

**SECRETARIADO EJECUTIVO  
DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. SECESP-LPN-NS-2018  
"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"  
BASES DE LICITACIÓN

**ANEXO 1**

**REPORTE DE PARTIDAS**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. SECESP-LPN-NS-2018 PARA LA ADQUISICIÓN DE "EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO".**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
1	Equipo médico Y de Laboratorio	Autoclave	3	Pieza	1.- Pantalla De Cristal Líquido O Lcd Para Un Mayor Control En El Monitoreo De Los Ciclos De Esterilización 2.- Se Puede Observar, Temperatura, Tiempo, Presión, Estado De Trabajo Del Equipo Y 3 Programas De Esterilización Con Tiempos De 10, 15 Y 30 Min Y Presión De 2.4-2.6, 2.2-2.4, Y 1.2-1.4 Kg/Cm2 Respectivamente. 3.- Cámara Interna Cilíndrica Fabricada En Acero Inoxidable 4.- Capacidad De Tres Charolas Con Volumen De La Cámara Interna De 12 Lts 5.- Sellado De Puerta A Presión, Garantizando Una Mayor Seguridad De Operación. 6.- Fabricado Y Diseñado Con Un Microcontrolador, Dando Control Absoluto En El Sistema De Operación Y Ciclos De Esterilización Sin Ningún Error. 7.- Dimensiones Equipo: 33 X 35.5 63 Cms, Dimensiones Cámara: Profundidad 34cms, Diámetro 21.5cm, Dimensiones Charolas: 17x32cms, 18.5x32cms, 17x32cms 8.- Datos Eléctricos: Alimentación 120V-/60hz, Potencia 1050w, Fusible 10auropeo 9.- Datos: Temperatura Máxima 145°, Sensor De Posición 0-7kg/Cm2, Vaso Dosisador 150ml, Sellado Puerta: Silicon Grado Higiénico, Valvula De Seguridad 3.5kg/Cm2. 10.- Diseñado Y Programado De Acuerdo A Las Recomendaciones De Usp, Ada Y Nom.
2	Equipo médico Y de Laboratorio	Bascula Con Estadíómetro	3	Pieza	1.- Capacidad: 140 Kgr. 2.- Lectura De Unidades En Kilos Y Libras. 3.- Escalas Graduadas Con Rango De 160 Kg. X 10 Grm Y 350 Lb. X Onzas. 4.- Estructura En Lámina De Acero Acabado En Esmalte Hornoado. 5.- Estadíómetro Formado Por Dos Secciones En Lámina De Acero Con Rango De Graduación De 75 A 192 Cm. Y De 2 A 6 Pies ( 3 1/2"") 6.-6.- Acabado En Esmalte. 7.- Mecanismo, Tratado Con Baño Electrónico Zincado En Todas Sus Partes. 8.- Cuchillas Y Cojinetes De Acero Cementado Para Ofrecer Una Exactitud, Precisión Y Durabilidad Constante. 9.- Medidas: 54 Cm. De Largo X 43.5 Cm. De Ancho Por 150 Cm. De Alto. 10.- Peso: 18 Kg.
3	Equipo médico Y de Laboratorio	Bote De Patada	10	Pieza	1.- Contenedor Grande 2.- Compuesto Con Ruedas 3.- Uso: Desechos Biológicos

**SECRETARIADO EJECUTIVO**  
**DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. SECESP-LPN-NS-2018**  
**"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"**  
**BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					<ul style="list-style-type: none"> <li>4.- Color: Rojo</li> <li>5.- Material: Plástico</li> </ul>
4	Equipo médico y de Laboratorio	Bote Toruñero	10	Pieza	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.- CAPACIDAD: 250ml / 75x50mmml</li> <li>2.- FORMA: CILINDRO CON TAPADERA</li> <li>3.- MATERIAL: ACERO INOXIDABLE</li> </ul>
5	Equipo médico y de Laboratorio	Caja Oscura Para Revelar Placas De Rayos X	2	Pieza	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.- Reveladora Automática Para Películas Radiográficas Intraorales</li> <li>2.- Revela Hasta Ocho Películas En Solo 5 Minutos</li> <li>3.- Compuerta Para El Revelado Manual De La Caja Oscura.</li> <li>4.- Las Películas De Endodonia Se Pueden Sumergir Limpiamente Con Ayuda De Unas Pinzas En El Baño De Revelado</li> <li>5.- El Cambio De Agua Se Debe Llevarse A Cabo Dos Veces A La Semana</li> <li>6.- El Interruptor Principal Parpadea Después De La Conexión Hasta Que Los Productos Químicos Alcanzen La Temperatura Necesaria Y Queden Listos Para El Servicio</li> <li>7.- Un Sensor De Temperatura Facilita La Extracción Del Baño De Revelado Y El Consiguiente Cambio De Productos Químicos.</li> <li>8.- Datos Técnicos: Tensión(V) 230, Frecuencia(Hz) 50, Intensidad Absorbida(A) 1.8, Potencia(W) 400, Tiempo De Funcionamiento 100%, Tiempo Procesado(Min) 5, Temperatura Del Baño(°C) 24, Medidas 40x63x25cm, Peso 11.5kg</li> </ul>
					<ul style="list-style-type: none"> <li>1.- Camilla Biarticula Desarrollada Para El Transporte De Pacientes En Las Situaciones De Rescate, Agiliza La Atención Y Proporciona Esfuerzo De Operación Reducido.</li> <li>2.- Ruedas Con Sistema De Freno Y Rueda De 127mm De Diámetro.</li> <li>3.- Respaldo Ajustable En Seis Posiciones.</li> <li>4.- Capacidad De Carga: 300Kg</li> <li>5.- Estructura De Duraluminio Tubular, No Utiliza Soldadura, Montaje Y Fijación A Través De Encaje, Pasador Elástico Y Tornillo.</li> <li>6.- Asas Laterales Basculantes Con Sistema De Cierre Automático.</li> <li>7.- Colchoneta Revestida Con Material Impermeable, Autoextinguible, Cosido Electrónicamente.</li> <li>8.- Cinturón De Seguridad Para Fijación Del Paciente Con Sistema De Enganche Automotriz, Siendo Un Conjunto De 4 puntas y Dos Conjuntos De 2 Puntas.</li> <li>9.- Sistema De Seguridad Automático Que Impide La Caída Accidental.</li> <li>10.- Sistema De Anclaje Completo Para Instalación De Ambulancias.</li> <li>11.- Sistema De Recogimiento Biarticulado, Conjunto De Piernas Independiente Que Reduce El Esfuerzo De Entrada Y Salida Del Vehículo.</li> <li>12.- Producida De Acuerdo Con El Vehículo A Ser Instalado.</li> </ul>
6	Equipo médico y de Laboratorio	Camilla Para Ambulancia	4	Pieza	
7	Equipo médico y de Laboratorio	Equipo De Ultrasonido	3	Pieza	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.- Sistema De Ultrasonido Digital Completo</li> <li>2.- Capaz De Reproducir Imágenes En Tiempo Real</li> <li>3.- Con Funciones Para Congelar, Grabar, Cargar Archivos, Hacer Zoom, Girar La Imagen En Cuatro Direcciones, Varios Niveles De Profundidad, Rango Dinámico, Distancia Entre Focos, Así Como 40 Marcadores Corporales.</li> <li>4.- Pantalla Lcd De 10"</li> </ul>

**SECRETARIADO EJECUTIVO  
DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. SECESP-LPN-NS-2018  
"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"  
BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					5.- Estudios En Modo B, B/8, 4b Y M Anatómico 6.- Salidas De Video 7.- Puerto Usb Para Conexión A Pc 8.- Th1 Y Pseudo-Color 9.- 2 Puertos Para Transductor
8	Equipo médico Y de Laboratorio	Estetoscopio	8	Pieza	1.- Con Campana Sencilla. 2.-Manguera De Silicón. 3.- Contacto De Aluminio. 4.- Olivas Blandas. 5.- Incluye Set De Refacciones Con Membrana, Olivas Blandas Y Porta Nombre.
9	Equipo médico Y de Laboratorio	Glucómetro	10	Pieza	1.- Resultado Exacto En Tan Solo 10 Segundos 2.- Pequeña Muestra De Sangre, Solo 1ul1 Tamaño De La Muestra 3.- Prueba Menos Dolorosa, Flexibilidad Para Hacer La Prueba En El Antebrazo, La Palma O La Yema Del Dedo. 4.- Calibración Automática Con Chip De Codificación 5.- Seguimiento De Resultados Promedios De 7.14 Y De 30 Dias 6.- Almacenamiento Interno, Memoria De 300 Pruebas Con Fecha Y Hora. 7.- Incluye: 10 Tiras De Examen, 10 Lancetas Estériles, 1 Chip Codificador, 1 Porta lancetas, 1 Solución Control, 1 Estuche.
10	Equipo médico Y de Laboratorio	Mesa De Exploración	2	Pieza	1.- Fabricada En Lamina De Acero Calibre 22 2.- Acabado En Pintura Hornada Color Blanco. 3.- Con Tres Cajones Laterales Y Corredera De Extensión 4.- Dos Puertas Abatibles Fabricadas En Lamina De Acero Calibre 22. 5.- Tapiz Elaborado De Madera Con Hule Espuma, Recubierto De Vinil. 6.- Tres Posiciones En El Respaldo Y Tres Posiciones En La Piecera Por Medio De Horquillas Acabado Cromado. 7.- Sistema De Sangrera. 8.- Banqueta Deslizable Integrada A La Mesa, Con Cubierta De Hule Astrirado Color Negro Y Jaladera Tipo Puente Cromada. 9.- Sistema Eléctrico: Cuenta Con Un Contacto, Cable Y Clavija. 10.- Medidas Generales: 178cm De Largo X 63cm De Fondo X 91cm De Altura. 10.- Pienreras De Aluminio Incluidas
11	Equipo médico Y de Laboratorio	Muletas	10	Par	1.- Fabricadas En Aluminio 2.- Altura Ajustable 3.- Axilera, Puño Maneral Y Regatones De Hule Natural Extra-Resistente
12	Equipo médico Y de Laboratorio	Porta suero	5	Pieza	1.- Barra De Acero Inoxidable En Acabado Cromado. 2.- 4 Patas Y 4 Ruedas Giratorias
13	Equipo médico Y de Laboratorio	Silla De Ruedas	5	Pieza	1.- Acabado Silver/Vein 2.- Tapicería En Nylon Color Negro 3.- Descansa Brazos Acojinados Fijos

**SECRETARIADO EJECUTIVO**  
**DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. SECESP-LPN-NS-2018**  
**"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"**  
**BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					<p>4.- Soportes Descansa pies Con Altura Telescópica Y Talonera</p> <p>5.- Bolsa Porta Objetos En El Respaldo</p> <p>6.- Llantas Delanteras De 8" Y Traseras De 24" Con Rines Mag Negros Y Llantas Semi-Neumáticas</p> <p>7.- Altura 90cm, Ancho 63cms</p> <p>8.- Peso Que Soporta: 136kg</p>
14	Equipo médico y de Laboratorio	Unidad Dental	2	Pieza	<p>1.- Incluye Sillón, Trimodular, Reflector Led, Banquillo, Escupidera Y Modulo Asistente.</p> <p>2.- Sillón: Tapizado En Vinil Termoforado Anatómico, Capacidad De Levante De Mas De 180kg, Motor Reductor Silencioso, 2 Coderas Abatibles, 2 Memorias Programadas, Cabezal Bi Articulado, No Requiere Fijación Al Piso, Pedal Convencional, Joystick De Movimientos Básicos Fijo En La Base Unidad.</p> <p>3.- Trimodular: Brazo Neumático, Membrana Táctil Con Comandos Para Controlar Los 4 Movimientos Básicos De La Unidad Incluyendo Las 2 Memorias, Charola Con Amplio Espacio, Negatoscopio, Manómetro De Salida De Aire De Las Piezas, Reguladores Individuales De Presión De Agua Y Aire, Jeringa Triple, 2 Salidas Para Pieza De Mano De Alta, Salida Para Pieza De Mano De Baja, Salida Extra Para Colocar Cavtron, Caja De Conexiones Con Filtro De Aire Y Agua Y Manómetro De Presión De Entrada.</p> <p>4.- Reflector Led: Reflector Dicroico De Led, Hasta 30000lux, Libre De Sombras, Encendido Y Apagado Por Medio De Sensor Y/O De Forma Manual.</p> <p>5.- Banquillo: Ergonómico Al Color De La Tapicería, Ruedas Y Base Plástica.</p> <p>6.- Escupidera: Abatible, Desmontable, De Cristal Templado Y Esmerilado, Lavado Con Válvula Manual.</p> <p>7.- Modulo Asistente: Eyector Convencional, Eyector Quirúrgico, Jeringa Triple Asistente, Lampara De Fotocurado, Valvulas Manuales Para Lavado De Tarja Y Para Lenavastos, Membrana Tactil Con 4 Movimientos Básicos De La Unidad.</p>
15	Equipo médico y de Laboratorio	Bascula Electronica	2	Pieza	<p>1.- Capacidad 20 Kg</p> <p>2.- Características: Lcd 25mm</p> <p>3.- Bandeja Extraible De Ajuste Automatico 560 X 280 X 350mm</p> <p>4.- Ajuste Automatico A Cero Y Funcion De Retencion</p> <p>5.- Fuente De Alimentacion Por Baterias Y De Red</p> <p>6.- Graduacion De 5g A Menos De 10kg</p> <p>7.- Peso Aproximado</p>
16	Equipo médico y de Laboratorio	Lampara	3	Pieza	<p>1.- Nueva Version Mejorada Version 3</p> <p>2.- Hasta 15 Horas De Tiempo De Ejecucion</p> <p>3.- 3000 Lumines De Brillo</p> <p>4.- Matriz De Led Sin Mantenimiento Con Una Vida Util De 50,000 Hrs</p> <p>5.- Mastil Totalmente Extensible Con Cabeza Giratoria De 360°</p> <p>6.- Sistema De Advertencia De Bateria Baja</p> <p>7.- Interruptor De Activacion De Goma Impermeable.</p>
17	Equipo médico y de Laboratorio	Lampara	1	Pieza	<p>1.- Activacion De Distancia. El Control Remoto Permite Activar O Desactivar El Sistema A Mas De 18m De Distancia.</p> <p>2.- Carretila Todo Terreno, Permite Transportar Comodamente El Sistema Por Todo Tipo De Terrenos, sus Ruedas De Poliuretano De 3.8cm Te Ofrecen Mas Estabilidad.</p>

**SECRETARIADO EJECUTIVO**  
**DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. SECESP-LPN-N5-2018**  
**"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"**  
**BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Receptor Gps De Alta Sensibilidad Para Señales De Gps Y Glonass</li> <li>2.- Pantalla De 4" Con Orientacion Doble Optimizada Para Outdoor Para Una Lectura Facil En Cualquier Condicion</li> <li>3.- Contenido Preinstalado: 250000 Geocaches De Geocaching.Com Y 1 Año Gratis De Imagenes Por Satelite Birdseye</li> <li>4.- Incluye El Nuevo Track Manager Que Ofrece Mas Control</li> <li>5.- Altimetro Barometrico Y Brújula De Tres Ejes</li> <li>6.- Dimensiones: 7.48x14.42x3.64cms</li> <li>7.- Peso: 289g Con Bateria De Ion-Litio(Incluida)</li> <li>8.- Pantalla Tactil Tft Brillante Y Transflectiva De 65000 Colores, Con Orientacion Doble Y Que Puede Leerse A La Luz Del Sol</li> <li>9.- Tamaño Y Resolución De Pantalla: 5.06x8.93cm 4" En Diagonal (10.2cm), 272x480 Pixels</li> <li>10.- Autonomia De La Pila/Bateria: Hasta 16 Horas (Ion-Litio); Hasta 22 Horas (Pilas Aaa)</li> <li>11.- Memoria/Historia: 2.7Gb</li> <li>12.- Interfaz Del Equipo: Compatible Con Usb De Alta Velocidad Y Nimee 0183</li> <li>13.- Otras Características: Receptor De Alta Sensibilidad, Resistencia Al Agua, Posibilidad De Agregar Mapas, Admite Tarjetas De Datos Microsd, Waypoints 4000, Rutas 200, Tracks 10.000 Puntos, 200 Tracks Guardados.</li> </ol>
18	Equipo médico y de Laboratorio	Gps Portátil	5	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Con Freno De Rueda De 12"</li> <li>2.- Contador Automatico En Metros Y Declinetros</li> <li>3.- Freno Y Boton De Reinicio En El Mango Superior</li> <li>4.- Ideal Para Terrenos De Superficie Irregular Como Campos, Cultivos, Bosques, Etc.</li> <li>5.- Cuerpo Fabricado De Abs, Rueda De Poliuretano</li> <li>6.- De Facil Manejo, Con Una Mano</li> <li>7.- Especificaciones: Capacidad Maxima De Medicion 9,999.9m, Altura Total 1m, Diametro De Rueda 32cms, Ancho De Rueda 2.7cms Y Peso De 1.8kg</li> </ol>
19	Equipo médico y de Laboratorio	Odometro	4	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Selladora De Polietileno, Polipropileno Y Espuma</li> <li>2.- No Necesita Tiempo De Calentamiento</li> <li>3.- El Temporizado Ajustable Crea Sellos Perfectos Para Diferentes Espesores De Bolsa</li> <li>4.- Medidas: 20" X 1.6"</li> </ol>
20	Equipo médico y de Laboratorio	Selladora Térmica De Impulso	4	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Tarja En Lamina De Acero Inoxidable T-316 Cal 16</li> <li>2.- Repisa, Lambin Alto, Faldon Perimetral, Fondos Falsos Y Entrepañ En Lamina De Acero Inoxidable T-304 Cal 18</li> </ol>
21	Equipo médico y de Laboratorio	Mesa De Odontología	1	Pieza	

**SECRETARIADO EJECUTIVO  
DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. SECESP-LPN-NS-2018  
"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"  
BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					<ol style="list-style-type: none"> <li>3.- Estructura En Tubular Cuadrado De 1 1/2" Del Mismo Material Con Regeates Niveladores.</li> <li>4.- Cuenta Con Dos Lámparas Dobles Fluorescentes En La Parte Inferior De La Repisa, Con Apagador, En Labrín, Contacto Doble Contra Humedad Para Herramienta Eléctrica.</li> <li>5.- En Tarja Una Llave Mezcladora Con Cuello De Ganso Laver Tipo Aleta Y Otra Mezcladora En El Faldón Con Manguera Y Rociador Tipo Gatillo.</li> </ol>
22	Equipo médico y de Laboratorio	Tabla De Disección	7	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Fabricada En Polietileno De Alta Densidad Con Duración De Muchos Años Sin Cambiar Su Forma O Deformarse.</li> <li>2.- Ofrece Dos Lados, Por Un Lado Una Superficie Grande Con Escalas Dimensionales Tanto En Centímetros Como Pulgadas, También Cuenta Con Un Cuadro Impreso De 60mm X 80mm Y Este A Su Vez Contiene Cuadrículas De 48mm X 10mm, Tiene Impresos 6 Circuitos Dimensionales Con Diámetros Desde 1/8 Hasta 5/8 De Pulgada, Así Como Desde 4 Hasta 14mm. Del Otro Lado Dos Tablas Mas Pequeñas Con Las Mismas Características E Impresiones Que La Mas Grande.</li> <li>3.- Cuenta Con Unsurco De Drenaje Alrededor De Las Orillas Para Recibir Los Líquidos</li> <li>4.- Las Cuatro Esquinas De La Tabla Tienen Una Goma Para Dar Estabilidad A La Tabla Mientras Trabaja.</li> <li>5.- Dimensiones 575mm X 400mm X12.5mm</li> </ol>
23	Equipo médico y de Laboratorio	SopORTE Para Cráneos	2	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Fabricado En Acero Inoxidable</li> <li>2.- Para Apoyo Del Cráneo O De Extremidades Durante La Operación, Evitando Así Daños Y Rayones A Las Mesas De Trabajo,</li> </ol>
24	Equipo médico y de Laboratorio	Equipo De Modulares Para Consultorio	2	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Incluye: Mesa Inmova Con Pierneras Y Sangrera, Vitrina, Gabinete, Bote, Banqueta Esmaltada Y Banco Modelo 2000.</li> <li>2.- Color: Beige Forro Azul</li> </ol>
25	Equipo médico y de Laboratorio	Banco De Altura	6	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Compuesto De Dos Peldaños</li> <li>2.- Medidas: 50cm X 40cm X 33cm</li> </ol>
26	Equipo médico y de Laboratorio	Carro De Elevación De Cuerpos	1	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Carro De Elevación Con Sensor Para Pesaje De Cuerpo</li> <li>2.- Integrado Por Estructura Inferior De Pr De 1 1/2" Con 4 Rodajas Loxas De 6" De Alta Resistencia Y Maneral Para Manejo De Carro.</li> <li>3.- Estructura Superior Del Mismo Material Con 8 Rodamientos De Wylamid Para Deslizamiento De Charola, Tijera Media De Pr De 1 1/2" Accionada Por Pistón Hidráulico.</li> <li>4.- Cuenta Con Batería Recargable Y Sensor Para Pesado De Cuerpos</li> </ol>
27	Equipo médico y de Laboratorio	Aspirador Succión Continua	3	Pieza	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Equipo Rodable Para Aspiración Continua De Líquidos Y Otros Fluidos</li> <li>2.- Capacidad De Succión Graduable De 0 A 560 Mm Hg</li> <li>3.- Con Manovacuometro Con Escala En Mm De Hg</li> <li>4.- Nivel De Eficiencia De Succión De 34 Lpm</li> <li>5.- Panel De Control Para Encendido Y Apagado (Con Indicador Encendido) Y Con Ajuste Para Graduar El Nivel De Succión (Con Indicador En Escala En Mm Hg)</li> <li>6.- Motor Silencioso De Pistón Cilindro, Sin Vibración, Libre De Mantenimiento</li> <li>7.- Dos Depositos De Líquidos Y Otros Fluidos con Capacidad De 3000ml C/U.</li> <li>8.- Gabinete Rodable De Acero Inoxidable Calidad Aisi-304, Resistente A Impactos con soporte Para Los Frascos Colectores Y Con Sistema De</li> </ol>

**SECRETARIADO EJECUTIVO  
DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. SECESP-LPN-N5-2018  
"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"  
BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					<p>Freno En Dos De La Ruedas En El Sentido Diagonal</p> <p>9.- Sistema De Seguridad Que Evita Rebosamiento De Líquidos O Sobrellenado</p> <p>10.- Sistema De Protección En La Tapa</p> <p>11.- Sistema De Aislamiento A Prueba De Agua</p> <p>12.- Corriente Eléctrica 120V/60hz</p> <p>Consumibles:</p> <p>13.- Dos Frascos De Vidrio De Alto Impacto, Esterilizables En Autoclave De 3000 ml</p> <p>14.- Tres Filtros Hidrofílicos Que Reducen Las Bacterias Por El Líquido Absorbido A La Contaminación Ambiental.</p> <p>15.- Mangueras De Interconexión (2 Juegos)</p> <p>16.- Tubos Para Aspiración Transparente (2m)</p> <p>17.- Sondas De Aspiración De Latex (2m)</p>
28	Equipo médico y de Laboratorio	Cinta Métrica	8	Pieza	<p>1.- Fabricado En Fibra De Vidrio</p> <p>2.- De Carcasa Metálica</p> <p>3.- Espesor De 0.47mm, Ancho De 12.5mm</p> <p>4.- Medida 50mts</p> <p>5.- Resistente A Temperaturas Extremas</p> <p>6.- Graduada En Cms Y Pulgadas En Dos Tintas Para Facilitar Su Lectura</p>
29	Equipo médico y de Laboratorio	Cinta Métrica	8	Pieza	<p>1.- Cinta Larga De Fibra De Vidrio De Cruzeta</p> <p>2.- Espesor 0.4mm, Ancho 12.5mm, Largo 100mts</p> <p>3.- Recubierta De Pvd, Resistente A Temperaturas Extremas, Mango Ergonomico Con Neopreno</p> <p>4.- Sistema Triplex (3x) Que Aumenta 3 Veces Mas La Velocidad De Rebobinado</p>
30	Equipo médico y de Laboratorio	Cinta Métrica	8	Pieza	<p>1.- Flexometro Autolock</p> <p>2.- Carcasa De Abs Cubierta De Tr Anti-Impacto</p> <p>3.- Clip De Palanca Para Mejorar Sujecion</p> <p>4.- La Cinta Se Bloquea Sola Al Jalarla</p> <p>5.- Cinta Impresa Por Ambos Lados Con Doble Capa Nylon Para Maxima Duracion</p> <p>6.- Longitud De Cinta: 8m, Ancho De Cinta 1"</p>
31	Equipo médico y de Laboratorio	Escala Plegable	7	Pieza	<p>1.- Tipo: Plegable En Tres Partes</p> <p>2.- Color: Amarillo</p> <p>3.- Presenta Una Configuración En Forma De L En Un Lado, Midiendo 30cm (12 Pulgadas) En El Plano X Y 60cm (24 Pulgadas) A Lo Largo Del Plano</p>
32	Equipo médico y de Laboratorio	Camilla Para Rescate	4	Pieza	<p>1.- Fabricada De Malla Metálica De 1 "O 2 " Y Tubo Acerado De Media.</p> <p>2.- Su Resistencia Cumple Con Las Especificaciones Técnicas De Calidad Y Dureza Descritas En La Norma Nrc 698.</p>

**SECRETARIADO EJECUTIVO  
DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. SECESP-LPN-NS-2018  
"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"  
BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					<p style="text-align: center;">CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS</p> <p>3.- La Solidez Esta Dada Por El Diseño Y Ubicación De Los Refuerzos (Listones De Metal) Apostados En La Cara Posterior De La Camilla. 4.- Acabado En Pintura Acrilica Para Retardar El Envejecimiento. 5.- Funcionalidad: Transportar Al Herido Sin Temer Ningun Tipo De Riesgo De Deslizamiento Así Como Simplificar La Carga Durante El Traslado. 6.- Inmovilización Lograda Por 4 Arnes De Sujecion Corporal Ajustable Por Broches De Facil Cierre Y Abertura.</p>
33	Equipo médico y de Laboratorio	Respirador Reutilizable Para Cara Completa	6	Pieza	<p>1.- Diseñado Para Proteger De La Inhalacion De Polvo Y Particulas Finas 2.- Color Gris 3.- Material Pvd+Carbon Activo+Pc 4.- Doble Respirador/Doble Cartucho</p>
34	Equipo médico y de Laboratorio	Monitor De Gases	1	Pieza	<p>1.- Tecnologia Ags: Sensores D Estado Solido Con 5 Años De Uso Garantizado 2.- Mantenimiento Mínimo, Sin Requerimientos De Pruebas Funcionales Ni De Calibracion 3.- Facil De Usar: Con Un Simple Prender Y Apagar Con Una Alarma Para Silenciar 4.- Ligerro Con Diseño Robusto: Pesa Solo 4,8 Oz Con Baterias 5.- Portable: Del Tamaño De Una Bolsa De Camisa (3.9 X 2.3 X .9 Pulgadas). 6.- Certificado Intrínsecamente Seguro: Aprobado A Traves De Los Laboratorios Ul 7.- Para Usos En Clase 1, Division 1, Grupos A B C Y Ambientes D 8.- Aviso De Batería Baja 9.- Alarmas Audibles Y Visibles A Niveles De Co 30, 60 Y 120 Ppm (partes Por Millon), Opcion De Alarma Vibratoria. 10.- Monitor De Co Y LeI 11.- Gases: Monoxido De Carbono, Metano, Gasolina, Gas Natural, Propano, Acetileno, Hidrogeno, Etc.</p>
35	Equipo médico y de Laboratorio	Vitrina Metálica Para Consultorio	1	Pieza	<p>1.- Material: Metálico 2.- Uso: Para Consultorio 3.- Características: Dos Puertas Superiores Y Dos Inferiores Y Dos Cajones Centrales.</p>
36	Equipo médico y de Laboratorio	Lampara De Examen General	2	Pieza	<p>1.- Utiliza Un Solo Led Blanco Que Ofrece Una Luz Mas Blanca Y Brillante Que Las Lámparas Halogenas Y Consume Menos Energia 2.- Encendido Y Apagado Sin Contacto 3.- Varias Opciones De Montaje Para Maximizacion Del Espacio De Piso 4.- Bajo Costo De Mantenimiento, Debido A Que No Es Necesario Reemplazar El Bombillo Y Tiene Un Menor Consumo De Energia 5.- Facil De Ensamblar</p>
37	Equipo médico y de Laboratorio	Maniquies Para Rcp	1	Pieza	<p>1.- Modelo Articulado 2.- Tipo: Maniquie 3.- Tamaño Real Cuerpo Completo 4.- Color: Natural 5.- Material: Foam Suave, Ergonomico Con Movimiento En Todas Sus Partes Para El Correcto Posicionamiento 6.- Peso Aprox 15 Lbs</p>



**SECRETARIADO EJECUTIVO  
DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.**

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL No. SECESP-LPN-N5-2018  
"EQUIPO MÉDICO Y DE LABORATORIO"  
BASES DE LICITACIÓN**

PARTIDA	CLASIFICACIÓN DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
					7.- Incluye: Hombre, Mujer y Bebe
38	Equipo médico Y de Laboratorio	Bascula Con Estadímetro	2	Pieza	1.- Acabado En Cromado Natural O Satinado En Pintura Arena Y/O Blanco Con Protección Termica De Pintura Epoxica 2.- Cuerpo De Lamina De Acero Cal. 20 Mínimo O Aluminio Colado 3.- Plataforma De Lamina De Acero En Su Cubierta Cal 20 Y Reforzada Con Hierro Colado 4.- Tapete Anti Derrapante Color Negro 5.- Estadimetro Formado Por Secciones De Aluminio Graduados En Centimetros Hasta Una Altura De 75 A 200 Cm 6.- Barra De Zamak O Laton Graduada En Grs Hasta 20Kg 7.- Graduado E 10 En 10 Hasta Su Capacidad: 160kg 8.- Base De Lamina De Acero Cal 16 Mínimo Aluminio O Hiello Colado, Columna De Lamina De Acero Cal 20 O Tubo De Acero Cal 20 Mínimo Con Un Diámetro 63.5mm (2.5").
39	Equipo médico Y de Laboratorio	Estetoscopio	2	Pieza	1.- Ajuste De Los Binaurales 2.- Cabeza De Acero Inoxidable 3.- Portatil 4.- Resistente 5.- Diafragma Liso Y Campana
40	Equipo médico Y de Laboratorio	Baumanómetro	2	Pieza	1.- Resistente A Golpes, Puede Resistir Una Caída De Hasta 30" Y Mantenerse Calibrado 2.- Agarre Suave Y Comodo 3.- Mecanismo De Joyas Sinteticas Para Una Mayor Durabilidad Del Dispositivo De Medicion 4.- Caratula Grabada Con Laser Para Mayor Precision 5.- Valvula Disparadora De Desinsuflacion Que Permite Una Operacion Sin Problemas Con Un Solo Dedo 6.- Garantia De Calibracion De 15 Años 7.- Libre De Latex 8.- Incluye: Manometro, Brazal Flexiport Adulto Tamaño 11 Y Estuche Flexible.
41	Equipo médico Y de Laboratorio	Equipo De Modulares Para Consultorio	2	Pieza	1.- Incluye: Mesa Inmovia Con Pierneras Y Sangrera, Vitrina, Gabinete, Bote, Banqueta Esmaltada Y Banco Modelo 2000. 2.- Color: Beige Forro Azul
42	Equipo médico Y de Laboratorio	Estuche De Diagnostico	2	Pieza	1.- Recargable De Halogeno 3.5v 2.- Componentes: Oftalmoscopio Coaxial 3.5v, Otoscopio De Diagnostico/Illuminador De Garganta De 3.5v, Mango Con bateria De Niquel Cadmio Recargable 3.5v Convertible A Baterias Tipo C, Illuminador Nasal De 3.5v Y Estuche Rígido.