

ANEXO II

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LAS OFERTAS DEBERAN CUMPLIR CON LO INDICADO A CONTINUACION

Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
1	4.3.3-2045.9	<u>RESUCITADOR MANUAL (AMBU).</u> Con válvula de seguridad, bolsa reservoria de o2 para adultos.	UN	19

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: Resucitador Manual tipo Ambu, Con válvula peep y pop off.

El equipo debe incluir:

- Bolsa de resucitación (adulto)
- Máscara con bordes pre-inflados
- Bolsa Reservorio
- Tubuladura
- Válvula peep
- Adaptador válvula peep



Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
2	4.3.3-2044.7	<u>LARINGOSCOPIO</u> MATERIAL: ACERO, RAMAS: 4 CURVAS, ILUMINACION: CON	UN	04

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: A fibra óptica mineral (fibra de vidrio recubierta en acero inoxidable), iluminación blanca a led . Consta de 1mango con baterías, 4 valvas mc-intosh rama 1,2,3 y 4.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
3	4.3.3-5079.7	<u>OTOSCOPIO</u> TIPO: FIBRA OPTICA, CANULAS: DIFERENTES MEDIDAS,	UN	04

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: Otoscopio compacto y de luz intensa. Lámpara LED de 3 lúmenes de salida, permitiendo visualizar el color real del tejido del canal auditivo con claridad y definición. Mango de material plástico resistente y a prueba de golpes. Lupa integrada pivotante de 2,5x. Funcionamiento: pilas AA. Espéculos reusables de polipropileno de 2-3-4 y 5 mm de diámetro distal.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
4	4.3.3-5428.5	<u>OXIMETRO DE PULSO</u> LECTURA: LED DUAL, RANGO DE MEDICION: 0 A 100 %, ALARMA: SP O2 MAX Y MIN PROGRAMABLES, CARGADOR DE BATERIA: SIN, ACCESORIO: CON	UN	20

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: Diseño liviano y compacto. Display dual color OLED, con indicación de forma de onda y brillo ajustable en 10 niveles. Rango de medición: 70% -

99 % .Resolución 1%. Precisión: +/- 2%, rango de medición de 80% a 99%. Frecuencia de medición: 30 - 99 bpm. Dimensiones: 58mm x 32mm x 34 mm. Alimentación: pilas AAA.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
5	4.3.3-1719.54	<u>CAMILLA DE EMERGENCIA</u> ANCHO: 1850 mm, LARGO: 450 mm, ALTO: 1850, ARNESES: CON, TIPO: TABLA ESPINAL	UN	15

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: CAMILLA DE EMERGENCIA Tipo: Tabla larga plástica de inmovilización espinal y traslado ancho: 1850 mm, largo: 450 mm, alto: 1850, con arneses, traslúcida a RX, CT y MRI, construida ergonómicamente en HDPE (Polietileno de Alta Densidad),lavable antiestático de alta resistencia sin costuras ni huecos p /evitar el alojamiento de gérmenes patógenos, impermeable (hemorrepeleante) y atóxico con calados p/inmovilizador cervical, pectorales, abdomen y piernas en forma independiente. Multifenestrada 14 amplios orificios para empuñaduras y 10 orificios para cinturones de fijación o sistema araña, carga de 200 kg, provista con tres juegos de cinturones de fijación c/ velcro.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
6	4.3.3-130.9	<u>TENSIOMETRO ARTERIAL CON ESTETOSCOPIO</u> RANGO DE PRESION: 0 A 300 mm hg, RANGO PULSACIONES: 30 A 199 PULS/SEG, ALIMENTACION: MANUAL, PESO APROX: 400 GR, TIPO: CON ESTETOSCOPIO	UN	20

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: Tensiómetro Arterial aneroide con estetoscopio, con brazalete de medida adulta estándar. Rango de presión: 0 a 300 mm hg.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
7	4.3.3-7546.1	<u>GLUCOSIMETROS (SENSOR DE GLUCEMIA)</u> RANGO DE MEDIDA: 0 A 600 Mg/DL, LECTURA: DIGITAL, ALIMENTACION: 6 V, TIEMPO MEDICION: 45 Seg, RANGO DE MEDICION: 0 A 600 Mg/DL, TIEMPO DE OPERACION: 45 Seg	UN	19

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: Indicadores visuales de hiper e hipoglucemia, pantalla táctil, no requiere codificación Tamaño de muestra: 0,6 uL. Resultado preciso en 5 seg. , tiras envasadas en foil, prueba de cetonas disparador de llenado, pantalla iluminada con 450 memorias con fecha y hs.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
8	4.3.3-131.2	<u>NEBULIZADOR(ultrasónico)</u> LARGO X ANCHO X ALTO: 4 1/3 X 2 4/9 X 10 pulg, PESO APROX: 920 GR, ALIMENTACION: 120V/60HZ - 220V/50HZ, TAMAÑO PARTICULAS: 1 A 5 MICRONES, TAMAÑO DE PARTICULAS: 1 A 5 MICRONES	UN	4

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: Con accesorios incluidos (mascarillas u manguera completa) silencioso, capacidad de nebulización 500 ml, tasa de nebulización 500ml / min.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
9	4.3.3-7593.1	<u>EQUIPOS DE CAVITACION</u> EQUIPOS DE CAVITACION; TIPO: POR ULTRASONIDO, DIGITAL: SI, NIVELES DE POTENCIA: 4	UN	1

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: Cavitador ultrasónico piezo eléctrico: equipo indispensable para la prevención y el tratamiento de enfermedades odontológicas. Pieza de mano desmontable que se puede esterilizar en autoclave a altas temperaturas, control digital, operación fácil y más eficiente para la función de escareado.



Nº Renglón	Nº Catálogo IPP-Clase-Ítem	Descripción	Unidad de medida	Cant
10	4.3.3-177.19	<u>AUTOCLAVE</u> DIMENSION: 40 X 60 Cm, METODO: POR VAPOR DE AGUA, TIPO: AUTOMATICO	UN	1

DETALLE DE LA PRESTACIÓN: De 22 litros de capacidad, con llenado y secado automático provisto con bomba de vacío. Emplea calor húmedo que tiene un efecto mayor y más rápido sobre los microorganismos y esporas asentadas en el instrumental odontológico.



CALIDAD: NUEVO.

TOLERANCIA: NO SE ADMITIRÁN TOLERANCIAS.

GARANTIA: MINIMA DE 12 MESES.

CUALQUIER DUDA, OBSERVACIÓN Y/O CONSULTA AL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES PARTICULARES O A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEBERÁN EFECTUARSE POR CONSULTA MEDIANTE PLATAFORMA COMPR.AR HASTA 96 HORAS ANTES DE LA FECHA FIJADA PARA LA APERTURA, EN CUMPLIMIENTO DE LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 49 DE DECRETO Nº 1030/16 Y ARTÍCULO 22 DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: ANEXO II ESPECIFICACIONES TECNICAS

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.