTICA DE 2.4 CM, LONGITUD 23 CM.	2
17	535.701.1682	PINZA BABCOCK, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 200 A 215 MM.	2
18	535.701.0247	PINZA OVERHOLT HEMOSTÁTICA, FINA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, CURVA N° 6, LONGITUD DE 210 A 225 MM.	4
19	535.701.4637	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD 25 CM.	4
20	535.701.2979	PINZA MIXTER, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 23 CM.	6
21	535.701.4363	PINZA LAHEY, RAMAS LARGAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 190 A 195 MM.	6
22	537.702.6033	PINZA CARMALT O ROCHESTER-CARMALT, RECTA, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	4
23	535.701.1302	PINZA ALLIS O THOMS-ALLIS, CON 6 X 7 DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	16
24	535.701.1542	PINZA PEAN O ROCHESTER PEAN, CURVA, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	16
25	537.702.5050	PINZA ROCHESTER OCHSNER O KOCHER-OCHSNER, CURVA, CON DIENTES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	8
26	535.701.1039	PINZA BABY MIXTER O GEMINI, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 180 A 190 MM.	6
27	537.702.6009	PINZA BABCOCK, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 160 MM.	4
28	537.702.5969	PINZA ALLIS, CON 5 X 6, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	4
29	535.701.0734	PINZA CRILLE, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	10
30	535.701.0817	PINZA HALSTED MOSQUITO O MICRO MOSQUITO O HARTMAN, CURVA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	10
31	535.701.0098	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 130 A 140 MM.	24
32	535.701.0627	PINZA ESTÁNDAR, ESTRIADA, SIN DIENTES, 22. LONGITUD 8 CM.	3
33	535.701.0601	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 200 A 205 MM.	1
34	537.702.6900	PINZA MARTÍN, RECTA, LONGITUD DE 190 A 205 MM.	2
35	535.701.0585	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, SIN DIENTES, LONGITUD DE 130 A 140 MM.	2
36	535.701.0551	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1X2, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	2
37	537.702.4244	PINZA MICROADSON, CON DIENTES, DE 120 MM.	2
38	537.702.4251	PINZA MICROADSON, SIN DIENTES, DE 120 MM.	2





HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA							
CLAVE		537.830.0916							
NOMBRE GENÉRICO									
SET DE CIRUGÍA DE CÓLON-RECTO Y AÑO ONCOLÓGICO									
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA				
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2				
No.	Clave	Descripción			Cantidad				
39	537.702.1570	PINZA POTTS SMITH RECTA SIN DIENTES 18 A 24 CM DE LONGITUD.			2				
40	537.702.4111	PINZA DE BAKEY, DE DISECCIÓN, ATRAUMATICA, RECTA, RAMAS DE 2 MM DE ANCHO, LONGITUD DE 190 A 200 MM.			1				
41	537.814.8562	SEPARADOR CUSHING, VALVA DE 17 A 18 MM, LONGITUD DE 200 MM.			1				
42	535.814.6503	SEPARADOR GREEN, CON VALVA FENESTRADA, DE 220 A 225 MM DE LONGITUD.			1				
43	535.814.0480	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 120 A 125 MM.			1				
44	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.			1				
45	535.814.6446	SEPARADOR RICHARDSON, VALVA DE 30 A 36 MM X 25 A 30 MM, LONGITUD DE 240 A 245 MM.			2				
46	535.814.0530	SEPARADOR RICHARDSON, CON MANGO, HOJAS DE 2.8X3.6 Ó 3.8X4.4 CM, LONGITUD 26 CM.			2				
47	537.920.0701	VALVA JACKSON, LIGERAMENTE CÓNCAVA, JUEGO DE TRES PIEZAS.			2				
48	535.814.6289	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 25 MM X 300 MM.			2				
49	535.814.6339	SEPARADOR DEAVER, VALVA DE 75 MM X 300 A 310 MM.			2				
50	535.814.6438	SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 62 A 64 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.			2				
51	535.814.6214	SEPARADOR MALEABLE DE DOBLE EXTREMO DE 5 X 33 CM DE LONGITUD.			2				
52	535.814.6800	SEPARADOR DE DOBLE EXTREMO, FORMA DE ABATELNGUA, MALEABLE, DE 38 A 40 X 330 MM.			2				
53	535.814.6537	SEPARADOR MAYO O MAYO-COLLINS O COLLINS, JUEGO DE DOS PIEZAS, LONGITUD DE 145 A 155 MM.			1				
54	537.814.8984	SEPARADOR FINOCHIETTO, APERTURA MÁXIMA DE 250 A 255 MM.			1				
55	537.814.8182	SEPARADOR FINOCHIETTO BURFORD. LONGITUD DEL BRAZO 300 MM APERTURA DE 220 MM, CON 3 JUEGOS DE VALVAS INTERCAMBIABLES DE: 67 MM ANCHO X 40 MM DE PROFUNDIDAD, 80 MM ANCHO X 30 MM DE PROFUNDIDAD, 67 MM ANCHO X 80 MM DE PROFUNDIDAD. VALVA SOLA DE 80 MM DE ANCHO X 25.5 MM DE PROFUNDIDAD.			1				
56	535.156.0031	CÁNULA YANKAUER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.			2				
57	535.608.0569	MANO PARA BISTURÍ, DEL Nº 3 LARGO.			1				
58	535.137.0472	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO LARGO Nº 7.			1				
59	535.137.0084	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO Nº 4.			1				
60	535.859.1021	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, FINA, LONGITUD 18 CM.			1				
61	513.790.0014	RÍÑON DE ACERO INOXIDABLE DE 500 ML DE CAPACIDAD.			1				
62	513.790.0055	RÍÑON DE ACERO INOXIDABLE DE 1000 ML DE CAPACIDAD.			1				
63	513.950.0119	VASO METÁLICO DE 100 ML DE CAPACIDAD.			2				
64	535.701.4389	PINZA LOWER, RAMAS CORTAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 180 A 195 MM.			4				
65	537.702.6561	PINZA MAYO ROBSON, RECTA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 250 A 275 MM.			1				
66	537.383.0040	ESPEJO PRATT, CON TORNILLO DE GRADUACIÓN, 15 CM DE LONGITUD.			1				
67	535.814.6989	SEPARADOR QUIRÚRGICO AUTOMÁTICO, ARTICULADO, CON MECANISMO DE FIJACIÓN A LA MESA QUIRÚRGICA. CONSTRUIDO EN ALUMINIO, TITANIO O ALEACIONES DE ÉSTOS; O EN ACERO INOXIDABLE. CONSTA DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS: PIEZAS DE FIJACIÓN, POSTES DE FIJACIÓN, BARRAS SIMPLES, BARRA FLEXIBLE, BARRA CRUZADA CON BISAGRAS, BARRA CRUZADA CON ARTICULACIONES, BRAZOS, ADAPTADORES, ADAPTADORES PARA ÓPTICA, SOPORTES, RIELES, MANGOS, EXTENSIONES, VARILLAS, SEPARADORES, RETRACTORES, GANCHOS, GUÍAS, ANILLOS, ABRAZADERAS, PINZAS, ESPÁTULAS, VALVAS, ESFERA, PUNTA, TUERCAS, CLIPS, ARANDELAS Y CABEZALES, CONTENEDORES, CANASTILLAS O BANDEJAS. TODOS LOS ELEMENTOS DEBEN SER ESTERILIZABLES Y COMPATIBLES ENTRE SI.			1				
		LAS UNIDADES MÉDICAS SELECCIONARÁN TIPO Y CANTIDAD DE LOS ELEMENTOS, DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.							
68	537.814.9123	SEPARADOR SAINT MARKS.			1				
69	537.702.7452	PINZA OVERHOLT HEMOSTÁTICA, FINA. CON ESTRIAS TRANSVERSALES, CURVA Nº 6, LONGITUD DE 270 A 275 MM.			4				
70	537.147.0013	BUDINERA DE ACERO INOXIDABLE 2 A 2.5 LITROS DE CAPACIDAD.			1				
71	537.155.0251	SISTEMA DE CALIBRADORES EN TAMAÑO CHICO, MEDIANO Y GRANDE.			1				



HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0916				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE CIRUGÍA DE CÓLON-RECTO Y ANO ONCOLÓGICO					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA
NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0927				
NOMBRE GENÉRICO	SET DE CIRUGÍA DE COLON-RECTO Y ANO PEDIÁTRICO				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	513.227.0074	CHAROLA MAYO, DE ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
2	535.137.0035	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO N° 3: CORTO.	1
3	535.618.1411	MANGO PARA BISTURÍ, DEL N° 4 CORTO.	1
4	535.137.0472	BISTURÍ QUIRÚRGICO, MANGO LARGO N° 7.	1
5	535.701.0874	PINZA KELLY, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	4
6	535.701.0734	PINZA CRILLE, CURVA, CON ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 14 CM.	10
7	537.702.5894	PINZA ALLIS ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 155 A 160 MM.	4
8	535.701.2037	PINZA ALLIS, CON 4 X 5 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	5
9	535.701.0924	PINZA HALSTED MOSQUITO O MICRO MOSQUITO O HARTMAN, RECTA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	4
10	535.701.0817	PINZA HALSTED MOSQUITO O MICRO MOSQUITO O HARTMAN, CURVA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	15
11	535.701.4611	PINZA HARTMAN O BABY MOSQUITO, CURVA, LONGITUD DE 90 A 100 MM.	4
12	535.859.0296	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, PUNTAS AGUDAS LONGITUD 14 CM.	1
13	535.859.0379	TIJERA METZEMBAUM, CURVA, FINA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 14 CM.	1
14	537.857.0807	TIJERA METZEMBAUM, RECTA, PUNTAS ROMAS, LONGITUD 18 CM.	1
15	535.701.1831	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, RECTA, ESTRIADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	1
16	535.701.1849	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	2
17	535.701.1955	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRIADA, LONGITUD DE 240 A 250 MM.	2
18	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
19	535.859.2672	TIJERA MAYO, CURVA, LONGITUD DE 170 MM.	1
20	535.716.1735	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
21	535.716.1792	PORTA AGUJA HEGAR O MAYO-HEGAR, RECTO, CON RANURA CENTRAL, LONGITUD DE 180 A 185 MM.	1
22	535.716.0349	PORTA AGUJA MAYO HEGAR, RECTO, SIN RANURA CENTRAL, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD 15 CM.	1
23	535.702.0139	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 105 A 110 MM.	8
24	535.702.0147	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	2
25	535.814.6495	SEPARADOR FARABEUF, JUEGO DE 2, LONGITUD DE 150 A 155 MM.	1
26	537.814.0478	SEPARADOR SENN O BABY SENN-MILLER O SENN-MUELLER, DE DOBLE EXTREMO, CON 3 GARIOS AGUDOS, LONGITUD DE 150 A 170 MM.	2
27	535.701.0379	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 110 A 125 MM.	1
28	535.701.4843	PINZA ADSON, SIN DIENTES, DE 110 A 120 MM, DE LONGITUD.	1
29	535.701.1385	PINZA ESTÁNDAR, RECTA, SIN DIENTES, ESTRÍAS TRANSVERSALES, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
30	535.701.0551	PINZA DE DISECCIÓN ESTÁNDAR, ESTRIADA, CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD DE 140 A 150 MM.	1
31	535.814.0530	SEPARADOR RICHARDSON, CON MANGO, HOJAS DE 2.8 X 3.6 Ó 3.8 X 4.4 CM, LONGITUD 26 CM.	2
32	535.814.5950	SEPARADOR RICHARDSON, CON MANGO, HOJAS DE 1.9 X 2.5 Ó 1.9 X 5 CM, LONGITUD 18 CM.	2
33	537.703.4169	PINZA TIPO BULLDOG, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 70 A 75 MM.	2
34	537.703.4185	PINZA TIPO BULLDOG, CURVA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 70 A 75 MM.	2
35	537.703.4276	PINZA DIEFFENBACH, RECTO, LONGITUD DE 30 A 40 MM	6
36	535.156.0031	CÁNULA YANKAWER, CON BOTÓN DESATORNILLABLE, 22.8 CM DE LONGITUD.	1
37	535.157.0030	CÁNULA FERGUSON CALIBRE 12 FR. ANGULADA.	1
38	535.701.4389	PINZA LOWER, RAMAS CORTAS Y ANGULADAS, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 180 A 195 MM.	2





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 269

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE	537.830.0927			
NOMBRE GENÉRICO				
SET DE CIRUGÍA DE COLON-RECTO Y ANO PEDIÁTRICO				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2
No.	Clave	Descripción			Cantidad
39	537.702.0895	PINZA LOWER, LONGITUD 18 CM.			2
40	537.301.3738	DILATADOR HEGAR, JUEGO DE OCHO PIEZAS, DE DOBLE EXTREMO, PUNTA CÓNICA, CALIBRES DE 1 A 16 MM.			1
41	537.702.2099	PINZA DE DISECCIÓN GERALD, RECTA FINA CON DIENTES 2 X 1. LONGITUD 175 MM.			1
42	537.702.2081	PINZA DE DISECCIÓN GERALD, RECTA FINA SIN DIENTES. LONGITUD 175 MM.			1
43	535.701.4447	PINZA PAYR O PAYR BABY ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 150 A 180 MM.			2
44	535.701.4462	PINZA PAYR, ESTRÍAS LONGITUDINALES, LONGITUD DE 275 A 290 MM			2
45	537.702.2073	PINZA DE DISECCIÓN RUSSO, CON DIENTES. LONGITUD 150 MM			2
46	535.701.1682	PINZA BABCOCK, RECTA, ATRAUMÁTICA, LONGITUD DE 200 A 215 MM			6
47	537.704.1172	PINZA BIPOLAR PARA COAGULACIÓN RECTA, DE 16.5 CM DE LONGITUD, CON PUNTA ROMA DE 1 MM, CONEXIÓN AL CABLE DE TIPO DOBLE PLACA, DE ACERO INOXIDABLE, REUSABLE.			1
48	537.370.1035	ESPÁTULA PARA CEREBRO, MALEABLE, HOJA DE 16 A 17 MM X 190 A 200 MM.			1
49	537.370.1027	ESPÁTULA PARA CEREBRO, MALEABLE, HOJA DE 12 A 13 MM X 190 A 200 MM.			1
50	537.370.0946	ESPÁTULA HEIFETZ PARA CEREBRO, MALEABLE JUEGO DE TRES PIEZAS, LONGITUD DE 20 MM.			1
51	535.814.6826	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, CON 3 X 4 DIENTES ROMOS, LONGITUD DE 165 MM.			2
52	535.814.6750	SEPARADOR WEITLANER, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, CON 3 X 4 GARFIOS ROMOS, LONGITUD DE 200 MM.			2
53	537.814.3258	SEPARADOR WULLSTEIN, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN.			2
54	537.375.0230	RINOSCOPIO VIENA, JUEGO DE CUATRO TAMAÑOS.			1
55	537.363.0016	ESPEJO FANSLER, CON OBTURADOR METÁLICO, 3.4 CM DE DIÁMETRO, 5.7 CM DE LONGITUD.			1
56	537.375.0438	ESPÉCULO IVES-FANSLER.			1
57	537.375.0446	ESPÉCULO KILLIAN, INFANTIL DE 135 A 145 MM.			1
58	535.409.0077	EXPLORADOR ESTILETE DE PLATA, MALEABLE, CON PUNTA ROMA, JUEGO DE TRES DIÁMETROS.			1
59	535.399.0012	ESTILETE PROBES, ROMO, 2 MM POR 14.5 CM DE LONGITUD.			1
60	537.702.2040	PINZA BABY ALLEN, RECTA, ESTRÍAS LONGITUDINALES, CON DIENTES 1 X 1. LONGITUD 155 MM.			4
61	513.950.0119	VASO METÁLICO: 100 ML.			1
62	513.790.0014	RIÑÓN DE ACERO INOXIDABLE, 500 ML DE CAPACIDAD.			1
63	537.814.1716	SEPARADOR BECKMAN, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, GARFIOS 4 X 4, BRAZOS ARTICULADOS.			1
64	537.814.1708	SEPARADOR BECKMAN, CON MECANISMO DE AUTORRETENCIÓN, GARFIOS 5 X 5, BRAZOS ARTICULADOS.			1
65	537.440.0637	GANCHO STEWART, CON MANGO DE 15 CM DE LONGITUD Y GANCHO DE 2.9 CM.			1
66	537.173.1877	CÁNULA YANKAWER BABY, CON BOTÓN FIJO. LONGITUD 200 MM.			1
67	535.157.0048	SONDA ACANALADA CON PUNTA BOTÓN, LONGITUD DE 140 MM A 145 MM.			2
68	537.814.9149	SEPARADOR, SISTEMA RETRACTOR TIPO LONE STAR PEDIÁTRICO Y 8 GANCHOS DE 5 MM.			2
69	537.440.1494	JUEGO DE GANCHOS PARA SISTEMA RETRACTOR TIPO LONE STAR DE 5MM, PAQUETE DE 8 GANCHOS.			2
70	537.370.1068	ESPÁTULA PARA CEREBRO MALEABLE, HOJA DE 32 A 34 MM X 180 A 200 MM.			1



HOJA: 3 DE 3

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.830.0927				
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE CIRUGÍA DE COLON-RECTO Y ANO PEDIÁTRICO					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA
NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTADÍSTICA DEPARTAMENTO DE
ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 270

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE	537.830.0962			
NOMBRE GENÉRICO				
SET DE CONSULTA EXTERNA OTOIRRINOLARINGOLOGÍA				

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	537.383.0404	ESPEJO CON MANGO OCTAGONAL, JUEGO DE 8 PIEZAS, DIÁMETRO 2-4-6-8-10 MM.	1
2	537.704.0505	PINZA LUCAE, TIPO BAYONETA, PUNTAS ESTRIADAS, LONGITUD DE 140 MM.	1
3	537.375.0180	ESPECULO AURICULAR BOUCHERON, JUEGO DE CUATRO PIEZAS, DIÁMETROS DE 4 A 7.2 MM.	2
4	537.290.0026	DIAPASÓN HARTMANN DE ALEACIÓN DE ALUMINIO EN TONO DE "DO", JUEGO DE 5, CON FRECUENCIAS 128, 256, 512, 1024, 2048 Y 4096 Hz.	1
5	537.173.1638	CÁNULA FRAZIER, CON VÁLVULA DE DEDO CON MANDRIL 8 FR DE CALIBRE (2.7 MM).	1
6	537.173.1646	CÁNULA FRAZIER, CON VÁLVULA DE DEDO, CON MANDRIL 10 FR DE CALIBRE (3.3 MM).	1
7	537.173.0507	CÁNULA FRAZIER, CON VÁLVULA DE DEDO, CON MANDRIL 6 FR DE CALIBRE (2 MM).	1
8	537.173.0481	CÁNULA FRAZIER, CON MANDRIL 12 FR. (4.0 MM).	1
9	535.156.1211	CÁNULA VAN ALYE, CON PUNTA ROMA, CALIBRE 18 GA. (1.2 MM).	1
10	535.156.1229	CÁNULA VAN ALYE, CON PUNTA ROMA, CALIBRE 15 GA. (1.8 MM).	1
11	537.375.0230	RINOSCOPIO VIENA, JUEGO DE 4 TAMAÑOS.	1
12	537.702.0812	PINZA HARTMANN, TIPO CAIMÁN, RECTA, LONGITUD 14 CM.	1
13	537.703.3823	PINZA HARTMANN NOYES, TIPO COCODRILO CON DIENTES 1 X 2, LONGITUD 13 CM.	1
14	537.375.0461	ESPECULO NASAL COTTLE, HOJAS LARGAS DE 90 MM.	1
15	537.702.3964	PINZA HARTMANN, AURICULAR, BOCA EN FORMA DE CUCHARILLA OVAL, LONGITUD DE VÁSTAGO DE 80 A 85 MM.	1
16	513.227.0074	CHAROLA MAYO DE ACERO INOXIDABLE DIMENSIONES: 49 X 32 CM.	1
17	537.375.0412	ESPECULO HARTMANN DE 6.0 A 6.5 MM DE DIÁMETRO.	1
18	537.375.0404	ESPECULO HARTMANN DE 5.0 A 5.5 MM DE DIÁMETRO.	1
19	537.375.0552	OTOSCOPIO O ESPECULO AURICULAR, PAVONADO O NEGRO, MODELO HARTMANN, JUEGO DE 4 PIEZAS DE 3.0, 4.0, 5.0 Y 6.0 MM DE DIÁMETRO.	1
20	537.702.5365	PINZA LUC, NASAL, BOCA OVAL CHICA FENESTRADA, LONGITUD DE 190 A 200 MM.	1
21	537.702.5381	PINZA MCGEE, AURICULAR, BOCA ANGULADA HACIA ABAJO DE 5 A 6 MM, LONGITUD DEL VÁSTAGO DE 75 A 80 MM.	1
22	537.700.0012	PICA ANGULADA.	1
23	537.700.0020	PICA RECTA.	1
24	513.887.0059	TORUNDERA CON TAPA, DE ACERO INOXIDABLE, 250 ML DE CAPACIDAD.	1
25	537.105.0245	BISTURI QUIRÚRGICO, MANGO N° 3 CON ESCALA.	1
26	535.137.0084	BISTURI QUIRÚRGICO, MANGO N° 4.	1
27	535.701.1294	PINZA BACKHAUS, LONGITUD DE 80 A 90 MM.	4
28	537.703.9655	PINZA ADSON, CON 1 X 2 DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM	2
29	535.701.9743	PINZA ADSON, SIN DIENTES, LONGITUD DE 150 A 155 MM	2
30	537.383.2376	ESPEJO LARINGEO CON MANGO, JUEGO DE 8 PIEZAS DIÁMETROS DE 2 A 22 MM.	1
31	537.383.2384	ESPEJO NASAL MICHEL JUEGO DE CUATRO PIEZAS DIÁMETROS DE 12 A 18 MM.	1
32	537.383.2269	ESPEJO ZIEGLER, COMPLETO.	2
33	513.227.0132	CHAROLA RECTANGULAR, CON PERFORACIONES. DISTRIBUIDAS ESTRÁTÉGICAMENTE. DIMENSIONES: 20.8 X 26.7 X 8.9 CM.	1
34	537.678.0010	OTOSCOPIO NEUMÁTICO.	1
35	537.263.2264	CUCHARILLAS PARA CERUMEN PUNTA ANGULADA A 30 GRADOS DE VARIOS TAMAÑOS.	1



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 270

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 2 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA			
CLAVE		537.830.0962			
NOMBRE GENÉRICO					
SET DE CONSULTA EXTERNA OTORRINOLARINGOLOGÍA					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:					
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298. 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM-F 899. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.					

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA VALMESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATALES DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 274

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	513.227.0041				
NOMBRE GENÉRICO					
CHAROLA CON TAPA DE ACERO INOXIDABLE DIMENSIONES: 71 X 12 X 5 CM					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	9

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	CHAROLA CON TAPA DE ACERO INOXIDABLE DIMENSIONES: 71 X 12 X 5 CM

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 89.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E. ALMA CRISTINA BAILESTAFI SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL VERACRUZ MÉTODO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ PRECELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



FICHA TÉCNICA						HOJA: 1 DE
ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE		513.227.0116				
NOMBRE GENÉRICO						
CHAROLA RECTANGULAR CON PERFORACIONES DISTRIBUIDAS ESTRATEGICAMENTE DIMENSIONES: 25.4 X 16.5 X 6.4 CM.						
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	S	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS						
No.	Descripción					
1	CHAROLA RECTANGULAR CON PERFORACIONES DISTRIBUIDAS ESTRATEGICAMENTE DIMENSIONES: 25.4 X 16.5 X 6.4 CM.					
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA						
MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA						
NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:						
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNI MO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298. 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F89. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.						

FLAVOR

M.E ALMA CRISTINA BAEZ ESTRELLA SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA

REVISION

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZACIÓN

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 276

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	513.227.0124									
NOMBRE GENÉRICO										
CHAROLA RECTANGULAR CON PERFORACIONES DISTRIBUIDAS ESTRATEGICAMENTE DIMENSIONES: 28.1 X 26.7 X 8.9 CM										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	5

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	CHAROLA RECTANGULAR CON PERFORACIONES DISTRIBUIDAS ESTRATEGICAMENTE DIMENSIONES: 28.1 X 26.7 X 8.9 CM

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMov 15 (1,4116), CrMOV 15 (1,4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DIRECCIÓN GENERAL DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRATELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA SUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





FICHA TÉCNICA						HOJA: 1 DE 1
ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA					
CLAVE	513.731.0339					
NOMBRE GENÉRICO						
PORTA LEBRILLO DOBLE, RODABLE, DE ACERO INOXIDABLE.						
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	5	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS						
No.	Descripción					
1	PORTA LEBRILLO DOBLE, RODABLE, DE ACERO INOXIDABLE.					
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:						
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298. 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM-F 899. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.						

ELABORÓ

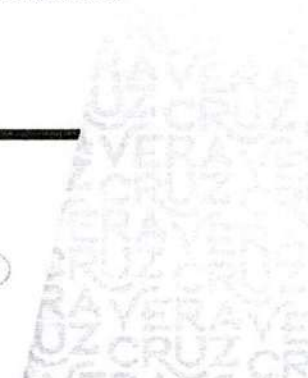
M.E. ALMA LARA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LOPEZ RETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA M. MUJERRE POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 282

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA						HOJA: 1 DE 1
ÁREA REQUERENTE		DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE		531.687.0012				
NOMBRE GENÉRICO						
PORTA ABATELENGUAS CON TAPA, DE ACERO INOXIDABLE.						
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	15	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS						
No.	Descripción					
1	PORTAABATELENGUAS CON TAPA, DE ACERO INOXIDABLE.					
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:						
<p>1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.</p> <p>2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4115), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.</p> <p>3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.</p> <p>4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.</p> <p>5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 o ASTM-F 899.</p> <p>6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001</p> <p>7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.</p> <p>8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.</p> <p>9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.</p>						

ELABORÓ

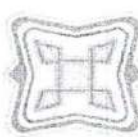
M. E. ALMA CHIQUILALI SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL PUEBLAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023

VERACRUZ
200 AÑOS
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	535.701.0320				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA ADSON, CON DIENTES MÚLTIPLES PARALELOS, LONGITUD 12 CM.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	S3201		PIEZA	14

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	PINZA ADSON, CON DIENTES MÚLTIPLES PARALELOS, LONGITUD 12 CM.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

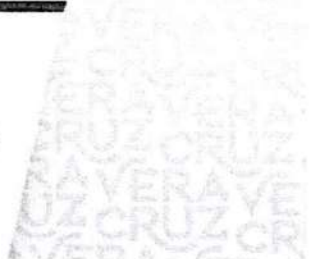
M.E ALMA CRISTINA BAHAMONTE SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 294

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	535.701.0817				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZAS HALSTED MOSQUITO CURVA. 10CM					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	18

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	PINZAS HALSTED MOSQUITO CURVA. 10CM

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

1. Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
2. Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMov 15 (1.4116), CrMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CrNiMo 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
3. Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
4. Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
5. -Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM-F 899.
6. -Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
7. -Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
8. -Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
9. Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA RABÍ ESTEBAN SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DE DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	535.701.0924				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA MOSCO HALSTER RECTA					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	20

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	PINZA MOSCO HALSTER RECTA

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR. 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DEL GOBIERNO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	535.701.4314				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA PORTA AGUJA BARRAQUER, CURVO, SIN RETÉN.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	6

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	PINZA PORTA AGUJA BARRAQUER, CURVO, SIN RETÉN.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10Cr.14401) bajo la Norma DIN 58296.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directive 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10086-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

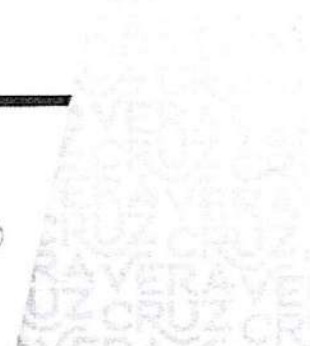
M.E ALMA CRISTINA RAELESTEDO SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DIRECCIONAMIENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETÉRN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

RENGLÓN 314

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	535.814.6438									
NOMBRE GENÉRICO										
SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 62 A 64 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	SEPARADOR HARRINGTON, VALVA DE 62 A 64 MM, LONGITUD DE 295 A 320 MM.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

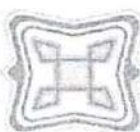
M.E ALMA CRISTINA DE LOS SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DE FORMACION DE ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUIERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	535.907.0413				
NOMBRE GENÉRICO					
TROCAR OCHSNER CON CAPUCHA PROTECTORA 14 FR DE CALIBRE, LONGITUD 15 CM					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	3
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Descripción				
1	TROCAR OCHSNER CON CAPUCHA PROTECTORA 14 FR DE CALIBRE, LONGITUD 15 CM				

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1.4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F89.
- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titano o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

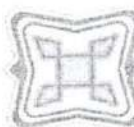
M.E ALMA CECILIA MESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETEDA
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 336

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.041.0051				
NOMBRE GENÉRICO					
AMNIOTOMO BEACHMAN, 26 CM DE LONGITUD.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	AMNIOTOMO BEACHMAN, 26 CM DE LONGITUD.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CrNiMo 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de Instrumental quirúrgico.
- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42/EEC of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F89.
- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

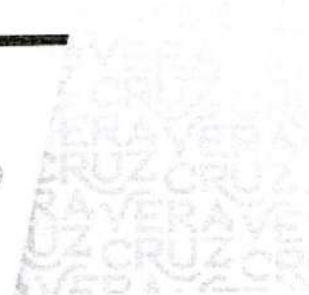
M. E ALMA CRISTINA R. MATEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMAÑA PITERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 340

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.147.0021				
NOMBRE GENÉRICO					
BUDINERA DE ACERO INOXIDABLE DE MEDIA BOLA CAPACIDAD DE 250 ML					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	BUDINERA DE ACERO INOXIDABLE DE MEDIA BOLA CAPACIDAD DE 250 ML

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS / CERTIFICACIONES / REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1,4116), CRMOV 15 (1,4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1,4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA ALVAREZ SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ PÓLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.199.0051				
NOMBRE GENÉRICO					
CÁÑULAS DE ASPIRACIÓN ROSEN, JUEGO DE TRES PIEZAS DE 0.70, 0.90 Y 1.20 MM. DE DIÁMETRO.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	CÁÑULAS DE ASPIRACIÓN ROSEN, JUEGO DE TRES PIEZAS DE 0.70, 0.90 Y 1.20 MM. DE DIÁMETRO.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1.4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 ee of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA DE LUCIA BAL MATEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DE ENFERMERÍA
DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 345

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.199.0259									
NOMBRE GENÉRICO										
PICA O GANCHO, ANGULADO A 45 GRADOS, JUEGO DE TRES PIEZAS DE 0.6 MM, 1.0 MM, Y 1.3 MM DE DIÁMETRO.										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	PICA O GANCHO, ANGULADO A 45 GRADOS, JUEGO DE TRES PIEZAS DE 0.6 MM, 1.0 MM, Y 1.3 MM DE DIÁMETRO.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 ee of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M. E. ALMA CRISTINA BAIL ESTEROS SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2

RENGLÓN 346

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.199.0267									
NOMBRE GENÉRICO										
PICAS O GANCHOS, ANGULADOS A 90 GRADOS, JUEGO DE CUATRO PIEZAS DE 0.3, 0.6, 0.8, Y 1.0 MM DE DIÁMETRO.										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	PICAS O GANCHOS, ANGULADOS A 90 GRADOS, JUEGO DE CUATRO PIEZAS DE 0.3, 0.6, 0.8, Y 1.0 MM DE DIÁMETRO.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M. E. ALMA CRISTINA RODRIGUEZ SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DEL DIRECCIONAMIENTO DE ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

APROBÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 353

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.702.2883				
NOMBRE GENÉRICO					
PINZA DE BIOPSIA, COPA OVAL, CON DIENTES 3 X 4.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

NO.	Descripción
1	PINZA DE BIOPSIA, COPA OVAL, CON DIENTES 3 X 4.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNI MO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA ALMESTROZ SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

APROBÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 368

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	537.814.8927									
NOMBRE GENÉRICO										
SEPARADOR HOHMANN DE PUNTA ROMA ANCHO DE HOJA TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA. SEPARAR, FIJAR PEQUEÑOS FRAGMENTOS EN OSTEOSÍNTESIS DE 22 A 24 MM. LONGITUD DE 220 A 270 MM.										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	10

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	SEPARADOR HOHMANN DE PUNTA ROMA ANCHO DE HOJA TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA. SEPARAR, FIJAR PEQUEÑOS FRAGMENTOS EN OSTEOSÍNTESIS DE 22 A 24 MM. LONGITUD DE 220 A 270 MM.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50CrMoV 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNiMo 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M. E. ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



FICHA TÉCNICA					
ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.814.8992				
NOMBRE GENÉRICO					
SEPARADOR DOYEN, VALVA DE 60 MM. X 55 A 62 MM., LONGITUD DE 240 MM.					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS					
No.	Descripción				
1	SEPARADOR DOYEN, VALVA DE 60 MM. X 55 A 62 MM., LONGITUD DE 240 MM.				
GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:					
1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio. 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero Inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298. 3.-Cumplimiento del estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de Instrumental quirúrgico. 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos. 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899. 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra. 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titánio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO. 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.					

ELABORÓ

REVIEWS

Autore: 20

M.E ALMA CRISTINA PALESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 371

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUIRENTES	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.857.1474				
NOMBRE GENÉRICO					
TIJERA BELLUCI, RECTA, LONGITUD DE RAMA DE 75 A 80 MM.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	TIJERA BELLUCI, RECTA, LONGITUD DE RAMA DE 75 A 80 MM.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-58-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), x50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10C1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTMF 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DESARROLLO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 376

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CAJA DE DOAYAN					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	5

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	CAJA DE DOAYAN

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1965, DIN 2774-1965, DIN 17442-1977, ASTM-E353-64 O ASTM 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA VALESTEROS SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA SUCERRE POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 378

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
DISECTOR PICO DE PATO.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	DISECTOR PICO DE PATO.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.- Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.- Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA RAIL RIVERA SANTIAGO
JEFA ESTATAL DE DIRECCIÓN DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ FRETOLIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 379

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
DISECTOR DE CONDUCTO.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	DISECTOR DE CONDUCTO.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión del instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 ee of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titánio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M. E. ALMA CRISTINA DEL ESTEROS SANTIAGO
JEFÁ ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 380

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
LEBRILLO METÁLICO CAPACIDAD DE 2000 ML					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21206	53201		PIEZA	5

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

No.	Descripción
1	LEBRILLO METÁLICO CAPACIDAD DE 2000 ML

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DDF:

- Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x45 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 56298.
- Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 INSTRUMENTOS QUIRÚRGICOS-MATERIALES METÁLICOS -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM 899.
- Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFESA ESTATAL DEL DEPARTAMENTO DE ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ BRETEÑO
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	511.076.0203				
NOMBRE GENÉRICO	ARCHIVERO GUARDA VISIBLE SENCILLO				
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA

RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	51101	56	PIEZA	20
---------------------------	-------	-------	----	-------	----

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	BASE DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 20; TROQUELADA Y DOBLADA; ACABADO EN PINTURA COLOR ARENA.
2	COSTADO DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 20; TROQUELADA, DOBLADA Y BARRENADA; ACABADO EN PINTURA COLOR ARENA.
3	DIVISORES DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 20; TROQUELADA; ACABADO EN PINTURA COLOR ARENA.
4	ENTREPAÑO RANURADO DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 20; TROQUELADA Y DOBLADA; ACABADO EN PINTURA COLOR ARENA.
5	LARGUERO DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 16; TROQUELADA, DOBLADA Y BARRENADA; ACABADO EN PINTURA COLOR ARENA.
6	POSTE DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 16; TROQUELADA, DOBLADA Y BARRENADA; ACABADO EN PINTURA COLOR ARENA.
7	TAPA DE LOS ENTREPAÑOS DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 20; TROQUELADA; ACABADO EN PINTURA COLOR ARENA.
8	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
9	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
10	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
11	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ

DRA. SONIA VÁZQUEZ SÁNCHEZ CASAS
JEFESA DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)									
CLAVE	531.110.0175									
NOMBRE GENÉRICO										
BÁSCULA ELECTRÓNICA CON ESTADÍMETRO										
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53101	56	PIEZA	8					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	BÁSCULA CON DESPLIEGUE DIGITAL DEL PESO EN PANTALLA, LECTURA EN KILOGRAMOS. NIVEL DE RESOLUCIÓN. TARA MÍNIMA. ESTADÍMETRO. VARILLA DE MEDICIÓN, CON GRADUACIONES EN CENTÍMETROS Y PULGADAS. ESTADÍMETRO FORMADO POR SECCIONES DE ACERO O ALUMINIO GRADUADOS EN CM., HASTA UNA ALTURA MÍNIMA DE 1.92 CM.
2	ELIMINADOR/CARGADOR DE BATERÍAS. ADAPTADOR DE 120 V/60 Hz.
3	CORRIENTE ELÉCTRICA 120 V/60 Hz. BATERÍA RECARGABLE.
4	ESTACIÓN ELECTRÓNICA DE PESAJE Y MEDICIÓN, CON CÁLCULO AUTOMÁTICO DEL ÍNDICE DE MASA CORPORAL (BMI).
5	LA ESTACIÓN ELECTRÓNICA DE PESAJE Y MEDICIÓN PERMITE DETERMINAR TANTO LA ESTATURA COMO EL PESO DE UN PACIENTE EN UNA SOLA OPERACIÓN. UNA VEZ EFECTUADOS LA MEDICIÓN Y EL PESAJE, AMBOS VALORES APARECEN EN DOS INDICADORES LCD INTEGRADOS EN LA PANTALLA.
6	
7	A PARTIR DE LOS VALORES REGISTRADOS, LA BÁSCULA CALCULA AUTOMÁTICAMENTE EL ÍNDICE DE MASA CORPORAL (BMI) DEL PACIENTE CON SÓLO PULSAR UNA TECLA: EL BMI PROPORCIONA INFORMACIÓN SOBRE EL ESTADO DE NUTRICIÓN GENERAL DE UNA PERSONA SOBRE LA BASE DEL ESTÁNDAR HOMOLOGADO
8	ESTA ESTACIÓN DE PESAJE Y MEDICIÓN DE LA TALLA, CON UNA CAPACIDAD DE 250 KG, UNA BAJA PLATAFORMA Y UNA CONSTRUCCIÓN EXTRAORDINARIAMENTE SÓLIDA, TAMBIÉN ES ADECUADA PARA PERSONAS OBESAS.
9	CARACTERÍSTICAS: • CAPACIDAD: 550 LBS / 250 KG • RANGO DE MEDICIÓN: 110 - 200 CM / 43 - 79" • DIVISIÓN: 50 G / 0.1 LBS • DIVISIÓN: 1 MM / 0.05" • PESO: 36.8 LBS / 16.7 KG
10	• ALIMENTACIÓN: ADAPTADOR • DIMENSIONES (AXXP): 360 X 2,150 X 690 MM / 14.2 X 84.6 X 27.2" / 13.2 X 3.1 X 13.6" DIMENSIONES/PLATAFORMA • LAS FUNCIONES: CONMUTACIÓN CM/INCH / CONMUTACIÓN KG/LBS / AUTO-BMI/AUTO-HOLD / RUEDAS DE TRANSPORTE / TARA • DIRECTIVA: MP/EMC TALLIMETRO • RANGO DE MEDICIÓN: 110 - 200 CM • DIVISIÓN: 1 MM
11	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
12	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: INCLUYE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO OTORGADO CON UNA FRECUENCIA MÍNIMA CADA 6 MESES POR PERSONAL CALIFICADO, DURANTE EL TIEMPO DE GARANTÍA.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

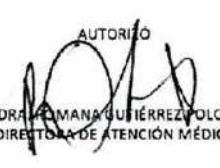
ELABORÓ:


DRA. SONIA AYERDI SÁNCHEZ CASAS
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ:


DR. ALBERTO M. TZUMÁ VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ:


DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	519.132.0059				
NOMBRE GENÉRICO	BOTE DE CAMPANA				
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA

RENDIMIENTO PASSA 2023	21527	51101	56	PIEZA	31
---------------------------	-------	-------	----	-------	----

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	MARCO PERIMETRAL DE PERFIL TUBULAR CALIBRE NO. 18 DE 32X32 MM (1 1/4" X 1 1/4") DE SECCIÓN, ACABADO EN PINTURA ELECTRO-ESTÁTICA, COLOR ARENA.
2	BISAGRA DE TIPO PIANO DE 25.4 MM (1") (EN EXTENSIÓN) FIJADA CON REMACHES TIPO POP, O A BASE DE SOLDADURA DE PUNTO.
3	TAPA TIPO CAMPANA DE LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISI-304, CALIBRE NO. 20 ACABADO PULIDO CON EJE INTERMEDIO DE VARILLA DE ACERO INOXIDABLE DE 6.3 MM (1/4") DE DIÁMETRO.
4	DIMENSIONES GENERALES 40X26X68 CM
5	CUERPO DE LÁMINA DE ACERO CALIBRE NO. 22 ACABADO EN PINTURA ELECTRO-ESTÁTICA CON PERFORACIONES EN LA BASE Y EN LA PARTE SUPERIOR SE COLOCARÁN TOPES DE HULE NATURAL MACIZO COLOCADOS A PRESIÓN PARA SOPORTAR EL GOLPE DEL MARCO Y LA TAPA.
6	ZOCLO DE LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISI-304 CALIBRE NO. 18, ACABADO PULIDO.
7	DEPÓSITO DE LÁMINA GALVANIZADA CALIBRE NO. 20 ENGORGOLADA Y PUNTEADA CON ASIDERAS DE GALVANIZADAS, SUJETAS CON SOLDADURA DE PUNTO, CON CANTOS PERIMETRALES EN FORMA DE APLASTON.
8	TOPE PARA SOPORTE DE LA TAPA ABATIDA FABRICADO EN LÁMINA DE ACERO, ACABADO EN PINTURA ELECTRO-ESTÁTICA CON TOPE DE HULE NATURAL MACIZO COLOCADO A PRESIÓN.
9	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
10	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
11	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
12	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ

DRA SONIA YOLANDA SÁNCHEZ CASAS
Jefa del Departamento de Apoyo Técnológico a
Unidades de Primer Nivel

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
Subdirector de Atención del Primer Nivel

AUTORIZÓ

DRA ROMANA GUTIÉRREZ POLO
Directora de Atención Médica

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

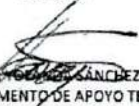
ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
BOTE DE CAMPANA GRANDE DE PLASTICO					

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	51101	56	PIEZA	54

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

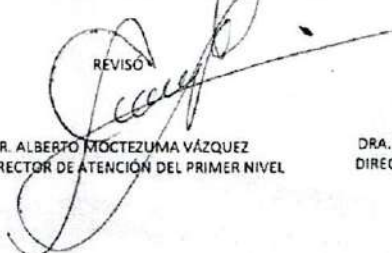
1	DE PLÁSTICO.
2	CON REFUERZOS PARA RECIBIR DEPOSITO.
3	TAPE TIPO CAMPANA.
4	65 LTS. DE CAPACIDAD.
5	CON BISAGRA TIPO PLANO PARA SU REGISTRO Y TOPES DE HULE.
6	CON EJE DE ABATIMIENTO DE LA CAMPANA DE VARILLA REDONDA DE ACERO.
7	GARANTÍA: 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
8	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
10	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ



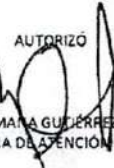
DRA. SONIA GÓMEZ SÁNCHEZ CASAS
 JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
 UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ



DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
 SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ



DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
 DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
BOTIQUÍN DE URGENCIAS ODONTOLÓGICAS					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	51101	56	PIEZA	3

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	BOTIQUÍN DE URGENCIAS ODONTOLÓGICAS.
2	CAJA TIPO PESCADORA DE PLÁSTICO COLOR ROJO DE 15"
3	FABRICADA EN POLIPROPILENO, CON TAPA ORGANIZADORA.
4	CUENTA CON UNA AGARRADERA RESISTENTE PARA SU TRASLADO
5	CAJA, CHAROLA Y BROCHES FABRICADOS EN POLIPROPILENO DE ALTO IMPACTO
6	DIMENSIONES: 22 X 22 X 40 CM.
7	NOTA: TOLERANCIAS EN LAS DIMENSIONES GENERALES +- 3.0 CM
8	GARANTÍA: DE 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
9	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
10	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
11	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ

DRA. SONIA YOLANDA SÁNCHEZ CASAS
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	531.234.0010				
NOMBRE GENÉRICO					
COLLARÍN DE PLOMO					
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53101	56	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	COLLARÍN DE PLOMO PARA LA PROTECCIÓN DE LA TIROIDES DURANTE LA EXPOSICIÓN A EMANACIONES IONIZANTES.
2	CONSTA DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS: DE MATERIAL DE NYLON REPELENTE AL AGUA Y MANCHAS.
3	CON ESPESOR EQUIVALENTE A 0.5 MM DE PLOMO
4	CINTA DE VELCRO PARA SUJETARSE.
5	TAMAÑOS ADULTO: LONGITUD MÍNIMA DE 55 CM, ANCHO ESTÁNDAR.
6	GARANTÍA DE 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
7	GARANTÍA DE: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
8	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO. AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
10	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ

DRA. SONIA VILLALBA SANCHEZ CASAS
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO	CONTENEDOR TRANSPORTADOR GRANDE DE BASURA MUNICIPAL				

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	51101	56	PIEZA	12

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	PARA DESPERDICIOS MUNICIPALES
2	CUERPO DE UNA SOLA PIEZA EXTREMADAMENTE DURADERO.
3	FABRICADO DE POLIETILENO RESISTENTE, DE ALTA DENSIDAD.
4	A PRUEBA DE FUGAS, NO SE OXIDA ABOLLA NI CORROE.
5	RUEDAS EMPOTRADAS.
6	PUNTOS DE ELEVACIÓN MOLDEADOS CON ACANALADO REFORZADO PARA UNA MAYOR RESISTENCIA.
7	BARRA ELEVADORA PERMITE UNA ELEVACIÓN ERGONÓMICA DEL CONTENEDOR.
8	TAPA ABISAGRADA SOBRESALE DEL CONTENEDOR PARA EVITAR QUE EL AGUA INGRESE O QUE LOS OLORES SE FILTREN.
9	BASE DE SUJECIÓN ANCHA PARA PROVER UNA MAYOR ESTABILIDAD.
10	CAPACIDAD: 1,100 LITROS.
11	DIMENSIONES: LARGO 141, ANCHO 137 Y ALTO 133 CM.
12	NOTA: TOLERANCIAS EN LAS DIMENSIONES GENERALES +/- 3.0 CM
13	ASAS DE AGARRÉ EN TODOS LOS LADOS DE LA CUBETA
14	COLOR GRIS O NEGRO
15	GARANTÍA DE 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
16	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
17	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
18	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ

DRA. SONIA YOLANDA SÁNCHEZ CASAS
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MÖLTZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CONTENEDOR TRANSPORTADOR CON EL SÍMBOLO UNIVERSAL DE RIESGO BIOLÓGICO										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	51101	56	PIEZA	17

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	PARA DESPERDICIOS MÉDICOS.
2	CUERPO DE UNA SOLA PIEZA EXTREMADAMENTE DURADERO.
3	FABRICADO DE POLIETILENO RESISTENTE. COLOR ROJO.
4	A PRUEBA DE FUGAS, NO SE OXIDA ABOLLA NI CORROE.
5	A PRUEBA DE FUGAS, NO SE OXIDA ABOLLA NI CORROE.
6	PUNTOS DE ELEVACIÓN MOLDEADOS CON ACANALADO REFORZADO PARA UNA MAYOR RESISTENCIA.
7	BARRA ELEVADORA PERMITE UNA ELEVACIÓN ERGONÓMICA DEL CONTENEDOR.
8	ATACA ABISAGRADA SOBRESAL DEL CONTENEDOR PARA EVITAR QUE EL AGUA INGRESE O QUE LOS OLORES SE FILTREN.
9	BASE DE SUJECCIÓN ANCHA PARA PROVEER UNA MAYOR ESTABILIDAD.
10	CAPACIDAD: 65 GALONES.
11	DIMENSIONES: LONGITUD 32 1/3", ANCHO 25" Y ALTO 41".
12	ATACA DE BLOQUEO CON LLAVE.
13	ASAS DE AGARRÉ EN TODOS LOS LADOS DE LA CUBETA
14	COLOR ROJO.
15	GARANTÍA DE 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
16	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
17	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
18	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ

DRA. SONIA YOLANDA VÁNCHEZ CASAS
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
ESTADIMETRO PORTATIL PARA INFANTE (INFANTÓMETRO)					
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	51101	55	PIEZA	16

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	METÁLICO Y/O ACRÍLICO.
2	MEDICIÓN DE LONGITUD HASTA 100 CM O MAYOR.
3	INDICACIÓN EN CENTRÍMETROS.
4	RESOLUCIÓN MÍNIMA DE 0.5 CM.
5	CURSOR DESLIZABLE PARA AJUSTE DE LA MEDICIÓN.
6	TOPE A 90° PARA CABEZA Y PIES GUARDA O ESTUCHE
7	GARANTÍA: 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
8	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
10	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: MANUAL DE OPERACIÓN Y SERVICIO EN ESPAÑOL.

ELABORÓ

 DRA. SONIA OLVERA SÁNCHEZ CASAS
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

 DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

 DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	531.385.0827				
NOMBRE GENÉRICO	ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO Y AUTOGENERADO				

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53101	56	PIEZA	13

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

- 1 EQUIPO SEMIPORTÁTIL PARA ESTERILIZAR OBJETOS QUE RESISTEN ALTAS TEMPERATURAS, PRESIÓN Y HUMEDAD DE VAPOR E INSTRUMENTAL Y MATERIAL EN FORMA AUTOMÁTICA, POR MEDIO DE VAPOR AUTOGENERADO.
- 2 DE VAPOR AUTOGENERADO
- 3 CONTROLADO POR MICROPROCESADOR.
- 4 TIPO GABINETE DE SOBREMESA.
- 5 CON DEPÓSITO DE AGUA INTERCONSTRUIDO (COMO PARTE DEL EQUIPO)
- 6 SALIDA MANUAL DEL AGUA A DRENAJE.
- 7 CÁMARA Y PUERTA DE ACERO INOXIDABLE CALIDAD 316L
- 8 CÁMARA HORIZONTAL
- 9 PUERTA DE APERTURA MANUAL.
- 10 CON SISTEMA DE SEGURIDAD QUE IMPIDA LA APERTURA DURANTE EL PERÍODO DE ESTERILIZACIÓN.
- 11 MANDO DE CIERRE EN MATERIAL ANTICALORÍFICO O BAJA CONDUCCIÓN DE CALOR.
- 12 TEMPERATURAS DE CONTROL, PREVACÍO O REMOCIÓN DE AIRE POR MEDIOS MECÁNICOS.
- 13 SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE CONDENSADOS.
- 14 SELECTOR DE PARÁMETROS DEL PROCESO Y PROGRAMAS DE ESTERILIZACIÓN.
- 15 DESPLIEGUE DE LOS PARÁMETROS DEL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN: TIEMPO, TEMPERATURA, PRESIÓN.
- 16 DESPLIEGUE DIGITAL DE LOS PROGRAMAS DE: LÍQUIDOS, TEXTILES Y MATERIAL DE HULE.
- 17 MANÓMETROS INDICADORES DE PRESIÓN DE LAS CÁMARAS INTERNA Y EXTERNA.
- 18 DEPÓSITO DE AGUA.
- 19 INDICADOR DE NIVEL DE AGUA EN EL DEPÓSITO.
- 20 CON GUÍAS PARA BANDEJA O CANASTILLA.
- 21 BANDEJAS.
- 22 CHAROLAS PERFORADAS DE ACERO INOXIDABLE TIPO 316L, EN CANTIDAD Y DIMENSIÓN DE ACUERDO AL MODELO DEL EQUIPO
- 23 FUSIBLE DE PROTECCIÓN, PARRILLA, GRAFICADOR O IMPRESORA.
- 24 CAPACIDAD DE 20 LTS. +/- 3 LTS.
- 25 RANGO AJUSTABLE Y PROGRAMABLE DE TEMPERATURA DE ESTERILIZACIÓN ENTRE 105 ° C Y 134 ° C O MAYOR.
- 26 CONTROL AUTOMÁTICO DE TODO EL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN.





2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

		HOJA: 2 DE 2
FICHA TÉCNICA		

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)			
CLAVE	531.385.0827			
NOMBRE GENÉRICO				
ESTERILIZADOR DE VAPOR DIRECTO Y AUTOGENERADO				

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS	
27	CONTROL PARA SELECCIONAR DIFERENTES CICLOS O PROGRAMAS DE ESTERILIZACIÓN QUE INCLUYA EL SECADO Y CON POSIBILIDAD DE PERSONALIZAR LOS CICLOS.
28	CONCLUSIÓN AUTOMÁTICA AL FINALIZAR EL CICLO DE ESTERILIZACIÓN.
29	INDICADORES DEL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN Y DE FIN DE CICLO.
30	PROGRAMAS DE ESTERILIZACIÓN PARA LOS CICLOS DE: INSTRUMENTOS SUELtos
31	SISTEMA DE SEGURIDAD: QUE IMPIDA LA APERTURA DE LA PUERTA DURANTE EL CICLO O CUANDO EN LA CÁMARA EXISTA PRESIÓN
32	VÁLVULA DE SEGURIDAD POR EXCESO DE PRESIÓN.
33	INDICADOR DE FALLA DURANTE EL CICLO.
34	INDICADOR DE BAJA EN EL NIVEL DE AGUA
35	APAGADO DEL EQUIPO POR SOBRECALIENTAMIENTO
36	CONSUMIBLES: A SUMINISTRARSE POR LA UNIDAD USUARIA: AGUA DESTILADA (PARA EL DEPOSITO DE AGUA), CONTROLES BIOLOGICO Y QUIMICO, BOLSA PARA ESTERILIZAR EN VAPOR, CINTA TESTIGO.
37	CORRIENTE ELÉCTRICA 120V/60 HZ +/- 10%
38	GARANTÍA DE 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
39	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: INCLUYE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO OTORGADO CON UNA FRECUENCIA MÍNIMA CADA 6 MESES POR PERSONAL CALIFICADO, DURANTE EL TIEMPO DE GARANTÍA.
40	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
41	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: MANUAL DE OPERACIONES EN ESPAÑOL Y MANUAL DE SERVICIO

ELABORÓ

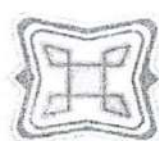
DRA. SONIA VIDA VIDA SÁNCHEZ CASAS
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)									
CLAVE	531.295.1188									
NOMBRE GENÉRICO										
ESTUCHE DE DIAGNÓSTICO BÁSICO										
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53101	56	PIEZA	11					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	EQUIPO UTILIZADO PARA LA EXPLORACIÓN FÍSICA DEL PACIENTE CON FINES DIAGNÓSTICOS.
2	OTOSCOPIO CON FIBRA ÓPTICA CON ILUMINACIÓN CON LÁMPARA DE LUZ HALÓGENA O LUZ XENÓN DE 3.5 VOLTS.
3	SISTEMA SELLADO O HERMÉTICO PARA PRUEBAS NEUMÁTICAS.
4	ESPÉCULOS REUSABLES EN DIFERENTES TAMAÑOS.
5	OFTALMOSCOPIO CON ILUMINACIÓN POR MEDIO DE LÁMPARA DE LUZ HALÓGENA DE 3.5 VOLTS.
6	CON AL MENOS CINCO APERTURAS Y LENTES DENTRO DEL RANGO DE -15 A MAYOR A +30 DIOPTRÍAS O MAYOR.
7	MANGO METÁLICO DE ACABADO RUGOSO O ESTRIADO RECARGABLE DIRECTO A LA CORRIENTE Y PARA USO CON BATERÍAS ALCALINAS TAMAÑO O TIPO "C".
8	CONTROL DE INTENSIDAD DE LUZ.
9	ACOPLAMIENTO DE OTOSCOPIO Y OFTALMOSCOPIO AL MANGO CON SISTEMA MECÁNICO DE GIRO.
10	CON ESTUCHE RÍGIDO PARA GUARDA DE ACCESORIOS.
11	CON CAJA O ESTUCHE.
12	1 JUEGO DE ESPÉCULOS REUSABLES.
13	1 FOCO DE REFACCIÓN PARA OTOSCOPIO.
14	1 FOCO DE REFACCIÓN PARA OFTALMOSCOPIO.
15	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
16	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
17	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
18	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: MANUAL DE OPERACIÓN Y SERVICIO EN ESPAÑOL.

ELABORÓ

DRA. SONIA VILORIA GÁMEZ CASAS
JEFÁ DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
EXTINTOR PARA FUEGO TIPO A B C					
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	51101	56	PIEZA	44

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	EXTINTOR PARA FUEGO TIPO A B C, CAPACIDAD DE 6 KILOS.
2	CILINDRO FABRICADO EN LÁMINA ACERO INOXIDABLE.
3	RECOMENDADO PARA COMBATIR FUEGO CLASE A (SÓLIDOS COMBUSTIBLES), CLASE B (LÍQUIDOS COMBUSTIBLES), CLASE C (FUEGOS ELECTRIFICADOS).
4	RECIPIENTE FABRICADO EN CHAPEADO DE ACERO CON REVESTIMIENTO DE RESINA POLIÉSTER
5	CONJUNTO DE CABEZAL CON VÁLVULA DE COMPROBACIÓN DE PRESIÓN Y MANÓMETRO
6	ACERO INOXIDABLE
7	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
8	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: INCLUYE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO OTORGADO CON UNA FRECUENCIA MÍNIMA CADA 6 MESES POR PERSONAL CALIFICADO, DURANTE EL TIEMPO DE GARANTÍA.
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FOA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
10	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: MANUAL DE OPERACIÓN Y SERVICIO EN ESPAÑOL.

ELABORÓ

DRA. SONIA YOLANDA SÁNCHEZ CASAS
JEFESA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA




2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	S/C				
	NOMBRE GENÉRICO				
	KIT DE HIDRATACIÓN ORAL				

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53201	56	PIEZA	15

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	CADA KIT DE HIDRATACIÓN ORAL DEBE ESTAR CONFORMADO POR LOS SIGUIENTES ARTÍCULOS EN CANTIDAD UNA PIEZA:
2	JARRA DE PLÁSTICO DE 1 LITRO DE CAPACIDAD, TRANSPARENTE, GRADUADA CADA 100 ML.
3	CUCHARA 30 CM. DE DIÁMETRO, CAPACIDAD DE 0.310 L. DE PLÁSTICO FLEXIBLE RESISTENTE AL CALOR.
4	CUCHARA SOPERA DE PLÁSTICO SIN REBORDES.
5	CUCHARA POSTRE DE PLÁSTICO SIN REBORDES.
6	TAZA MEDIDORA DE PLÁSTICO, TRANSPARENTE, GRADUADA CADA 50 ML.
7	GARANTÍA: 12 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA
8	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
9	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES). EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
10	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A

ELABORÓ

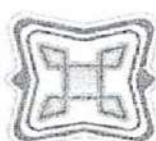
DRA. SONIA YOLANDA SÁNCHEZ CASAS
JEFESA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ ZOLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 2

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)									
CLAVE	533.786.0034									
NOMBRE GENÉRICO										
REFRIGERADOR PARA VACUNAS										
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53101	56	PIEZA	6					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1. CONTENEDOR DE MATERIAL A TEMPERATURA DE REFRIGERACIÓN PARA LA GUARDA DE VACUNAS
2. CAPACIDAD DE 10 PIES CÚBICOS A 12 PIES CÚBICOS SIN CONGELADOR.
3. ENFRIAMIENTO DE AIRE CIRCULANTE FORZADO.
4. CON PARO DE DIFUSOR POR APERTURA DE PUERTA.
5. DESHIELO AUTOMÁTICO POR MEDIO DE CIRCULACIÓN INVERSA DE GAS CALIENTE O RESISTENCIAS, CHAROLA RECOLECTORA DE ESCRUMIENTO DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISIS-304 Y/O PLÁSTICO COLOCADA DEBAJO DEL EVAPORADOR CON DESAGUE A LA TEMPERATURA:

 - 7.1-CONTROL MICROPROCESADO DE TEMPERATURA CON DISPLAY DIGITAL DE AL MENOS 2 DÍGITOS CON UN DÍGITO PARA PUNTO DECIMAL CON BATERÍA RECARGABLE DE 36 HORAS.
 - 7.2-CAPAZ DE MANTENER TEMPERATURA INTERNA DE +2 A +8 °C COMO INTERVALO DE CONTROL.
 - 7.3-FUNCIONANDO EN REGIONES CUYA TEMPERATURA AMBIENTAL SEA DE HASTA +42 GRADOS CENTÍGRADOS.

6. ALARMAS:

 - 8.1-AUDIBLES Y VISUALES QUE SE ACTIVEN (PROTEGIDAS CON BATERÍAS EN CASO DE FALLA ELÉCTRICA CON BATERÍA RECARGABLE DE 35 HORAS).
 - 8.2-EN CASO DE FALLA DE SUMINISTRO ELÉCTRICO
 - 8.3-INDICADOR DE BATERÍA BAJA.
 - 8.4-POR APERTURA DE PUERTA DESPUÉS DE 1 MINUTO.
 - 8.5-PARA TEMPERATURAS MAYORES O MENORES A LAS PROGRAMADAS.
 - 8.6-FALLA DEL SENSOR.

7. PUERTA:

 - 9.1-UNA SOLA PUERTA SÓLIDA DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISIS-304.
 - 9.2-EMPAQUE MAGNÉTICO CON SELLADO HERMÉTICO.
 - 9.3-MECANISMO DE AUTO CIERRE.

8. CERRADURA QUE EVITE EL CONTACTO CON EL SELLO HERMÉTICO DE LA PUERTA, CON UNA LLAVE Y UN DÚPLICADO.
- 9.5-EN LA PARTE INTERNA DEBE SER COMPLETAMENTE LISA DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISIS-304 SIN MOLDURAS, ANAQUELES NI RETENES.
- 9.6-CON ESPESOR MÍNIMO DE 4.5 CM.
- 9.7-Paneles internos y externos:

 - 9.8-INERTE Y NO REACTIVO DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISI-304 CON ESPESOR MÍNIMO DE 4.5 CM.
 - 9.9-AISLAMIENTO DE ALTO GRADO MEDIANTE ESPUMA PRESURIZADA DE POLIURETANO RÍGIDA LIBRE DE CFC'S.

9. Paneles internos y externos:

 - 10.1-INERTE Y NO REACTIVO DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISI-304 CON ESPESOR MÍNIMO DE 4.5 CM.
 - 10.2-AISLAMIENTO DE ALTO GRADO MEDIANTE ESPUMA PRESURIZADA DE POLIURETANO RÍGIDA LIBRE DE CFC'S.

10. COMPRESOR:

 - 11.1-SELLADO HERMÉTICAMENTE.
 - 11.2-SILENCIOSO.

11. CON CAPACIDAD DE 1/4 H. P. MÍNIMO.
- 11.4-LIBRE DE MANTENIMIENTO.
- 11.5-SISTEMA PARO-ARRANQUE AUTOMÁTICO.
- 11.6-FUNCIONAMIENTO CON GAS REFRIGERANTE ECOLÓGICO.



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA		HOJA: 2 DE 2
ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)	
CLAVE	533.786.0034	
NOMBRE GENÉRICO		
REFRIGERADOR PARA VACUNAS		
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS		
12	CONDENSADOR: 12.1-DINÁMICO LIBRE DE MANTENIMIENTO. 12.2-CON CAPACIDAD DE ACUERDO AL EQUIPO.	
13	GRAFICADOR DE TEMPERATURA: 13.1-RANGO DE TEMPERATURA DE -35°C A +15°C. 13.2-DISCO CIRCULAR PARA GRAFICADOR DE 4 A 6 PULGADAS DE DIÁMETRO, PARA REGISTRO CONTINUO DE 7 DÍAS. 13.3-PLUMILLA CON REPUESTO, PARA REGISTRAR TEMPERATURAS. 13.4-SENSOR TÉRMICO COLOCADO AL CENTRO DEL CUERPO DEL REFRIGERADOR. 13.5-PRECISIÓN DEL SENSOR DE +/- 1°C. 13.6-CON FUNCIONAMIENTO DE CORRIENTE ELÉCTRICA Y/O BATERÍAS. 13.7-AJUSTABLE Y CALIBRABLE PARA OBTENER UN REGISTRO PRECISO DE TEMPERATURA. 13.8-INCORPORADO EN EL CUERPO DEL REFRIGERADOR.	
14	INTERIOR: 14.1- 4 PARRILLAS AJUSTABLES DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISI-304. 14.2- 4 CHAROLAS O CANASTILLAS CON PERFORACIONES NO MAYORES A 1 CM. CON ESQUINAS REDONDEADAS MONTADAS INDEPENDIENTEMENTE PARA ESTIBAR VACUNAS DE ACERO INOXIDABLE TIPO AISI-304. 14.3-ILUMINACIÓN INTERIOR CON LUZ BLANCA FRÍA O FLUORESCENTE QUE SE PREnda AL ABRIR LA PUERTA.	
15	4 PATAS CON BASE AISLANTE NIVELADORES PARA SUPERFICIES IRREGULARES.	
16	EL REFRIGERADOR DEBE PRESENTAR UN ACABADO AL INTERIOR Y EXTERIOR, SIN PARTES FILOSAS, REBABAS, SOBRANTES O FALTANTES DE MATERIAL EN EL GABINETE, EN LA PUERTA Y EN LAS PARRILLAS.	
17	REGULADOR DE VOLTAJE PARA REFRIGERACIÓN CON UN RANGO, MÍNIMO 90 V A 140 V CON CAPACIDAD MÍNIMA DE 750 V CON BLOQUEO Y DESBLOQUEO AUTOMÁTICO.	
18	17.1-CON RETARDADOR MÍNIMO DE 3 MINUTOS.	
19	CAJA CON 100 HOJAS PARA REGISTRO	
20	2 PLUMILLAS	
21	ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA A 127 V +/- 10% A 60 HZ.	
22	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA	
23	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: INCLUYE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO OTORGADO CON UNA FRECUENCIA MÍNIMA CADA 6 MESES POR PERSONAL CALIFICADO, DURANTE EL TIEMPO DE GARANTÍA.	
24	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.	
MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: MANUAL DE OPERACIÓN Y DE SERVICIO EN ESPAÑOL		

ELABORÓ

DRA. SONIA YOLANDA SÁNCHEZ CASAS
DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A UNIDADES
DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER
NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	S/C				
	NOMBRE GENÉRICO SET DE RETIRO DE PUNTOS				

ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53201	56	PIEZA	16

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	S/C	1	TIJERA PARA PUNTOS SPENCER DE 11 CM.
2	353.701.1385	1	PINZA DISECCIÓN SIN DIENTES LONGITUD 14 CM.
		2	TOTAL PIEZAS
3	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.		
4	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A		
5	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES, CERTIFICADO DE CALIDAD DEL ACERO INOXIDABLE: ISO 783, ISO 4957, ISO 7153, DIN 1774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F899, CERTIFICADO DE ORIGEN DE FABRICACIÓN Y MANO DE OBRA Y CERTIFICADO DE MATERIA PRIMA: ACERO INOXIDABLE O ACERO INOXIDABLE CON ALEACIONES DE CADMIO, DE TITANIO O DE NIQUEL, NO DEBE INCLUIR CARBONO.		
6	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: N/A		

ELABORÓ

DRA. SONIA FOLANDA SÁNCHEZ CASAS
JEFÁ DE DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MÓRTOLA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIREKTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)				
CLAVE	531.862.0066				
	NOMBRE GENÉRICO				
	TERMÓMETRO INFRARROJO				
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53201	56	PIEZA	17

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	TERMÓMETRO SIN CONTACTO DE MANO
2	PERMITE MEDIR LA TEMPERATURA DEL CLERPO HUMANO POR ACERCAMIENTO A LA PIEL EN DIVERSAS PARTES
3	AMPLIO DISPLAY QUE PRESENTA LOS DATOS PARA UNA LECTURA RÁPIDA Y SENCILLA
4	SISTEMA DE MIRA GUIADO POR LÁSER PARA UNA FÁCIL ORIENTACIÓN CON UNA PRECISIÓN DEL 1%
5	PANTALLA DIGITAL CON ILUMINACIÓN MECANISMO DE ENCENDIDO MANUAL O AUTOMÁTICO.
6	REGISTRO DE DATOS DE HASTA 12 PUNTOS CON FUNCIONES DE VALORES MÁXIMOS, MÍNIMOS Y PROMEDIO
7	DESPLIEGUE DE TEMPERATURA DE 34 A 42 GRADOS CENTÍGRADOS.
8	RESOLUCIÓN ÓPTICA DE HASTA 50:1
9	ALARMA VISUAL O SONORA AL DETECTAR TEMPERATURAS FUERA DEL RANGO DETERMINADO O BATERÍA BAJA.
10	SELECCIÓN ENTRE MÓDULOS CON EMISIVIDAD FIJA O AJUSTABLE
11	CON MEMORIA MÍNIMA DE 20 DETERMINACIONES.
12	PANTALLA CON RETROILUMINACIÓN PARA FACILITAR LA LECTURA EN LA OSCURIDAD
13	FUNCIONAMIENTO CON BATERÍA DE LITIO.
14	CON ESTUCHE PARA GUARDA O FUNDA PROTECTORA
15	SELECCIONADOR DE GRADOS °C O °F POR EL USUARIO
16	INCLUYE BATERÍA RECARGABLE Y CARGADOR
17	GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.
18	MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: N/A
19	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.
20	MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: EN ESPAÑOL

ELABORÓ

DRA. SONIA YOLANDA SÁNCHEZ CASAS
JEFESA DEL DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A
UNIDADES DE PRIMER NIVEL

REVISÓ

DR. ALBERTO MOCTEZUMA VÁZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA						HOJA: 1 DE 1
ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA (SUBDIRECCIÓN DE ATENCIÓN DEL PRIMER NIVEL)					
CLAVE	531.341.2305					
NOMBRE GENÉRICO						
UNIDAD RADIOLÓGICA DENTAL						
ORÍGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA	
RENDIMIENTO FASSA 2023	21527	53101	56	PZA	3	
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS						
1. GENERADOR CON TUBO DE RAYOS X ALIMENTADO EN C.A.: 1.1 CONSUMO DE POTENCIA EN KW DE 1 O MAYOR. 1.2 TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN DE 65 KVP A 70KVP. 1.3 CORRIENTE DE 7 MA A 8 MA. 1.4 DISTANCIA FOCAL DE 200 MM O MAYOR. 1.5 PUNTO O MANCHA FOCAL DE 0.8 MM O MENOR. 1.6 FILTRACIÓN TOTAL MÍNIMA DE 2 MM DE AL EQ. 1.7 MOVIMIENTO TELESCÓPICO O CONTRAPESADO.						
2. CONTROL DIGITAL DE LOS TIEMPOS DE EXPOSICIÓN: 2.1 TIEMPO DE EXPOSICIÓN DE 0.03 SEG. HASTA 3.20 SEG						
OPCIONALES 3.1 EQUIPO PREPARADO PARA TRABAJAR EN EL CAMPO OPERATORIO CON SENSORES DIGITALES. 3.2 SOPORTE DE BASE RODANTE (CON TELEMANDO DE 2.5 MTS. O MAYOR). 3.3 SOPORTE PARA MONTAR A PARED (CON TELEMANDO DE 2.5 MTS. O MAYOR). 3.4 PORTÁTIL (CON TELEMANDO DE 2.5 MTS. O MAYOR).						
ACCESORIOS OPCIONALES: 4.1 REGULADOR/SUPRESOR DE PICOS DE VOLTAJE. 4.2 SENSORES DIGITALES INTRA - ORALES. 4.3 MANDIL DE PLOMO. 4.4 PORTA MANDIL. 4.5 CAJA DE REVELADO DE PLACAS						
5. CONSUMIBLES: PELÍCULA RADIOLÓGICA.						
6. CORRIENTE ELECTRICA: 127 V ± 10%, 60 HZ. / 220 V ±10%, 60 HZ						
7. GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA.						
8. MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: INCLUYE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO OTORGADO CON UNA FRECUENCIA MÍNIMA CADA 6 MESES POR PERSONAL CALIFICADO, DURANTE EL TIEMPO DE GARANTÍA.						
9. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: CERTIFICADO ISO 9001-2015 VIGENTE O FDA E ISO 13485 (FABRICANTES EXTRANJEROS) Y CERTIFICADO DE BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA EXPEDIDO POR LA COFEPRIS VIGENTE (FABRICANTES NACIONALES), EN SU DEFECTO SI ES NECESARIO AGREGAR DOF VIGENTE Y SEÑALIZADO EL ARTÍCULO, AMBOS DOCUMENTOS DEBEN SER VIGENTES Y LEGIBLES.						
10. MANUALES DE OPERACIÓN Y/O SERVICIO: MANUALES DE OPERACIÓN Y DE SERVICIO EN ESPAÑOL						

ELABORÓ

DRA. SONIA TOLEDO BONACHEZ CASAS
DEPARTAMENTO DE APOYO TECNOLÓGICO A UNIDADES
DE PRIMER NIVEL

REVISÓ
DR. ALBERTO MOCTEZUMA VAZQUEZ
SUBDIRECTOR DE ATENCIÓN DEL PRIMER
NIVEL

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
SET DE INSERCIÓN DE DIU										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA 2023	21527	53201	47	PIEZA	29					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

NUM.	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	535.701.1649	PINZA FOERSTER O FOERSTER-BALLINGER, CURVA, ESTRADA, LONGITUD DE 180 A 200 MM.	1
2	537.702.0952	PINZA POZZI LONGITUD 24 CMS.	1
3	535.477.0116	HISTERÓMETRO SIMS, CURVO, CON GRADUACIÓN Y BOTÓN EN LA PUNTA, 4 MM. DE DIÁMETRO Y 31 CMS. DE LONGITUD	1
4	535.859.2417	TIJERA MAYO, RECTA, LONGITUD DE 170 MM.	1
5	537.375.0321	ESPEJO VAGINAL GRAVES, TAMAÑO MEDIANO.	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-68-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1,4034), X50crmov 15 (1,4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10 (1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 Instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios oculitos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTADÍSTICA DEPARTAMENTO DE

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUIERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	537.147.0017				
NOMBRE GENÉRICO					
BUDINERA DE ACERO INOXIDABLE 26 X16 CM Y 700 ML.					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA 2023	21527	53201	47	PIEZA	29

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

BUDINERA DE ACERO INOXIDABLE 26 X16 CM Y 700 ML.

GARANTÍA: 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ENTREGA

MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVO: CADA 6 MESES DURANTE EL PERÍODO DE GARANTÍA

NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:

- 1.-Certificado de Aseguramiento de Calidad (NOM-58-SSA1-1993) Obligatorio.
- 2.-Cumplimiento de uso de materia prima de acero inoxidable grado médico para la fabricación del instrumental: x46 CR 13 (1.4034), X50crmov 15 (1.4116), CRMOV 15 (1.4117), x20 CR 13 (1421), x5 CRNIMO 18 10(1.4401) bajo la Norma DIN 58298.
- 3.-Cumplimiento de estándar DIN en ISO 13402, resistencia a la corrosión de instrumental quirúrgico.
- 4.-Cumplimiento del estándar ISO 7153-1:1991 instrumentos quirúrgicos-materiales metálicos -parte 1: acero inoxidable selección de los aceros inoxidables disponibles para su uso en la fabricación de instrumentos quirúrgicos.
- 5.-Internacional: Cumplimiento de control de calidad de productos y materia prima acreditando las siguientes normas y estándares: Council directiva 93/42 eec of 14. June 1993, concerning medical devices; ISO 783, ISO 4957, ISO 7151, ISO 7741, DIN ISO 10088-1,10088-10088-3, DIN 1774-1985, DIN 2774-1985, DIN 17442-1977, ASTM-E353-84 O ASTM F 899.
- 6.-Nacional: Certificado de buenas prácticas de manufactura, expedida por la COFEPRIS o similar reconocido internacionalmente en caso de extranjeros o cualquiera de los siguientes: ISO 13485 e ISO 9001
- 7.-Certificado de origen de fabricación y mano de obra.
- 8.-Certificado de materia prima: acero inoxidable o acero inoxidable con aleaciones de Cadmio, de Titanio o de Níquel, NO DEBE INCLUIR CARBONO.
- 9.-Compromiso de sustituir los bienes defectuosos en caso de vicios ocultos.

ELABORÓ

M.E ALMA CRISTINA BALLESTEROS SANTIAGO
JEFA ESTADÍSTICA DEPARTAMENTO DE
ENFERMERIA

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELÍN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 444

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR PUERPERIO DE BAJO RIESGO
1. DIMENSIONES GENERALES: 1.1 LARGO: 3.30 CM 1.2 ANCHO: 3.28 CM
2. TIPO DE MATERIAL:
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: 3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI 3.4 LIBRE DE OLORES: SI 3.5 ANTIESTÁTICA: SI 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI 3.7 ANTIALERGÉNICA: SI 3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI 3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4. RIEL: SI 4.1 TIPO DE RIEL: RECTO 4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO 4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5. GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

Elviss
ELABORÓ

DR. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DR. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 445

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	2403	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	40

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (HOSPITALIZACIÓN ADULTOS)
40 CORTINAS PARA HOSPITALIZACIÓN ADULTOS
1. DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO 2.90
1.2 ANCHO: DE 5.10
2. TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4. RIEL: 40 DE 4.60 MTS 20 DE 235 MTS 2 DE 205 MTS 2 DE 2.30 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (140 PIEZA , RECTO 24 PIEZAS,)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA,)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5. GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T. RAFAELIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPPSS (SEGUNDO NIVEL)

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ FOLIO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 446

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
CORTINA ANTIBACTERIAL	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DF. HGO	PIEZA	20

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1 DESCRIPCIÓN DEL BIEN (HOSPITALIZACIÓN ADULTOS 20 CORTINAS PARA HOSPITALIZACIÓN ADULTOS 1.1 DIMENSIONES GENERALES: 1.1.1 LARGO: 2.90 1.1.2 ANCHO: DE 2.50 2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER 3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS 3.1 RETARDANTE AL FUEGO 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO 3.4 LIBRE DE OLORES 3.5 ANTIESTÁTICA 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA 3.7 ANTIALERGÉNICA 3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA 3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA 4 RIEL: 40 DE 4.60 MTS 20 DE 235 MTS 2 DE 205 MTS 2 DE 2.30 MTS 4.1 TIPO DE RIEL: (40 PIEZA , RECTO 24 PIEZAS,) 4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.) 4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC) 4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL. 5 GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. 12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO. 13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE
--

ELABORÓ
DR. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

ALIMENTÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 447

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (HOSPITALIZACIÓN ADULTOS 2 CORTINAS PARA HOSPITALIZACIÓN ADULTOS 1. DIMENSIONES GENERALES: 1.1 LARGO: 2.90 1.2 ANCHO: DE 2.30 2. TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL UTRABANNER 3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS 3.1 RETARDANTE AL FUEGO 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO 3.4 LIBRE DE OLORES 3.5 ANTIESTÁTICA 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA 3.7 ANTIALERGÉNICA 3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA 3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA 4. RIEL: 40 DE 4.60 MTS 20 DE 235 MTS 2 DE 205 MTS 2 DE 2.30 MTS 4.1 TIPO DE RIEL: (140 PIEZA , RECTO 24 PIEZAS.) 4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.) 4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC) 4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL 5. GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS. 12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO. 13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

Luis Michael Pérez Castillo
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL RPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZADO
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 448

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA. DE HGO	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN / HOSPITALIZACIÓN ADULTOS
2 CORTINAS PARA HOSPITALIZACIÓN ADULTOS
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.90
1.2 ANCHO: DE 2.45
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 40 DE 4.60 MTS 20 DE 235 MTS 2 DE 205 MTS 2 DE 2.30 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (10 PIEZA , RECTO 24 PIEZAS.)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

EL BORÓ
TIR. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO	CORTINA ANTIBACTERIAL				
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA

FASSA	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
-------	---------	----------------------	-------------------	------------------	---------------------

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR) ÁREA DE CONSULTA EXTERNA
1.1	DIMENSIONES GENERALES:
1.2	LARGO: 250 CM
1.2	ANCHO: 283 CM
2	TIPO DE MATERIAL: TELA ULTRABANNER (Nacional)
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: Malla interna, agentes antibacterianos, base de PVC.
3.1	RETARDANTE AL FUEGO SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO SI
3.4	LIBRE DE OLORES SI
3.5	ANTIESTÁTICA SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA SI
3.7	ANTIALERGÉNICA SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA SI
4	RIEL: Medida 283 recto
4.1	TIPO DE RIEL: recto
4.2	MATERIAL DEL RIEL: aluminio
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: ganchos deslizables
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELVIS MIGUEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMAÑA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL DE XALAPA "DR. LUIS F. NACHÓN"	PIEZA	70

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR): 12 cortinas para el área de URGENCIA, 6 cortinas para el área de CONSULTA EXTERNA, 22 cortinas para el área de PEDIATRÍAS, 10 cortinas para el área de MEDICINA INTERNA, 20 cortinas para el área de GINECOLOGÍAS
1.1	DIMENSIONES GENERALES:
1.2	LARGO: 6
1.2	ANCHO: 2.5
2	TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER®
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS.
3	Resistencia de plásticos a incubación de bacterias ASTM-G-22. Propagación de llama NFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de llama. Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina.
3.1	RETARDANTE AL FUEGO
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4	LIBRE DE OLORES
3.5	ANTIESTÁTICA
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7	ANTIALERGÉNICA
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4	RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES) Los tramos de riel son de 6 mts., SIENDO EN TOTAL 38 TRAMOS DE 6 MTS. CADA UNO (228 MTS). riel de aluminio extruido con doble canal sin enganches tiene 3,49 cm (1-3/8") de ancho y 1,9 cm (3/4") de profundidad , empalmes de rieles y topes de rieles.
4.1	TIPO DE RIEL: L/RECTO
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO)(portadores con separación). Las curvaturas son de la mayor amplitud (abiertas) SIENDO UN TOTAL DE 53 CURVAS,
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T. R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMÁN GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 451

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	* HOSPITAL GENERAL PEROTE VERACRUZ ** HOSPITAL GENERAL TARIMOYA VERACRUZ	PIEZA	* 33 PZAS ** 27 PZAS

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR: SE UTILIZARAN EN LAS SIGUIENTES ÁREAS : URGENCIAS
1	DIMENSIONES GENERALES: CANTIDAD 60 DE LAS SIGUIENTES MEDIDAS : (5 m x 2.50 m)
1.1	LARGO: 2.50 m
1.2	ANCHO: 5 m
2	TIPO DE MATERIAL: ANTIBACTERIANA ULTRABLANA
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA ANTIBACTERIANA
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE OLORES : SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA : SI
4	RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES) : N/A
4.1	TIPO DE RIEL: (L, J, RECTO, ETC) : N/A
4.2	MATERIAL DEL RIEL: (ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ETC. : ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC): SE SOLICITAN GANCHOS DESLIZABLES
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL GENERAL PEROTE VERACRUZ	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR: SE UTILIZARAN EN LAS SIGUIENTES ÁREAS : SALA DE CHOQUE	
1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: 2.50 m	
1.2 ANCHO: 4 m	
2 TIPO DE MATERIAL: ANTIBACTERIANA ULTRABANA	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA ANTIBACTERIANA	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.4 LIBRE DE OLORES : SI	
3.5 ANTIESTÁTICA: SI	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA : SI	
4 RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES) : N/A	
4.1 TIPO DE RIEL: (L, J, RECTO, ETC) : N/A	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ETC. : ALUMINIO	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC): SE SOLICITAN GANCHOS DESLIZABLES	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 453

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HORA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
CORTINA ANTIBACTERIAL	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL CENTRO ESTATAL DE CANCEROLÓGIA "DR. MIGUEL DORALÉS MESA"	PIEZA	39

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1 DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR ONCOPEDIATRÍA	
1.1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO:	5.60 MTS
1.2 ALTO:	2.5 MTS
1.3 TIPO DE MATERIAL:	
1.3.1 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	Tela Antibacteriana ULTRABANNER®, malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS
1.3.2 RETARDANTE AL FUEGO	Propagación de llamaNFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de llama. Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina
1.3.3 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	Resistencia de plásticos a incubación de bacteriasASTM-G-22.
1.3.4 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	Si
1.3.5 LIBRE DE OLORES	Si
1.3.6 ANTIESTÁTICA	Si
1.3.7 DE FÁCIL LIMPIEZA	Si
1.3.8 ANTIALERGÉNICA	Si
1.3.9 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	Si
1.4 RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES)	32 DE ALUMINIO
1.4.1 TIPO DE RIEL: (L, J, RECTO, ETC)	16 RIELES RECTOS DE 2.40 MTS DE PVC Y 16 CUERVAS DE U A 90°.
1.4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ETC.	
1.4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)	
1.4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL	
1.5 GARANTÍA:	
1.5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y Vicios Ocultos.	
1.6 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
1.6.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
1.7 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DDF:	
1.7.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ:
T.R. ELVIS MIGUEL PEREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPPS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ:
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 454

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
CORTINA ANTIBACTERIAL	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	* CENTRO ESTATAL DE CÁNCEROGOLOGÍA "DR. MIGUEL DORALES MESA" ** HOSPITAL GENERAL PEROTE VERACRUZ	PIEZA	* 17 PZAS. ** 4 PZAS.

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR: 21 PIEZAS TOTAL)	
1	DIMENSIONES GENERALES:
1.1	LARGO: 2.50 MTS
1.2	ALTO: 2.50 MTS
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER®, malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS
3.1	RETARDANTE AL FUEGO Propagación de llama NFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de llama. Es la única en todo el mercado que cuenta con filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina.
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL Resistencia de plásticos a incubación de bacterias ASTM-G-22.
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO Sí
3.4	LIBRE DE OLORES Sí
3.5	ANTIESTÁTICA Sí
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA Sí
3.7	ANTIALERGÉNICA Sí
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA Sí
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA Sí
4	RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES) 10
4.1	TIPO DE RIEL: (L, J, RECTO, ETC) 5 RIELES RECTOS DE 2.40 MTS DE PVC Y 5 CUERVAS DE U A 90°.
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ETC.
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y Vicios Ocultos.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 455

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL GENERAL DE TARIMOYA	PIEZA	6

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR	
Areas:	
<p>* <u>Toco Cirugía</u></p> <p>Cotinas 6 cortinas medida 3 metros de largo por 2.50 de Alto.</p> <p>Rieles 6 rieles aluminio 1.85 metros.</p> <p>6 rieles aluminio de 1.40 metros.</p>	
2 TIPO DE MATERIAL: Telas Antibacteriana ULTRABANNER®	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: Malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS. Resistencia de plásticos a incubación de bacterias ASTM-G-22. Propagación de llama NFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de llama. Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina.	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
3.4 LIBRE DE OLORES	
3.5 ANTIESTÁTICA	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA	
3.7 ANTIALERGÉNICA	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4 RIEL: SI	
4.1 TIPO DE RIEL: J, Y RECTO	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES ABIERTOS 1038 PIEZAS PARA LAS 33 CORTINAS CON TAPA AL FINAL DEL RIEL	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO

ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023

RAVERA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 456

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	1					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN URGENCIAS ADULTO
GRUPO 11 URGENCIAS ADULTOS
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.4
1.2 ANCHO: 4.9
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 4.70 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (1 J)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y Vicios Ocultos.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud
SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 457

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	10

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN QUIROFANO
GRUPO: 10 RECUPERACIÓN QUIROFANO 1-3
1. DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.4
1.2 ANCHO: 3.7
2. TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4. RIEL: 10 DE 3.5 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (10 J)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5. GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 458

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA. DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN URGENCIAS ADULTO
GRUPO 1 CORTINAS URGENCIAS ESTABILIZACION
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 2.40
1.2 ANCHO: DE 3.60
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 3.45 MTS 1 DE 2.50 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (2 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
DRA. ELVIS MICHAELE PEREZ CASTILLO

ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO

DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 459

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN URGENIAS ADULTO
GRUPO CORTINAS URGENCIAS ESTABILIZACION
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 2.40
1.2 ANCHO: DE 2.65
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 3.45 MTS 1 DE 2.50 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (2 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T. R. F. M. MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA CUTIÉRREZ POLO

DRA. ROMANA CUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 460

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	1					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN URGENCIAS ADULTO
GRUPO 1 SHOCK CODIGO INFARTO
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.4
1.2 ANCHO: 2.9
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 2.70 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (1) 2.7 MTS)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ

TA. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



RAVERDA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 461

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO	CORTINA ANTIBACTERIAL				
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA		2403	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN URGENCIAS ADULTO
GRUPO 12 URGENCIAS ADULTOS
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.4
1.2 ANCHO: 4.5
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 4.45 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (4 J)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
TAC. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



RAVERAN



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 462

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DR. PEDRO CORONEL PEREZ									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DR. PEDRO CORONEL PEREZ	PIEZA	11

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR; URGENCIAS GRUPO 1. 11 CORTINAS PARA EL ÁREA DE URGENCIAS.	
1. DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: 2.4	
1.2 ANCHO: 5	
2. TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER®	
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS. Resistencia al Fuego	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
3.4 LIBRE DE OLORES	
3.5 ANTIESTÁTICA	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA	
3.7 ANTIALERGÉNICA	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4. RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES LARGO Y ANCHO) 3 TRAMOS DE MTS DE LONGITUD RECTO DE 3 CM DE ANCHO	
4.1 TIPO DE RIEL: L/CURVOS	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), Las curvaturas son de la mayor amplitud (abiertas) SIENDO UN TOTAL DE 54 CURVAS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.	
5. GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ
ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPPS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 463

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	1

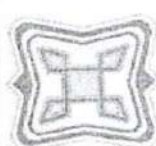
ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1. DESCRIPCIÓN DEL BIEN: URGENCIAS ADULTO GRUPO: 13 URGENCIAS ADULTOS
1.1. DIMENSIONES GENERALES: 1.1.1. LARGO: 2.4 1.1.2. ANCHO: 4.7
1.2. TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
1.3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE A CORDE DE PVC
1.4. RETARDANTE AL FUEGO
1.5. RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
1.6. CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
1.7. LIBRE DE OLORES
1.8. ANTIESTÁTICA
1.9. DE FÁCIL LIMPIEZA
1.10. ANTIALERGÉNICA
1.11. ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
1.12. ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
1.13. RIEL: 1 DE 4.65 MTS
1.14. TIPO DE RIEL: (1 J)
1.15. MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
1.16. ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
1.17. CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
1.18. GARANTÍA: 1.18.1. GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
1.19. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 1.19.1. EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
1.20. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 1.20.1. CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

FAC. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPPS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 464

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21205	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN QUIROFANOS
GRUPO 2 RECUPERACIÓN QUIROFANO 4
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2 CORTINAS DE 2.40
1.2 ANCHO: 2 CORTINAS DE 2.40
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 2 DE 2.20 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (2 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO) , RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO

DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 465

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	*HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO ** HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DR. PEDRO CORONEL PEREZ	PIEZA	*1 **2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN: INHALOTERAPIA
3 PIEZAS DE CORTINAS ANTIBACTERIALES
1. DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 2.40 MTS
1.2 ANCHO: 2.00 MTS
2. TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4. RIEL: 2 RIEL 1 DE 180 MTS 1 DE 1.95 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (2 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL
5. GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ:
P.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ:
DR. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 466

2023 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN TERAPIA
GRUPO 5 TERAPIA INTENSIVA ADULTOS
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 2.40
1.2 ANCHO: CORTINA DE 4.20
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 5 RIEL 1 DE 2.45 MTS 1 DE 2.65MTS 2 DE 5.40 MTS 1 DE 3.80 MTS.
4.1 TIPO DE RIEL: (1 J DE 5.40 3 RECTOS)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T.R. ELIAS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL RPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 467

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	3

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN URGENCIAS ADULTO
GRUPO 1 SHOCK CODIGO INFARTO
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.4
1.2 ANCHO: 2.9
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 3 DE 2.90 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (112.7 MTS)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ENRIQUE
PÉREZ CASTILLO
T.A. ELVIS MIGUEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 468

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN INHALOTERAPIA
GRUPO 2 INHALOTERAPIA 1 PIEZA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: CORTINAS DE 2.40
1.2 ANCHO: CORTINA 2.10
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 2 RIEL 1 DE 180 MTS 1 DE 1.95 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (2 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. LEVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 469

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA		2403	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	3

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN TERAPIA
GRUPO 5 TERAPIA INTENSIVA ADULTOS . 3 PIEZAS
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 2.40
1.2 ANCHO: CORTINA DE 3.80
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: MAYA INTERNA CON AGENTES ANTIBACTERIANO TERMOPLASTIFICADAS POR AMBAS CARAS
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 3 RIEL 1 DE 2.45 MTS 1 DE 2.65MTS 2 DE 5.40 MTS 1 DE 3.80 MTS.
4.1 TIPO DE RIEL: (1 J DE 5.40 3 RECTOS)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (METALICO)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ VOLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 470

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DR. PEDRO CORONEL PÉREZ	PIEZA	13

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1. DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR: URGENCIAS)	GRUPO 1. CORTINAS PARA EL ÁREA DE URGENCIAS. 13 PIEZAS
1.1. DIMENSIONES GENERALES:	
1.2. LARGO: 2.4	
1.3. ANCHO: 3	
2. TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER®	
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS. Resistencia al Fuego	
3.1. RETARDANTE AL FUEGO	
3.2. RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	
3.3. CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
3.4. LIBRE DE OLORES	
3.5. ANTIESTÁTICA	
3.6. DE FÁCIL LIMPIEZA	
3.7. ANTIALERGÉNICA	
3.8. ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	
3.9. ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4. RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES LARGO Y ANCHO) 1 TRAMOS DE 3 MTS DE LONGITUD RECTO DE 3 CM DE ANCHO	
4.1. TIPO DE RIEL: L/CURVO	
4.2. MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA	
4.3. ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), Las curvaturas son de la mayor amplitud (abiertas) SIENDO UN TOTAL DE 18 CURVAS	
4.4. CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.	
5. GARANTÍA:	
5.1. GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1. EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1. CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ
D.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMÁNICA GUTIÉRREZ POVO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO	CORTINA ANTIBACTERIAL				
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA

FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	3
-------	-------	-------	------	-------	---

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO II)
1.1	DIMENSIONES GENERALES:
1.2	LARGO: 4.50 CM
1.2	ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE OLORES: SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: J
4.1	TIPO DE RIEL: J
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T.R. ELEVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 472

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES:
1.1	LARGO: 3.80 CM
1.2	ANCHO: 2.20 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE CLORES: SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: ENN J
4.1	TIPO DE RIEL: J
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

P. R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TECNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

200 AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 473

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DE ENTABLADEIRO	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR): GRUPO 8. 2 CORTINAS PEDIATRÍA	
1. DIMENSIONES GENERALES: 1.1 LARGO: 2.20 M 1.2 ANCHO: 4.50 M	
2. TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER® CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS. 3. Resistencia de plásticos a incubación de bacterias ASTM-G-22. Propagación de flama NFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de flama. Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina.	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO 3.4 LIBRE DE OLORES 3.5 ANTIESTÁTICA 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA 3.7 ANTIALERGÉNICA 3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA 3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4. RIEL: 2 TRAMO DE RIEL DE 4.00 M DE LARGO POR 4 CM DE ANCHO 4.1 TIPO DE RIEL: TIPO "J" DE 4.00 M LARGO POR 4 CM ANCHO. 4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA 4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES ABIERTO TIPO "C", 30 GANCHOS POR RIEL, UN TOTAL DE 60 GANCHOS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI 5. GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.	
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 474

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DE ENTABLADERO	PIEZA	12

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR):
GRUPO 1. 12 CORTINAS PARA HOSPITALIZACIÓN ADULTO.
1. DIMENSIONES GENERALES:
1.1. LARGO: 2.20 M
1.2. ANCHO: 5 M
2. TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER®
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS. Resistencia al Fuego
3.1. RETARDANTE AL FUEGO
3.2. RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3. CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4. LIBRE DE OLORES
3.5. ANTIESTÁTICA
3.6. DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7. ANTIALERGÉNICA
3.8. ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9. ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4. RIEL: 12 TRAMOS DE RIEL DE 4.50 M DE LARGO POR 4 CM DE ANCHO
4.1. TIPO DE RIEL: TIPO "J"
4.2. MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA
4.3. ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES ABIERTO TIPO "C", SE REQUIEREN 40 GANCHO POR RIEL, UN TOTAL DE 480 GANCHOS.
4.4. CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5. GARANTÍA:
5.1. GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1. EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1. CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL RPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZO
DRA. ROXANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 475

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DE ENTABLADEIRO	PIEZA	14

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR):
GRUPO 2. 8 CORTINAS PARA HOSPITALIZACIÓN ADULTO.
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.20 M
1.2 ANCHO: 2.50 M
2 TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER® CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificado por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS.
3 Resistencia de plásticos a incubación de bacterias ASTM-G-22. Propagación de llama NFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de llama. Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina.
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 8 TRAMOS DE RIEL DE 2.50 M DE LARGO POR 4 CM DE ANCHO
4.1 TIPO DE RIEL: RECTO DE 2.50 M LARGO POR 4 CM ANCHO.
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES ABIERTO TIPO "C" CERRADO), 20 GANCHOS POR RIEL, UN TOTAL DE 160 GANCHOS
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ

T.B. ELENA MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DE ENTABLADERO	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR): GRUPO 4. 1 CORTINA URGENCIAS
1. DIMENSIONES GENERALES: 1.1 LARGO: 2.20 M 1.2 ANCHO: 2.75 M 2. TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER® CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS. 3. Resistencia de plásticos a incubación de bacterias ASTM-G-22. Propagación de llama NFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de llama. Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina. 3.1 RETARDANTE AL FUEGO 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO 3.4 LIBRE DE OLORES 3.5 ANTIESTÁTICA 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA 3.7 ANTIALERGÉNICA 3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA 3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA 4. RIEL: 2 TRAMOS DE RIEL DE 2.50 M DE LARGO POR 4 CM DE ANCHO 4.1 TIPO DE RIEL: RECTO DE 2.50 M LARGO POR 4 CM ANCHO. 4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA 4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES ABIERTO TIPO "C", 20 GANCHOS POR RIEL, UN TOTAL DE 20 GANCHOS 4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI 5. GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS. 12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO. 13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL RESS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 477

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO 1 CORTINAS PARA LABORATORIO
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 1 CORTINAS DE 2.15
1.2 ANCHO: 1 CORTINAS DE 1.20
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 1.20 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (1 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELVIS

ECAPDSC

T.R. ELVIS-MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 478

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21205	24801	HAEV	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.70 CM
1.2 ANCHO: 2.10 CM
2 TIPO DE MATERIAL:
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4 LIBRE DE OLORES: SI
3.5 ANTIESTÁTICA: SI
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4 RIEL: RECTO
4.1 TIPO DE RIEL: RECTO
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ

EL.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DÉPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	19

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO V)	
1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: 3.50 CM	
1.2 ANCHO: 2.10 CM	
2 TIPO DE MATERIAL:	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.4 LIBRE DE OLORES: SI	
3.5 ANTIESTÁTICA: SI	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI	
4 RIEL:	
4.1 TIPO DE RIEL: J	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ
I.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 480

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	5

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES:
1.1	LARGO: 3.00 CM
1.2	ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE OLORES: SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: SI
4.1	TIPO DE RIEL: J
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T.R. EWIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL RPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 481

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO VII)	
1.1	DIMENSIONES GENERALES:	
1.2	LARGO: 3.60 CM	
1.3	ANCHO: 2.10 CM	
2	TIPO DE MATERIAL:	
3.1	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	
3.2	RETARDANTE AL FUEGO_SI	
3.3	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.4	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.5	LIBRE DE OLORES: SI	
3.6	ANTIESTÁTICA: SI	
3.7	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.8	ANTIALERGÉNICA: SI	
3.9	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
4	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI	
4.1	RIEL: SI	
4.2	TIPO DE RIEL: RECTO	
4.3	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO	
4.4	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS	
4.5	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5	GARANTÍA:	
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ

T. B. LEWIS MICHAEL-PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL RPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 482

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO	CORTINA ANTIBACTERIAL				
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA

FASSA	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
-------	---------	----------------------	-------------------	------------------	---------------------

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES:
1.1	LARGO: 3.65 CM
1.2	ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE OLORES: SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: SI
4.1	TIPO DE RIEL: J
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSA (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 483

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1. DIMENSIONES GENERALES:	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO IX
1.1 LARGO: 1.2 CM	
1.2 ANCHO: 2.10 CM	
2. TIPO DE MATERIAL:	
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.4 LIBRE DE OLORES: SI	
3.5 ANTIESTÁTICA: SI	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI	
4. RIEL: SI	
4.1 TIPO DE RIEL: RECTO	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5. GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

F. LABORÓ
T. R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL RESS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO X				
1.1	DIMENSIONES GENERALES:				
1.1.1	LARGO: 1.90 CM				
1.1.2	ANCHO: 2.10 CM				
1.2	TIPO DE MATERIAL:				
1.2.1	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:				
1.2.1.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI				
1.2.1.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI				
1.2.1.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI				
1.2.1.4	LIBRE DE OLORES: SI				
1.2.1.5	ANTIESTÁTICA: SI				
1.2.1.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI				
1.2.1.7	ANTIALERGÉNICA: SI				
1.2.1.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI				
1.2.1.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI				
1.2.2	RIEL: SI				
1.2.2.1	TIPO DE RIEL: RECTO				
1.2.2.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO				
1.2.2.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS				
1.2.2.4	CONTAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI				
1.2.3	GARANTÍA:				
1.2.3.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS ("X" MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.				
1.2.4	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:				
1.2.4.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.				
1.2.5	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DDF:				
1.2.5.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE				

ELABORÓ
T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 485

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	3

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO XIII)	
1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: 1.50 CM	
1.2 ANCHO: 2.10 CM	
2 TIPO DE MATERIAL:	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.4 LIBRE DE OLORES: SI	
3.5 ANTIESTÁTICA: SI	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI	
4 RIEL: SI	
4.1 TIPO DE RIEL: RECTO	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ:
T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ:
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



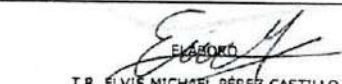
HOJA: 1 DE 1

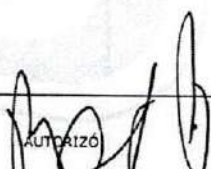
FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	6

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES: 1.1 LARGO: 5.00 CM 1.2 ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: 3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI 3.4 LIBRE DE OLORES: SI 3.5 ANTIESTÁTICA: SI 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI 3.7 ANTIALERGÉNICA: SI
4	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4.1	RIEL: SI
4.2	TIPO DE RIEL: J
4.3	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.4	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
5	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5.1	GARANTÍA: GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE


 T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
 ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
 TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)


 DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
 DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	Z1206	24801	HAEV	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO XIII)	
1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: 1.56 CM	
1.2 ANCHO: 2.10 CM	
2 TIPO DE MATERIAL:	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.4 LIBRE DE OLORES: SI	
3.5 ANTIESTÁTICA: SI	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI	
4 RIEL: SI	
4.1 TIPO DE RIEL: RECTO	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DÉPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 488

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	35

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES: 1.1 LARGO: 4.00 CM 1.2 ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: 3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI 3.4 LIBRE DE OLORES: SI 3.5 ANTIESTÁTICA: SI 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI 3.7 ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: 4.1 TIPO DE RIEL: J 4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO 4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS 4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5	GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DDF: 13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

F. L. M. Pérez Castillo
T.R. ELVIS M. M. PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL RPSS (SEGUNDO NIVEL)

A. Gutiérrez Polo
DRA. ROMÁN GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



MÉ LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 489

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1 DIMENSIONES GENERALES:	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO XV)
1.1 LARGO: 1.87 CM	
1.2 ANCHO: 2.10 CM	
2 TIPO DE MATERIAL:	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.4 LIBRE DE OLORES: SI	
3.5 ANTIESTÁTICA: SI	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI	
4 RIEL: SI	
4.1 TIPO DE RIEL: RECTO	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

TR. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DÉPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

SEBORDO

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 490

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR GRUPO XVI)	
1. DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: 2.25 CM	
1.2 ANCHO: 2.10 CM	
2. TIPO DE MATERIAL:	
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO: SI	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI	
3.4 LIBRE DE OLORES: SI	
3.5 ANTIESTÁTICA: SI	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA: SI	
3.7 ANTIALERGÉNICA: SI	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI	
4. RIEL: SI	
4.1 TIPO DE RIEL: RECTO	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI	
5. GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.	
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023



HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO	CORTINA ANTIBACTERIAL				
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA

FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	3
-------	-------	-------	------	-------	---

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES:
1.1	LARGO: 2.45 CM
1.2	ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE OLORES: SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: SI
4.1	TIPO DE RIEL: RECTO
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 492

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA
CLAVE	S/C
NOMBRE GENÉRICO	
CORTINA ANTIBACTERIAL	

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24601	HAEV	PIEZA	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES:
1.1	LARGO: 2.10 CM
1.2	ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE OLORES: SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: SI
4.1	TIPO DE RIEL: J
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ
T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ-CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR				
1.1	DIMENSIONES GENERALES:				
1.1.1	LARGO: 2.80 CM				
1.1.2	ANCHO: 2.10 CM				
1.2	TIPO DE MATERIAL:				
1.2.1	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:				
1.2.1.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI				
1.2.1.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI				
1.2.1.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI				
1.2.1.4	LIBRE DE OLORES: SI				
1.2.1.5	ANTIESTÁTICA: SI				
1.2.1.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI				
1.2.1.7	ANTIALERGÉNICA: SI				
1.2.1.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI				
1.2.1.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI				
1.3	RIEL: SI				
1.3.1	TIPO DE RIEL: RECTO				
1.3.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO				
1.3.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS				
1.3.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI				
1.4	GARANTÍA:				
1.4.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.				
1.5	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:				
1.5.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.				
1.6	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:				
1.6.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE				

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TECNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ VOLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 494

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HAEV	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1	DIMENSIONES GENERALES:
1.1	LARGO: 2.6 CM
1.2	ANCHO: 2.10 CM
2	TIPO DE MATERIAL:
3	CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL:
3.1	RETARDANTE AL FUEGO: SI
3.2	RESISTENCIA ANTIBACTERIAL: SI
3.3	CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO: SI
3.4	LIBRE DE OLORES: SI
3.5	ANTIESTÁTICA: SI
3.6	DE FÁCIL LIMPIEZA: SI
3.7	ANTIALERGÉNICA: SI
3.8	ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA: SI
3.9	ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA: SI
4	RIEL: SI
4.1	TIPO DE RIEL: J
4.2	MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO
4.3	ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS
4.4	CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL: SI
5	GARANTÍA:
5.1	GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
12	INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1	EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13	NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1	CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ:
T.R. ELVIS-MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL RESSA (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ:
DR. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 495

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉTICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DE CERRO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR)	
GRUPO 6 .1 CORTINAS ANTIBACTERIALES EN EL ÁREA DE URGENCIAS	
1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: 2.00	
1.2 ANCHO: 2.70	
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIANA ULTRABANNER	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: maya interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con pvc resistentes	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
3.4 LIBRE DE OLORES	
3.5 ANTIESTÁTICA	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA	
3.7 ANIALERGÉNICA	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4 RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES) 4 tramos de 3.50 METROS	
4.1 TIPO DE RIEL: (L, J, RECTO, ETC) L/ recto y L en forma de J	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ETC.	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), las curvaturas son de mayor amplitud(abiertas) de 96 piezas	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ

T.º: ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DE CERRO	PIEZA	4

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR)	
GRUPO 5 . 4 CORTINAS ANTIBACTERIALES EN EL ÁREA DE URGENCIAS	
1 DIMENSIONES GENERALES;	
1.1 LARGO: 2.00	
1.2 ANCHO: 1.70	
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIANA ULTRABANNER	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: maya interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con pvc resistentes	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
3.4 LIBRE DE OLORES	
3.5 ANTIESTÁTICA	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA	
3.7 ANTIALERGÉNICA	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4 RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES) 4 tramos de 2 metros de longitud y 2 tramos de 1 metro en forma de j	
4.1 TIPO DE RIEL: (L, J, RECTO, ETC) L/ recto y L en forma de j	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ETC.	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), las curvaturas son de mayor amplitud(abiertas) de 75 piezas	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

T. R. ELVIS-MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 497

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL DE LA COMUNIDAD DE CERRO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR)
GRUPO 3 . UNO CORTINAS ANTIBACTERIALES EN EL ÁREA DE LA SALA DE LABOR (TOCOLABOR)
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 2.00
1.2 ANCHO: 1.80
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIANA ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: maya interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con pvc resistentes
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: (EN CASO DE QUE SOLICITE CON RIELES) 4 tramos de 2 metros de longitud y 2 tramos de 1 metro en forma de j
4.1 TIPO DE RIEL: (L, J, RECTO, ETC) L/ recto y L en forma de j
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ACERO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA, ETC.
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), las curvaturas son de mayor amplitud(abiertas) de 75 piezas
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

E. M. BORO
T. R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y
APOYO TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMAÑA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 498

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA	21206	24801	HOSPITAL GENERAL DE SAN ANDRES TUXTLA DR, BERNARDO PEÑA	PIEZA	74					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN (ESPECIFICAR EL ÁREA DONDE SE VAN A UTILIZAR): GRUPO 1. 74 CORTINAS PARA EL ÁREA DE HOSPITALIZACIÓN.	
1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 ANCHO: 5.45 M	
1.2 LARGO: 2	
2 TIPO DE MATERIAL: Tela Antibacteriana ULTRABANNER® CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: , malla interna con agentes antibacterianos termoplastificada por ambas caras con PVC. CERTIFICADOS APROBADOS.	
3 Resistencia de plásticos a incubación de bacterias ASTM-G-22. Propagación de llama NFPA-7 MALLA. Fabricada con nylon, con tratamiento antibacterial y retardante de llama. Es la única en todo el mercado que cuenta con Filtro UV, lo que permite contrarrestar las radiaciones solares, ayudando a la duración de la cortina.	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
3.4 LIBRE DE OLORES	
3.5 ANTIESTÁTICA	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA	
3.7 ANTIALERGÉNICA	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4 RIEL: 74 TRAMO 1.68 M, 74 TRAMO 1.15 M Y 74 CURVA DE 1.30 M A 90°	
4.1 TIPO DE RIEL: L	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: ALUMINIO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO CERRADO), Las curvaturas son de la mayor amplitud (abiertas) SIENDO UN TOTAL DE 53	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARDOADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO REPSS SEGUNDO NIVEL

REVISÓ

DRA. NORMA PATRICIA LÓPEZ PRETELIN
SUBDIRECTORA DE ATENCIÓN
HOSPITALARIA

AUTORIZÓ

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



RAVER 2023



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 499

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO 2 CORTINAS PARA EL ÁREA DE COLPOSCOPIA
1. DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 1.80
1.2 ANCHO: CORTINAS DE 1.65
2. TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3. CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4. RIEL: 2 DE 1.50 MTS 1 DE 1.15 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5. GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
12. INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13. NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ

DR. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 500

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERIENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA	
GRUPO 3 CORTINAS PARA EL AREA DE COLPOSCOPIA	
1 DIMENSIONES GENERALES:	
1.1 LARGO: DE 1.80	
1.2 ANCHO: DE 1.30	
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER	
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC	
3.1 RETARDANTE AL FUEGO	
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL	
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO	
3.4 LIBRE DE OLORES	
3.5 ANTIESTÁTICA	
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA	
3.7 ANTIALERGÉNICA	
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA	
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA	
4 RIEL: 2 DE 1.50 MTS 1 DE 1.15 MTS	
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)	
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)	
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)	
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.	
5 GARANTÍA:	
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.	
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:	
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.	
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:	
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE	

ELABORÓ

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ VIGO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 501

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA					
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	3					

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO 3 CORTINAS PARA EL AREA DE GINECOLOGIA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 1.80
1.2 ANCHO: DE 1.10
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER.
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 3 DE 91 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 502

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	6

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO 3 CORTINAS PARA EL ÁREA DE PSICOLOGÍA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 1.80
1.2 ANCHO: DE 1.15
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACODE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 3 DE 95 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DDF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTOR DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

VERA
CRUZ
ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 503

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO 1 CORTINAS PARA EL ÁREA DE TRAUMATOLOGÍA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 1.80
1.2 ANCHO: 4.60
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 4.5 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (1 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ:

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ:

DRA. ROMINA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 504

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

1 DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA GRUPO 1 CORTINAS PARA EL AREA DE NEUROLOGIA
1.1 DIMENSIONES GENERALES: 1.2 LARGO: DE 1.80 1.2 ANCHO: DE 2.40
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE A CORDE DE PVC 3.1 RETARDANTE AL FUEGO 3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL 3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO 3.4 LIBRE DE OLORES 3.5 ANTIESTÁTICA 3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA 3.7 ANTIALERGÉNICA 3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA 3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 1 DE 2.23 MTS 4.1 TIPO DE RIEL: (1 RECTO) 4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC) 4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC) 4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA: 5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA: 12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF: 13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS-MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMANA GUTIERREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



ME LLENA DE ORGULLO

RENGLÓN 505

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA		2403	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

<p>DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA</p> <p>GRUPO 1 CORTINAS PARA EL ÁREA DE MAXILOFACIAL</p> <p>1 DIMENSIONES GENERALES:</p> <p>1.1 LARGO: 1 CORTINAS DE 1.80</p> <p>1.2 ANCHO: 1 CORTINAS DE 3.60</p> <p>2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER</p> <p>3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC</p> <p>3.1 RETARDANTE AL FUEGO</p> <p>3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL</p> <p>3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO</p> <p>3.4 LIBRE DE OLORES</p> <p>3.5 ANTIESTÁTICA</p> <p>3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA</p> <p>3.7 ANTIALERGÉNICA</p> <p>3.8 ACABADO DE OILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA</p> <p>3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA</p> <p>4 RIEL: 1 DE 3.41 MTS</p> <p>4.1 TIPO DE RIEL: {1 RECTO}</p> <p>4.2 MATERIAL DEL RIEL: { PVC}</p> <p>4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)</p> <p>4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.</p> <p>5 GARANTÍA:</p> <p>5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.</p> <p>12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:</p> <p>12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.</p> <p>13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:</p> <p>13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE</p>
--

E.R. ELVIS-MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POZO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 506

ME LLENA DE ORGULLO

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

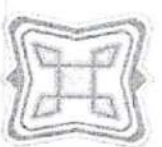
ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21205	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	3

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO 3 CORTINAS PARA EL ÁREA DE PEDIATRÍA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: 3 CORTINAS DE 1.80
1.2 ANCHO: 3 CORTINAS DE 1.45
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACOIDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 3 DE 1.30 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.B. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DÉPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

DRA. ROMANA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



200
AÑOS
VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023

RAVENA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 507

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	9

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO 9 CORTINAS PARA EL ÁREA DE CIRUGÍA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 1.80
1.2 ANCHO: DE 1.25
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACOIDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 9 DE 1.09 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VÍCIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 508

ME LLENA DE ORGULLO

2023. 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA									
CLAVE	S/C									
NOMBRE GENÉRICO										
CORTINA ANTIBACTERIAL										

ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	2

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO CORTINAS PARA MEDICINA INTERNA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: DE 1.80
1.2 ANCHO: DE 1.20
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 2 DE 1.07 MTS 1 2.82 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOF:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

ELABORÓ

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZÓ

DRA. ROMAÑA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz



RENGLÓN 509

ME LLENA DE ORGULLO

2023: 200 años de Veracruz de Ignacio de la Llave, cuna del Heroico Colegio Militar 1823-2023

HOJA: 1 DE 1

FICHA TÉCNICA

ÁREA REQUERENTE	DIRECCIÓN DE ATENCIÓN MÉDICA				
CLAVE	S/C				
NOMBRE GENÉRICO					
CORTINA ANTIBACTERIAL					
ORIGEN DEL RECURSO	PROCESO	PARTIDA PRESUPUESTAL	UNIDAD APLICATIVA	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD SOLICITADA
FASSA	21206	24801	HOSPITAL REGIONAL POZA RICA, DE HGO	PIEZA	1

ESPECIFICACIONES SOLICITADAS

DESCRIPCIÓN DEL BIEN CONSULTA EXTERNA
GRUPO CORTINAS PARA MEDICINA INTERNA
1 DIMENSIONES GENERALES:
1.1 LARGO: CORTINAS DE 1.80
1.2 ANCHO: 3.00
2 TIPO DE MATERIAL: TELA ANTIBACTERIAL ULTRABANNER
3 CARACTERÍSTICAS DEL MATERIAL: CORTINA PEGABLE ACORDE DE PVC
3.1 RETARDANTE AL FUEGO
3.2 RESISTENCIA ANTIBACTERIAL
3.3 CON TRATAMIENTO ANTIMICROBIANO
3.4 LIBRE DE OLORES
3.5 ANTIESTÁTICA
3.6 DE FÁCIL LIMPIEZA
3.7 ANTIALERGÉNICA
3.8 ACABADO DE OJILLO VULCANIZADO CON COSTURA REFORZADA
3.9 ACABADOS GENERALES CON COSTURA REFORZADA
4 RIEL: 2 DE 1.07 MTS 1 2.82 MTS
4.1 TIPO DE RIEL: (3 RECTO)
4.2 MATERIAL DEL RIEL: (PVC)
4.3 ACCESORIO PARA DESLIZAR CORTINA: (GANCHOS DESLIZABLES (ABIERTO), RUEDAS, RODILLO EN VERTICAL, ETC)
4.4 CON TAPAS AL FINAL DEL RIEL.
5 GARANTÍA:
5.1 GARANTÍA MÍNIMA DE "X" AÑOS (12 MESES) CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VICIOS OCULTOS.
12 INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA:
12.1 EN CASO DE REQUERIR INSTALACIÓN O ARMADO DEBERÁ DE REALIZARLO EL PROVEEDOR ADJUDICADO.
13 NORMAS/ CERTIFICACIONES/ REGISTRO SANITARIO VIGENTE O DOP:
13.1 CERTIFICADO DE CALIDAD VIGENTE

T.R. ELVIS MICHAEL PÉREZ CASTILLO
ENCARGADO DE DEPARTAMENTO DE GESTIÓN Y APOYO
TÉCNICO AL REPSS (SEGUNDO NIVEL)

AUTORIZO
DRA. ROMINA GUTIÉRREZ POLO
DIRECTORA DE ATENCIÓN MÉDICA



VERACRUZ
CUNA DEL HEROICO
COLEGIO MILITAR
1823 - 2023