

Sección II: Lista de requerimientos

Referencia eSourcing: ITB/2020/15119

A. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LOS BIENES Y TABLA COMPARATIVA DE DATOS:

Item	Código	Descripción	Especificaciones Técnicas	Present ación	Cantidad
1	2100002	CEMENTO INTERMEDIO DE RESTAURACION	CEMENTO INTERMEDIO DE RESTAURACION IRM CON BASE DE OXIDO DE ZINC Y EUGENOL REFORZADO CON POLÍMEROS, PRESENTACION FRASCO EN POLVO DE 38- 40GR, FRASCO EN LIQUIDO DE 14-15ML.	KIT	200
2	2100003	CEMENTO PROVICIONAL ZOE, POLVO Y LIQUIDO	COMPUESTO POR OXIDO DE ZINC EN POLVO Y EUGENOL LIQUIDO. PRESENTACION KIT DE DOS FRASCOS: 1 FRASCO CON POLVO DE OXIDO DE ZINC DE 25 - 40 GRAMOS Y 1 FRASCO CON EUGENOL LIQUIDO DE 15 - 20ml. PRESENTACION 1KIT	KIT	250
3	2100004	CEMENTO PROVISIONAL DE OXI DE ZINC S/EUG	CEMENTO PROVICIONAL DE OXIDO DE ZINC SIN EUGENOL CON ENDURECIMIENTO EN BOCA, PRESENTACION TARRO DE 35 A 40 GR.	TARRO	300
4	2100010	EUGENOL LIQUIDO	EUGENOL LIQUIDO. USO ODONTOLOGICO. FRASCO COLOR AMBAR DE 15 mL - 20 mL.	FCO	12
5	2100011	FLUOR EN ESPUMA ACIDULADO	FLÚOR EN ESPUMA ACIDULADO CON 1.2 A 1.3 DE FLUORURO DE SODIO CON O SIN XILITOL QUE SE ACTIVA EN CONTACTO CON LA BOCA. PRESENTACION FRASCO DE 100 mL - 150 mL.	FCO	320
6	2100013	IONOMERO DE VIDRIO RESTAURATIVO	IONOMERO DE VÍTREO RESTAURATIVO CON FOTOPOLIMERIZACIÓN, POLIMERIZACIÓN QUÍMICA Y REACCIÓN ADICIONAL DE POLIMERIZACIÓN CON LIBERACION DE IONES DE FLUOR, ESPECIAL PARA RESTAURACION DE PIEZAS PERMANENTES Y DECIDUAS. CONSISTENCIA VISCOSA LIBRE DE METAL, ELEVADA DUREZA SUPERFICIAL, BAJA EROSION ALOS ACIDOS Y RADIOPACO. PRESENTACION KIT: FRASCO CON POLVO GRANULADO TONO A3 DE 5 A 12.5 G., LIQUIDO FRASCO DE 2 A 10 mL. ACONDICIONADOR DE 2.5 mL A 5 mL. CUCHARA Y BLOQUE DE MEZCLA. Si el producto ofertado corresponde a presentación de frasco menor a 12.5g tono A3, líquido menor a 10ml, Acondicionador menor a 10ml, las cantidades ofertadas del kit deberán compensar el gramaje solicitado (tono A3 polvo granulado 6,500 g., liquido 5,200 mL., acondicionador 2,600 mL.)	КІТ	520
7	2100017	LUBRICANTE PARA PIEZA DE MANO	ACEITE LUBRICANTE PARA PIEZAS DE MANO DE ALTA Y BAJA VELOCIDAD TURBINAS Y CONTRANGULOS. ACEITE DE BASE MINERAL , LIBRE DE SILICONA, ATOXICO Y QUE NO DAÑE LA CAPA DE OZONO. BOTE SIN ATOMIZADOR, PRESENTACION FRASCO DE 200 mL A 300 mL.	FCO	860
8	2100020	PASTA GINGIVAL DIGLUCONATO/CLORHEXI DINA	PASTA GINGIVAL COMPUESTA DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0.1 AL 0.2%, FLUORURO POTASICO 0.1 AL 0.2% Y XILITOL, PRESENTACION TUBO DE DE 75 A 80 ML.	TUB	550
9	2100021	PASTA PARA PULIR EN PROFILAXIS	PASTA PROFILÁCTICA PARA PULIDO DENTAL DE GRANO MEDIO. COMPUESTA POR FLUORURO DE SODIO 2 - 3% (ION DE FLUOR AL 1.2 - 1.3%), PIEDRA POMEZ, GLICERINA, SACARINA SODICA, AGUA, SILICATO DE SODIO, SABORIZANTE Y COLORANTE.	UND	250
10	2100022	SELLADOR DE FOSAS Y FISURAS	SELLADOR DE FOSAS Y FISURAS FOTOPOLIMERIZABLE CON LIBERACION DE FLUOR. SELLADOR COMPUESTO DE BIS-GMA URETANO MODIFICADO,	KIT	250



		1	T		1
			TRIETILENGLICOLI DI-METACRILATO, BOROSILICATO DE ALUMINIO Y BARIO, ESTER TETRACRILICO DEL ACIDO FOSFORICO, FLUORURO DE SODIO, N-METIL DIETANOLAMINA Y CANFORQUINONA. O BIS-GMA UDMA, HDDMA, FLUORURO DE SODIO, FLUORURO DE CALCIO, BHT, CANFORQUINA, COINICIADORES Y DIOXIDO DE SILICIO COLOIDAL. ACONDICIONADOR COMPUESTO DE ACIDO FOSFORICO, AGUA, SILICE COLOIDAL Y PIGMENTO INORGANICO. PRESENTACION KIT CON 5 JERINGAS DE 2 mL (O SU EQUIVALENTE EN GRAMOS) CON SELLADOR O 2 JERINGAS CON 5 mL (O SU EQUIVALENTE EN GRAMOS) YUNA JERINGA CON ACONDICIONADOR DENTAL EN GEL DE 2.5 A 3 mL. Y PUNTAS APLICADORAS DESCARTABLES. Si el volumen de las jeringas contenidas en el kit es menor al solicitado, la cantidad de jeringas por kit debe compensar el volumen total de cada kit.		
11	2100023	ACIDO GRAVADOR DENTAL	ACIDO GRAVADOR DENTAL. COMPUESTO DE ACIDO FOSFORICO AL 37%. GEL COLOR AZUL DE VISCOSIDAD MEDIA. PRESENTACION JERINGA DE 12 A 15 GRAMOS CON SU DISPENSADOR.	UND	400
12	2100035	BANDA O CINTA DE PAPEL LIJA	TIRAS DE POLIESTER DE 2,5 MM GROSOR x 170 MM LONGITUD. GRANO: MEDIANO (MEDIO) - FINA. CUBIERTAS CON MICROPARTICULAS DE OXIDO DE ALUMINIO. CAJA 100 - 150 UNIDADES.	CAJA	60
13	2100036	BANDAS MATRICES METALICAS	BANDA MATRIZ METALICA DE 0.0015 a 0.002" (O SU EQUIVALENTE EN MM) DE ESPESOR. ANCHO DE 6 MM - 7 MM. LARGO 3 M - 10 M. DE ACERO INOXIDABLE GRADO MEDICO. BORDES CON ACABADOS SUAVES. PRESENTACION ROLLO	ROL	500
14	2100038	BOQUILLAS DESECHABLES PARA SUCCION	BOQUILLA O EYECTOR DE SALIVA. DESECHABLE. PARA SUCCION DENTAL. 6.5 MM - 7 MM DE DIAMETRO. LONGITUD 13 CM A 15 CM. FLEXIBLE. DE PVC. TRANSPARENTE. NO TOXICO. ADAPTABLE A LA SUCCION DE LA UNIDAD DENTAL. EMPAUQE PRIMARIO BOLSA CON 100 UNIDADES.	UND	31,700
15	2100040	CEMENTO PARA ENDODONCIA POLVO Y LIQUIDO	CEMENTO PARA ENDODONCIA RESINOSO DE EPOXI-AMINA, CON SELLADO RADICULAR PASTA-PASTA COMPUESTO DE RESINA EPOXICA Y PASTA AMINA. (Pasta A: resina epoxi de bisfenol-A, resina epoxi de bisfenos-F tungstenato de calcio, oxido de circonio, silice, oxido de hierro. Pasta B: dibenzil-diamina amino adamantano, triclodecano-diamina, tungstenato de calcio, oxido de circonio silice, aceite de silicona O Tungstato de Calcio, Óxido de Zirconio, Aerosil, Óxido de Hierro, Pasta Amina, AdamantinN,N-Dibenzyl-5-oxanonano-diamina-1,9-TC D-Diamina,Tungstato de Calcio, Aerosil y Aceite de silicona), SIN EUGENOL. PRESENTACION KIT DE DOS TUBOS DE 4 A 5 GRAMOS CADA UNO O SU EQUIVALENTE EN mL. Si el volumen de los tubos contenidos en el kit es menor al solicitado, la cantidad de tubos por kit debe compensar el volumen total de cada kit.	KIT	150
16	2100042	DESENSIBILIZADOR DENTINARIO	DESENSIBILIZADOR DENTINARIO FOTOPOLIMERIZABLE. CON PROPIEDADES ANTIBACTERIANAS Y REMINERALIZANTES (LIBERACION CONSTANTE DE FLUOR). PRESENTACION KIT CON DOS JERINGAS DE 5 A 6 GRAMOS O SU EQUIVALENTE EN ml. O DOS FRASCOS DE 4 - 5 ml CON SUS RESPECTIVAS UNTAS APLICADORAS Y VASITOS DISPENSADORES.	KIT	350
17	2100044	DIQUES DE GOMA # 6	DIQUE DE GOMA 6 "x 6" O SU EQUIVALENTE EN CENTIMENTORA, GROSOR MEDIO, DE LATEX	CAJA	520



			REFINADO, ELONGACION MAXIMA 800% SIN DESGARRE, BAJO PROTEINAS, TAMAÑO MEDIANO, SIN POLVO MENOES DE 5 MG / HOJA, 100% SIN CLORO, COLOR VERDE O AZUL. CAJA CON 36 - 56 UNIDADES.		
18	2100045	DISOLVENTE DE GUTAPERCHA	DISOLVENTE DE GUTAPERCHA A BASE DE EUCALIPTO O CASCARA DE NARANJA. FRASCO DE 10 mL A 30 mL. Si el producto ofertado corresponde a presentación de frasco menor a 30ml, las cantidades ofertadas de frascos deberán compensar el total de mililitros solicitado.	FCO	130
19	2100048	ESPONJA PARA HEMOSTASIA POST-QUIRURGICA	ESPONJA HEMOSTATICA DE COLAGENO HIROLIZADO O GELATINA, REABSORBIBLE, ESTERIL, TAMAÑO 10 MM X 10 MM X 10 MM.	UND	12
20	2100049	FORMOCRESOL	FORMOCRESOL AL 7% DE USO DENTAL. COMPUESTO DE FORMALDEHIDO 19%, CRESOLES 7%, GLICERINA 43%, AGUA PURIFICADA 31%. O SOLUCION DE FORMALDEHIDO Y CRESOLES DE FORMULA DE BUCKLEY OPTIMIZADA. O ALDEHIDO FORMICO 17%, TRICRESOL, GLICERINA. PRESENTACION FRASCO DE 10 ML.	FCO	70
21	2100050	GEL O PASTA BIOADHESIVA POSTCIRUGIA DENT	GEL O PASTA BIOADHESIVA POST CIRUGIA DENTAL COMPUESTO DE DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA DEL 0.2 AL 0.3% (O SU EQUIVALENTE EN GRAMOS) Y PANTENOL, PRESENTACION TUBO DE 25 A 50ML.	TUB	2,000
22	2100052	GUTAPERCHA #20 DE 25MM	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA #20, DE 25 MM DE LONGITUD. PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.	КІТ	750
23	2100053	GUTAPERCHA #20 DE 31 MM.	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA #20 DE 28 MM - 31 MM DE LONGITUD, PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.	КІТ	750
24	2100054	GUTAPERCHA #25 DE 25MM	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA #25, DE 25 MM DE LONGITUD. PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.	КІТ	750
25	2100055	GUTAPERCHA #25 DE 31 MM.	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA #25 DE 28 MM - 31 MM DE LONGITUD, PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS.Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.	КІТ	750
26	2100058	GUTAPERCHA DE 15-40 DE 25MM	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA DE LA PRIMERA SERIE (15-40), 25 MM DE LONGITUD. PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.	КІТ	750
27	2100059	GUTAPERCHA DE 15-40 DE 31 MM	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA DE LA PRIMERA SERIE (15-40), 28 MM - 31 MM DE LONGITUD, PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir	KIT	750



		T	T		
			de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.		
28	2100060	GUTAPERCHA DE 45-80 DE 25MM	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA DE LA SEGUNDA SERIE (45-80), 25 MM DE LONGITUD. PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.	KIT	750
29	2100061	GUTAPERCHA DE 45-80 DE 31 MM.	PUNTAS (CONOS) DE GUTAPERCHA DE LA SEGUNDA SERIE (45-80), 28 MM - 31 MM DE LONGITUD. PRESENTACION KIT DE 100 - 120 PUNTAS. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de kit menor a 120 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 90,000 puntas.	КІТ	750
30	2100063	HIDROXIDO DE CALCIO QUIMICAMENTE PURO	HIDROXIDO DE CALCIO QUIMICAMENTE PURO EN POLVO FRASCO COLOR AMBAR O BLANCO OPACO DE 10 A 60 GR. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de frasco menor a 50 gramos, las cantidades a adquirir de dichos frascos podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de gramaje solicitado 500 gramos.	FCO	100
31	2100065	LIMAS DE ENDODONCIA #20 DE 31 MM.	LIMAS DE ENDODONCIA # 20 FLEXIBLE TIPO K FLEXIBLE DE 30 MM A 31 MM, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/ PUNTA NO ACTIVA). PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	KIT	50
32	2100066	LIMAS DE ENDODONCIA #25 DE 31 MM.	LIMAS DE ENDODONCIA # 25, FLEXIBLE TIPO K FLEXIBLE DE 30 MM A 31 MM, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/ PUNTA NO ACTIVA). PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	КІТ	700
33	2100067	LIMAS DE ENDODONCIA 45-80 DE 25MM	LIMAS DE ENDODONCIA DE LA SEGUNDA SERIE # 45 - 80 DE 25 MM DE LONGITUD, TIPO K FLEXIBLE, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/ PUNTA NO ACTIVA) PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	KIT	740
34	2100074	PUNTAS DE PAPEL DE 15-40	PUNTAS DE PAPEL (CONOS) PRIMERA SERIE 15 - 40. PRESENTACION KIT ESTERIL DE 120 - 200 UNIDADES. Si el producto adjudicado corresponde a presentación dekit menor a 200 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 150,000 PUNTAS.	KIT	750
35	2100075	PUNTAS DE PAPEL SEGUNDA SERIE 45-80	PUNTAS DE PAPEL (CONOS) SEGUNDA SERIE 45 - 80. PRESENTACION KIT ESTERIL DE 120 - 200 UNIDADES. Si el producto adjudicado corresponde a presentación dekit menor a 200 unidades, las cantidades a adquirir de dichos kit podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 54,000 PUNTAS.	KIT	270
36	2100079	TIRA NERVIO DE 25MM	TIRA (EXTRACTORES) NERVIO DENTAL TAMAÑO 25MM DE LONGITUD, MANGO DE PLASTICO. PRESENTACION KIT DE 10 UNIDADES.	KIT	400
37	2100080	GEL QUELANTE PARA ENDODONCIA	GEL QUELANTE DENTAL PARA ENDODONCIA, COMPUESTO DE GEL DE 17% EDTA Y PEROXIDO DE CARBAMIDA O PEROXIDO DE UREA. PRENTACION CAJA CON 2 JERINGAS DE 3 mL A 4 mL (O SU EQUIVALENTE EN GRAMOS). O CAJA DE UNA JERINGA DE 5 - 6 GRAMOS (O SU EQUIVALENTE EN mL)	CAJA	120
38	2100089	FRESA DE DIAMANTE CILINDRICA	FRESA DE DIAMANTE CILINDRICA MEDIANA, PARA PIEZA DE MANO DE ALTA VELOCIDAD. GRANO ESTANDAR (MEDIO).	UND	1,800
39	2100090	FRESA DE DIAMANTE CONO INVERTIDO	FRESA DE DIAMANTE CONO INVERTIDO MEDIANA, PARA PIEZA DE MANO DE ALTA VELOCIDAD. GRANO ESTANDAR (MEDIO).	UND	1,200



40	2100091	FRESA DE DIAMANTE REDONDA	FRESA DE DIAMANTE REDONDA MEDIANA PARA PIEZA DE MANO DE ALTA VELOCIDAD. GRANO ESTANDAR (MEDIO).	UND	3,330
41	2100092	FRESA DE PIEDRA ABRASIVA BLANCA MONTADA	FRESA DENTAL DE PIEDRA ABRASIVA CONICA BLANCA MONTADA PARA PULIR OBTURACIONES DE RESINA DE FORMA CRONICA. GRANO FINO. FABRICADO EN OXIDO DE ALUMINIO.	UND	640
42	2100093	FRESA DENTAL DE PIEDRA ABRASIVA BLANCA	FRESA DENTAL DE PIEDRA ABRASIVA EN FORMA DE DISCO BLANCA MONTADA PARA PULIR OBTURACIONES DE RESINA. GRANO FINO. FABRICADO EN OXIDO DE ALUMINIO.	UND	2,000
43	2100095	FRESA PESSO N° 2	FRESAS PESSO N°2. DE ACERO INOXIDABLE. PARA PIEZAS DE MANO DE BAJA VELOCIDAD. PARTE ACTIVA 8 MM, VASTAGO 24 MM. CUATRO FILOS PARALELOS CON PUNTA REDONDA DE SEGURIDAD. PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES	KIT	210
44	2100096	FRESA ZEKRIA MULTIPROPOSITO	FRESA ZEKRIA MULTIPROPOSITO, PARA PIEZAS DE MANO DE ALTA VELOCIDAD, PUNTA CORTANTE E INACTIVA COLOR PLATEADO DE 24 A 25 MM DE LONGITUD. (Material Carburo de tungsteno, forma tronco-cónica con 6 laminas helicoidales)	UND	2,200
45	2100097	FRESAS DE CARBURO CILINDRICAS # 8	FRESA DE CARBURO CILINDRICA #8 CON MANGO DE ACERO INOXIDABLE, AUTOCLAVABLE. ELABORADA DE CARBURO TUNGSTENO.	UND	620
46	2100098	FRESAS PESSO N° 1	FRESAS PESSO N°1. DE ACERO INOXIDABLE. PARA PIEZAS DE MANO DE BAJA VELOCIDAD. PARTE ACTIVA 8 MM, VASTAGO 24 MM. CUATRO FILOS PARALELOS CON PUNTA REDONDA DE SEGURIDAD. PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES	KIT	210
47	2100099	AGUJA DENTAL DE IRRIGACION INTRACONDUCTO	AGUJA DENTAL DE IRRIGACION INTRA CONDUCTO CALIBRE 27G (0.4 MM DE DIAMETRO X 30 MM DE LONGITUD), CON EXTREMIDAD (PUNTA) ROMA, DESCARGA LATERAL, PUNTA SILICONIZADA, CAJA DE 100 PIEZAS.	UND	2,500
48	2100100	FRESAS DE CARBURO REDONDAS # 8	FRESAS DE CARBURO REDONDAS #8 CON MANGO DE ACERO INOXIDABLE, AUTOCLAVABLE. ELABORADA DE CARBURO TUNGSTENO.	UND	1,600
49	2100102	LIMAS DE ENDODONCIA # 15 DE 25MM	LIMAS DE ENDODONCIA # 15, FLEXIBLE TIPO K FLEXIBLE DE 25MM, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/ PUNTA NO ACTIVA). PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	KIT	160
50	2100103	LIMAS DE ENDODONCIA # 15 DE 31 MM	LIMAS DE ENDODONCIA # 15, FLEXIBLE TIPO K FLEXIBLE DE 30 MM A 31 MM, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/ PUNTA NO ACTIVA). PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	KIT	680
51	2100104	LIMAS DE ENDODONCIA # 20 DE 25MM	LIMAS DE ENDODONCIA # 20, FLEXIBLE TIPO K FLEXIBLE DE 25MM, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/ PUNTA NO ACTIVA). PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	KIT	720
52	2100105	LIMAS DE ENDODONCIA # 25 DE 25MM	LIMAS DE ENDODONCIA # 25, FLEXIBLE TIPO K DE 25MM, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/PUNTA NO ACTIVA). PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	KIT	720
53	2100107	LIMAS DE ENDODONCIA 15-40 DE 31 MM	LIMAS DE ENDODONCIA DE LA PRIMERA SERIE # 15 - 40 DE 30 MM - 31 MM DE LONGITUD, TIPO K FLEXIBLE, CON PUNTA NO CORTANTE (TIPO BATT/PUNTA NO ACTIVA) PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES.	KIT	270
54	2100412	ELEC CUADRADOS AUTOAD CON CABLE 2"X2"	ELECTRODO CUADRADO 2" X 2" O SU EQUIVAENTE EN CENTIMETROS, AUTOADHESIVOS, CON GEL HIDROFILO, CABLE CONECTOR HEMBRA DE 2 MM. PARA ELECTROTERAPIA, ELECTRO ESTIMULACION MUSCULAR EN EQUIPOS ESTIMULADORES	UND	4,300



			NERVIOSOS ELECTRICOS TRANSCUTANEOS (TENS).		
55	2100413	ELECTRO DESCARTABLE PARA NIÑOS Y ADULTOS	EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL. ELECTRODOS DESCARTABLES PARA NIÑOS Y ADULTOS, AUTOADHERIBLES CON FUERTE ADHESION INICIAL, SOPORTE DE ESPUMA, TAMAÑO 4.4 CM, HIPOALERGÉNICOS. PARA APLICACIONES DE CORT DURACION. ESTÉRILES. EN BANDAS O BOLSAS DE 10	UND	105,300
56	2100414	ELEC REDONDOS AUTOAD CON CABLE 2"X2"	UNIDADES ELECTRODOS REDONDOS 2" DE DIAMETRO O SU EQUIVAENTE EN CENTIMETROS, AUTOADHESIVOS, CON GEL HIDROFILO, CABLE CONECTOR HEMBRA DE 2 MM. PARA ELECTROTERAPIA EN EQUIPOS ESTIMULADORES NERVIOSOS ELECTRICOS TRANSCUTANEOS (TENS). EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL.	UND	3,100
57	2100415	ELEC REDONDOS REUSABLES 1.5"X1.5"	ELECTRODOS REDONDOS 2.75" DE DIAMETRO O SU EQUIVAENTE EN CENTIMETROS, AUTOADHESIVOS, CON GEL HIDROFILO, CABLE CONECTOR HEMBRA DE 2 MM. PARA ELECTROTERAPIA EN EQUIPOS ESTIMULADORES NERVIOSOS ELECTRICOS TRANSCUTANEOS (TENS). EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL.	UND	450
58	2100465	COMPRESAS CALIENTES ESTANDAR 10"X12"	COMPRESAS CALIENTES ESTANDAR TAMAÑO 10" X 12" (25 X 30 CMS), RELLENA CON GEL DE SILICE INOCUO, NO TOXICO. PRESENTACIÓN EMPAQUE INDIVIDUAL	UND	120
59	2100466	COMPRESAS CALIENTES OVERSIZE 15"X24"	COMPRESAS CALIENTES OVERSIZE TAMAÑO 15" X 24" (38 X 61 CM), RELLENA CON BENTONITA (HIDROCOLOIDE NATURAL). PRESENTACIÓN EMPAQUE INDIVIDUAL	UND	70
60	2100467	COMPRESAS FRIAS CERVICALES DE 24"X6"	COMPRESAS FRIAS CERVICALES DE 23" - 24" X 6" (61 X 15 CM.), CON CUBIERTA DE PVC RELLENA CON GEL DE SILICE INOCUO, NO TOXICO. PRESENTACIÓN EMPAQUE INDIVIDUAL	UND	90
61	2100468	COMPRESAS FRIAS OVERSIZE 15"X24"	COMPRESAS FRIAS OVERSIZE TAMAÑO 15"X24"(38X61CMS), CON CUBIERTA DE PVC RELLENA CON GEL DE SILICE INOCUO, NO TOXICO. PRESENTACIÓN EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	48
62	2100469	COMPRESAS FRIAS ESTANDAR	COMPRESAS FRIAS ESTANDAR TAMAÑO 11" X 14" (27.5 X 35.5 CMS), CON CUBIERTA DE PVC RELLENA CON GEL DE SILICE INOCUO, NO TOXICO. PRESENTACIÓN EMPAQUE INDIVIDUAL	UND	140
63	2100470	COMPRESAS HUMEDOCALIENTES CERV 24"X6"	COMPRESAS HUMEDO-CALIENTES CERVICALES 24" X 6" (61 X 15 CM.), RELLENA CON BENTONITA (HIDROCOLOIDE NATURAL). PRESENTACIÓN EMPAQUE INDIVIDUAL	UND	140
64	2100891	ELECTRODOS DE SUPERFICIE	ELECTRODO NEUROLOGICO DE SUPERFICIE, SENSOR DE PLATA/CLORURO DE PLATA, CON HIDROGEL, DE FOAM, CONECTOR DE 1.5 MM. CABLE FLEXIBLE, 15 CM DE LONGITUD, CODIFICADO POR COLORES. DESECHABLE. LIBRE DE LATEX Y FTALATOS. ESTERIL.	KIT	4
65	2100969	AGUJA DENTAL DESCARTABLE CORTA NO 30	AGUJA DENTAL DESCARTABLE CORTA NO. 30G. X 21 MM – 24 MM DE LONGITUD, CON ROSCA Y EXTENSION PARA PINCHAR CARPUL DE ANESTESIA. CANULA ADAPTABLE A JERINGA METALICA. FABRICADAS DE ACERO INOXIDABLE CON BISEL DE TRIPLE FACETADO. ESTERIL. CAJA CON 50 - 100 UNIDADES.	UND	7,000
66	2101240	FRESAS PESSO N° 3.	FRESAS PESSO N°3. DE ACERO INOXIDABLE. PARA PIEZAS DE MANO DE BAJA VELOCIDAD. PARTE ACTIVA 8 MM, VASTAGO 24 MM. CUATRO FILOS PARALELOS CON PUNTA REDONDA DE SEGURIDAD. PRESENTACION KIT DE 6 UNIDADES	KIT	100



67	2101656	ELECTRODOS DE BARRA	ELECTRODO DE ESTIMULACION BARRA, LARGO 4.5 CM, DISTANCIA ENTRE CENTROS DE CONTACTO 3 - 3.2 CM, LARGO DEL CABLE 1.5 - 1.9 M, CONECTOR MACH 2 MMY DIN 3. RESISTENTE AL DESGASTE PRODUCIDO POR LA LIMPIEZA FRECUENTE DEL MISMO. INDICADORES DEPOLARIDAD DEBEN ENCONTRARSE DENTRO DE LA BASE.	UND	4
68	2101657	ELECTRODOS DE PLACA DE TIERRA	ELECTRODO DE TIERRA CON PLACA DE ACERO INOXIDABLE 30 MM DE DIAMETRO, SUPERFICIE DE CONTACTO PLANA. CABLE DE PLOMO, COLOR VERDE 1.25 M + 1.5 M DE LONGITUD, CON PROTECCION ESPECIAL QUE GARANTICE DURABILIDAD ANTIDOBLECES. SUJECION CON BANDA O CINTA DE FIJACION.	UND	4
69	2101658	ELECTRODOS DE POTENCIALES EVOCADOS	ELECTRODOS DE POTENCIALES EVOCADOS CONFECCIONADOS CON DOBLE INYECCIÓN. ESTA INYECTADO TANTO EL CONECTOR COMO LA COPA DORADA PARA QUE PROPORCIONE UNA MAYOR RESISTENCIA A LA OXIDACIÓN. LOS CABLES DEBEN SER FLEXIBLES Y EN CINCO COLORES DIFERENTES. LAS COPAS SON DORADAS O DE PLOMO. LOS CONECTORES SON DE SEGURIDAD, CONECTOR BANANA DE 2 MM, CONECTOR BANANA DE 4 MM Y DE AGUJA.	UND	10
70	2102092	BONDING O ADHESIVO DENTAL	ADHESIVO DENTAL PARA ESMALTE Y DENTINA, MONOCOMPONENTE UNIVERSAL FOTOPOLIMERIZABLE DE NANOPARTICULAS, CON EFECTO DE PEGADO INMEDIATO QUE FACILITE LA APLICACIÓN DEL MATERIAL RESTAURADOR, PARA TODO TIPO DE RESTAURACIONES. COMPUESTOS ACIDOS ORGANICOS, CANFOROQUINONA, BTH, HEMA Y UDMA, PRESENTACION FRASCO DE 4 A 7 ML. Si el producto adjudicado corresponde a presentación de frasco menor a 7ml, las cantidades a adquirir de dichos frascos podrán ser aumentadas hasta cubrir la cantidad total de 2,940 ml solicitadas.	FCO	420
71	2102264	GEL DE ACIDO HIALURONICO	GEL DE ACIDO HIALURONICO COMPUESTO DE HIALURONATO SODICO AL 0.2% PREFERIBLEMENTE CON XILITOL, PRESENTACION TUBO DE 15 A 20 ML.	TUB	3,300
72	2102353	RODETES DE ALGODON DE USO DENTAL	RODETE DE ALGODÓN ODONTOLOGICO ABSORBENTE 100% ALGODÓN, LIBRE DE BLANQUEADORES ÓPTICOS, RESIDUOS Y MATERIALES SINTÉTICOS. PRESENTACION EN BOLSA MAXIMO DE 1,000 UNIDADES.	UND	252,000
73	2102609	FRESA REDONDA # 8 DE CARBURO DE TUNGSTENO DE TALLO LARGO	FRESA QUIRÚRGICA REDONDAS #8 DE CARBURO DE TUNGSTENO, PARA PIEZAS DE MANO DE MICRÓMOTOR QUIRÚRGICO DE TALLE EXTRA LARGO, PUNTA REDONDA Y SIN VIBRACIONES POR SUS SEIS HOJAS HELICOIDALES, COLOR PLATEADO.	UND	140
74	2102610	FRESA CILINDRICA # 8 DE CARBURO DE TUNGSTENO DE TALLO LARGO	FRESA QUIRÚRGICA CILÍNDRICA #8 DE CARBURO DE TUNGSTENO, PARA PIEZAS DE MANO DE MICROMOTOR QUIRÚRGICO DE TALLE EXTRA LARGO, PUNTA CÓNICA CORTANTE, CON CORTE LATERAL Y SIN VIBRACIONES POR SUS SEIS HOJAS HELICOIDALES, COLOR PLATEADO.	UND	140
75	2102611	MICRO APLICADORES DENTALES	MICRO APLICADORES DENTALES DISEÑADOS PARA UNA COLOCACIÓN PRECISA Y FÁCIL APLICACIÓN DE LOS MATERIALES DENTALES (SELLANTES, AGENTES DE UNIÓN, GRABADORES, SOLUCIONES HEMOSTÁTICAS, FORROS DE CAVIDAD Y SOLUCIONES REVELADORAS) EN UN ÁREA LIMITADA. EL MANGO PLASTICO DE FLEXIÓN FORTALECIDA MEJORA EL CONTROL Y LA CABEZA RÍGIDA PROPORCIONA LA CAPACIDAD DE RESTREGAR. DE FIBRAS NO ABSORBENTES, SIN PELUSA SUSPENDE SOLUCIONES TAN PEQUEÑAS	CAJA	270



			COMO 1/8 "DE UNA GOTA SIN GOTEOS O DERRAMES.		
			CAJA O BOTE DISPENSADOR DE 100 UNIDAD IONOMERO DE VÍDRIO CAVITARIO,		
76	2102612	IONOMERO DE VIDRIO CAVITARIO	FOTOPOLIMERIZABLE PARA RELLENOS DE BASES, CON BAJA SOLUBILIDAD, ALTA RESISTENCIA COMPRESIVA, LIBERACION DE FLUOR, BIOCOMPATIBILIDAD CON ESMALTE Y DENTINA, RADIOPACO, COMPUESTO DE POLVO DE IONOMERO DE VIDRIO, DIURETANDIMETACRILATO, BIS- GMA, BHT. PRESENTACION 3 JERINGAS DE 2 A 3 GR CADA UNA Y SUS ACCESORIOS. O IONOMERO DE VÍDRIO CAVITARIO. KIT JERINGAS 4 X 2 GRAMOS + 20 PUNTAS. FOTOPOLIMERIZABLE. ALTA RESISTENCIA COMPRESIVA, LIBERACION DE FLUOR. BIOCOMPATIBILIDAD CON ESMALTE Y DENTINA, RADIOPACO. CON HIDROXIDO E HIDROIXIAPATITA DE CALCIO EN UNA BASE UDMA. Si el volumen de las jeringas contenidas en el kit es menor al solicitado, la cantidad de jeringas por kit debe compensar el volumen total de cada kit o bien aumentar la cantidad de kits ofertados.	КІТ	500
77	2102613	PASTA DE HIDROXIDO DE CALCIO FLUIDO	PASTA DE HIDROXIDO DE CALCIO ACUOSA PARA RELLENO O REVESTIMIENTO TEMPORAL Y PROTECCIÓN PULPAR, EFECTO ANTIMICROBIANO, PH DE 12 A 12.5, RADIOPACO, QUE PROMUEVA LA FORMACION DE DENTINA TERCIARIA, QUE CONTENGA DE UN 40 A 45% DE HIDROXIDO DE CALCIO QUIMICAMENTE PURO, CON AGUJA DE APLICACION PRECISA, KIT DE 3 JERINGAS DE 2 A 2.5 GR. Y SUS ACCESORIOS.	KIT	240
78	2200783	PARAFINA TERAPEUTICA 1 LB	PARAFINA TERAPEUTICA PARA APLICACIÓN DE CALOR SUPERFICIAL. BLANCA, SEROSA DE PETROLATO HIDROCARBON, TRASLUCIDA, INSIPIDA, NO SOLUBLE EN AGUA, CON O SIN AROMATIZANTE. PUNTO DE FUSION 51.11° A 53.89°C. VISCOCIDAD CINEMATICA. ACEITE 0.5% MINIMO. ENVASE DE UNA LIBRA O SU EQUIVALENTE EN KILOS.	LB	130
79	2200944	BANDAS ELASTICAS COLOR VERDE	BANDAS ELASTICAS DE RESISTENCIA FUERTE PARA ENTRENAMIENTO PREVENTIVO. SIN LATEX, COLOR VERDE, PRESENTACION ROLLOS DE 50 YARDAS O SU EQUIVALENTE EN METROS.	ROL	24
80	2200945	BANDAS ELASTICAS COLOR AMARILLO	BANDAS ELASTICAS DE RESISTENCIA SUAVE PARA ENTRENAMIENTO PREVENTIVO. SIN LATEX, COLOR AMARILLO, PRESENTACION ROLLOS DE 50 YARDAS O SU EQUIVALENTE EN METROS.	ROL	24
81	2200946	BANDAS ELASTICAS COLOR ROJO	BANDAS ELASTICAS DE RESISTENCIA MEDIA PARA ENTRENAMIENTO PREVENTIVO. SIN LATEX, COLOR ROJO, PRESENTACION ROLLOS DE 50 YARDAS O SU EQUIVALENTE EN METROS.	ROL	24
82	2200947	BANDAS ELASTICAS COLOR AZUL	BANDAS ELASTICAS DE RESISTENCIA EXTRA FUERTE PARA ENTRENAMIENTO PREVENTIVO. SIN LATEX, COLOR AZUL, PRESENTACION ROLLOS DE 50 YARDAS O SU EQUIVALENTE EN METROS.	ROL	24
83	4100223	ELECTRODO MONOPOLAR C/AGUJA EMG 26GX37MM	ELECTRODO MONOPOLAR CON AGUJA PARA ELECTROMIOGRAFIA (EMG) 26G X 37 - 38 MM, AGUJA ACERO INOXIDABLE GRADO MEDICO, PUNTA AGUJA DE FORMA CONICA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUOROETILENO, CONECTOR COAXIAL DE LIBRE ORIENTACION. CON CODIGO DE COLORES. NO REUTILIZABLE. ESTERIL. COMPATIBLE CON LA MAYORIA DE CABLES REUTILIZABLES. CAJA CON 25 UNIDADES O MAS EN EMPAQUE INDIVIDUAL.	CAJA	540
84	4100602	ELECTRODO MONOPOLAR C/AGUJA EMG 26GX50MM	ELECTRODO MONOPOLAR CON AGUJA PARA ELECTROMIOGRAFIA (EMG) 26G X 50 MM, AGUJA ACERO INOXIDABLE GRADO MEDICO, PUNTA AGUJA	CAJA	150



			DE FORMA CONICA CON RECUBRIMIENTO DE POLITETRAFLUOROETILENO, CONECTOR COAXIAL DE LIBRE ORIENTACION. CON CODIGO DE COLORES. NO REUTILIZABLE. ESTERIL. COMPATIBLE CON LA MAYORIA DE CABLES REUTILIZABLES. CAJA CON 25 UNIDADES O MAS EN EMPAQUE INDIVIDUAL.		
85	4100146	CABLE PARA TENS-2500 TIPO CLAVIJA	CABLE PARA UNIDAD DE ESTIMULACION ELECTRONICA TRANSCUTANEA (TENS-2500) TIPO CLAVIJA DE 36 PULGADAS DE LONGITUD O SU EQUIVALENTE EN CENTIMETROS CON POLO POSITIVO Y NEGATIVO, CONECTOR DE PIN.	UND	300
86	03SC	CINCHAS ELASTICAS DE 6 X 122 CM	CINTA DE FIJACION 6 CM DE ANCHO X 122 CM DE LARGO, FABRICADA EN NYLATEX Y VELCRO, PARA SUJETAR COMPRESA FRIAS, COMPRESAS CALIENTES Y ELECTRODOS DE GOMA AL PACIENTE DURANTE EL TRATAMIENTO	UND	240
87	2101891	CINCHAS ELASTICAS DE 6 X 91 CM	CINTA DE FIJACION 6 CM DE ANCHO X 91 CM DE LARGO, FABRICADA EN NYLATEX Y VELCRO, PARA SUJETAR COMPRESA FRIAS, COMPRESAS CALIENTES Y ELECTRODOS DE GOMA AL PACIENTE DURANTE EL TRATAMIENTO	UND	240
88	04SC	CINCHAS ELASTICAS DE 4 X 91 CM	CINTA DE FIJACION 4 CM DE ANCHO X 91 CM DE LARGO, FABRICADA EN NYLATEX Y VELCRO, PARA SUJETAR COMPRESA FRIAS, COMPRESAS CALIENTES Y ELECTRODOS DE GOMA AL PACIENTE DURANTE EL TRATAMIENTO	UND	240
89	2200941	PLASTICINA TERAPEUTICA COLOR AMARILLO TARRO DE 1 LB	PLASTILINA TERAPEUTICA ANTI-MICROBIAL, NO TOXICA, LIBRE DE LATEX, SIN GRASA, NO SE FRAGMENTA, NO DEJA RESIDUOS DE COLOR EN LAS MANOS, RESITENTE AL CRECIMIENTO DE OLOR CAUSANTE DE MICROBIOS SE MANTIEN LIMPIO, COLOR AMARILLO RESISTENCIA SUAVE (FORTALECIMIENTO Y SENSIBILIDAD).	LB	120
90	2200942	PLASTICINA TERAPEUTICA COLOR ROJO TARRO DE 1 LB	PLASTILINA TERAPEUTICA ANTI-MICROBIAL, NO TOXICA, LIBRE DE LATEX, SIN GRASA, NO SE FRAGMENTA, NO DEJA RESIDUOS DE COLOR EN LAS MANOS, RESITENTE AL CRECIMIENTO DE OLOR CAUSANTE DE MICROBIOS SE MANTIEN LIMPIO, COLOR ROJO RESISTENCIA MEDIA SUAVE (FORTALECIMIENTO Y SENSIBILIDAD).	LB	120
91	2200943	PLASTICINA TERAPEUTICA COLOR AZUL TARRO DE 1 LB	PLASTILINA TERAPEUTICA ANTI-MICROBIAL, NO TOXICA, LIBRE DE LATEX, SIN GRASA, NO SE FRAGMENTA, NO DEJA RESIDUOS DE COLOR EN LAS MANOS, RESITENTE AL CRECIMIENTO DE OLOR CAUSANTE DE MICROBIOS SE MANTIEN LIMPIO, COLOR AZUL RESISTENCIA EXTRA FIRME (FORTALECIMIENTO Y SENSIBILIDAD).	LB	120
92	2200940	PLASTICINA TERAPEUTICA COLOR VERDE TARRO DE 1 LB	PLASTILINA TERAPEUTICA ANTI-MICROBIAL, NO TOXICA, LIBRE DE LATEX, SIN GRASA, NO SE FRAGMENTA, NO DEJA RESIDUOS DE COLOR EN LAS MANOS, RESITENTE AL CRECIMIENTO DE OLOR CAUSANTE DE MICROBIOS SE MANTIEN LIMPIO, COLOR VERDE RESISTENCIA MEDIO FIRME (FORTALECIMIENTO Y SENSIBILIDAD).	LB	120
93	05SC	PELOTAS TERAPEUTICAS DE MANO COLOR AZUL	PELOTA TERAPEUTICA DE MANO COLOR AZUL, NIVEL DE RESISTENCIA MEDIA, EN FORMA DE HUEVO, DE 4.5 CM DE DIAMETRO, FABRICADA EN GOMA O CAUCHO TERMOPLASTICO, ECOLOGICO, RESISTENTE A LA HUMEDAD, SIN LATEX. El color puede variar segun el nivel de resistencia determinado por el fabricante.	UND	120
94	06SC	PELOTAS TERAPEUTICAS DE MANO COLOR VERDE	PELOTA TERAPEUTICA DE MANO COLOR VERDE, NIVEL DE RESISTENCIA SUAVE, EN FORMA DE HUEVO, DE 4.5 CM DE DIAMETRO, FABRICADA EN GOMA O CAUCHO TERMOPLASTICO, ECOLOGICO, RESISTENTE	UND	120



			A LA HUMEDAD, SIN LATEX.		
			El color puede variar segun el nivel de resistencia		
95	07SC	PELOTAS TERAPEUTICAS DE MANO COLOR ROJO	determinado por el fabricante. PELOTA TERAPEUTICA DE MANO COLOR ROJA, NIVEL DE RESISTENCIA DURA, EN FORMA DE HUEVO, DE 4.5 CM DE DIAMETRO, FABRICADA EN GOMA O CAUCHO TERMOPLASTICO, ECOLOGICO, RESISTENTE A LA	UND	120
			HUMEDAD, SIN LATEX. El color puede variar segun el nivel de resistencia determinado por el fabricante.		
96	08SC	ELECTRODOS DE CARBONO DE 4 X 6"	ELECTRODO DE CARBON O CARBONO DE 4 CM X 6 CM, REUSABLES COMPATIBLES CON VARIOS EQUIPOS DE ELECTROESTIMULACIÒN. ADAPTABLES A TODO TIPO DE EQUIPOS, INCLUYENDO AQUELLOS CON CONEXION DE 2 MM DE DIAMETRO. LARGO DEL CONECTOR 2 CM.	UND	240
97	09SC	ESPONJA PARA ELECTRODOS 4 X 6"	ESPONJA (ALMOHADILLA) PARA ELECTRODO 8 CM X 7 CM PARA CUBRIR ELECTRODOS DE CARBONO, FABRICADAS CON ALGAS MARINAS PARA MEJORAR CONDUCTIVIDAD Y DISMINUIR CRECIMIENTO BACTERIANO.	UND	3,600
98	10SC	MANGA COMPRESION MS TALLA II 15-20 MMHG	MANGA DE COMPRESION GRADUADA, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO SUPERIOR. TEJIDO CIRCULAR. TALLA II, COMPRESION 15-20 MMHG. CON O SIN CINTILLA ELASTICA AFELPADA PARA FIJAR EL SOPORTE.	UND	240
99	11SC	MANGA COMPRESION MS TALLA II 20-30 MMHG	MANGA DE COMPRESION GRADUADA, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO SUPERIOR. TEJIDO CIRCULAR. TALLA II, COMPRESION 21-30 MMHG. CON O SIN CINTILLA ELASTICA AFELPADA PARA FIJAR EL SOPORTE.	UND	240
100	12SC	MANGA COMPRESION MS TALLA III 15-20 MMHG	MANGA DE COMPRESION GRADUADA, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO SUPERIOR. TEJIDO CIRCULAR. TALLA III, COMPRESION 15-20 MMHG. CON O SIN CINTILLA ELASTICA AFELPADA PARA FIJAR EL SOPORTE.	UND	240
101	13SC	MANGA COMPRESION MS TALLA III 20-30 MMHG	MANGA DE COMPRESION GRADUADA, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO SUPERIOR. TEJIDO CIRCULAR. TALLA III, COMPRESION 21-30 MMHG. CON O SIN CINTILLA ELASTICA AFELPADA PARA FIJAR EL SOPORTE.	UND	240
102	14SC	MANGA COMPRESION MS TALLA IV 15-20 MMHG	MANGA DE COMPRESION GRADUADA, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO SUPERIOR. TEJIDO CIRCULAR. TALLA IV, COMPRESION 15-20 MMHG. CON O SIN CINTILLA ELASTICA AFELPADA PARA FIJAR EL SOPORTE.	UND	240
103	15SC	MANGA COMPRESION MS TALLA IV 20-30 MMHG	MANGA DE COMPRESION GRADUADA, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO SUPERIOR. TEJIDO CIRCULAR. TALLA IV, COMPRESION 21-30 MMHG. CON O SIN CINTILLA ELASTICA AFELPADA PARA FIJAR EL SOPORTE.	UND	240
104	16SC	MEDIA COMPRESION MI TALLA S 15-20 MMGH	MEDIA DE COMPRESION, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO INFERIOR, BAJO RODILLA, GRADIENTE DE COMPRESION DISTAL APROXIMAL (DECRECIENTE). TALLA S, COMPRESION 15-20 MMHG	UND	240
105	17SC	MEDIA COMPRESION MI TALLA S 20-30 MMGH	MEDIA DE COMPRESION, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO INFERIOR, BAJO RODILLA, GRADIENTE DE COMPRESION DISTAL APROXIMAL (DECRECIENTE). TALLA S, COMPRESION 21-30 MMHG	UND	240
106	18SC	MEDIA COMPRESION MI TALLA M 15-20 MMGH	MEDIA DE COMPRESION, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO INFERIOR, BAJO RODILLA, GRADIENTE DE COMPRESION DISTAL	UND	240



			APROXIMAL (DECRECIENTE). TALLA M, COMPRESION		
107	19SC	MEDIA COMPRESION MI TALLA M 20-30 MMGH	15-20 MMHG MEDIA DE COMPRESION, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO INFERIOR, BAJO RODILLA, GRADIENTE DE COMPRESION DISTAL APROXIMAL (DECRECIENTE). TALLA M, COMPRESION 21-30 MMHG	UND	240
108	20SC	MEDIA COMPRESION MI TALLA L 15-20 MMGH	MEDIA DE COMPRESION, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO INFERIOR, BAJO RODILLA, GRADIENTE DE COMPRESION DISTAL APROXIMAL (DECRECIENTE). TALLA L, COMPRESION 15-20 MMHG	UND	240
109	21SC	MEDIA COMPRESION MI TALLA L 20-30 MMGH	MEDIA DE COMPRESION, ELASTICA, ANTIALERGENICA, PARA MIEMBRO INFERIOR, BAJO RODILLA, GRADIENTE DE COMPRESION DISTAL APROXIMAL (DECRECIENTE). TALLA L, COMPRESION 21-30 MMHG	UND	240
110	22SC	FAJA SOPORTE LUMAR VARILLAS FLEXIBLES TALLA S	FAJA COMPUESTA EN SU PARTE DORSL POR CUATRO VARILLAS RIGIDAS Y DOS FLEXIBLES EN LA PARTE ABDOMINAL. TEJIDO DE PUNTO ELASTICO, TRANSPIRABLE, RESISTENTE. CON BANDAS ELASTICAS SUPERPUESTAS. SE FIJA MEDIANTE VELCROS. TELA COMPRESIVA ANTIBACTERIAL TALLA S	UND	600
111	23SC	FAJA SOPORTE LUMAR VARILLAS FLEXIBLES TALLA M	FAJA COMPUESTA EN SU PARTE DORSL POR CUATRO VARILLAS RIGIDAS Y DOS FLEXIBLES EN LA PARTE ABDOMINAL. TEJIDO DE PUNTO ELASTICO, TRANSPIRABLE, RESISTENTE. CON BANDAS ELASTICAS SUPERPUESTAS. SE FIJA MEDIANTE VELCROS. TELA COMPRESIVA ANTIBACTERIAL TALLA M	UND	600
112	24SC	FAJA SOPORTE LUMAR VARILLAS FLEXIBLES TALLA L	FAJA COMPUESTA EN SU PARTE DORSL POR CUATRO VARILLAS RIGIDAS Y DOS FLEXIBLES EN LA PARTE ABDOMINAL. TEJIDO DE PUNTO ELASTICO, TRANSPIRABLE, RESISTENTE. CON BANDAS ELASTICAS SUPERPUESTAS. SE FIJA MEDIANTE VELCROS. TELA COMPRESIVA ANTIBACTERIAL TALLA L	UND	600
113	25SC	CABESTRILLO DE TELA CON VELCRO TALLA M	FABRICADO DE ALGODÓN Y POLIESTER CON AJUSTE DE CIERRE POR CONTACTO EN HOMBRO O CIERRE DE VELCRO CON O SIN CORREA DE CINTURA AJUSTABLE. ALMOHADILLA (COJIN) PARA EL HOMBRO. TALLA M.	UND	240
114	26SC	CABESTRILLO DE TELA CON VELCRO TALLA L	FABRICADO DE ALGODÓN Y POLIESTER CON AJUSTE DE CIERRE POR CONTACTO EN HOMBRO O CIERRE DE VELCRO CON O SIN CORREA DE CINTURA AJUSTABLE. ALMOHADILLA (COJIN) PARA EL HOMBRO. TALLA L.	UND	240
115	27SC	FERULA ESTABILIZADORA DE TOBILLO	FERULA ESTABILIZADORA DE TOBILLO CON CINCHAS Y SOPORTE LATERAL PLASTICO (PLACAS MALEOLARES DEBIDAMENTE IDENTIFICADAS EN INTERNA Y EXTERNA), INCLUYE DOS ALMOHADILLAS EN LA ZONA POSTERIOR DE CADA CINCHAS. DE TEJIDO SEMIRRIGIDO TRANSPIRABLE.	UND	120
116	2100822	COLLARIN BLANDO CERVICAL TALLA M	COLLARIN BLANDO CERVICAL TALLA M, DISEÑO ANATÓMICO CON FORMA SERPENTEADA, FABRICADO EN ESPUMA BLANDA, RECUBIERTO DE UNA FUNDA TUBULAR DE NYLON SUAVE O ESTOQUINETTE EN ALGODON.	UND	120
117	2100820	COLLARIN BLANDO CERVICAL TALLA L	COLLARIN BLANDO CERVICAL TALLA L, DISEÑO ANATÓMICO CON FORMA SERPENTEADA, FABRICADO EN ESPUMA BLANDA, RECUBIERTO DE UNA FUNDA TUBULAR DE NYLON SUAVE O ESTOQUINETTE EN ALGODON.	UND	120
118	28SC	FERULA DE MUÑECA DE TELA COMPRESIVA TALLA M	FERULA PALMAR (MUÑEQUERA SEMIRRIGIDA, INMOVILIZADORA CON FERULA PLAMAR), TALLA M O PERIMETRO DE MUÑEQUA 15 - 17 CM, LONGITUD 13 CM - 21 CM, MANO DERECHA. DISEÑO ERGONOMICO. FABRICADA EN TELA COMPRESIVA DE TEJIDO TRANSPIRABLE CON CIERRE DE VELCRO.	UND	120



			ZONA DALMAD CON EEDIHA EN ALUMANIO MALEARIE		
			ZONA PALMAR CON FERULA EN ALUMINIO MALEABLE CON APOYO SEMIESFERICO.		
119	29SC	FERULA DE MUÑECA DE TELA COMPRESIVA TALLA L	FERULA PALMAR (MUÑEQUERA SEMIRRIGIDA, INMOVILIZADORA CON FERULA PLAMAR), TALLA L O PERIMETRO DE MUÑEQUA 17 - 19 CM, LONGITUD 13 CM - 21 CM, MANO DERECHA. DISEÑO ERGONOMICO. FABRICADA EN TELA COMPRESIVA DE TEJIDO TRANSPIRABLE CON CIERRE DE VELCRO. ZONA PALMAR CON FERULA EN ALUMINIO MALEABLE CON APOYO SEMIESFERICO.	UND	120
120	30SC	FERULA DE MUÑECA INCLUYE EL DEDO PULGAR TALLA M	FERULA PALMAR Y DE PULGAR (MUÑEQUERA SEMIRRIGIDA, INMOVILIZADORA CON ABDUCCION DE PULGAR), TALLA M O PERIMETRO DE MUÑEQUA 15 - 17 CM, LONGITUD 13 CM - 21 CM, MANO DERECHA. DISEÑO ERGONOMICO. FABRICADA EN LYCRA ELASTICA, EN SU INTERIOR TEJIDO TRANSPIRABLE. ZONA PALMAR CON FERULA EN ALUMINIO MALEABLE CON APOYO SEMIESFERICO. ZONA LATERAL CON FERULA ABDUCTORA EN ALUMINIO MALEABLE PARA REGULAR LA POSICION DEL PULGAR.	UND	480
121	31SC	FERULA DE MUÑECA INCLUYE EL DEDO PULGAR TALLA M	FERULA PALMAR Y DE PULGAR (MUÑEQUERA SEMIRRIGIDA, INMOVILIZADORA CON ABDUCCION DE PULGAR), TALLA L O PERIMETRO DE MUÑEQUA 17 - 19 CM, LONGITUD 13 CM - 21 CM, MANO DERECHA. DISEÑO ERGONOMICO. FABRICADA EN LYCRA ELASTICA, EN SU INTERIOR TEJIDO TRANSPIRABLE. ZONA PALMAR CON FERULA EN ALUMINIO MALEABLE CON APOYO SEMIESFERICO. ZONA LATERAL CON FERULA ABDUCTORA EN ALUMINIO MALEABLE PARA REGULAR LA POSICION DEL PULGAR.	UND	480
122	32SC	SOPORTE PARA CODO	SOPORTE (CODERA, FERULA, FAJA) PARA CODO, AJUSTABLE POR COMPRESION (CONTORNO BRAZO BAJO EL CODO 19 – 35 CM) CON VELCRO. MATERIAL ELASTICO DE NYLON SIN LATEX A BASE DE POLIESTER Y SPANDEX O NEOPRENO. NO TÓXICO, INODORO, ANTIBACTERIANO, TRANSPIRABLE.	UND	120
123	33SC	SOPORTE BANDA PARA TENDINITIS ROTULIANA	SOPORTE (BANDA, CINTA, CINCHA) PARA TENDINITIS ROTULIANA, FABRICADA DE NYLON STRETCH Y ESPUMA DE NEOPRENO DE CÉLULAS CERRADAS. CIERRE DE CONTACTO EN VELCRO. AJUSTABLE POR COMPRESION A CUALQUIER TALLA (31 - 58 CM DE CIRCUNFERENCIA EN LA PARTE INFERIOR DE LA RODILLA). ATOXICO.	UND	120
124	34SC	PESA TIPO BRAZALETE DE TELA DE 1 LBS	PESA TIPO BRAZALETE (PULSERA DE PESO)DE 1 LIBRA, RELLENO DE ARENA DE CUARZO, CUBIERTA DE NYLON O NEOPRENO EN LA PARTE EXTERNA Y TELA DE FELPA SUAVE EN EL INTERIOR, CON CIERRE DE VELCRO EXTRA LARGO PARA SU USO EN TOBILLO Y MUÑECA. MÁXIMA SUJECIÓN POR DOBLE ANILLO EN D. FORMA ERGONÓMICA.	PAR	72
125	35SC	PESA TIPO BRAZALETE DE TELA DE 3 LBS	PESA TIPO BRAZALETE (PULSERA DE PESO)DE 3 LIBRAS, RELLENO DE ARENA DE CUARZO, CUBIERTA DE NYLON O NEOPRENO EN LA PARTE EXTERNA Y TELA DE FELPA SUAVE EN EL INTERIOR, CON CIERRE DE VELCRO EXTRA LARGO PARA SU USO EN TOBILLO Y MUÑECA. MÁXIMA SUJECIÓN POR DOBLE ANILLO EN D. FORMA ERGONÓMICA.	PAR	72
126	36SC	PESA TIPO BRAZALETE DE TELA DE 5 LBS	PESA TIPO BRAZALETE (PULSERA DE PESO)DE 3 LIBRAS, RELLENO DE ARENA DE CUARZO, CUBIERTA DE NYLON O NEOPRENO EN LA PARTE EXTERNA Y TELA DE FELPA SUAVE EN EL INTERIOR, CON CIERRE DE VELCRO EXTRA LARGO PARA SU USO EN TOBILLO Y MUÑECA. MÁXIMA SUJECIÓN POR DOBLE ANILLO EN D. FORMA ERGONÓMICA.	PAR	72



127	2100218	CINTA UMBILICAL (ROLL 100 YDS.)	CINTA DE ALGODÓN TRENZADO COLOR BLANCO DE 3.0 MM A 6.4 MM DE ANCHO X 100 YARDAS O SU EQUIVALENTE EN METROS, EN FRASCO DISPENSADOR DESCARTABLE.	ROL	25
128	2100235	JERINGA PARA ASEPTO DE 4 ONZAS	JERINGA TIPO ASEPTO DE 4 ONZAS O 118 ML - 120 ML. TUBO FINO DE VIDRIO CON UNA ESFERA DE HULE O GOMA CON MARCACION DEL VOLUMEN EN EL CUERPO DE LA JERINGA. ESTERIL.	UND	610
129	2100375	VENDA DE GASA TEJIDO TIPO MALLA DE 2"	VENDAS DE GASA TEJIDO TIPO MALLA DE 2" O SU EQUIVALENTE EN CENTIMETROS. FABRICADAS DE GASA HIDRÓFILA, HILOS 100% ALGODÓN PURIFICADO Y BLANQUEADO. CONSTRUCCION 20 X 24 DE URDIMBRE Y 24 X 26 TRAMA POR PULGADA CUADRADA. PRESENTACIÓN CAJA DE 12 ROLLOS. Si el producto ofertado corresponde a presentación de caja menor a 12 rollos, las cantidades ofertadas de cajas debera ser aumentada hasta cubrir la cantidad total en rollos 9,600 o al inmediato superior conforme a cantidad de rollos por caja	CAJA	800
130	2100479	GUATA ORTOPEDICA 3" X 4 YARDAS	GUATA ORTOPÉDICA DE 3" (O SU EQUIVALENTE EN CENTIMETROS) X 4 - 5 YARDAS (O SU EQUIVALENTE EN METROS). VENDAJE DE ALGODÓN (ACOLCHADO, WATTA), ORTOPÉDICO LAMINADO 3MM ESPESOR, TERMINADO REGULAR 100% ALGODÓN, 100% BLANCURA. HIPOALERGENICA, NO ESTÉRIL. EMPAQUE INDIVIDUAL EN PAPEL GRADO MÉDICO. PRESENTACIÓN CAJA O BOLSA PLÁSTICA CON 12 ROLLOS. Si el producto ofertado corresponde a presentación de caja menor a 12 rollos, las cantidades ofertadas de cajas debera ser aumentada hasta cubrir la cantidad total en rollos de 20,160 rollos o al inmediato superior conforme a cantidad de rollos por caja	CAJA	840
131	2100488	JALEA LUBRICANTE BACTERIOSTATICA	JALEA LUBRICANTE BACTERIOSTÁTICA E HIDROSOLUBLE, LISA AL TACTO, LIBRE DE GRUMOS, COLOR TRANSPARENTE, INODORA, NO GRASA, NO IRRITANTE, ESTÉRIL. PRESENTACIÓN TUBO DE 80 A 150 GRAMOS.	TUB	5,700
132	2100507	SONDA FOLEY DE 2 VIAS 5 CC 10 FR	SONDAS FOLEY DE 2 VÍAS 10 FR, BALON CON CAPACIDAD Y MARCACION 3 - 5 CC O 5CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	300
133	2100508	SONDA FOLEY DE 2 VIAS 5 CC 12 FR	SONDAS FOLEY DE 2 VÍAS 12 FR, BALON CON CAPACIDAD Y MARCACION 3 - 5 CC O 5CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE	UND	740



			INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.		
134	2100509	SONDA FOLEY DE 2 VIAS 5 CC 14 FR	SONDAS FOLEY DE 2 VÍAS 14 FR, BALON CON CAPACIDAD Y MARCACION 3 - 5 CC O 5CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	7,600
135	2100510	SONDA FOLEY DE 2 VIAS 5CC 8 FR	SONDAS FOLEY DE 2 VÍAS 8 FR, BALON CON CAPACIDAD Y MARCACION 3 - 5 CC O 5CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	1,400
136	2100511	SONDA NASOGASTRICA LEVIN NO 10 FR	SONDA NASOGASTRICA TIPO LEVIN Nº 10 FR, LONGITUD 109 CM - 120 CM. ELABORADA EN PVC GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE, GRADUADAS A INTERVALOS CON MARCAS EN CENTIMETROS, CON LINEA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL ABIERTO, PUNTA ROMA, CON ORIFICIOA LATERALES. EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL. SIN LATEX, ATÓXICA, LIBRE DE PIRÓGENOS, ESTÉRIL, CON CÓDIGO DE COLOR PARA FÁCIL IDENTIFICACIÓN. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	900
137	2100512	SONDA NASOGASTRICA LEVIN NO 14 FR	SONDA NASOGASTRICA TIPO LEVIN N° 14 FR, LONGITUD 115 CM - 125 CM. ELABORADA EN PVC GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE, GRADUADAS A INTERVALOS CON MARCAS EN CENTIMETROS, CON LINEA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL ABIERTO, PUNTA ROMA, CON ORIFICIOA LATERALES. EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL. SIN LATEX, ATÓXICA, LIBRE DE PIRÓGENOS, ESTÉRIL, CON CÓDIGO DE COLOR PARA FÁCIL IDENTIFICACIÓN. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	4,300
138	2100535	VENDA ELASTICA DE 2"	VENDAS ELÁSTICAS DE 2" DE ANCHO X 5 METROS DE LARGO O SU EQUIVALENTE EN YARDAS. VENDA DE FIJACIÓN ELÁSTICA DE COMPRESIÓN NORMAL, HIPOALERGÉNICAS, COLOR BEIGE, CON DOBLE CLIC, ELASTICIDAD REVERSIBLE, TRANSPIRABLES Y DE BUENA FLEXIBILIDAD. CAJA CON 12 ROLLOS.	CAJA	900



			Si el producto ofertado corresponde a presentación de caja menor a 12 rollos, las cantidades ofertadas de cajas debera ser aumentada hasta cubrir la cantidad total en rollos 10,800 o al inmediato superior conforme a cantidad de rollos por caja.		
139	2100542	VENDAS ENYESADAS 3" X 5 YARDAS	VENDA 3" X 5 YARDAS (O SU EQUIVALENTE EN CENTIMETROS Y METROS), DE TEJIDO HILOS DE ALGODÓN Y YESO DE USO CLÍNICO (SULFATO DE CALCIO HEMIHIDRATADO), TRAMA HOMOGÉNEA. IMPREGNADO UNIFORMEMENTE DE YESO, NO DESPRENDIBLE CON FACILIDAD DEL TEJIDO BASE AL MOMENTO DE DESENVOLVER LA VENDA. TIEMPO DE FRAGUADO INICIAL: 100 A 130 SEGUNDOS, FRAGUADO FINAL: 225 A 250 SEGUNDOS. FRAGUADO DURO Y COMPACTO. DESPUÉS DE SER SATURADA CON AGUA TEXTURA SUAVE, CREMOSA, LIBRE DE ARENOSIDADES AL TACTO, ALTA ADHESIÓN ENTRE CAPAS. EMPAQUE INDIVIDUALHERMETICO E IMPERMEABLE. CAJA CON 12 ROLLOS Si el producto ofertado corresponde a presentación de caja menor a 12 rollos, las cantidades ofertadas de cajas debera ser aumentada hasta cubrir la cantidad total en rollos 1,800 o al inmediato superior conforme a cantidad de rollos por caja	CAJA	150
140	2100547	VENDAS OCULARES / MONOCULOS (PEDIATRICO)	VENDAS OCULARES PEDIATRICAS, RESPIRABLE, LIBRE DE LATEX. ADHESIVO HIPOALERGENICO. ALMOHADILLA CENTRAL ANTIADHERENTE Y ABSORBENTE. CAJA MINIMO DE 20 UNIDADES Si el producto ofertado corresponde a presentación de caja menor a 20 unidades, las cantidades ofertadas de cajas debera ser aumentada hasta cubrir la cantidad total en unidades 2,200 o al inmediato superior conforme a cantidad de unidades por caja	CAJA	110
141	2100550	VENDAS STOCKINETTE 4" X 25 YARDAS	VENDAS STOCKINETTE 4" X 25 YARDAS O SU EQUIVALENTE EN CENTMETROS Y METROS. VENDAJE ELASTICO TUBULAR 100% ALGODON.	ROL	210
142	2100575	BOLSA DE ALIMENTACION ENTERAL DE 1000CC	BOLSA DE ALIMENTACION ENTERAL DE 1000 CC - 1200 CC. GRADUACION IMPRESA CON INCREMENTOS CADA 100 mL, VISIBLE A DISTANCIA EN LA CARA ANTERIOR. CON REGULADOR DE FLUJO. LINEA CON CUENTA GOTAS DE FACIL VISUALIZACION, FLEXIBLE, RESITENTE A LA MANIPULACION. EXTREMO SUPERIOR DE LA BOLSA DE BOCA ANCHA, CON CIERRE FLEXIBLE, HERMETICO. LINEA CON CUENTA GOTAS, FELXIBLE, RESISTENTE A LA MANIPULACION. EXTREMO INFERIOR CON TERMINACION ADPATABLE HERMETICAMENTE A LA SONDA DE ALIMENTACION CON PROTECTOS.LIBRE DE DEHP Y LATEX. EMPAQUE INDIVIDUAL. CODIGO DE COLOR INTERNACIONAL (VIOLETA) PARA NUTRICION ENTERAL. ASEPTICA.	UND	1,800
143	2100576	BOLSA DE ALIMENTACION ENTERAL DE 500 ML	BOLSA DE ALIMENTACION ENTERAL DE 500 CC. GRADUACION IMPRESA CON INCREMENTOS CADA 100 mL, VISIBLE A DISTANCIA EN LA CARA ANTERIOR. CON REGULADOR DE FLUJO. LINEA CON CUENTA GOTAS DE FACIL VISUALIZACION, FLEXIBLE, RESITENTE A LA MANIPULACION. EXTREMO SUPERIOR DE LA BOLSA DE BOCA ANCHA, CON CIERRE FLEXIBLE, HERMETICO. LINEA CON CUENTA GOTAS, FELXIBLE, RESISTENTE A LA MANIPULACION. EXTREMO	UND	480



			INFERIOR CON TERMINACION ADPATABLE HERMETICAMENTE A LA SONDA DE ALIMENTACION CON PROTECTOS.LIBRE DE DEHP Y LATEX. EMPAQUE INDIVIDUAL. CODIGO DE COLOR INTERNACIONAL (VIOLETA) PARA NUTRICION ENTERAL. ASEPTICA.		
144 2:	100138	PAPEL SABANA	PAPEL SÁBANA. SÁBANA DE PAPEL PARA CAMILLA DE UNA CAPA EXTRAFUERTE Y ABSORBENTE PRECORTADO A 180 CM X 60 CM DE ANCHO. PRESENTACIÓN ROLLO DE 67 METROS, SE ACEPTA VARIACIÓN DE LONGITUD POR ROLLO, COLOR BLANCO.	ROL	180
145 23	100161	CANULA DE MAYO # 5	CANULA (TUBO) DE MAYO (GUEDEL, OROFARINGEA) No. 5 (O SU EQUIVALENTE EN MILIMETROS). FABRICADA EN POLIETILENO GRADO MEDICO, SEMI RIGIDA, NO TOXICA, LIBRE DE LATEX, TAMAÑO CODIFICADO POR COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	110
146 2:	100162	CANULA DE MAYO BLANDA #10	CANULA (TUBO) DE MAYO (GUEDEL, OROFARINGEA) NO. 10 (O SU EQUIVALENTE EN MILIMETROS), TRANSPARENTE, BLANDA, SUPERFICIE LISA. FABRICADA EN POLIETILENO GRADO MEDICO, NO TOXICA, LIBRE DE LATEX, TAMAÑO CODIFICADO POR COLOR EN EL BLOQUEADOR DE MORDIDA. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	160
147 2:	100164	CANULA DE MAYO BLANDA # 6	CANULA (TUBO) DE MAYO (GUEDEL, OROFARINGEA) NO. 6 (O SU EQUIVALENTE EN MILIMETROS), TRANSPARENTE, BLANDA, SUPERFICIE LISA. FABRICADA EN POLIETILENO GRADO MEDICO, NO TOXICA, LIBRE DE LATEX, TAMAÑO CODIFICADO POR COLOR EN EL BLOQUEADOR DE MORDIDA. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	210
148 2:	100494	MASCARILLAS DE OXIGENO PARA NEONATO	MASCARILLAS DE OXIGENO PARA NEONATO. FABRICADAS DE VINIL SUAVE TRANSPARENTE (SIN LATEX), GRADO MEDICO, FLEXIBLE, INCOLORA, FORMA ANATOMICA, CON SUJETADOR ELASTICO AJUSTABLE, CLIP METALICO AJUSTABLE A LA NARIZ, CONECTOR GIRATORIO HERMETICO DE LA MASCARA AL TUBO D OXIGENO, MASCARA CON ORIFICIOS LATERALES. LINEA DE OXIGENO TRANSPARENTE CON ENTRADAS EN AMBOS EXTREMOS. TUBO MULTICANAL DE 200 CM - 215 CM (O SU EQUIVALENTE EN PULGADAS), EXTREMO PROXIMAL CON CONECTOR EN FORMA DE EMBUDO. NO ESTERIL, ATOXICA E HIPOALERGENICO. TAMAÑO ESTANDAR NEONATO. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	870
149 2:	100740	BOLSAS DE PAPEL PARA ESTERILIZAR 24 X 30	BOLSAS DE PAPEL 24"X 30" (610 X 762MM), PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR/AUTOCLAVE. FABRICADAS DE POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDAD PARA TEMPERATURAS DE HASTA 121 °C Y POLIPROPILENO HASTA 134 °C CON INFORMACION IMPRESA DIRECTAMENTE EN LA BOLSA. CIERRE METALICO O PLASTICO.	UND	6,200
150 2:	100895	CONECTOR PLASTICO P/TANQUE DE OXIGENO	CONECTORES PLASTICOS PARA TANQUE DE OXIGENO	PIEZA	2,300



151	2100925	CASSETTE PARA BOMBA DE INFUSION ABBOTT PRIMARY	LINEA PARA BOMBA DE INFUSION CON CAMARA GRADUADA DE 150 ML, CON FILTRO DE LIQUIDO DE 15 MICRAS, CON TOMA DE INYECCION EN Y AUTOSELLABLE, CONECTOR LUER-LOCK, CLAMP DE SEGURIDAD, REGULADOR DE FLUJO, CON PUERTOS DE ACCESO PRIMARIO Y SECUNDARIO, SENSORES DE ALARMA PARA PRESION DISTAL, PRESION PROXIMAL, AIRE PROXIMAL, AIRE DISTAL. ACCESO EN Y CON CONECTOR CLAVE, SISTEMA LUER-LOCK CON FILTRO ANTIBACTERINO. DE 264 CM DE LARGO, CAPACIDAD DE PURGADO 20 ML. SET XL O IV. DOBLE EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTERIL, APIROGENO, SELLO HERMETICO. COMPATIBLE CON BOMBAS DE INFUCION ABBOTT MODELO HOSPIRA XL3.	SET	16,800
152	2100362	TUBO LATEX %" X 9/16	DIAMETRO INTERIOR MM 6.3 ± 2% ESPESOR DE PARED, MM 3.77 ±2% LONGITUD, M3.70±3% DUREZA SHORE A 38 ±3, RESISTENCIA A LA TENSION kg /cm² ORIGINAL 25 MINIMO, ENVEJECIDA 20 MINIMO, ALARGAMIENTO % = ORIGINAL 500 MINIMO ENVEJECIDA 450 MINIMO. LATEX, NO ESTERIL, COLOR AMBAR.	ROL	800
153	2100620	CREMA PARA ELECTROENCEFALOGRAMA ADULTO.	CREMA O PASTA BLANCA PARA ELECTROENCEFALOGRAMA CON VASELIN, HIDROSOLUBLE, LIBRE DE CLOROS, HIPOALERGENICA, INODORA, LIBRE DE COLODION. PARA APLICACIONES DE VIDEO-EEG A LARGO PLAZO, ESTUDIOS DE RUTINA EEG, SUEÑO Y NEUROMONITORIZACION. TUBO DE 3.5 ONZAS O SU EQUIVALENTE EN GRAMOS. SIMILAR A EC2 GRASS.	TUB	1,200
154	2100642	MARIPOSA N°20G X ¾"	MARIPOSA N° 20G X ¾". AGUJA DE ACERO INOXIDABLE GRADO MEDICO, LUBRICADA CON TRIPLE AFILADO, CONO DE CONEXION TRANBSPARENTE, CONEXION LUER LOCK. CATETER RADIOPACO CON PUNTA DE DOBLE ANGULO, TRANSPARENTE FLEXIBLE, DE 30 A 35CM (12" A 14") LONGITUD, CON TAPON SEPARABLE, RESISTENTE A ACODADURAS. ALETAS DE FIJACION FLEXIBLE, ERGONOMICAS, ANTIDESLIZANTES. CODIFICACION DE COLORES. ESTERIL, SIN LATEX, NO TOXICA, APIROGENA. EMPAQUE INDIVIDUAL DE PAPEL GRADO MEDICO/PELICULA DE POLIETILENO.	UND	15,000
155	2100645	MARIPOSA N°19G X ¾"	MARIPOSA N° 19G X ¾". AGUJA DE ACERO INOXIDABLE GRADO MEDICO, LUBRICADA CON TRIPLE AFILADO, CONO DE CONEXION TRANBSPARENTE, CONEXION LUER LOCK. CATETER RADIOPACO CON PUNTA DE DOBLE ANGULO, TRANSPARENTE FLEXIBLE, DE 30 A 35CM (12" A 14") LONGITUD, CON TAPON SEPARABLE, RESISTENTE A ACODADURAS. ALETAS DE FIJACION FLEXIBLE, ERGONOMICAS, ANTIDESLIZANTES. CODIFICACION DE COLORES. ESTERIL, SIN LATEX, NO TOXICA, APIROGENA. EMPAQUE INDIVIDUAL DE PAPEL GRADO MEDICO/PELICULA DE POLIETILENO.	UND	1,800
156	2100647	PERILLA DE HULE DE 2 ONZAS PARA ASPIRACION	PERILLA DE HULE DE 2 ONZAS (O SU EQUIVALENTE EN MILILITRO), PARA ASPIRACION FABRICADO EN PLASTISOL, NO TÓXICO, RESISTENTE, CON EXTREMIDAD CUIDADOSAMENTE ACABADA. PUEDE SER ESTERILIZADO EN FRÍOPARA AYUDAR A HIGIENE DEL PRODUCTO.	UND	2,100



			T		1
157	2100648	PERILLA DE HULE DE 4 ONZAS PARA ASPIRACION	PERILLA DE HULE DE 4 ONZAS (O SU EQUIVALENTE EN MILILITRO), PARA ASPIRACION FABRICADAS EN PLASTISOL, NO TÓXICO, RESISTENTE, CON EXTREMIDAD CUIDADOSAMENTE ACABADA. PUEDE SER ESTERILIZADO EN FRÍOPARA AYUDAR A HIGIENE DEL PRODUCTO.	UND	1,100
158	2100666	SONDA FOLEY DE 2 VÍAS 5CC 16 FR	SONDAS FOLEY DE 2 VÍAS 16 FR, BALON 3 - 5 CC O 5CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON, Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	12,000
159	2100667	SONDA FOLEY DE 2 VÍAS 5CC 18 FR	SONDAS FOLEY DE 2 VÍAS 18 FR, BALON 3 - 5 CC O 5CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	13,000
160	2100668	SONDA FOLEY DE 2 VÍAS 5CC 20 FR.	SONDAS FOLEY DE 2 VÍAS 20 FR, BALON 3 - 5 CC O 5CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	3,500
161	2100670	SONDA NASOGASTRICA LEVIN Nº 12 FR	SONDA NASOGASTRICA TIPO LEVIN N° 12 FR, LONGITUD 115 CM - 125 CM. ELABORADA EN PVC GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE, GRADUADAS A INTERVALOS CON MARCAS EN CENTIMETROS, CON LINEA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL ABIERTO, PUNTA ROMA, CON ORIFICIOA LATERALES. EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL. SIN LATEX, ATÓXICA, LIBRE DE PIRÓGENOS, ESTÉRIL, CON CÓDIGO DE COLOR PARA FÁCIL IDENTIFICACIÓN. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	1,700
162	2100685	SONDA NASOGASTRICA LEVIN Nº 16 FR	SONDA NASOGASTRICA TIPO LEVIN N° 16 FR, LONGITUD 115 CM - 125 CM. ELABORADA EN PVC GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE, GRADUADAS A INTERVALOS CON MARCAS EN CENTIMETROS, CON LINEA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL ABIERTO, PUNTA ROMA, CON ORIFICIOS LATERALES. EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL. SIN LATEX,	UND	4,000



			ATÓXICA, LIBRE DE PIRÓGENOS, ESTÉRIL, CON CÓDIGO DE COLOR PARA FÁCIL IDENTIFICACIÓN. EMPAQUE INDIVIDUAL.		
163	2100686	SONDA NASOGASTRICA LEVIN N° 18 FR	SONDA NASOGASTRICA TIPO LEVIN Nº 18 FR, LONGITUD 115 CM - 125 CM. ELABORADA EN PVC GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE, GRADUADAS A INTERVALOS CON MARCAS EN CENTIMETROS, CON LINEA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL ABIERTO, PUNTA ROMA, CON ORIFICIOS LATERALES. EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL. SIN LATEX, ATÓXICA, LIBRE DE PIRÓGENOS, ESTÉRIL, CON CÓDIGO DE COLOR PARA FÁCIL IDENTIFICACIÓN. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	300
164	2100687	SONDA NASOGASTRICA LEVIN N° 20 FR	SONDA NASOGASTRICA TIPO LEVIN N° 20 FR, LONGITUD 115 CM - 125 CM. ELABORADA EN PVC GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE, GRADUADAS A INTERVALOS CON MARCAS EN CENTIMETROS, CON LINEA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL ABIERTO, PUNTA ROMA, CON ORIFICIOS LATERALES. EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL. SIN LATEX, ATÓXICA, LIBRE DE PIRÓGENOS, ESTÉRIL, CON CÓDIGO DE COLOR PARA FÁCIL IDENTIFICACIÓN. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	500
165	2100697	SONDA NASOGASTRICA LEVIN N° 8 FR	SONDA NASOGASTRICA TIPO LEVIN N° 8 FR, LONGITUD 60 CM - 80 CM. ELABORADA EN PVC GRADO MÉDICO, TRANSPARENTE, GRADUADAS A INTERVALOS CON MARCAS EN CENTIMETROS, CON LINEA RADIOPACA. EXTREMO DISTAL ABIERTO, PUNTA ROMA, CON ORIFICIOA LATERALES. EXTREMO PROXIMAL CON CONEXION UNIVERSAL. SIN LATEX, ATÓXICA, LIBRE DE PIRÓGENOS, ESTÉRIL, CON CÓDIGO DE COLOR PARA FÁCIL IDENTIFICACIÓN. EMPAQUE INDIVIDUAL.	UND	700
166	2100732	ALGODON ABSORBENTE 100% ALGODON	ALGODÓN ABSORBENTE 100% ALGODÓN. FIBRAS NATURALES DE ALGODÓN BLANCO, HIDRÓFILO, INODORAS, DE TEXTURA SUAVE AL TACTO Y SUPERFICIE HOMOGÉNEA A LA VISTA. EXENTO DE IMPUREZAS ADHERIDAS COMO MANCHAS DE ACEITE U OTRAS PARTÍCULAS EXTRAÑAS. CON GRAN CAPACIDAD DE ABSORCIÓN. EMPACADO EN CAPAS CON PAPEL INTERMEDIO EN FORMA DE BANDA CONTINÚA (ROLLO) DE 453.5 - 500 GRAMOS. EMPAQUE PRIMARIO (INMEDIATO): BOLSA INDIVIDUAL DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD O PAPLE GRADO MEDICO QUE PROTEJA LA INTEGRIDAD DEL PRODUCTO. ASÉPTICO	ROL	23,100
167	2100736	BOLSA PEDIATRICA COLECTORA DE ORINA	BOLSA PEDIATRICA RECOLECTORA DE ORINA, TIPO UNISEX. FABRICADA EN PLASTICO TRANSPARENTE CON ADHESIVO HIPOALERGENICO. CAPACIDAD DE 100 CM³. GRADUADA EN INTERVALOS DE 10 ML. MEDIDAS; 70 MM X 180 MM. LIBRE DE PIROGENOS, ATOXICA.	UND	60,000
168	2100742	BRAZALETE DE IDENTIFICACION COLOR AZUL	BRAZALETE DE IDENTIFICACION PARA NEONATO. COLOR AZUL, FABRICADO EN MATERIAL ANTIALERGENICO, FLEXIBLE, LIBRE DE LATEX, RESISTENTE A LA TENSION, ROTURA, CALOR Y HUMEDAD, SIN BORDES CORTANTES, BROCHE CON CIERRE DE SEGURIDAD NO MANIPULABLE.	CAJA	240



ADAPTABLE AL TAMAÑO DEL PACIENTE, DE 2 CM DE ANCHON 4 - 5.5 CM DE LARGO, CON TIQUITA PARA ESCRIBIR DATOS DEL PACIENTE. CAIA CON 100 UNIDADES. 1699 2100743 BRAZALETE DE IDENTIFICACION PARA NEONATO. COLOR ROSADO, FABRICADO EN MATERIAL ANTIALERGENICO, FERBILE, LIBRE DE LATEX, RESISTENTE A LA TENSION, ROTURA, CALOR Y HUMBOAD, SIN BORDES CORTANTES, BROCHE CON CIERRE DE SEGURIDAD NO MANIPULABLE ANAPTABLE AL TAMAÑO DEL PACIENTE, GO E 2 CM DE ANCHO X - 5.5 CM DE LARGO. CON ETIQUETA PARA ESCIRIBIR DATOS DEL PACIENTE. CAIA CON 100 UNIDADES. 170 2100746 BRAZALETE DE IDENTIFICACION PARA DULTO. COLOR VERDE DE SEGURIDAD NO MANIPULABLE ANAPTABLE AL TAMAÑO DEL PACIENTE, GO E 2 CM DE ANCHO X - 5.5 CM DE LARGO. CON ETIQUETA PARA ESCIRIBIR DATOS DEL PACIENTE. CAIA CON 100 UNIDADES. 171 2100785 PERCINIDO DE HIDROGENO PERCIPIO DE MILITAR LA TINSIÓN, ROTURA. CALOR HUMBOAD, SIN BORDES. 172 2100785 PERCINIDO DE HIDROGENO PERCIPIO DE MILITAR DE LA TAMAÑO DEL PACIENTE CAIA CON 100 UNIDADES. 173 2100785 PERCINIDO DE HIDROGENO PERCIPIO DE MILITAR DE LA TAMAÑO DEL PACIENTE CAIA CON 100 UNIDADES. 174 2100785 PERCINIDO DE PIDROGENO PERCIPIO DE LA LUZ. PRESENTACIÓN EN CAIAS DE CUATRO GALORES. PERCIPIO DE LA LUZ. PRESENTACIÓN EN CAIAS DE CUATRO GALORES, ETIQUETADO CON LA MARCA Y PROPIEDADES Y CONDICIONES DEL PRODUCTO EN CADA ENVASE Y CAJAS, CON TAPON CON AROD DE CIERRE CON PRECINTO DE SEGUIRIDAD CON O SIN TAPON DEL CONTRO CONT						
DENTIFICACION COLOR ROSADO, FABRICADO EN MATERIAL ANTIALREGNICO, FLEXIBLE, LIBRE DE LATEX, RESISTENTE A LA TENSION, ROTURA, CALOR Y HUMBEDAD, SIN BORDES CORRANTES, BROCHE CON CIERRE DE SEGURIDAD NO MANIPULIADE. ADAPTABLE AL TAMAÑO DEL RACIENTE, DE 2 CM DE ANCHOX 4 - 5.5 CM DE LARGO, CON ETIQUETA PARA ESCRIBIR DATOS DEL PACIENTE. CAJA CON 100 UNIDADES. 170				ANCHO X 4 - 5.5 CM DE LARGO. CON ETIQUETA PARA ESCRIBIR DATOS DEL PACIENTE. CAJA CON 100		
DENTIFICACION PARA ADUITO. COLOR VERDE VERDE, FABRICADO EN MATERIAL ANTIALERGENICO RETURAL, CALOR Y HUMEDAD, SIN BORDES CORTANTES, BROCHE CON CIERRE DE SEGURIDAD NO MANIPULABLE, ADAPTABLE AL TAMAÑO DEL PACIENTE. CAIA CON 100 UNIDADES. 171 2100785 PEROXIDO DE HIDROGENO (AGUA OXIGENADA) 1.128	169	2100743	IDENTIFICACION COLOR	COLOR ROSADO, FABRICADO EN MATERIAL ANTIALERGENICO, FLEXIBLE, LIBRE DE LATEX, RESISTENTE A LA TENSION, ROTURA, CALOR Y HUMEDAD, SIN BORDES CORTANTES, BROCHE CON CIERRE DE SEGURIDAD NO MANIPULABLE. ADAPTABLE AL TAMAÑO DEL PACIENTE, DE 2 CM DE ANCHO X 4 - 5.5 CM DE LARGO. CON ETIQUETA PARA ESCRIBIR DATOS DEL PACIENTE. CAJA CON 100	CAJA	154
AGUA OXIGENADA VOLUMEN , FÓRMULA QUÍMICA H2O2, CON AGENTES ESTABILIZANTES, EN ENVASE OSCURO PROTEGIDO DE LA LUZ. PRESENTACIÓN EN CAJAS DE CUATRO GALONES, ETIQUETADO CON LA MARCA Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO EN CADA ENVASE Y CAJAS., CON TAPON CON ARO DE CIERRE CON PRECINTO DE SEGURIDAD CON O SIN TAPON OBSTURADOR. FRASCO DE 3,785 ML - 5,000 ML, ETIQUETADO CON LA MARC, PROPIEDADES Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO EN CADA ENVASE Y CAJAS. UND GAMBLE ETIQUETADO CON LA MARC, PROPIEDADES Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO EN CADA ENVASE Y CAJA. UND GAMBLE ETIQUETADO CON LA MARC, PROPIEDADES Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO EN CADA ENVASE Y CAJA. UND GAMBLE ETIQUETADO CON LA MARC, PROPIEDADES Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO EN CADA ENVASE Y CAJA. UND GAMBLE ETIQUETADO CON LA MARCA CONTENE. HIDROXIPROPIL, METILCELULOSA IP 20 MG (2%), VISCOELASTICO OFTÁLMICO. JERINGA PRECARGADA DE 2 ML. SIN BURBUIS DE AIRE. TRANSPARENTE, ESTERIL. 173	170	2100744	IDENTIFICACION PARA	VERDE, FABRICADO EN MATERIAL ANTIALERGENICO, FLEXIBLE, LIBRE DE LATEX, RESISTENTE A LA TENSION, ROTURA, CALOR Y HUMEDAD, SIN BORDES CORTANTES, BROCHE CON CIERRE DE SEGURIDAD NO MANIPULABLE, ADAPTABLE AL TAMAÑO DEL	CAJA	50
METILCELULOSA OFTÁLMICA USP: CADA ML CONTIENE: HIDROXIPROPIL, METILCELULOSA IP 20 MG (2%), VISCOELASTICO OFTÁLMICO. JERINGA PRECARGADA DE 2 ML. SIN BURBUJS DE AIRE. TRANSPARENTE, ESTERIL. SONDA FOLEY DE 3 VIAS 18 FR BALON 15 A 30 CC SONDAS FOLEY DE 3 VÍAS 186, BALON CON CAPACIDAD Y MARCACION 15 - 30 CC 0 30 CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL TRIPLE VÍA, DOS CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL. 174 2102459 SONDA FOLEY DE 3 VIAS 22 FR BALON DE 15 A 30 CC FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE	171	2100785		VOLUMEN), FÓRMULA QUÍMICA H2O2, CON AGENTES ESTABILIZANTES, EN ENVASE OSCURO PROTEGIDO DE LA LUZ. PRESENTACIÓN EN CAJAS DE CUATRO GALONES, ETIQUETADO CON LA MARCA Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO EN CADA ENVASE Y CAJAS., CON TAPON CON ARO DE CIERRE CON PRECINTO DE SEGURIDAD CON O SIN TAPON OBSTURADOR. FRASCO DE 3,785 ML - 5,000 ML, ETIQUETADO CON LA MARC, PROPIEDADES Y CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO	GLN	1,128
FR BALON 15 A 30 CC CAPACIDAD Y MARCACION 15 - 30 CC O 30 CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL TRIPLE VÍA, DOS CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL. 174 2102459 SONDA FOLEY DE 3 VIAS 22 FR BALON DE 15 A 30 CC FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE	172	2101062		OFTÁLMICA USP: CADA ML CONTIENE: HIDROXIPROPIL, METILCELULOSA IP 20 MG (2%), VISCOELASTICO OFTÁLMICO. JERINGA PRECARGADA DE 2 ML. SIN BURBUJS DE AIRE. TRANSPARENTE,	UND	300
FR BALON DE 15 A 30 CC CAPACIDAD Y MARCACION 15 - 30 CC O 30 CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE	173	2102457		CAPACIDAD Y MARCACION 15 - 30 CC O 30 CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE RESISTENTE A QUIEBRES. TUBO DE 40 CM DE LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL TRIPLE VÍA, DOS CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON, Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE	UND	150
	174	2102459		CAPACIDAD Y MARCACION 15 - 30 CC O 30 CC. FABRICADAS DE LÁTEX NATURAL, RECUBIERTAS DE SILICONA GRADO MEDICO, ÁRBOL FLEXIBLE	UND	400



			LONGITUD, EXTREMO DISTAL CON PUNTA REDONDEADA PARA MINIMIZAR EL TRAUMA DE INSERCIÓN Y EXTRACCIÓN, DOS ORIFICIOS LATERALES, EXTREMO PROXIMAL TRIPLE VÍA, DOS CON CONEXION UNIVERSAL TIPO EMBUDO E INDICACION EXTERNA DEL CALIBRE Y VOLUMNEN DEL BALON , Y OTRA CON VALVULA DE CONEXION CON ADAPTADOR PARA JERINGA Y CODIGO DE COLOR. ESTERIL. EMPAQUE INDIVIDUAL.		
175	2200484	FIJADOR PARA CITOLOGIA FCO 140 ML	SOLUCION FIJADORA EN AEROSOL PARAPREPARCIONES DE CITOLOGIA EXFOLIATIVA, HIDROSOLUBLE. FRASCO DE 140 - 250 ML.	FCO	1,000
176	2200698	ACETONA GRADO REACTIVO (PURA)	ACETONA PURA GRADO REACTIVO. FRASCO 3,785 - 5,000 mL O SU EQUIVALENTE EN LITROS. ENVASE PRIMARIO RESISTENTE, TAPÓN CON ANILLO DE SEGURIDAD DE POLIPROPILENO PARA FRASCO ROSCADO, CON TAPÓN OBTURADOR PARA DOBLE SEGURIDAD. PRESENTACIÓN CAJAS DE CUATRO GALONES, ETIQUETADO CON LA MARCA Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO.	GLN	472
177	2200739	FORMALINA PURA	FORMALINA PURA. PRESENTACION TAMBO DE 5 O 10 GALONES CON ETIQUETA DE IDENTIFICACION DEL PRODUCTO. Otra presentacion sera valorada según capacidad de almacenamiento del IHSS. Certificado de BPM.	GLN	596
178	2200797	XILOL/XILENO LIQUIDO	XILOL/XILENO LIQUIDO.COMPOSICION QUIMICA DE TRES ISOMEROS DE FORMULA C6H4(CH3)2, DERIVADOS DEL BENCENO. FRASCO 3,785 - 5,000 mL O 18,925 ML - 25,000 ML (O SU EQUIVALENTE EN LITROS). ENVASE PRIMARIO RESISTENTE, TAPÓN CON ANILLO DE SEGURIDAD DE POLIPROPILENO PARA FRASCO ROSCADO, CON TAPÓN OBTURADOR PARA DOBLE SEGURIDAD. PRESENTACIÓN CAJAS DE CUATRO GALONES, ETIQUETADO CON LA MARCA Y PROPIEDADES DEL PRODUCTO. PRESENTACION ENVASES DE UNO O CINCO GALONES. PRESENTAR CERTIFICADO BUENAS PRACTICAS DE MANUFACTURA.	GLN	228

B. REQUERIMIENTOS DE ENTREGA:

Lugar de entrega de los productos:

Los productos serán entregados en el Almacén del Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS), ubicado en la Colonia Miramontes, quinta entrada, calle Altiplano, detrás del Supermercado La Colonia No. 1. en la ciudad de Tegucigalpa, República de Honduras.

El oferente adjudicado, deberá comunicar por escrito (nota o correo electrónico) y **por lo menos con cinco (5) días hábiles de anticipación**, al jefe del Departamento de Almacenamiento y distribución, la fecha desde la cual tiene a disposición los productos para ser entregados, conforme plazos contratados, información que servirá para elaborar la calendarización de Entrega y Recepción; la cual será comunicada al oferente adjudicado al momento de realizar las entregas al Almacén Central. Acompañará a cada entrega, la factura exonerada.



Para las entregas con plazos de entrega menores a 7 días calendario posterior a la notificación de adjudicación, la presentación de la factura proforma ante UNOPS para gestionar su exoneración deberá presentarse un día después de la confirmación de aceptación de la notificación de adjudicación.

Para las entregas iguales o mayores a 7 días calendario posterior a la notificación de adjudicación, la presentación de la factura proforma ante UNOPS para gestionar su exoneración deberá presentarse al menos con una semana de anticipación a la fecha de entrega del producto según los plazos de entrega establecidos en el contrato."

UNOPS se reserva el derecho de realizar revisiones aleatorias en la bodega de despacho del proveedor, previo a la entrega de cada producto al destino de almacén correspondiente. Para ello, UNOPS coordinará con el proveedor los hitos de entrega con al menos ocho (8) días calendarios de anticipación.

C. GARANTÍA DE CALIDAD DE LOS BIENES:

El Contratista garantiza además que todos los bienes suministrados en virtud del Contrato estarán libres de defectos resultantes del diseño, los materiales o la mano de obra (salvo que UNOPS haya especificado el diseño y/o los materiales) o de algún acto u omisión del Contratista, que puedan manifestarse durante el uso normal de los bienes en las condiciones imperantes en el país de destino final.

UNOPS notificará prontamente al Contratista, por escrito, cualquier reclamación cubierta por la garantía. Al recibir la notificación, el Contratista reparará o reemplazará, en el período de treinta (30) días calendario posteriores, los bienes defectuosos en su totalidad o en parte de la cantidad en reclamo, sin costo alguno para UNOPS.

Si el Contratista, después de haber sido notificado, no subsanase el o los defectos dentro del plazo estipulado en párrafo anterior, se ejecutará la Garantía de Calidad (ya sea en la forma de garantía bancaria o póliza de caución o en la forma de certificado de calidad) sin perjuicio de las otras sanciones que legalmente proceden por incumplimiento de contrato a menos que se llegare a un acuerdo conciliatorio entre ambas partes.

Una vez extendida el Acta de Recepción de los productos en el almacén (sea esta una entrega parcial o total de lo adjudicado), el Contratista deberá presentar en la Gerencia Administrativa del IHSS lo siguiente:

Para entregas parciales o totales iguales o superiores a HNL 200,000.00: el licitante entregará una Garantía de Calidad equivalente al 5% en moneda Lempira del total recibido por almacén con una duración mínima de un (1) año, una vez realizada la recepción del producto y a conformidad con la Gerencia Administrativa del IHSS.

La garantía deberá consistir en garantía bancaria o póliza de caución extendida por una Institución Bancaria o una Institución Financiera del País aprobada por la Comisión Nacional de Bancos y Seguros. En las garantías bancarias deberá incluirse la cláusula obligatoria: "La presente garantía será ejecutada al simple requerimiento del IHSS, sin más trámite que la presentación del documento de incumplimiento." Además de la cláusula obligatoria en dicha garantía deberá indicar: EL NÚMERO Y TIPO DE LA LICITACIÓN, EL BENEFICIARIO Y LA DENOMINACIÓN O NOMBRE DE QUIEN PAGA LA GARANTÍA.

Para entregas parciales o totales inferiores a HNL 200,000.00: bastará con que el licitante entregue al IHSS completado y debidamente firmado por el Representante Legal del contratista el Formulario de Certificado de Calidad que rola en el Anexo IV-7 de la Sección IV Anexos al Contrato.



D. PERÍODO EXPIRACIÓN EN MESES:

i) Se requiere que los productos sean de producción con fecha de expiración no menor de VEINTICUATRO (24) MESES; No menor de VEINTICUATRO (24) MESES. Para los productos cuya fecha de expiración por razones de fabricación sea 12 o 18 meses, deberán presentar la respectiva documentación técnica de soporte: certificado de análisis de producto terminado de un lote reciente, debidamente firmado por el responsable de control de calidad del laboratorio fabricante.

ii) En caso de que el licitante haya ofertado productos con fechas de expiración por un periodo menor a veinticuatro (24) o dieciocho (18) meses, según lo descrito en el numeral anterior (i), al momento de la presentación de oferta. EL LICITANTE, debe presentar **Carta Compromiso**, donde acuerda y se compromete a reponer los productos.

Si la vida útil es menor al período de expiración requerido, indicado anteriormente en el romano (i), primer párrafo, el LICITANTE debe reponer los productos sin costo alguno, si antes de la fecha de expiración sobrevienen fallas imputables al laboratorio fabricante; así como el cumplimiento de las especificaciones técnicas de etiquetado de los empaques primario y secundario.

- i) Cuando el proveedor entregue productos con vigencia menor a lo indicado en el romano (i), primer párrafo, el IHSS, aceptará al menos doce (12) meses de vida útil al momento de la entrega en el Almacén del IHSS.
- ii) Además, al momento de la entrega, EL LICITANTE, presentará Acta Compromiso de Reemplazo al Almacén Central y la Gerencia Administrativa y financiera del IHSS, para la reposición de los productos que expiren o estén próximos a vencerse, reemplazándolos con períodos de expiración MAYOR o IGUAL A UN AÑO, según corresponda, período contado a partir de la fecha de recepción.
- iii) En el caso que los licitantes no puedan cumplir con las dos condiciones antes mencionadas se aceptará como mínimo doce (12) meses de vida útil al momento de la entrega.
- iv) En casos que un proveedor con ítems adjudicados proponga entregas con período de expiración diferente a lo ofertado y contratado (menor a 12 meses), UNOPS en coordinación con el IHSS y en función de un análisis de abastecimiento se determinará cobertura (disponibilidad), según consumos, y proyectará meses de existencias que tendrá disponible, por tanto el IHSS, se reserva el derecho de aceptar o rechazar, pudiendo UNOPS, replantear al PROVEEDOR en casos excepcionales entrega con período de expiración diferente, de mutuo acuerdo entre las partes.
- v) La reposición deberá realizarse en el plazo que la Gerencia Administrativa y Financiera IHSS los requiera, tiempo que no será mayor a cuarenta (40) días calendario, para ello EL LICITANTE, elaborará el Acta Compromiso de Reemplazo, conforme formulario IV-6 en el Sección IV: Anexos al contrato.

E. PLAZOS DE ENTREGA / DÍAS CALENDARIO, POSTERIOR A NOTIFICACION DE ADJUDICACION :

Primera entrega: 40% en 5 a 45 días calendario posterior a la notificación de adjudicación, con dispensación de la leyenda "Propiedad del IHSS" en el etiquetado primario y secundario del producto. El oferente deberá especificar los días sin intervalo. El oferente podrá realizar varias entregas (entregas fraccionadas) hasta completar el 40% en el lapso de 5 a 45 días calendario.



Segunda entrega: 30% en 60 a 90 días calendario posterior a la notificación de adjudicación. El oferente deberá especificar los días sin intervalo. El oferente puede completar el 30% en entregas fraccionadas en ese periodo de tiempo (de 60 a 90 días calendario).

Tercera entrega: 30% en 120 a 150 días calendario posterior a la notificación de adjudicación. El oferente deberá especificar los días sin intervalo.

Para los siguientes ítems considerando el volumen del producto y de la compra total, se aceptarán los plazos de entrega antes descritos, así como:

1a. Entrega: 50% máximo en 45 días calendario y 2da. entrega: 50% máximo en 90 días calendario, posterior a la notificación de adjudicación:

ITEM	CODIGO	DESCRIPCION DEL PRODUCTO
4	2100010	EUGENOL LIQUIDO
12	2100035	BANDA O CINTA DE PAPEL LIJA
19	2100048	ESPONJA PARA HEMOSTASIA POST-QUIRURGICA
20	2100049	FORMOCRESOL
37	2100080	GEL QUELANTE PARA ENDODONCIA
43	2100095	FRESA PESSO N° 2
46	2100098	FRESAS PESSO N° 1
49	2100102	LIMAS DE ENDODONCIA # 15 DE 25MM
57	2100415	ELEC REDONDOS REUSABLES 1.5"X1.5"
58	2100465	COMPRESAS CALIENTES ESTANDAR 10"X12"
59	2100466	COMPRESAS CALIENTES OVERSIZE 15"X24"
60	2100467	COMPRESAS FRIAS CERVICALES DE 24"X6"
61	2100468	COMPRESAS FRIAS OVERSIZE 15"X24"
62	2100469	COMPRESAS FRIAS ESTANDAR
63	2100470	COMPRESAS HUMEDOCALIENTES CERV 24"X6"
64	2100891	ELECTRODOS DE SUPERFICIE
67	2101656	ELECTRODOS DE BARRA
68	2101657	ELECTRODOS DE PLACA DE TIERRA
69	2101658	ELECTRODOS DE POTENCIALES EVOCADOS
79	2200944	BANDAS ELASTICAS COLOR VERDE
80	2200945	BANDAS ELASTICAS COLOR AMARILLO
81	2200946	BANDAS ELASTICAS COLOR ROJO
82	2200947	BANDAS ELASTICAS COLOR AZUL
127	2100218	CINTA UMBILICAL (ROLL 100 YDS.)
132	2100507	SONDA FOLEY DE 2 VÍAS 5 CC 10 FR
140	2100547	VENDAS OCULARES / MONOCULOS (PEDIATRICO)
145	2100161	CANULA DE MAYO # 5
146	2100162	CANULA DE MAYO BLANDA #10
163	2100686	SONDA NASOGASTRICA LEVIN Nº 18 FR



164	2100687	SONDA NASOGASTRICA LEVIN N° 20 FR
165	2100697	SONDA NASOGASTRICA LEVIN N° 8 FR
170	2100744	BRAZALETE DE IDENTIFICACION PARA ADULTO. COLOR VERDE
172	2101062	HIDROXIPROPIL METILCELULOSA
173	2102457	SONDA FOLEY DE 3 VÍAS 18 FR BALÓN 15 A 30 CC
174	2102459	SONDA FOLEY DE 3 VIAS 22 FR BALÓN DE 15 A 30 CC

Para aquellos casos donde se obtengan ofertas únicas o donde ninguna oferta haya cumplido con los plazos de entrega requeridos, y cuando este criterio (plazo de entrega) haya sido el motivo de descalificación para todas las ofertas presentadas, UNOPS se reserva el derecho de adjudicar el contrato a un licitante que no está en capacidad de entregar la totalidad de las cantidades requeridas dentro de los plazos de entrega requeridos en la base, siempre y cuando los precios sean razonables de conformidad al mercado .en función de obtener el mejor beneficio para el Asociado donde se encuentre la mejor combinación de:

· Plazo de entrega más cercano al requerido y precio ofertado.

En caso que el proveedor posea en stock una cantidad parcial del total del producto requerido, deberá indicarlo en su oferta en la columna plazo de entrega ofertado, bajo la forma de XX% en XX días siempre y cuando la última entrega del producto no supere el 50% del total requerido y los 60 días calendario, por ejemplo (enunciativo más no limitativo):

- > 10 20% inmediata (5 días calendario) posterior a la notificación de adjudicación.
- > 50 40% en treinta días posterior a la notificación de adjudicación.
- > 40% en sesenta días posterior a la notificación de adjudicación.

La provisión anterior no eximirá al proveedor de cualquier sanción por entrega tardía, según lo indicado en la cláusula Liquidación de daños y perjuicios (Artículo 36) de la Sección I Detalle de la licitación.

En casos que un proveedor con ítems adjudicados proponga entregas en plazos diferentes a lo ofertado y contratado, UNOPS en función de la disponibilidad de espacio que exista en el almacén central del IHSS se reserva el derecho de aceptar o rechazar las mismas, pudiendo UNOPS, replantear al PROVEEDOR en casos excepcionales un Plan de Entrega diferente y que el mismo sea de mutuo acuerdo entre las partes.

F. CONDICIONES DE ETIQUETADO:

1. ENVASE PRIMARIO:

- a. a. Denominación del producto, escrito de manera destacada antes de la marca comercial si la hubiera.
- b. b. Nombre comercial del producto.
- c. c. Concentración de principio activo con su forma farmacéutica (si aplicara).



- d. d. Nombre de la empresa responsable o laboratorio responsable o logotipo que identifique al laboratorio y país.
- e. e. Número de lote
- f. f. Fecha de expiración (impresa en etiqueta original, no se aceptarán fotocopias adheridas), claramente especificada, no en código. (si aplicara)
- g. g. Lista de ingredientes o formula cualitativa y cuantitativa (cuando aplique).
- h. h. Contenido neto, declarado en unidades del Sistema Internacional, según aplique.
- i. i. Método de esterilización (cuando aplique).
- j. j. Marcado de no reutilización (cuando aplique).
- k. k. Leyenda en Etiquetado: "Propiedad del IHSS" (cuando aplique)."

Se dispensa la leyenda en el envase primario en las siguientes situaciones:

- i. Para las entregas entre 5 45 días.
- ii. Productos que requieren red de frío y que, al manipular estos envases para colocación de leyenda, representa un riesgo en la alteración de la conservación y estabilidad de estos.
- iii. Productos que en su empaque primario forman un componente de un kit o set con otros productos. iv. Si las características del producto ameritan sello de seguridad en el envase secundario.

2. ENVASE SECUNDARIO:

Se entiende como envase secundario, el recipiente exterior donde viene el envase primario. Todo empaque deberá tener en español con los siguientes datos:

- a. Denominación del producto, escrito de manera destacada antes de la marca comercial si la hubiera
- b. b. Nombre comercial
- c. c. Concentración de principios activos con su forma farmacéutica (cuando aplique).
- d. Nombre de la empresa responsable o laboratorio responsable o logotipo que identifique al laboratorio y país.
- e. e. Número de lote
- f. f. Fecha de expiración del producto de manera clara especificada, claramente especificada no en código
- g. g. Condiciones de almacenamiento.
- h. h. Contenido en unidades.
- i. i. Número del Registro Sanitario (cuando aplique).
- j. j. Leyenda en Etiquetado: "Propiedad del IHSS" (cuando aplique).
- k. k. Referencia para leer en el instructivo (cuando aplique)
- I. Tiempo de vida útil después de abierto o preparado (cuando aplique)."

Consideraciones Generales de la Etiqueta:

- Cuando el producto necesite condiciones especiales de almacenamiento deberá indicarse claramente en la etiqueta.
- Todo producto que haya sido tratado con radiación/energía ionizante, deberá llevar en la etiqueta, la indicación de dicho tratamiento.
- Condiciones de almacenamiento (cuando no tiene envase o empaque secundario).
- Referencia para leer en el instructivo, cuando aplique (Cuando no tiene envase empaque secundario).



- Advertencia de seguridad sobre peligro de explosión, no exponer al calor, no perforar o arrojar al fuego y evitar el contacto con los ojos (solo para aerosoles con propelentes inflamables).
- Se dispensa la leyenda "Propiedad del IHSS" en el etiquetado de los envases primario, secundario y terciario para los productos cuyas entregas son menores o iguales a 45 días calendario.

G. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA A PRESENTAR EN OFERTA:

- 1. Catálogos Técnicos originales o copia simple legible actualizada (2016-2020).
- 2. Ficha técnica del producto actualizada (cuando el catálogo no proporcione toda la información requerida en las características técnicas del producto).
- 3. Registro Sanitario de Honduras vigente o Clasificación del Riesgo vigente emitida por ARSA. Si el Registro Sanitario se encuentren en trámite de nuevo registro, renovación o modificación, presentar en su defecto Certificado para Gobierno Extranjero emitido por FDA., de Estados Unidos de Norte América (USA Vigente a la fecha de presentación de la oferta, con sus respectivos anexos donde figure el producto ofertado. O Certificado ISO 13485, Vigente a la fecha de presentación de la oferta con el Certificado de Buenas Prácticas de Manufactura (BPM-GMP) o o QSR-FDA (Quality System Requeriments), Vigente a la fecha de presentación de la oferta. O Certificado de la Comunidad Europea 93/42 CEE, Vigente a la fecha de presentación de la oferta, con sus respectivos anexos donde figure el producto ofertado. O Registro sanitario del país de origen vigente, emitido por la autoridad regulatoria del país de origen.
- 4. Certificación o autorización de países extranjeros. Para productos cuyo país de origen sea China, y categorías de productos detallados por nuevas regulaciones emitida por el Ministerio de Comercio de China que se detalla en los siguientes enlaces:
- MINISTRY OF COMMERCE PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA http://english.mofcom.gov.cn/article/newsrelease/significantnews/202004/20200402959471.shtml·
- http://en.cccmhpie.org.cn/Web/Content.aspx?queryStr=w7x08q7x15x15o3w8w1vS9z8w7x1X10x16x0X10x16o3w8w1u9v1u9vV2v7
- http://en.cccmhpie.org.cn/Web/Content.aspx?queryStr=w7x08q7x15x15o3w8w1vS9z8w7x1X10x16x0X10x1 6o3w8w1u9v1u9vV3v1

Para los ítems que aplique, presentar documentación que respalde el cumplimiento de:

"II. Stepping up export regulation for medical supplies. As of April 26, 2020, exporting companies of SARS-CoV-2 testing reagents, medical face masks, medical protective suits, ventilators and infrared thermometers that have obtained certification or authorization from other countries shall submit a declaration (see Annex 2) in writing together with customs declarations, as a warranty that the products are compliant with the quality standards and safety requirements of the importing countries (regions). The customs shall inspect and release products according to the list of manufacturers that have obtained certification or authorization from foreign countries (see www.cccmhpie.org.cn for updates) offered by the Ministry of Commerce."

H. MUESTRAS:

UNOPS se reserva el derecho de requerir muestra de los productos ofrecidos, con el cual respalden técnicamente su oferta, sin costo alguno para el comprador. Dicha muestra debe consistir en una fotografía o imagen de la réplica de lo que finalmente entregarán al IHSS. Esta deberá mostrar clara y legiblemente el producto, empaque primario y su etiquetado. El no cumplimiento de este requisito podrá ser motivo de descalificación de la oferta.



Para esta compra se requiere que cada oferente remita fotografía o imagen clara y legible de los medicamentos enlistados a continuación; la fotografía o imagen a enviar debe estar de acuerdo con el contenido de empaques primarios.

Las muestras (fotografías o imagen) a ser adjuntas a su oferta, deberán mostrar ambos lados del producto, estar debidamente identificadas por ítem, en una mismo archivo.

UNOPS, verificará las fotografías o imagen conforme el listado de Muestras requeridas, en caso de alguna inconsistencia se reserva el derecho de solicitar aclaratoria durante el periodo de evaluación de ofertas.

Se requiere muestras (en fotografía o imagen) para los siguientes ítems/códigos:

Item	Código	Descripción
6	2100013	IONOMERO DE VIDRIO RESTAURATIVO
10	2100022	SELLADOR DE FOSAS Y FISURAS
15	2100040	CEMENTO PARA ENDODONCIA POLVO Y LIQUIDO
37	2100080	GEL QUELANTE PARA ENDODONCIA
76	2102612	IONOMERO DE VIDRIO CAVITARIO
130	2100479	GUATA ORTOPEDICA 3" X 4 YARDAS
132	2100507	SONDA FOLEY DE 2 VÍAS 5 CC 10 FR
133	2100508	SONDA FOLEY DE 2 VÍAS 5 CC 12 FR
134	2100509	SONDA FOLEY DE 2 VÍAS 5 CC 14 FR
135	2100510	SONDA FOLEY DE 2 VIAS 5 CC 8 FR
136	2100511	SONDA NASOGASTRICA LEVIN NO 10 FR
137	2100512	SONDA NASOGASTRICA LEVIN NO 14 FR
138	2100535	VENDA ELASTICA DE 2"
139	2100542	VENDAS ENYESADAS 3" X 5 YARDAS
140	2100547	VENDAS OCULARES / MONOCULOS (PEDIATRICO)
148	2100494	MASCARILLAS DE OXÍGENO PARA NEONATO
172	2101062	HIDROXIPROPIL METILCELULOSA
173	2102457	SONDA FOLEY DE 3 VÍAS 18 FR BALÓN 15 A 30 CC
174	2102459	SONDA FOLEY DE 3 VIAS 22 FR BALÓN DE 15 A 30 CC

I. EVALUACIÓN TÉCNICA



Criterios técnicos

Evaluación técnica detallada por ítem ofertado. A continuación, se listan los criterios a ser evaluados bajo el binomio de aceptación/rechazo y comprobados durante la evaluación técnica para cada uno de los ítems objeto de la presente licitación.

Aspecto	Criterio	Documentos que establecen cumplimiento de los criterios	Forma de presentación	Subsana ble (Sí / No)
1. Oferta sin reservas, omisiones ni desviaciones	La oferta cumple sustancialmente con los requerimientos y no contiene desviación significativa	Anexo D: Formulario de oferta técnica / Tabla de Comparación y Conformidad de Datos	En archivo digital (formato pdf	No
		Presentación de Muestras (cuando proceda), según los términos establecidos en la invitación a ofertar.	En archivo digital (fotografía o imagen clara y legible)	Si
	Cada lote ofertado incluye el 100% de las cantidades conforme a lo solicitado	Anexo C: Formulario de oferta y de precios.	En archivo digital Escaneado (formato pdf) y formato editable (formato Excel)	No
	Los plazos de entrega conforme a lo solicitado	Anexo C: Formulario de oferta y de precios.	En archivo digital escaneado (formato pdf) y formato editable (formato Excel)	No



		Registro Sanitario de Honduras a la fecha de presentación de ofertas. Si el Registro Sanitario se encuentren en trámite de nuevo registro, renovación o modificación, debe presentar UNO de los documentos detallados a continuación		
2. Características (Especificacione s) técnicas del producto	Registro Sanitario vigente del producto ofertado O familia del producto.	VIGENTE: ✓ Certificado para Gobierno Extranjero emitido por FDA., de Estados Unidos de Norte América (USA Vigente a la fecha de presentación de la oferta, con sus respectivos anexos donde figure el producto ofertado. ✓ Certificado ISO 13485, Vigente a la fecha de presentación de la oferta con el Certificado de Buenas Prácticas de Manufactura (BPM-GMP) o o QSR-FDA (Quality System Requeriments), Vigente a la fecha de presentación de la oferta ✓ Certificado de la Comunidad Europea 93/42 CEE, Vigente a la fecha de presentación de la oferta, con sus respectivos anexos donde figure el producto ofertado. ✓ Registro sanitario del país de origen vigente, emitido por la autoridad regulatoria del país de origen. - Para los casos que anteceden (si el producto según ARSA requiere registro sanitario), a partir de la fecha de presentación de ofertas, el licitante tendrá una plazo de treinta (30) días calendarios	En archivo digital (formato pdf)	Sí
		para presentar ante el Comité de Evaluación el Registro Sanitario de Honduras o Clasificación del Riesgo		



	vigente (según proceda), en caso de no presentarlo, el Comité de Evaluación concluirá como No Cumple a este requisito. El suministro de este documento en tiempo y forma queda bajo responsabilidad del licitante. - Para conocer del proceso de Registro Sanitario en Honduras, consultar el siguiente enlace en la página web de Agencia de Regulación Sanitaria (ARSA): https://www.google.com/url?q=https://www.arsa.gob.hn/index.php?page%3Dpruebapaginas%26pagina%3DRSDM&sa=D&ust=1593630089399000&usg=AFQjCNFRh5ykFJSmFjHkMmp9QHxyL9PF-g		
	Catálogos Técnicos originales o copia simple legible actualizada (2016-2020).	En archivo digital (formato pdf)	Sí
	Ficha técnica del producto actualizada (cuando el catálogo no proporcione toda la información requerida en las características técnicas del producto).	En archivo digital (formato pdf)	Sí



Cada lote ofertado debe incluir el 100% de las cantidades conforme a lo solicitado, excepto en casos debido a la cantidad de unidades de presentación, contenidas en el envase primario y/o secundario.

RESULTADOS DE RECHAZO DE MEDICAMENTOS POR PROBLEMAS DE CALIDAD EN LOS ÚLTIMOS TRES (03) AÑOS:

El Comité de Evaluación, una vez concluida la verificación antes descrita, tomará en cuenta como parte de la evaluación técnica lo siguiente:

Reportes de Tecnovigilancia:

- ✓ Resultados de Rechazo de productos por problemas de calidad en los últimos tres (03) años. El Comité de Evaluación hará uso de reportes de Tecnovigilancia, si los hubiere, para verificar la no existencia o existencia de problemas de calidad.
- ✓ Se considerará las alarmas de sistemas de Tecnovigilancia, emitidas por autoridades regulatorias de dispositivos médicos, reconocidas internacionalmente.
- √ En caso de existir rechazos/alarmas el Comité de Evaluación concluirá con un No Cumple al ítem evaluado.

Reporte de Fallas de Calidad:

El Comité de Evaluación, hará uso de reportes de resultados de rechazo de productos por problemas de calidad, que han sido remitidos a UNOPS por parte de los asociados (SESAL e IHSS) en los últimos tres (03) años emitidos por el Laboratorio Oficial de Análisis del Colegio Químico Farmacéutico de Honduras, Rechazados al NO CUMPLIR con algún parámetro del análisis. En caso de existir rechazos el Comité de Evaluación concluirá con un No Cumple al ítem evaluado.

Si al fabricante le han sido rechazados dos o más productos de la misma línea de producción, según forma farmacéutica, se rechaza todos los medicamentos ofertados de esa misma línea de producción, según forma farmacéutica. Este criterio No aplica cuando el parámetro del análisis de control de calidad corresponde a volumen incompleto, manteniendo la concentración requerida por unidad de volumen.

CADENA DE FRIO/ALMACENAMIENTO ESPECIAL

Para los productos que requieren cadena de frío o almacenamiento especial a una temperatura determinada (por el fabricante) deberán adjuntar la información sobre almacenamiento especial e indicarse en la oferta y a su vez será descrito en el contrato firmado. La cadena de frío o almacenamiento especial debe mantenerse y comprobarse mediante dispositivos electrónicos empleados durante su almacenamiento y transporte del producto hasta su entrega en el lugar designado por el IHSS al personal responsable de la cadena de frio en el almacén.

J. INSPECCIONES

- i) UNOPS se reserva el derecho de efectuar visita, en cualquier etapa del proceso de licitación, a las bodegas de almacenamiento de los productos para verificar cumplimiento de condiciones estándares de almacenamiento.
- ii) UNOPS se reserva el derecho de efectuar visitas, durante la etapa contractual para fines de productos entregados al Almacén.