

INSTITUTO MATERNO INFANTIL DEL ESTADO DE MEXICO**HOSPITAL DE GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA****FUENTE DE FINANCIAMIENTO: FEDERAL E INGRESOS PROPIOS DE LA****DESCRIPCION DE LOS BIENES Y SERVICIOS G**

NO. DE RENGL ON ³⁵	CLAVE DEL ARTICULO ³⁶	ESPECIFICACIONES DE LOS BIENES O SERVICIOS ³⁷
1	IMI0201702	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE MONOFILAR DE GLICONATO CAPROLACTONA Y TRIMETILEN CARBONATO COLOR VIOLETA. AGUJA RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 37MM HEBRA CALIBRE 0.
2	IMI0201703	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE MONOFILAR DE GLICONATO CAPROLACTONA Y TRIMETILEN CARBONATO COLOR VIOLETA. AGUJA RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA REFORZADA DE 37M 70CM, CALIBRE 1.
3	IMI0201704	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON I AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK RECTA C 60MM, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 2/0.
4	IMI0201705	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TERE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VEI EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 26MM, CM. CALIBRE 2/0.
5	IMI0201706	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TERE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VEI EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 26 AGUJA, CON HEBRA DE 75 CM. CALIBRE 3/0.
6	IMI0201707	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TERE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VEI EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 37MM, CON HEBRA DE 75 CM. CALIBRE 1. (MARCA BBRAUN)
7	IMI0201708	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PLA VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 1 AGUJA,

		RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 37MM. HEBRA DE 7
8	IMI0201709	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PL/VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 0 AGUJ, RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 37MM. HEBRA DE 7
9	IMI0201710	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PL/VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 2/0 AGUJ RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 37MM. HEBRA DE 7
10	IMI0201711	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PL/VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 3/0 AGUJ RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 26MM. HEBRA DE 7
11	IMI0201712	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PL/VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 4/0 AGUJ RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 CIRCULO CORTANTE DE 19MM. HEBRA DE 7
12	IMI0201713	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6 C CALIBRE 3/0 AGUJA AESYSILDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCUL DE 24MM. HEBRA DE 45CM.
13	IMI0201714	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6 C CALIBRE 2/0 AGUJA AESYSILDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCUL DE 19MM. HEBRA DE 45CM.
14	IMI0201715	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TERE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VEI EASYSILDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 26MM, DE 75 CM. CALIBRE 0.
15	0608410460	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6 C CALIBRE 2/0 AGUJA AESYSILDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCUL DE 19MM. HEBRA DE 45CM.
16	0608410445	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6 C CALIBRE 2/0 AGUJA AESYSILDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCUL

		DE 19MM. HEBRA DE 45CM.
17	IMI02000697	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PLA VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 5/0 AGUJA RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 CIRCULO CORTANTE DE 19MM. HEBRA DE 7
18	IMI02000670	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE MONOFILAR DE GLICONATO CAPROLACTONA Y TRIMETILEN CARBONATO COLOR VIOLETA. AGUJA RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 37MM HEBRA CALIBRE 2/0.
19	0608420527	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON I AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK, AG CIRCULO AHUSADA DE 37MM, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 0.

ACTIVIDAD**ENERALES****COMPRA REAL
MARZO 2021**

	UNIDAD DE MEDIDA ³⁸	CANTIDAD SOLICITADA ³⁹	PRECIO ESTIMADO (IVA INCL.)		NUM.,DE CONTRA
			UNITARIO ⁴⁰	TOTAL ⁴¹	
), EPSILON, A EASYSLIDE A DE 70CM,	CAJA C/36 PIEZAS	200	\$ 6,306.42	\$1,261,284.00	DAF/SADRMHN-F
), EPSILON, A EASYSLIDE IM HEBRA DE	CAJA C/36 PIEZAS	160	\$ 4,084.78	\$653,564.80	DAF/SADRMHN-F
POLIETILENO, CORTANTE DE	CAJA C/36 PIEZAS	220	\$ 5,134.64	\$1,129,620.80	DAF/SADRMHN-F
FTALATO DE RDE AGUJA HEBRA DE 75	CAJA C/36 PIEZAS	26	\$ 1,741.44	\$45,277.44	DAF/SADRMHN-F
FTALATO DE RDE AGUJA 6MM, DOBLE	CAJA C/36 PIEZAS	12	\$ 1,823.10	\$21,877.20	DAF/SADRMHN-F
FTALATO DE RDE AGUJA ,REFORZADA,	CAJA C/36 PIEZAS	10	\$ 1,900.45	\$19,004.50	DAF/SADRMHN-F
AZO COLOR A EASYSLIDE	CAJA C/36 PIEZAS	133	\$ 3,140.15	\$417,639.95	

OCM.					DAF/SA/DRMHN-F
AZO COLOR A EASYSLIDE OCM.	CAJA C/36 PIEZAS	93	\$ 3,044.77	\$283,163.61	DAF/SA/DRMHN-F
AZO COLOR A EASYSLIDE OCM.	CAJA C/36 PIEZAS	36	\$ 3,638.08	\$130,970.88	DAF/SA/DRMHN-F
AZO COLOR A EASYSLIDE OCM.	CAJA C/36 PIEZAS	9	\$ 3,422.43	\$30,801.87	DAF/SA/DRMHN-F
AZO COLOR A EASYSLIDE OCM.	CAJA C/36 PIEZAS	4	\$ 3,709.97	\$14,839.88	DAF/SA/DRMHN-F
OLOR AZUL. O CORTANTE	CAJA C/36 PIEZAS	9	\$ 2,366.52	\$21,298.68	DAF/SA/DRMHN-F
OLOR AZUL. O CORTANTE	CAJA C/36 PIEZAS	10	\$ 2,462.68	\$24,626.80	DAF/SA/DRMHN-F
FTALATO DE RDE AGUJA , CON HEBRA	CAJA C/36 PIEZAS	5	\$ 1,772.39	\$8,861.95	DAF/SA/DRMHN-F
OLOR AZUL. O CORTANTE	CAJA C/36 PIEZAS	1	\$ 3,123.45	\$3,123.45	DAF/SA/DRMHN-F
OLOR AZUL. O CORTANTE	CAJA C/36 PIEZAS	4	\$ 3,008.73	\$12,034.92	

					DAF/SADRMHN-F
AZO COLOR A EASYSLIDE 70CM.	CAJA C/36 PIEZAS	6	\$ 5,078.65	\$30,471.90	DAF/SADRMHN-F
), EPSILON, A EASYSLIDE A DE 70CM,	CAJA C/36 PIEZAS	12	\$ 4,952.02	\$59,424.24	DAF/SADRMHN-F
POLIETILENO, CAJA DE 1/2	CAJA C/36 PIEZAS	12	\$ 7,007.66	\$84,091.92	DAF/SADRMHN-F

TO	NOMBRE PROVEEDOR
HGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
HGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
HGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
HGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
HGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
HGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
HGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.

IGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
IGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
IGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.
IGO/LP-001-2021/014-2021	B. BRAUN MEDICAL DE MEXICO S.A.P.I. DE C.V.

INSTITUTO MAT

PROG	CLAVE DE CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN
1	060.711.0038.01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.
2	060.004.0109.11.01	ABATELENGUAS DE MADERA, DESECHABLES. LARGO. 142.0 MM. ANCHO. 18.0 MM.
3	060.016.0154.11.01	ACEITES MINERAL, PARA USO EXTERNO.
4	060.034.0103.13.01	ANTISEPTICOS. AGUA OXIGENADA EN CONCENTRACION DEL 2.5 AL 3.5 %. ENVASE CON 480 ML
5	060.040.0535	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS, DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD. 19.1 MM CALIBRE. 22 G.
6	060.040.0865	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 20 G. PIEZA.
7	060.040.0881	AGUJAS. TIPO: HUBER ANGULADA A 90° DE ACERO INOXIDABLE PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM. CALIBRE: 19 G. PIEZA.
8	060.040.0543.04.01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD. 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.
9	060.040.0790.02.01	AGUJAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD. 10 CM CALIBRE. 11 G.
10	060.461.0147.12.01	GUATAS. DE TELA NO TEJIDA, DE ALGODON 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODON Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTETICAS. LONGITUD 5 M. ANCHO: 5 CM.
11	060.040.3711.12.01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD. 32 MM CALIBRE 20 G.
12	060.040.3729.11.01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD 38 MM CALIBRE 20 G.

13	060.040.3745.11.01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL. 21 G Y DE LONG 32 MM.
14	060.040.3760.11.01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE LONGITUD 16 MM CALIBRE. 25 G.
15	060.040.3786.11.01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD 32 MM CALIBRE 22 G.
16	060.040.9049.02.01	AGUJAS PARA BIOPSIA, REESTERILIZABLE. TIPO: OSGOOD. LONGITUD. 3.3 CM CALIBRE. 16 G.
17	060.058.0153.11.01	ALGODONES EN LAMINAS. ENROLLADO O PLISADO.
18	060.066.0039.12.01	ANTISEPTICOS. ALCOHOL DESNATURALIZADO.
19	060.066.0054.04.01	JABONES NEUTRO EN PASTILLA DE 100 G, ADICIONADO CON GLICERINA.
20	060.066.0062.02.01	JABONES PARA USO PREQUIRURGICO. LIQUIDO Y NEUTRO (PH 7).
21	060.066.0658.12.01	ANTISEPTICOS. IODOPOVIDONA, ESPUMA, CADA 100 ML CONTIENEN: IODOPOVIDONA 8 G EQUIVALENTE A 0.8 G DE YODO.
22	060.066.0666.12.01	ANTISEPTICOS. IODOPOVIDONA, SOLUCION, CADA 100 ML CONTIENEN: IODOPOVIDONA 11 G. EQUIVALENTE A 1.1 G. DE YODO. ENVASE CON 3.5 LITROS.
23	060.066.0906.06.01	ANTISEPTICOS. GEL ANTISEPTICO PARA MANOS QUE NO REQUIERE ENJUAGUE. FORMULADO A BASE DE ALCOHOL ETILICO DE 60-80% W/W; ADICIONADO CON HUMECTANTES Y EMOLIENTES; HIPOALERGENICO. ENVASE CON 500 ML.

24	060.066.1011.02.01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE DETERIORE. ENVASE CON 500 ML.
25	060.066.1052.03.01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE. (CHLORAPREP)
26	060.066.1060.02.01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE. (CHLORAPREP)
27	060.082.0104.04.01	APLICADORES CON ALGODON. DE MADERA. ENVASE CON 150 A 750 PIEZAS.
28	060.088.0017.12.01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 X 6.0 CM. (TEGADERM)
29	060.088.0025.14.01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.0 X 12.0 (TEGADERM)
30	060.088.0058.11.01	APOSITOS COMBINADOS DE CELULOSA, CON TELA NO TEJIDA, MEDIDAS: 20 X 8 CM.
31	060.088.0652.02.01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6 (SMITH & NEPHEW S.A DE C.V.)
32	060.088.0660.02.01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMANO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM. (SMITH & NEPHEW S.A DE C.V.)
33	060.088.0678.02.01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMANO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM (SMITH & NEPHEW S.A DE C.V.)

34	060.088.0686.01.01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL.. ESTERIL. TAMANO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM. (SMITH & NEPHEW S.A DE C.V.)
35	060.088.0694.01.01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMANO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM. (SMITH & NEPHEW S.A DE C.V.)
36	060.088.0835.01.01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE 40 CM X 20 CM A 40 CM. (SMITH & NEPHEW S.A DE C.V.)
37	060.125.0228.11.01	BOLSAS PARA UROCULTIVO (NIÑO). ESTERIL, DE PLASTICO GRADO MEDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML. CON ORIFICIO REDONDO DE 30 MM AREA ADHESIVA DE 45 X 60 MM.
38	060.125.0244.11.01	BOLSAS PARA UROCULTIVO (NINA). ESTERIL, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, FORMA RECTANGULAR, CON CAPACIDAD DE 50 ML Y ESCALA DE 10, 20, 30 Y 50 ML, ORIFICIO EN FORMA DE PERA, 2.5 CM EN SU LADO MAS ANCHO Y 1.0 CM EN EL MAS ANGOSTO. Y AREA ADHESIVA DE 45 X 60 MM.
39	060.125.3776	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO INFANTIL. AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 23 X 13 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO ANCHO 5 A 6 CM Y 3 A 5 CM DE LARGO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA, CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 6 A 60 MM, LA CARA INTERNA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. ENVASE CON 10 PIEZAS.
40	060.125.1861.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDROFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE, TERMOSOLDABLE DE: 7.5 X 28 CM.
41	060.125.1879.11.01	BOLSAS PARA RECOLECCION DE ORINA. RECTANGULAR, ELABORADA A BASE DE CLORURO DE POLIVINILO CON GRADUACIONES CADA 100 ML Y LECTURA CADA 200 ML. SISTEMA CERRADO. CAPACIDAD 2000 ML.
42	060.125.1887.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDROFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE, TERMOSOLDABLE DE: 10.0 X 42 CM.
43	060.125.1895.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDROFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE, TERMOSOLDABLE DE: 25 X 36 CM.

44	060.125.1929.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDROFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE, TERMOSOLDABLE DE: 40 X 58 CM.
45	060.125.1937.14.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDROFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE, TERMOSOLDABLE DE: 7.5 X 58.0 CM.
46	060.125.1960.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDROFUGO, PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y PELICULA PLASTICA TRANSPARENTE, TERMOSOLDABLE DE: 20 X 42 CM.
47	060.125.2653.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS. 7.5 X 23.0 X 4.0 CM.
48	060.125.2679.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS. DE 12.0 X 26.0 X 4.0 CM.
49	060.125.2760.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 6.0 X 18.0 X 3.0 CM.
50	060.125.2836.11.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO; CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 25 X 38 X 8 CM. PRESENTACION: ENVASE CON 250 A 500 PIEZAS
51	060.125.2877.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR, CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 18 X 33 X 6 CM.
52	060.125.2844.13.01	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO. PARA ESTERILIZAR, CON GAS O VAPOR. CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO. CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO Y SISTEMA DE APERTURA. MEDIDAS: 32 X 62 X 12 CM. ENVASE CON 250 A 500 PIEZAS
53	060.125.3545.12.01	BOLSAS PARA ALIMENTACION PARENTERAL PARA ADULTO DE 3 L ESTERIL ATOXICA, DE ETIL VINIL ACETATO, CON CAPSULA DE INYECCIÓN PARA MEDICAMENTOS CON CONEXION LUER LOCK PARA EL SISTEMA DE LLENADO, CON PINZA PARA SELLADO HERMETICO, CON ESCALA DE MEDICION CADA 100 ML SISTEMA PARA LLENADO DE 3 VIAS CON CATETER LUER LOCK A LA BOLSA Y BAYONETAS A SUS EXTREMOS DISTALES Y CON UN FILTRO PARA ENTRADA DE AIRE EN CADA UNA DE LAS BAYONETAS Y PINZAS PARA INTERRUPCION DE FLUJO Y ASA PARA COLGAR.

54	060.130.0015.13.01	BOTA QUIRURGICA DE TELA NO TEJIDA 100% DE POLIPROPILENO, TIPO SMS, DE 35 G/M CUADRADOS MINIMO, IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS, ANTIESTATICA, CON DOS CINTAS DE SUJECION. DESECHABLE.
55	060.132.0203.11.01	BRAZALETES PARA IDENTIFICACION. DE PLASTICO INFANTIL.
56	060.166.0103.04.01	INSYTE 24G x 0.75" (24Ga x ¾") CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD FABRICADO DE VIALON, EL BIOMATERIAL MAS AVANZADO PARA EL ACCESO Y MANTENIMIENTO INTARVENOSO PERIFERICO. PROPORCIONA UNA REDUCCION DE FLEBITIS Y MAYOR RESISTENCIA A LOS ACODAMIENTOS. REDUCE EL RIESGO DE EXPOSICION DE SANAGRE Y POR TANTO DE CONTAMINACION CRUZADA EN UN 95% GRACIAS A LA PRESENCIA DE UNA VALVULA EN EL INTERIOR DEL PABELLON QUE RETIENE EL REFLUJO SANGUINEO BISEL CON PRECISION GLIDE DE BECTON DICKINSON CON BORDES EN ANGULO AGUDO, LIBRE DE IRREGULARIDADES, LO QUE DISMINUYE LA FUERZA DE PENETRACION A TRAVES DE LA PIEL Y PARED VASCULAR. BD
57	060.166.0228.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. CALIBRE. 12 FR
58	060.345.0115.00.00	LÍNEA DE TRANSFERENCIA. CONECTOR LUER-LOCK CON LÍNEA DE TRANSFERENCIA PARA UNIRSE AL CATÉTER TIPO TENCKHOFF, CON CIERRE HERMÉTICO PARA PACIENTES EN DIÁLISIS PERITONEAL CONTINUA AMBULATORIA, INCLUYE: FILTRO PROTECTOR, CONECTOR, TUBO DE EXTENSIÓN, SISTEMA DE REGULACIÓN DE CARRETILLA, BAYONETA Y PROTECTOR DE LA BAYONETA. EQUIPO.
59	060.166.0236.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES CALIBRE 14 FR.
60	060.166.0244.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES CALIBRE 16 FR.
61	060.166.0251.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES CALIBRE 18 FR.
62	060.166.0269.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES CALIBRE 20 FR.

63	060.166.0277.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES CALIBRE 22 FR.
64	060.166.0285.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES CALIBRE 24 FR.
65	060.166.0293.02.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES CALIBRE 26 FR.
66	060.166.0301.05.01	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA, PEDIATRICA, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM. SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 3.0 MM +/-0.15 MM DIAMETRO EXTERNO. 5.0 MM +/-0.5 MM LONGITUD 37 MM +/-5 MM
67	060.166.1903.03.01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS. (ARROW)
68	060.166.1911.03.01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS. (ARROW)
69	060.166.2943.03.01	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA. NEONATAL, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA CON CONECTOR INCLUIDO, CON ENTRADA DE 15 MM. SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 2.5 MM +/-0.5 MM DIAMETRO EXTERNO. 4.5 MM +/-0.5 MM LONGITUD 30 MM +/-5 MM
70	060.167.0458.06.01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 0. LONGITUD: 50 MM.
71	060.167.0466.05.01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 2. LONGITUD: 70 MM.

72	060.167.0482.04.01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMA#O: 4. LONGITUD: 90 MM.
73	060.167.0920.11.01	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA, PEDIATRICA, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM. SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 4.0 MM +/-0.15 MM DIAMETRO EXTERNO. 6.1 MM +/-0.5 MM LONGITUD 41 MM +/-5 MM
74	060.167.0979.11.01	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA, PEDIATRICA, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM. SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 5.5 MM +/-0.15 MM DIAMETRO EXTERNO. 7.8 MM +/-0.5 MM LONGITUD 48 MM +/-5 MM
75	060.167.3312.12.01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMA#O: 1. LONGITUD: 60 MM.
76	060.167.3320.12.01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMA#O: 3. LONGITUD: 80 MM.
77	060.167.3346.07.01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMA#O: 5. LONGITUD: 100 MM.
78	060.167.4922.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 26 FR.
79	060.167.5010.11.01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO. CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL. DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM. LONGITUD. 180 CM.
80	060.167.6661.12.01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, CALIBRE 7 FR X 20 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, PUNTA FLEXIBLE, RADIOPACO, CON TRES LUMENES INTERNOS, DISTAL CALIBRE 16 G, MEDIO CALIBRE 18 G Y PROXIMAL CALIBRE 18 G, DISPOSITIVO DE FIJACION AJUSTABLE CON MINIMO DOS CAPSULAS DE INYECCION Y EQUIPO DE COLOCACION QUE CONTIENE: JERINGA CON CAPACIDAD MINIMA DE 5 CC, AGUJA CALIBRE 17 G O 18 G DE 6.35 CM A 7.20 CM DE LONGITUD, GUIA DE ALMABRE DE 45 CM A 70 CM, CON PUNTA FLEXIBLE EN "J", CONTENIDA EN FUNDA DE PLASTICO CON DISPENSADOR, DILATADOR VASCULAR Y SISTEMA PARA EVITAR LA EXTRAVASACION DE SANGRE, ESTERIL Y DESECHABLE. * EN LA ADQUISICION DE ESTA CLAVE DEBERA ACATARSE, EL MATERIAL ESPECIFICO QUE SOLICITE CADA INSTITUCION. (ARROW)

81	060.167.6935.11.01	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA, PEDIATRICA, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM. SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 3.5 MM +/-0.15 MM D.E. 5.3 MM +/-0.5 MM LONGITUD. 40 MM +/-5 MM
82	060.167.8089.12.01	SONDAS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO. INFANTIL LONGITUD. 38.5 CM CALIBRE. 8 FR. *PUEDE NO SER ESTERIL.
83	060.167.8725.11.01	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA, PEDIATRICA, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON CONECTOR INCLUIDO CON ENTRADA DE 15 MM. SIN ENDOCANULA, CON OBTURADOR Y CINTA DE FIJACION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 5.0 MM +/- 0.15 MM, DIAMETRO EXTERNO. 7.4 MM +/- 0.5 MM LONGITUD 45 MM +/- 5 MM
84	060.168.1356.11.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 5.0 MM CALIBRE. 20 FR
85	060.168.1752.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON.LONGITUD. 40 CM CALIBRE 8 FR.
86	060.168.2214.11.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 5.5 MM CALIBRE. 22 FR
87	060.168.2446.11.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 6.0 MM CALIBRE. 24 FR.
88	060.168.2495.11.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 6.5 MM CALIBRE. 26 FR.
89	060.168.2511.11.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.0 MM CALIBRE. 28 FR.

90	060.168.2529.11.01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.5 MM CALIBRE. 30 FR.
91	060.168.4277.11.01	SONDAS GASTROINTESTINALES, DESECHABLES Y CON MARCA OPACA A LOS RAYOS X. TIPO: LEVIN CALIBRE. 12 FR.
92	060.168.6595.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 10 FR.
93	060.168.6611.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 12 FR.
94	060.168.6629.13.01	INSYTE 16G x 1.16" (16Ga x 1 ¼") CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD FABRICADO DE VIALON, EL BIOMATERIAL MAS AVANZADO PARA EL ACCESO Y MANTENIMIENTO INTARVENOSO PERIFERICO. PROPORCIONA UNA REDUCCION DE FLEBITIS Y MAYOR RESISTENCIA A LOS ACODAMIENTOS. REDUCE EL RIESGO DE EXPOSICION DE SANAGRE Y POR TANTO DE CONTAMINACION CRUZADA EN UN 95% GRACIAS A LA PRESENCIA DE UNA VALVULA EN EL INTERIOR DEL PABELLON QUE RETIENE EL REFLUJO SANGUINEO BISEL CON PRECISION GLIDE DE BECTON DICKINSON CON BORDES EN ANGULO AGUDO, LIBRE DE IRREGULARIDADES, LO QUE DISMINUYE LA FUERZA DE PENETRACION A TRAVES DE LA PIEL Y PARED VASCULAR.BD
95	060.168.6637.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 14 FR.
96	060.168.6645.13.01	INSYTE 18 G x 1.16" (18Ga x 1 ¼") CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD FABRICADO DE VIALON, EL BIOMATERIAL MAS AVANZADO PARA EL ACCESO Y MANTENIMIENTO INTARVENOSO PERIFERICO. PROPORCIONA UNA REDUCCION DE FLEBITIS Y MAYOR RESISTENCIA A LOS ACODAMIENTOS. REDUCE EL RIESGO DE EXPOSICION DE SANAGRE Y POR TANTO DE CONTAMINACION CRUZADA EN UN 95% GRACIAS A LA PRESENCIA DE UNA VALVULA EN EL INTERIOR DEL PABELLON QUE RETIENE EL REFLUJO SANGUINEO BISEL CON PRECISION GLIDE DE BECTON DICKINSON CON BORDES EN ANGULO AGUDO, LIBRE DE IRREGULARIDADES, LO QUE DISMINUYE LA FUERZA DE PENETRACION A TRAVES DE LA PIEL Y PARED VASCULAR.
97	060.168.6652.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 16 FR.

98	060.168.6678.12.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 18 FR.
99	060.168.6686.12.01	INSYTE 22 G x 1" (22Ga x 1") CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD FABRICADO DE VIALON, EL BIOMATERIAL MAS AVANZADO PARA EL ACCESO Y MANTENIMIENTO INTARVENOSO PERIFERICO. PROPORCIONA UNA REDUCCION DE FLEBITIS Y MAYOR RESISTENCIA A LOS ACODAMIENTOS. REDUCE EL RIESGO DE EXPOSICION DE SANAGRE Y POR TANTO DE CONTAMINACION CRUZADA EN UN 95% GRACIAS A LA PRESENCIA DE UNA VALVULA EN EL INTERIOR DEL PABELLON QUE RETIENE EL REFLUJO SANGUINEO BISEL CON PRECISION GLIDE DE BECTON DICKINSON CON BORDES EN ANGULO AGUDO, LIBRE DE IRREGULARIDADES, LO QUE DISMINUYE LA FUERZA DE PENETRACION A TRAVES DE LA PIEL Y PARED VASCULAR. BD
100	060.168.8211.11.01	CANULAS PARA TRAQUEOSTOMIA, ADULTO, DE CLORURO DE POLIVINILO, SIN GLOBO, RADIOPACA, CON ENDOCANULA. PLACA DE RETENCION CON ANILLO ROSCADO PARA LA FIJACION DE LA ENDOCANULA Y GUIA DE INSERCCION. ESTERIL Y DESECHABLE. DIAMETRO INTERNO. 6.0 MM +/-0.2 MM DIAMETRO EXTERNO. 8.5 MM +/-0.5 MM LONGITUD. 64 MM +/-5 MM
101	060.168.8302.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 20 FR.
102	060.168.8310.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 22 FR.
103	060.168.8328.11.01	SONDAS DE LATEX, PUNTA REDONDA. TIPO NELATON. LONGITUD. 40 CM CALIBRE 24 FR.
104	060.168.9243.11.01	SONDAS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMANO. PREMATRUROS LONGITUD. 38.5 CM CALIBRE. 5 FR.
105	060.168.9896.11.01	SONDAS GASTROINTESTINALES, DESECHABLES Y CON MARCA OPACA A LOS RAYOS X. TIPO: LEVIN CALIBRE. 14 FR.
106	060.168.9904.11.01	SONDAS GASTROINTESTINALES, DESECHABLES Y CON MARCA OPACA A LOS RAYOS X. TIPO: LEVIN CALIBRE. 16 FR.
107	060.203.0108.11.01	CINTAS METRICA. AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.

108	060.203.0165.11.01	CINTAS UMBILICALES DE ALGODON, TEJIDO PLANO (TRENZADO DE 21 HILOS) ESTERILES. LONGITUD: 41 CM, ANCHO 4 MM.
109	060.203.0207.11.01	CINTAS TESTIGO DE 18 MM DE ANCHO X 50 M DE LARGO PARA ESTERILIZACION EN VAPOR A PRESION.
110	060.203.0397.11.01	CINTAS PARA USO QUIRURGICO MICROPOROSA, DE TELA NO TEJIDA UNIDIRECCIONAL, DE COLOR BLANCO, CON RECUBRIMIENTO ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD. 10 M ANCHO. 2.50 CM.
111	060.231.0104.11.01	COMPRESAS PARA VIENTRE. DE ALGODON CON TRAMA OPACA A RAYOS X. LONGITUD. 70 CM ANCHO. 45 CM.
112	060.231.0641.00.01	ROPA QUIRURGICA. BATA QUIRURGICA PARA CIRUJANO, PUNOS AJUSTABLES, REFUERZO EN MANGAS Y PECHO. TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO, IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS, COLOR ANTIRREFLEJANTE, NO TRANSPARENTE, ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION EN USO NORMAL ESTERIL Y DESECHABLE TAMANO GRANDE
113	060.233.0011.11.01	CONECTORES DE UNA VIA. DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. DELGADO.
114	060.233.0052.11.01	CONECTORES DE UNA VIA. DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. GRUESO.
115	060.233.0235.11.01	CONECTORES DE TITANIO LUERLOCK, PARA AJUSTAR LA PUNTA DEL CATETER, A LINEA DE TRANSFERENCIA, TIPO TENCKHOFF.
116	060.314.0054.11.01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS. CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.
117	060.341.0341.11.01	ESCOBILLONES DE ALAMBRE GALVANIZADO CON CERDAS DE NYLON O DE ORIGEN ANIMAL TAMANO: GRANDE
118	060.345.0305.11.01	EQUIPOS PARA MEDICION DE PRESION VENOSA CENTRAL. CONSTA DE: UNA LLAVE DE 3 VIAS. UNA ESCALA PARA MEDIR EN MILIMETROS. UN TUBO DE CONEXION AL PACIENTE. UN TUBO DE CONEXION AL FRASCO DE SOLUCION. TUBO PARA MEDIR LA PRESION, CON INDICADOR FLOTANTE.

119	060.345.1873.11.01	EQUIPOS PARA DRENAJE POR ASPIRACION PARA USO POSTQUIRURGICO. CONSTA DE: FUELLE SUCCIONADOR, SONDA CONECTORA, CINTA DE FIJACION, SONDA DE SUCCION, DIAMETRO EXTERNO DE 6 MM CON VALVULA DE REFLUJO Y VALVULA DE ACTIVACION.
120	060.345.3119.00.01	SISTEMA DE SUCCION, CERRADO, PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR, 10 FR, CONSTA DE:UN TUBO DE SUCCION DE CLORURO DE POLIVINILO, CON UNA MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM, EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE.DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO, ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE, ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE, CON PUERTO PARA IRRIGACION, CON CONEXIONES LATERALES CONICAS, CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIAMETRO EXTERNO Y UNA CONEXION CONICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIAMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL, EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VALVULA PARA CONTROLAR LA SUCCION, CON CONEXION ESTRIADA UNIVERSAL.INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACION PARA CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE.
121	060.345.3127.00.01	SISTEMA DE SUCCION, CERRADO, PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR, 12 FR, CONSTA DE: UN TUBO DE SUCCION DE CLORURO DE POLIVINILO, CON UNA MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM, EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO, ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE, ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE, CON PUERTO PARA IRRIGACION, CON CONEXIONES LATERALES CONICAS, CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIAMETRO EXTERNO Y UNA CONEXION CONICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIAMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL, EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VALVULA PARA CONTROLAR LA SUCCION, CON CONEXION ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACION PARA CONTROL.ESTERIL Y DESECHABLE.
122	060.345.3135.00.01	SISTEMA DE SUCCION, CERRADO, PARA PACIENTE CON TUBO ENDOTRAQUEAL CONECTADO A VENTILADOR, 14 FR, CONSTA DE: UN TUBO DE SUCCION DE CLORURO DE POLIVINILO, CON UNA MARCA DE PROFUNDIDAD DE 2 CM, EMPEZANDO DESDE LOS 10 CM HASTA 42 CM Y UNA MARCA TOPE. DOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PUNTA PROXIMAL DEL TUBO, ENVUELTO EN UNA CAMISA DE POLIETILENO TRANSPARENTE, ENSAMBLADA A UNA PIEZA EN FORMA DE "T" O "L" TRANSPARENTE, CON PUERTO PARA IRRIGACION, CON CONEXIONES LATERALES CONICAS, CON ENTRADA MACHO DE 15 A 16 MM DE DIAMETRO EXTERNO Y UNA CONEXION CONICA CON ENTRADA HEMBRA DE 15 MM DE DIAMETRO INTERNO EN LA PARTE CENTRAL, EN SU EXTREMO DISTAL SE ENCUENTRA ENSAMBLADA LA VALVULA PARA CONTROLAR LA SUCCION, CON CONEXION ESTRIADA UNIVERSAL. INCLUYE ETIQUETA DE IDENTIFICACION PARA CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE.

123	060.345.3788.00.01	EQUIPO PARA ANESTESIA MIXTA EPIDURAL/SUBDURAL. CONTIENE: AGUJA MODELO TOUHY CON DIRECCIONADOR DE FLUJO. CALIBRE 17 G. LONGITUD 75 -91 MM; AGUJA ESPINAL WITHACRE CON DIRECCIONADOR DE FLUJO 27 G. LONGITUD 115.8 A 122.2 MM; SUJETADOR FILTRANTE O SUJETADOR Y FILTRO DE 0.2 MICRAS; CATETER EPIDURAL, CALIBRE 19 G, LONGITUD 900 A 1050 MM, RADIOPACO, CON ADAPTADOR LUER MACHO; JERINGA DE PLASTICO DE 20 ML; JERINGA DE PLASTICO DE 10 ML; JERINGA DE PLASTICO DE 10 ML, PARA TECNICA DE PERDIDA DE RESISTENCIA; JERINGA DE PLASTICO DE 3 ML; 3 AGUJAS HIPODERMICAS DE CALIBRE 18 G X 38 MM, 25 G X 16 MM Y 21 G X 38 MM; 4 GASAS SECAS; SOLUCION DE IODOPOVIDONA, 40 ML; 3 APLICADORES; CHAROLA PARA ANTISEPTICO; CAMPO HENDIDO; CAMPO DE TRABAJO; ESTERIL Y DESECHABLE.
124	060.436.0057.13.01	GASAS. SECA CORTADA, DE ALGODON 100%. TEJIDA. DOBLADA EN 12 CAPAS. NO ESTERIL. TIPO DE TEJIDO VII. DE 20 X 12. TITULO DE HILO DE 28 A 32 M/G TANTO EN URDIMBRE COMO EN TRAMA. PESO MINIMO POR M2 19G/M2. LARGO: 7.5 CM. ANCHO: 5 CM. AREA: 432 CM2.
125	060.436.0206.11.01	GASAS. SIMPLE, SECA. DE ALGODON, TIPO HOSPITAL. ROLLO TEJIDO PLANO (DOBLADA) LARGO. 91 M ANCHO. 91 CM.
126	060.436.0107.11.01	GASA SECA CORTADA DE ALGODÓN 100% TEJIDA DOBLADA EN 12 CAPAS NO ESTERIL TIPO DE TEJIDO VII DE 20 X 12 TITULO DE HILO 28 A 32 MG TANTO EN URDIMBRE COMO ENTRAMA PESO MINIMO POR METRO CUADRADO 19G/ METRO CUADRADO LARGO: 10 CM ANCHO.. 10 CM AREA : 1152 CM CUADRADOS . ENVASE CON 200
127	060.436.0552.11.01	GASAS. SECA CORTADA, DE ALGODON CON MARCA OPACA A LOS RAYOS X. LARGO. 10 CM ANCHO. 10 CM.
128	060.439.0039.13.01	GORRO DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO, DESECHABLE, IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. CINTAS DE AJUSTE EN EL EXTREMO DISTAL. TAMAÑO ESTANDAR. DESECHABLE.
129	060.439.0070.13.01	GORRO REDONDO CON ELASTICO AJUSTABLE AL CONTORNO DE LA CARA, DE TELA NO TEJIDA DE POLIPROPILENO, DESECHABLE. IMPERMEABLE A LA PENETRACION DE LIQUIDOS Y FLUIDOS; ANTIESTATICA Y RESISTENTE A LA TENSION. TAMAÑO MEDIANO.
130	060.456.0300.02.01	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 6 1/2.
131	060.456.0318.02.01	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 7.

132	060.456.0334.02.01	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LATEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 7 1/2.
133	060.456.0359.02.01	GUANTES PARA CIRUGIA. DE LA-TEX NATURAL, ESTERILES Y DESECHABLES. TALLA: 8.
134	060.456.0391.11.01	GUANTES PARA EXPLORACION, AMBIDIESTRO, ESTERILES. DE LATEX, DESECHABLES. TAMANOS: MEDIANO.
135	060.461.0154.12.01	GUATAS. DE TELA NO TEJIDA, DE ALGODON 100% O MEZCLAS DE FIBRAS DE ALGODON Y FIBRAS ARTIFICIALES Y/O SINTETICAS. LONGITUD 5 M. ANCHO: 10 CM.
136	060.532.0167.11.01	EQUIPOS PARA VENOCLISIS, SIN AGUJA NORMOGOTERO, ESTERILES, DESECHABLES.
137	060.532.0175.11.01	EQUIPOS PARA TRANSFUSION, CON FILTRO, SIN AGUJA.
138	060.543.0115.11.01	JALEAS LUBRICANTE. ASEPTICA.
139	060.550.0677.11.01	JERINGAS DE PLASTICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON PIVOTE TIPO LUER-LOCK, CAPACIDAD 10 ML, ESCALA GRADUADA EN ML, CON DIVISIONES DE 1.0 Y SUBDIVISIONES DE 0.2, CON AGUJA CALIBRE 21 G Y LONGITUD 32 MM.
140	060.550.0685.12.01	JERINGAS PARA EXTRAER SANGRE O INYECTAR SUSTANCIAS, CON PIVOTE TIPO LUER- LOCK, DE POLIPROPILENO, VOLUMEN DE 5 ML Y AGUJA CALIBRE 21 G Y 32 MM DE LONGITUD.
141	060.550.1279.11.01	JERINGAS DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON PIVOTE TIPO LUER-LOCK, CAPACIDAD 3 ML, ESCALA GRADUADA EN ML CON DIVISIONES DE 0.5 ML Y SUBDIVISIONES DE 0.1 M, CON AGUJA CALIBRE 22 G Y 32 MM DE LONGITUD. ESTERIL Y DESECHABLE.
142	060.550.0453.11.01	JERINGAS DE PLASTICO, SIN AGUJA, CON PIVOTE TIPO LUER-LOCK, ESTERILES Y DESECHABLES. CAPACIDAD. 20 ML ESCALA GRADUADA EN ML. DIVISIONES DE 5.0 Y SUBDIVISIONES DE 1.0.

143	060.550.2186.12.01	JERINGA PARA INSULINA, DE PLASTICO GRADO MEDICO; GRADUADA DE 0 A 100 UNIDADES, CON CAPACIDAD 1 ML. CON AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, LONGITUD 13 MM, CALIBRE 27 G. ESTERIL Y DESECHABLE.
144	060.621.0524.14.01	CUBREBOCAS. CUBREBOCA DE DOS CAPAS DE TELA NO TEJIDA, RESISTENTE A FLUIDOS, ANTIESTATICO, HIPOALERGENICO, CON BANDAS O AJUSTE ELASTICO A LA CABEZA. DESECHABLE.
145	060.621.0656.00.01	CUBREBOCAS QUIRURGICO. CUBREBOCA QUIRURGICO ELABORADO CON DOS CAPAS EXTERNAS DE TELA NO TEJIDA, UN FILTRO INTERMEDIO DE POLIPROPILENO; PLANO O PLISADO; CON AJUSTE NASAL MOLDEABLE. RESISTENTE A FLUIDOS, ANTIESTATICO, HIPOALERGENICO. CON BANDAS O AJUSTE ELASTICO ENTORCHADO A LA CABEZA O RETROAURICULAR. DESECHABLE (TRICAPA)
146	060.623.0860.01.01	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROLSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES. NEONATAL. CON MASCARILLA AEROCHAMBER
147	060.623.0878.02.01	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES MESES. PEDIATRICO. CON MASCARILLA AEROCHAMBER
148	IMI0201773	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES MESES. ADULTO CON MASCARILLA AEROCHAMBER
149	060.697.0267.11.01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.
150	060.711.0046.11.01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.
151	060.820.0374.00.01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE. UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMANO No 2 MATERIAL PARA VENTILADORES
152	060.859.0519.11.01	TAPONES LUER LOCK PARA CATETER DE HICKMAN PARA HEPARINIZACION. ESTERIL Y DESECHABLE.

153	060.869.0202.11.01	TELAS ADHESIVAS DE ACETATO CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS. LONGITUD 10 M. ANCHO 5.00 CM.
154	060.904.0100.11.01	TORUNDA DE ALGODON.
155	060.908.0015.11.01	TUBOS PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL, OPACO A LOS RAYOS X, LONGITUD 45 CM. DIAMETRO. 7.94 MM (5/16").
156	060.908.0114.11.01	TUBOS PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL, OPACO A LOS RAYOS X. LONGITUD 45 CM. DIAMETRO. 12.7 MM (1/2").
157	060.908.0122.11.01	TUBOS PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL, OPACO A LOS RAYOS X. LONGITUD 45 CM. DIAMETRO. 19.05 MM (3/4").
158	060.908.0130.11.01	TUBOS PARA CANALIZACION. DE LATEX NATURAL,RADIOPACO A LOS RAYOS X. LONGITUD 45 CM. DIAMETRO. 25.4 MM (1").
159	060.908.0924.11.01	TUBOS PARA ASPIRADOR. DE HULE LATEX, COLOR AMBAR. DIAMETRO INTERNO 6.3 MM, ESPESOR DE PARED 3.77 MM.
160	060.953.0266.13.01	VENDA DE GOMA (SMARCH) DE HULE NATURAL, GRADO MEDICO. LONGITUD 2.7 M ANCHO 6 CM.
161	060.953.0282.11.01	VENDAS DE GOMA (SMARCH) DE HULE NATURAL, GRADO MEDICO. LONGITUD 2.7 M. ANCHO 8 CM.
162	060.953.0456.11.01	VENDAS ENYESADAS, DE GASA DE ALGODON, RECUBIERTA DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MEDICO. LONGITUD 2.75 M. ANCHO 5 CM.
163	060.953.0555.11.01	VENDAS ENYESADAS, DE GASA DE ALGODON, RECUBIERTA DE UNA CAPA UNIFORME DE YESO GRADO MEDICO. LONGITUD. 2.75 M ANCHO.10 CM

164	060.953.0753.11.01	VENDA DE MALLA ELASTICA FORMA TUBULAR LONGITUD 100 M. NUMERO 2
165	060.953.0787.11.01	VENDA DE MALLA ELASTICA FORMA TUBULAR LONGITUD 100 M. NUMERO 5.
166	060.953.0746.11.01	VENDA DE MALLA ELASTICA FORMA TUBULAR LONGITUD 100 M. NUMERO 1
167	060.953.0761.11.01	VENDA DE MALLA ELASTICA FORMA TUBULAR LONGITUD 100 M. NUMERO 3
168	060.953.0779.11.01	VENDA DE MALLA ELASTICA FORMA TUBULAR LONGITUD 100 M. NUMERO 4
169	060.953.0795.11.01	VENDA DE MALLA ELASTICA FORMA TUBULAR LONGITUD 100 M. NUMERO 6
170	060.953.2858.12.01	VENDAS ELASTICAS DE TEJIDO PLANO; DE ALGODON CON FIBRAS SINTETICAS LONGITUD 5 M ANCHO 5 CM.
171	060.953.2866.12.01	VENDAS ELASTICAS DE TEJIDO PLANO; DE ALGODON CON FIBRAS SINTETICAS LONGITUD 5 M ANCHO 10 CM.
172	060.953.3260.02.012	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM
173	060.953.3278.02.01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO. 10.0 CM
174	060.082.0021.00.00	APLICADORES DE PLÁSTICO. ENVASE CON 150 A 750 PIEZAS.

175	060.598.0036.00.00	LLAVES DE TRES VÍAS CON TUBO DE EXTENSIÓN. DE PLÁSTICO RÍGIDO O EQUIVALENTE, CON TUBO DE EXTENSIÓN DE CLORURO DE POLIVINILO DE 80 CM DE LONGITUD. PIEZA
176	060.157.0104.03.00	CAL SODADA. CON INDICADOR
177	060.830.7096.00.00	SONDA. PARA YEYUNOSTOMÍA, ESPECIAL PARA NUTRICIÓN A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD. 120 CM CALIBRE 12 FR PIEZA.
178	060.830.7104.00.00	SONDA PARA YEYUNOSTOMÍA, ESPECIAL PARA NUTRICIÓN A LARGO PLAZO. DESECHABLE. LONGITUD 120 CM CALIBRE 14 FR PIEZA.
179	060.483.0125.00.00	HOJA DE BISTURI, ACERO INOXIDABLE, ESTERIL Y DESECHABLE, EMPAQUE INDIVIDUAL NO. 11.
180	060.483.0091.00.00	HOJA PARA BISTURI DE ACERO INOXIDABLE; ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO. 10. EMPAQUE INDIVIDUAL.
181	060.483.0141.00.00	HOJA PARA BISTURI DE ACERO INOXIDABLE; ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO 15. EMPAQUE INDIVIDUAL.
182	060.483.0133.00.00	HOJA PARA BISTURI DE ACERO INOXIDABLE; ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO 20. EMPAQUE INDIVIDUAL.
183	060.483.0158.00.00	HOJA PARA BISTURI DE ACERO INOXIDABLE; ESTERIL Y DESECHABLE. NUMERO 21. EMPAQUE INDIVIDUAL
184	IMI200304	ELECTRODO DE BROCHE PARA MONITOREO CONTINUO, DESHECHABLE CON PASTA CONDUCTIVA. PIEZA

185	060.685.0899.00.00	PLIEGOS DE PAPEL GRADO MÉDICO CREPADO Y AZUL IMPRESOS CON INDICADOR(ES) PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR. ANCHO. LARGO. 50 CM 50 CM ENVASE CON 250 HOJAS CADA UNO.
186	060.685.0907.00.00	PLIEGOS DE PAPEL GRADO MÉDICO CREPADO Y AZUL IMPRESOS CON INDICADOR(ES) PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR. 90 CM 90 CM ENVASE CON 250 HOJAS CADA UNO.
187	060.685.0915.00.00	PLIEGOS DE PAPEL GRADO MÉDICO CREPADO Y AZUL IMPRESOS CON INDICADOR(ES) PARA ESTERILIZAR EN GAS O VAPOR. ANCHO. LARGO. 110 CM 110 CM ENVASE CON 250 HOJAS CADA UNO.
188	060.125.2869.00.00	BOLSA DE PAPEL GRADO MÉDICO CON POROSIDAD CONTROLADA, HIDRÓFUGO PARA ESTERILIZAR CON GAS O VAPOR CON TRATAMIENTO ANTIBACTERIANO , CON REACTIVO QUÍMICO IMPRESO Y SISTEMA APERTURA LATERAL CON HILO 11 X18X 4.0 CM.
189	060.344.0041.00.00	CONFORMADOR DE LA PRÓTESIS DE OJO. PARA ENUCLEACIÓN. PARA ESFERAS DE METILMETACRILATO TRANSPARENTE. MEDIDAS: 18 MM. PIEZA.
190	060.040.9007.00.00	AGUJA PARA ANESTESIA ESPINAL CON PUNTA TIPO QUINCKE. 22 G X 1 1/2.
191	060.040.0543	AGUJA PARA ANESTESIA ESPINAL CON PUNTA TIPO QUINCKE. 22 G X 3 1/2.
192	060.040.0121.00.00	AGUJA PARA ASPIRADO DE MÉDULA ÓSEA TIPO: OSGOOD. LONGITUD. 3.3 CM CALIBRE. 18 G.
193	IMI0201774	AMBU BOLSA RESERVORIO NEONATAL CON TUBO PARA OXIGENO CON VALVULA DE PRESION LIMITADA Y MASCARILLA DESECHABLE
194	IMI0201775	AMBU BOLSA RESERVORIO ADULTO CON TUBO PARA OXIGENO CON VALVULA DE PRESION LIMITADA Y MASCARILLA DESECHABLE

195	IMI0201776	AMBU PEDIATRICO CON TUBO PARA OXIGENO, BOLSA DE RESERVARIO, CON VÁLVULA DE PRESION LIMITADO CON MASCARILLA SONIC REUSABLE
196	IMI0201777	APOSITO TRANSPARENTE 4.4 CM. X 4.4 CM. TEGADERM
197	IMI0201778	APOSITO TRANSPARENTE DE ALTA SEGURIDAD 5 CM X 5.7 CM. TEGADERM
198	IMI0201779	CATETER PARA SUMINISTRO DE OXIGENO NEONATAL
199	IMI0201780	CATETER PARA SUMINISTRO DE OXIGENO PEDIATRICO
200	IMI0201781	MASCARILLA CON RESERVORIO DE PEDRIATICAS
201	IMI0201783	ANTIFAZ PARA FOTOTERAPIA DE BANDA ELASTICA DE 5 CM.
202	IMI0201784	APLICADOR ESTERIL PARA ASEPSIA CUTANEA DE 0.1 ML. SIN COLOR A BASE DE UNA MEZCLA DE GLUCONATO DE CHLORHEXIDINA AL 2 % (P/V) Y ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70 % (V7V) (CHLORAPREP)
203	IMI0201785	APLICADOR ESTERIL PARA ASEPSIA CUTANEA DE 1.5 ML. SIN COLOR A BASE DE UNA MEZCLA DE GLUCONATO DE CHLORHEXIDINA AL 2 % (P/V) Y ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70 % (V7V) (CHLORAPREP)
204	IMI0201787	APLICADOR ESTERIL PARA ASEPSIA CUTANEA DE 10.5 ML. SIN COLOR A BASE DE UNA MEZCLA DE GLUCONATO DE CHLORHEXIDINA AL 2 % (P/V) Y ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70 % (V7V) (CHLORAPREP)
205	IMI0201788	CEPILLO PARA USO QUIRURGICO.DE PLASTICO DESECHABLE.DE FORMA RECTANGULAR; CON JABON ANTISEPTICO INCLUIDO EN EMPAQUE ESTERIL.

206	IMI0201789	CATETER VENOSO CENTRAL 4.5 FRENCH BABY PORT
207	IMI0201792	CATETER ARTERIAL, CALIBRE 22 GA UN LUMENY 10 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO RADIOPACO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON GIA DE ALAMBRE DE 0.21 ARROW
208	IMI0201793	INDICADOR QUIMICO MULTI PARA METRO CLASE IV IMPRESO EN UNA TIRA DE PAPEL, MONITOREANDO TODAS LAS CONDICIONES DE LA ESTERILIZACION CON OXIDO DE ETILENO EN EL INTERIOR DE LOS PAQUETES
209	IMI0201795	CIRCUITO PARA MAQUINA DE ANESTESIA NEONATAL
210	IMI0201796	CIRCUITO PARA MAQUINA DE ANESTESIA PEDIATRICA
211	IMI0201797	CIRCUITO PARA MAQUINA DE ANESTESIA ADULTO
212	IMI0201798	CONECTOR COLA DE RATON
213	IMI0201799	COTONOIDES QUIRURGICOS 1/2 X 2'' (1.27 X 5. 08)
214	IMI0201800	COTONOIDES QUIRURGICOS 1.27 X 5.08 CM
215	IMI0201801	COTONOIDES QUIRURGICOS 2.54 X 2.54 CM
216	IMI0201802	COTONOIDES QUIRURGICOS 7.62 X 7.62

217	IMI0201803	SONDA PAR YEYUNOSTOMIA, ESPECIAL PARA NUTRICION A LARGO PLAZO. DESECHABLE LONGITUD 120 CM, . CALIBRE 8 Fr.
218	IMI0201804	PAPEL CREPADO DE TERCERA GENERACION DE 75 X 75 CM. COLOR AZUL, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO
219	IMI0201805	PAPEL CREPADO DE TERCERA GENERACION DE 30 X 30 CM. COLOR AZUL, CON REACTIVO QUIMICO IMPRESO
220	IMI0201806	PASTA ESTOMAHESIVE PROTECTOR CUTANEO PARA PIEL PERI ESTOMAL
221	IMI0201807	POLVO ESTOMA HESIVE PROTECTOR DE LA PIEL PERIESTOMAL.CONSTITUIDO POR CARGO XIMETILCELULOSA SODICA,PECTINA Y GELATINA
222	IMI0201808	TAPETE ANTIMICROBIANO PAQUETE CON 30 HOJAS
223	IMI0201809	TERMOMETRO DIGITAL DE PUNTA FLEXIBLE, PRESICION CLINICA A PRUEBA DE AGUA, SEGURO Y FACIL DE USAR PARA NIÑOS Y ADULTOS
224	IMI0201810	TOALLITAS INDIVIDUALES PARA QUITAR ADHESIVOS EN PIEL DE OSTOMIA (CON VACARE ADHESIVE REMOV)
225	IMI0201811	TOALLITAS INDIVIDUALES IMPREGNADAS CON UNA SOLUCION DE RECINA ALCOHOLICA PARA CREAR BARRERA PROTECTORA EN LA PIEL (CON VACARE BARRIER WIPE)
226	IMI0201812	AGUJA PARA ASPIRADO DE MÉDULA ÓSEA TIPO: OSGOOD. LONGITUD. 5.0 MM CALIBRE. 16 G.
227	IMI0201813	AGUJA PARA ASPIRADO DE MÉDULA ÓSEA TIPO: OSGOOD. LONGITUD. 5.0 MM CALIBRE. 18 G.

228	060.344.0017.11.01	IMPLANTES. CONFORMADOR DE LA PROTESIS DE OJO. PARA ENUCLEACION. PARA ESFERAS DE METILMETACRILATO TRANSPARENTE. MEDIDAS: 10 MM.
229	060.344.0033.11.01	IMPLANTES. CONFORMADOR DE LA PROTESIS DE OJO. PARA ENUCLEACION. PARA ESFERAS DE METILMETACRILATO TRANSPARENTE. MEDIDAS: 16 MM.
230	060.344.0041.11.01	IMPLANTES. CONFORMADOR DE LA PROTESIS DE OJO. PARA ENUCLEACION. PARA ESFERAS DE METILMETACRILATO TRANSPARENTE. MEDIDAS: 18 MM.
231	060.435.0017.00.00	GEL ORAL PARA ENJUAGUE BUCAL, COMPUESTO A BASE DE HIALURONATO DE SODIO AL 0.1% Y POLIVINILPIRROLIDONA AL 9.0%. COADYUVANTE EN EL TRATAMIENTO DE LESIONES DE LA CAVIDAD BUCOFARÍNGEA. SOBRE CON 15 ML. GELCLAIR
232	IMI0201814	MICRONEBULIZADOR MICRO MIST PEDIATRICO
233	IMI0201815	HUMIDIFICADOR DESECHABLE (BORBOTEADOR) REFERENCIA 7600-0
234	IMI0201816	AGUJA ESPINAL CORTA 22 G X 1 1/ 2
235	IMI0201817	AGUJA ESPINAL LARGA 22G X 3 1/2
236	IMI0201818	SOLUCION ANTISEPTICA (EXCEPT) (CLORO 50%) FRASCO 500 ML
237	IMI0201734	GOGGLE DE SEGURIDAD: PARA PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS Y POLVO, ARMAZON Y CORREA AUTOAJUSTABLE, CON VALVULAS DE VENTILACIÓN QUE FAVORECEN LA VENTILACIÓN DEL AIRE
238	IMI0201739	CUBREBOCAS N95, PLEGABLE, GRADO DE FILTRACIÓN N95, COLOR BLANCO, FUNCIÓN FILTRO PM 2.5, SUSTANCIAS NOCIVAS EN EL AIRE.

239	IMI0201733	CARETA FACIAL: CARETA PROTECTORA FACIAL AJUSTABLE, POLICLORURO DE VINILO FLEXIBLE TRANSPARENTE, MAYOR COBERTURA, FÁCIL DE LIMPIAR, SE PUEDE USAR CON LENTES DE SEGURIDAD.
240	IMI0201738	OVEROL CON CAPUCHA, RESORTE ELÁSTICO EN PUÑOS Y TOBILLOS PARA USO HOSPITALARIO HECHO EN TELA NO TEJIDA DE LARGA DURACIÓN (2 A 4 SEMANAS), LAVABLE (3 A 5 VECES), RESPIRABLE E IMPERMEABLE 50% POLIPROPILENO/50% POLIETILENO QUE PROTEGE CONTRA PARTÍCULAS SECAS, GRASAS, SALPICADURAS Y MATERIAL CONTAMINADO
241	IMI0200031	SOLUCIÓN ANTISEPTICA DE ALCOHOL EN GEL PARA HIGIENE DE MANOS A BASE DE ALCOHOL AL 73%, BOTELLA DE 1000 ML CON DOSIFICADOR
242	IMI0200433	SOLUCIÓN SUAVE PARA LAVADO DE MANOS Y PIEL, ESPECIALMENTE PARA PIELES SENSIBLES, BOTELLA DE 1000 ML CON DOSIFICADOR
243	IMI0201746	CIRCUITO DE PACIENTE CERRADO NO.8 DE ASPIRACION
244	IMI0201749	CIRCUITO CERRADO NO. 6 DE ASPIRACION
245	IMI0201750	CIRCUITOS DESECHABLES SIN CASCADA NI CABLE CALEFACTOR
246	IMI0201751	CIRCUITOS DESECHABLES CON CON CABLE CALEFACTOR Y CAMARA HUMIDIFICADORA PEDIATRICO/ADULTO
247	IMI0201758	NARIZ ARTIFICIAL BACTERIOLOGICA NEONATAL
248	IMI0201759	NARIZ ARTIFICIAL BACTERIOLOGICA PEDIATRICA
249	IMI0201760	NARIZ ARTIFICIAL BACTERIOLOGICA ADULTO

250	IMI0201762	FIJACIONES DE TUBO ENDOTRAQUEAL NEONATALES
251	IMI0201765	MASCARILLAS DE TRAQUEOSTONIA
252	060.168.6686.12.01	INSYTE 20G x 1.16" (20Ga x 1 ¼") CATETER PERIFERICO DE SEGURIDAD FABRICADO DE VIALON, EL BIOMATERIAL MAS AVANZADO PARA EL ACCESO Y MANTENIMIENTO INTARVENOSO PERIFERICO. PROPORCIONA UNA REDUCCION DE FLEBITIS Y MAYOR RESISTENCIA A LOS ACODAMIENTOS. REDUCE EL RIESGO DE EXPOSICION DE SANAGRE Y POR TANTO DE CONTAMINACION CRUZADA EN UN 95% GRACIAS A LA PRESENCIA DE UNA VALVULA EN EL INTERIOR DEL PABELLON QUE RETIENE EL REFLUJO SANGUINEO BISEL CON PRECISION GLIDE DE BECTON DICKINSON CON BORDES EN ANGULO AGUDO, LIBRE DE IRREGULARIDADES, LO QUE DISMINUYE LA FUERZA DE PENETRACION A TRAVES DE LA PIEL Y PARED VASCULAR.
253	IMI0201834	TRANSDUCTOR DE PRESION INVASIVA , 213 CM DESECHABLE CON ACCESORIOS COMPLETOS. REFERENCIA MX9505T UNIMED COMPATIBLE CON EQUIPO MEDEX
254	IMI0201835	GAS PARA ESTERILIZACION
255	IMI0200600	CLORHEXIDINA AL 4%
256	060.889.0216	TIRAS. DE FLUORESCÉINA PARA USO OFTALMOLÓGICO. ENVASE CON 10 PIEZAS.
257	IMI0200841	CATÉTER IMPLANTABLE INTERNO DE BAJO PERFIL DE POLICARBONATO CON MEMBRANA DE SILICON Y KID DE INTRODUCCIÓN NO. 6.6 FR.
258	IMI0201856	CATÉTER IMPLANTABLE INTERNO DE BAJO PERFIL DE POLICARBONATO CON MEMBRANA DE SILICON Y KID DE INTRODUCCIÓN NO. 7.0 FR.
259	IMI0201837	TUBOS. ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO. DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE GRADUADOS CON MARCA RADIOPACA ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: 2.5 MM CALIBRE: 10 FR. PIEZA

260	IMI0201842	COLCHONES PARA BAIR HUGGER
261	060.345.2152	BÁSICO PARA BLOQUEO EPIDURAL, CONTIENE: - AGUJA TIPO TUOHY, CALIBRE 16 O 17G, LONGITUD DE 75 A 91 MM, CON ADAPTADOR LUER LOCK HEMBRA Y MANDRIL PLÁSTICO CON BOTÓN INDICADOR DE ORIENTACIÓN DEL BISEL, CON O SIN ORIFICIO EN LA PARTE CURVA DEL BISEL. - CATÉTER EPIDURAL CON ADAPTADOR GUÍA, CALIBRE 18 O 19G, DE MATERIAL PLÁSTICO FLEXIBLE, RADIOPACO, RESISTENTE A ACODADURAS, CON MARCAS INDELEBLES CM A CM INICIANDO A PARTIR DE 4.8 A 5.5 CM DEL PRIMER ORIFICIO PROXIMAL, HASTA 20 CM, CON PUNTA ROMA SIN ORIFICIO, CON BORDES UNIFORMEMENTE REDONDEADOS, CON ORIFICIOS LATERALES DISTRIBUIDOS EN FORMA DE ESPIRAL EN 1.5 CM A PARTIR DE LA PUNTA DEL EXTREMO PROXIMAL Y CON LONGITUD DE 900 A 1050 MM. - SUJETADOR FILTRANTE DE 0.2 MICRAS O SUJETADOR PARA CATÉTER Y FILTRO ANTIBACTERIANO DE 0.2 MICRAS; CON CONECTOR LUER LOCK HEMBRA, CON TAPÓN QUE PERMITA LA UNIÓN ENTRE EL CATÉTER EPIDURAL Y LA JERINGA O EL FILTRO ANTIBACTERIANO. - JERINGA DE PLÁSTICO, DE 7 A 10 ML, CON PIVOTE LUER MACHO Y CUERPO SILICONIZADO, PARA TÉCNICA DE PÉRDIDA DE RESISTENCIA. ESTÉRIL Y DESECHABLE.
262	IMI0201847	GUIA METALICA PARA INTUBACION 12-18 FR CHICA
263	IMI0201848	GUIA METALICA PARA INTUBACION 20-30 FR MEDIANA
264	IMI0201849	GUIA METALICA PARA INTUBACION 32-42 FR GRANDE
265	IMI0201850	
266	IMI0201697	SISTEMA DE FIJACION STATLOCK PARA CATETER DE HEMODIALISIS FABRICADO DE MATERIAL TRASPIRABLE, ANATOMICO, ERGONOMICO EN MATERIAL HIPOALERGENICA, AUTOADHERIBLE LIBRE DE LATEX
267	IMI0201769	BOLSA PARA CADAVER (MORTAJA), FABRICADA EN POLIETILENO DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD, CÁLIBRE 600, CARGA MÁXIMA 200 KG CONFECCIONADA CON CREMALLERA CON CIERRE. MEDIDAS: ANCHO 80 CM, ALTO 190 CMS, COLOR NEGRA

268	060.167.7032	CATETER PARA DIÁLISIS PERITONEAL CRÓNICA. MODELO COLA DE COCHINO PEDIATRICO DE INSTALACIÓN SUBCUTÁNEA, BLANDO, DE SILICÓN CON DOS COJINETES DE POLIÉSTER DRACON CON CONECTOR CON TAPÓN, SEGURO, CON BANDA RADIOPACA ESTERIL Y DESECHABLE TIPO COLA DE COCHINO TAMAÑO PEDIATRICO
269	IMIO200698	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PLAZO COLOR VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 1 AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 37MM. HEBRA DE 70CM.
270	IMIO201616	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PLAZO COLOR VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 0 AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 26MM. HEBRA DE 70CM.
271	IMIO200697	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PLAZO COLOR VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 5/0 AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 17MM. HEBRA DE 70CM.
272	IMIO201618	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PLAZO COLOR VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 5/0 AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 13MM. HEBRA DE 70CM.
273	IMIO200695	SUTURA SINTÉTICA MULTIFILAR TRENZADA ABSORBIBLE A MEDIO PLAZO COLOR VIOLETA DE 90/10 POLI (GLICOLIDO-CO-L-LACTIDO). CALIBRE 6/0 DOBLE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON, DE 1/4 CIRCULO LANCETA MICROPUNTA DE 8MM. HEBRA DE 45CM.
274	IMIO201620	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6 COLOR AZUL. CALIBRE 1 AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCULO CORTANTE DE 30MM. HEBRA DE 75CM.
275	IMIO201428	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6 COLOR AZUL. CALIBRE 5/0 AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCULO CORTANTE DE 16MM. HEBRA DE 45CM.
276	IMIO201429	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6 COLOR AZUL. CALIBRE 6/0 AGUJA AESYSILDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCULO CORTANTE DE 16MM. HEBRA DE 45CM.
277	IMIO201415	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6.6 COLOR NEGRO. CALIBRE 10/0 DOBLE AGUJA AESYSILDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 DE CIRCULO LANCETA CON MICROPUNTA DE 6MM 150 MICRONES. HEBRA DE 30M.
278	IMIO201430	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIAMIDA 6.6 COLOR NEGRO. CALIBRE 8/0 DOBLE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 DE CIRCULO LANCETA CON MICROPUNTA DE 6MM 150MICRONES. HEBRA DE 5CM.
279	IMIO201621	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TEREFTALATO DE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VERDE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 26MM REFORZADA CON HEBRA DE 75 CM. CALIBRE 1
280	IMIO200684	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TEREFTALATO DE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VERDE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 26MM CON HEBRA DE 75 CM. CALIBRE 2/0.
281	IMIO200678	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TEREFTALATO DE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VERDE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 26MM CON HEBRA DE 75 CM. CALIBRE 3/0.

282	IMIO201434	SUTURA SINTETICA MONOFILAR ABSORBIBLE ACORTO PLAZO, INCOLORA DE GLICONATO Y TRIMETILEN CARBONATO DE BAJO PESO AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 26MM, HEBRA DE 70 CM. CALIBRE 2/0.
283	IMIO201435	SUTURA SINTETICA MONOFILAR ABSORBIBLE ACORTO PLAZO, INCOLORA DE GLICONATO Y TRIMETILEN CARBONATO DE BAJO PESO AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 CIRCULO CORTANTE DE 24MM, HEBRA DE 70 CM. CALIBRE 2/0.
284	IMIO201344	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE MONOFILAR DE GLICONATO, EPSILON, CAPROLACTONA Y TRIMETILEN CARBONATO COLOR VIOLETA. AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 26MM HEBRA DE 70CM, CALIBRE 3/0.
285	IMIO201436	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE MONOFILAR DE GLICONATO, EPSILON, CAPROLACTONA Y TRIMETILEN CARBONATO COLOR VIOLETA. AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 26MM HEBRA DE 70CM, CALIBRE 4/0.
286	IMIO201438	SUTURA SINTETICA MONOFILAR ABSORBIBLE A CORTO PLAZO, INCOLORA DE GLICONATO Y TRIMETILEN CARBONATO DE BAJO PESO AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 CIRCULO CORTANTE DE 24MM, HEBRA DE 45 CM. CALIBRE 3/0.
287	IMIO201439	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE MONOFILAR DE GLICONATO, EPSILON, CAPROLACTONA Y TRIMETILEN CARBONATO COLOR VIOLETA. AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 13MM HEBRA DE 70CM, CALIBRE 6/0.
288	IMIO201440	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 26MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 90CM. CALIBRE 2/0 CARDIOVASCULAR.
289	IMIO201441	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 17MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 90CM. CALIBRE 3/0 CARDIOVASCULAR.
290	IMIO201622	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 22MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 3/0 CARDIOVASCULAR.
291	IMIO201442	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 17MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 90CM. CALIBRE 4/0 CARDIOVASCULAR.
292	IMIO201625	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 17MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 90CM. CALIBRE 5/0 CARDIOVASCULAR.
293	IMIO201416	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 13MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 5/0 CARDIOVASCULAR.
294	IMIO201626	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 10MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 5/0 CARDIOVASCULAR.

295	IMIO201443	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 13MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 6/0 CARDIOVASCULAR.
296	IMIO201444	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 1/2 CIRCULO AHUSADA DE 10MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 7/0 CARDIOVASCULAR.
297	IMIO201445	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO CON POLIETILENO, AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON EMBACE RACEPACK DE 3/8 CIRCULO AHUSADA DE 8MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 75CM. CALIBRE 8/0 CARDIOVASCULAR.
298	IMIO201448	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE A LARGO PLAZO MONOFILAR DEPOLI-P-DIOXANONA COLOR VIOLETA AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 AHUSADA DE 12MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 70CM. CALIBRE 5/0.
299	IMIO201627	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE A LARGO PLAZO MONOFILAR DEPOLI-P-DIOXANONA COLOR VIOLETA AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 AHUSADA DE 17MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 70CM. CALIBRE 5/0.
300	IMIO201449	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE A LARGO PLAZO MONOFILAR DEPOLI-P-DIOXANONA COLOR VIOLETA AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 3/8 AHUSADA DE 12MM DOBLE AGUJA, HEBRA DE 70CM. CALIBRE 6/0.
301	IMIO201628	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE A LARGO PLAZO MONOFILAR DEPOLI-P-DIOXANONA COLOR VIOLETA AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 AHUSADA DE 26MM. HEBRA DE 70CM. CALIBRE 3/0.
302	IMIO201629	SUTURA SINTETICA ABSORBIBLE A LARGO PLAZO MONOFILAR DEPOLI-P-DIOXANONA COLOR VIOLETA AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON DE 1/2 AHUSADA DE 17MM. HEBRA DE 70CM. CALIBRE 4/0.
303	IMIO200709	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TEREFTALATO DE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VERDE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 40MM CON HEBRA DE 90 CM. CALIBRE 2.
304	IMIO201630	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TEREFTALATO DE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VERDE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO DE 17MM, DOBLE AGUJA CON HEBRA DE 75 CM. CALIBRE 2/0.
305	IMIO201631	SUTURA SINTETICA NO ABSORBIBLE MULTIFILAR TRENZADA DE TEREFTALATO DE POLIETILENO (POLIESTER), IMPREGNADA DE SILICONA, COLOR VERDE AGUJA EASYSLIDE RECUBIERTA DE SILICON AHUSADA DE 1/2 CIRCULO CORTANTE DE 48MM CON 4 HEBRAS DE 75 CM. CALIBRE 5.
306	IMIO200228	HEMOSTÁTICO PARA HUESOS (CERA PARA HUESO) COMPUESTO POR 70% CERA DE ABEJA Y 30% VASELINA
307	IMIO201366	HEMOSTÁTICO ABSORBIBLE DE COLAGENO DE BOVINO. DE 5X8CM.
308	IMIO201367	HEMOSTÁTICO ABSORBIBLE DE COLAGENO DE BOVINO. DE 10X12CM.
309	IMIO201410	ADHESIVO TISULAR ABASE DE N-BUTIL-CIANOCRILATO INDICADO PARA CIERRE DE HERIDAS, ESCLEROTERAPIA Y FIJACION DE MALLAS COLOR AZUL.
310	IMIO201454	LÁPIZ ELECTRO QUIRURGICO MONOPOLAR
311	IMIO201857	SUTURA NO ABSORBIBLE TRENZADA Y RECUBIERTA, HECHA DE FIBRAS DE POLIÉSTER 3-0
312	IMIO201858	SUTURA NO ABSORBIBLE TRENZADA Y RECUBIERTA, HECHA DE FIBRAS DE POLIÉSTER 4-0
313	IMIO201859	SUTURA NO ABSORBIBLE TRENZADA Y RECUBIERTA, HECHA DE FIBRAS DE POLIÉSTER 5-0

TERNO INFANTIL DEL ESTADO DE M

GRUPO 060 MATERIAL DE

MES: MARZO 202

No. DE PIEZAS	PRECIO POR PIEZA	IMPORTE	FUENTE DE FINANCIAMIENTO
1	\$7,330.62	\$7,330.62	ESTATAL
5	\$133.70	\$668.50	ESTATAL
1	\$60.19	\$60.19	ESTATAL
10	\$18.94	\$189.40	ESTATAL
24	\$236.38	\$5,673.12	ESTATAL
16	\$236.38	\$3,782.08	ESTATAL
16	\$236.38	\$3,782.08	ESTATAL
48	\$76.56	\$3,674.88	ESTATAL
2	\$1,535.03	\$3,070.06	ESTATAL
16	\$109.10	\$1,745.60	ESTATAL
32	\$94.17	\$3,013.44	ESTATAL
6	\$94.17	\$565.02	ESTATAL

48	\$94.17	\$4,520.16	ESTATAL
2	\$94.17	\$188.34	ESTATAL
64	\$94.17	\$6,026.88	ESTATAL
5	\$507.59	\$2,537.95	ESTATAL
24	\$71.97	\$1,727.28	ESTATAL
160	\$139.14	\$22,262.40	ESTATAL
48	\$16.27	\$780.96	ESTATAL
2	\$96.28	\$192.56	ESTATAL
6	\$395.44	\$2,372.64	ESTATAL
5	\$454.67	\$2,273.35	ESTATAL
240	\$315.81	\$75,794.40	ESTATAL

8	\$949.34	\$7,594.72	ESTATAL
4800	\$87.88	\$421,824.00	ESTATAL
1056	\$363.86	\$384,236.16	ESTATAL
8	\$87.29	\$698.32	ESTATAL
16	\$464.72	\$7,435.52	ESTATAL
32	\$930.20	\$29,766.40	ESTATAL
32	\$334.95	\$10,718.40	ESTATAL
8	\$143.55	\$1,148.40	ESTATAL
8	\$698.61	\$5,588.88	ESTATAL
8	\$677.94	\$5,423.52	ESTATAL

8	\$252.65	\$2,021.20	ESTATAL
8	\$382.80	\$3,062.40	ESTATAL
8	\$23,274.62	\$186,196.96	ESTATAL
2240	\$5.12	\$11,468.80	ESTATAL
2240	\$5.94	\$13,305.60	ESTATAL
13	\$612.48	\$7,962.24	ESTATAL
1	\$890.01	\$890.01	ESTATAL
2	\$24.68	\$49.36	ESTATAL
1	\$1,760.88	\$1,760.88	ESTATAL
1	\$3,225.09	\$3,225.09	ESTATAL

1	\$2,079.76	\$2,079.76	ESTATAL
1	\$1,789.59	\$1,789.59	ESTATAL
1	\$2,698.74	\$2,698.74	ESTATAL
26	\$942.65	\$24,508.90	ESTATAL
1	\$1,356.07	\$1,356.07	ESTATAL
24	\$826.85	\$19,844.40	ESTATAL
26	\$1,006.01	\$26,156.26	ESTATAL
11	\$2,273.83	\$25,012.13	ESTATAL
1	\$2,147.51	\$2,147.51	ESTATAL
1152	\$229.68	\$264,591.36	ESTATAL

16000	\$8.23	\$131,680.00	ESTATAL
16	\$81.72	\$1,307.52	ESTATAL
80	\$2,583.90	\$206,712.00	ESTATAL
80	\$23.45	\$1,876.00	ESTATAL
16	\$295.71	\$4,731.36	ESTATAL
48	\$23.45	\$1,125.60	ESTATAL
67	\$23.45	\$1,571.15	ESTATAL
56	\$23.45	\$1,313.20	ESTATAL
56	\$23.45	\$1,313.20	ESTATAL

40	\$23.45	\$938.00	ESTATAL
32	\$23.45	\$750.40	ESTATAL
24	\$23.45	\$562.80	ESTATAL
1	\$1,416.36	\$1,416.36	ESTATAL
40	\$849.06	\$33,962.40	ESTATAL
48	\$849.06	\$40,754.88	ESTATAL
1	\$1,416.36	\$1,416.36	ESTATAL
11	\$24.68	\$271.48	ESTATAL
160	\$24.68	\$3,948.80	ESTATAL

16	\$24.68	\$394.88	ESTATAL
2	\$1,867.31	\$3,734.62	ESTATAL
2	\$1,416.36	\$2,832.72	ESTATAL
56	\$24.68	\$1,382.08	ESTATAL
56	\$24.68	\$1,382.08	ESTATAL
16	\$24.68	\$394.88	ESTATAL
3	\$24.60	\$73.80	ESTATAL
800	\$9.57	\$7,656.00	ESTATAL
16	\$751.62	\$12,025.92	ESTATAL

2	\$1,525.26	\$3,050.52	ESTATAL
1440	\$7.94	\$11,433.60	ESTATAL
1	\$1,628.24	\$1,628.24	ESTATAL
22	\$67.95	\$1,494.90	ESTATAL
1600	\$24.60	\$39,360.00	ESTATAL
16	\$67.95	\$1,087.20	ESTATAL
16	\$67.95	\$1,087.20	ESTATAL
8	\$67.95	\$543.60	ESTATAL
8	\$67.95	\$543.60	ESTATAL

5	\$67.95	\$339.75	ESTATAL
256	\$15.69	\$4,016.64	ESTATAL
1280	\$24.60	\$31,488.00	ESTATAL
2112	\$24.60	\$51,955.20	ESTATAL
1	\$2,583.90	\$2,583.90	ESTATAL
1600	\$24.60	\$39,360.00	ESTATAL
1	\$2,583.90	\$2,583.90	ESTATAL
960	\$24.60	\$14,169.60	ESTATAL

400	\$24.60	\$9,840.00	ESTATAL
48	\$2,583.90	\$124,027.20	ESTATAL
1	\$2,045.31	\$2,045.31	ESTATAL
19	\$24.60	\$467.40	ESTATAL
19	\$24.60	\$467.40	ESTATAL
19	\$24.60	\$467.40	ESTATAL
1280	\$7.08	\$9,062.40	ESTATAL
80	\$15.69	\$1,255.20	ESTATAL
80	\$15.69	\$1,255.20	ESTATAL
24	\$10.53	\$252.72	ESTATAL

2	\$315.81	\$631.62	ESTATAL
240	\$53.97	\$12,952.80	ESTATAL
3	\$418.97	\$1,256.91	ESTATAL
16	\$125.17	\$2,002.72	ESTATAL
19200	\$74.27	\$1,425,984.00	ESTATAL
480	\$4.21	\$2,020.80	ESTATAL
320	\$4.21	\$1,347.20	ESTATAL
1	\$633.81	\$633.81	ESTATAL
24	\$979.21	\$23,501.04	ESTATAL
8	\$14.07	\$112.56	ESTATAL
8	\$81.72	\$653.76	ESTATAL

8	\$436.01	\$3,488.08	ESTATAL
24	\$669.90	\$16,077.60	ESTATAL
40	\$459.36	\$18,374.40	ESTATAL
8	\$459.36	\$3,674.88	ESTATAL

24	\$637.84	\$15,308.16	ESTATAL
320	\$89.00	\$28,480.00	ESTATAL
19	\$708.18	\$13,455.42	ESTATAL
80	\$162.69	\$13,015.20	ESTATAL
480	\$172.26	\$82,684.80	ESTATAL
4000	\$1.91	\$7,640.00	ESTATAL
5600	\$2.11	\$11,816.00	ESTATAL
4800	\$12.64	\$60,672.00	ESTATAL
3840	\$12.64	\$48,537.60	ESTATAL

3840	\$12.64	\$48,537.60	ESTATAL
720	\$12.64	\$9,100.80	ESTATAL
1120	\$390.46	\$437,315.20	ESTATAL
40	\$187.67	\$7,506.80	ESTATAL
800	\$12.16	\$9,728.00	ESTATAL
960	\$24.30	\$23,328.00	ESTATAL
32	\$50.34	\$1,610.88	ESTATAL
32000	\$413.42	\$13,229,440.00	ESTATAL
320	\$326.14	\$104,364.80	ESTATAL
24000	\$2.77	\$66,480.00	ESTATAL
96	\$264.13	\$25,356.48	ESTATAL

20800	\$2.64	\$54,912.00	ESTATAL
32000	\$1.91	\$61,120.00	ESTATAL
24000	\$4.41	\$105,840.00	ESTATAL
19	\$995.28	\$18,910.32	ESTATAL
19	\$995.28	\$18,910.32	ESTATAL
19	\$995.28	\$18,910.32	ESTATAL
5	\$45.56	\$227.80	ESTATAL
1	\$3,473.91	\$3,473.91	ESTATAL
10	\$660.33	\$6,603.30	ESTATAL
8	\$14.57	\$116.56	ESTATAL

5	\$380.69	\$1,903.45	ESTATAL
48	\$111.01	\$5,328.48	ESTATAL
16	\$28.71	\$459.36	ESTATAL
40	\$28.71	\$1,148.40	ESTATAL
32	\$28.71	\$918.72	ESTATAL
5	\$28.71	\$143.55	ESTATAL
2	\$826.85	\$1,653.70	ESTATAL
1	\$373.23	\$373.23	ESTATAL
1	\$373.23	\$373.23	ESTATAL
3	\$258.39	\$775.17	ESTATAL
8	\$325.38	\$2,603.04	ESTATAL

1	\$291.69	\$291.69	ESTATAL
1	\$433.52	\$433.52	ESTATAL
1	\$258.01	\$258.01	ESTATAL
1	\$354.85	\$354.85	ESTATAL
1	\$387.01	\$387.01	ESTATAL
1	\$801.01	\$801.01	ESTATAL
112	\$70.82	\$7,931.84	ESTATAL
112	\$120.10	\$13,451.20	ESTATAL
32	\$167.48	\$5,359.36	ESTATAL
48	\$178.20	\$8,553.60	ESTATAL
8	\$68.90	\$551.20	ESTATAL

4000	\$13.20	\$52,800.00	ESTATAL
1	\$4,335.21	\$4,335.21	ESTATAL
1	\$574.20	\$574.20	ESTATAL
1	\$574.20	\$574.20	ESTATAL
1	\$372.08	\$372.08	ESTATAL
1	\$372.08	\$372.08	ESTATAL
5	\$372.08	\$1,860.40	ESTATAL
2	\$372.08	\$744.16	ESTATAL
2	\$372.08	\$744.16	ESTATAL
2	\$153.12	\$306.24	ESTATAL

2	\$1,541.93	\$3,083.86	ESTATAL
12	\$5,148.66	\$61,783.92	ESTATAL
12	\$6,555.45	\$78,665.40	ESTATAL
6	\$1,506.70	\$9,040.20	ESTATAL
1	\$765.60	\$765.60	ESTATAL
5	\$153.12	\$765.60	ESTATAL
5	\$153.12	\$765.60	ESTATAL
10	\$574.20	\$5,742.00	ESTATAL
16	\$1,157.97	\$18,527.52	ESTATAL
12	\$736.89	\$8,842.68	ESTATAL

16	\$4,325.64	\$69,210.24	ESTATAL
160	\$1,858.87	\$297,419.20	ESTATAL
160	\$6,847.91	\$1,095,665.60	ESTATAL
560	\$13.98	\$7,828.80	ESTATAL
560	\$13.98	\$7,828.80	ESTATAL
80	\$67.95	\$5,436.00	ESTATAL
120	\$75.03	\$9,003.60	ESTATAL
192	\$37.60	\$7,219.20	ESTATAL
1280	\$53.49	\$68,467.20	ESTATAL
400	\$275.34	\$110,136.00	ESTATAL
1440	\$28.71	\$41,342.40	ESTATAL

1	\$18,259.56	\$18,259.56	ESTATAL
24	\$1,110.12	\$26,642.88	ESTATAL
1	\$957.00	\$957.00	ESTATAL
80	\$765.60	\$61,248.00	ESTATAL
320	\$781.49	\$250,076.80	ESTATAL
240	\$440.22	\$105,652.80	ESTATAL
1	\$1,244.10	\$1,244.10	ESTATAL
1	\$9,627.42	\$9,627.42	ESTATAL
1	\$9,627.42	\$9,627.42	ESTATAL
1	\$9,627.42	\$9,627.42	ESTATAL
1	\$9,627.42	\$9,627.42	ESTATAL

1	\$574.20	\$574.20	ESTATAL
8	\$4,402.20	\$35,217.60	ESTATAL
6	\$4,402.20	\$26,413.20	ESTATAL
32	\$765.60	\$24,499.20	ESTATAL
32	\$535.92	\$17,149.44	ESTATAL
8	\$2,143.68	\$17,149.44	ESTATAL
80	\$152.16	\$12,172.80	ESTATAL
5	\$2,239.38	\$11,196.90	ESTATAL
5	\$2,239.38	\$11,196.90	ESTATAL
8	\$507.59	\$4,060.72	ESTATAL
8	\$376.38	\$3,011.04	ESTATAL

1	\$376.89	\$376.89	ESTATAL
1	\$736.89	\$736.89	ESTATAL
1	\$765.60	\$765.60	ESTATAL
1	\$3,349.50	\$3,349.50	ESTATAL
160	\$61.25	\$9,800.00	ESTATAL
160	\$86.13	\$13,780.80	ESTATAL
56	\$153.12	\$8,574.72	ESTATAL
64	\$153.12	\$9,799.68	ESTATAL
29	\$468.93	\$13,598.97	ESTATAL
48	\$229.68	\$11,024.64	ESTATAL
4800	\$95.70	\$459,360.00	ESTATAL

32	\$287.10	\$9,187.20	ESTATAL
1344	\$258.39	\$347,276.16	ESTATAL
640	\$679.47	\$434,860.80	ESTATAL
640	\$292.84	\$187,417.60	ESTATAL
32	\$669.90	\$21,436.80	ESTATAL
32	\$669.90	\$21,436.80	ESTATAL
8	\$344.52	\$2,756.16	ESTATAL
8	\$2,660.46	\$21,283.68	ESTATAL
240	\$47.85	\$11,484.00	ESTATAL
240	\$80.39	\$19,293.60	ESTATAL
240	\$229.68	\$55,123.20	ESTATAL

80	\$391.99	\$31,359.20	ESTATAL
32	\$61.25	\$1,960.00	ESTATAL
1	\$2,583.90	\$2,583.90	ESTATAL
24	\$823.02	\$19,752.48	ESTATAL
1	\$51,467.46	\$51,467.46	ESTATAL
25	\$813.45	\$20,336.25	ESTATAL
1	\$1,600.10	\$1,600.10	ESTATAL
1	\$13,398.00	\$13,398.00	ESTATAL
3	\$13,398.00	\$40,194.00	ESTATAL
6	\$26.60	\$159.60	ESTATAL

1	\$10,718.40	\$10,718.40	ESTATAL
160	\$159.82	\$25,571.20	ESTATAL
1	\$401.94	\$401.94	ESTATAL
1	\$401.94	\$401.94	ESTATAL
1	\$1,569.48	\$1,569.48	ESTATAL
5	\$1,569.48	\$7,847.40	ESTATAL
56	\$191.40	\$10,718.40	ESTATAL
12	\$612.48	\$7,349.76	ESTATAL

5	\$3,406.92	\$17,034.60	ESTATAL
2	\$3,434.18	\$6,868.36	ESTATAL
2	\$3,667.11	\$7,334.22	ESTATAL
1	\$5,091.50	\$5,091.50	ESTATAL
2	\$5,188.14	\$10,376.28	ESTATAL
1	\$4,830.30	\$4,830.30	ESTATAL
1	\$2,529.80	\$2,529.80	ESTATAL
1	\$3,181.05	\$3,181.05	ESTATAL
1	\$3,353.39	\$3,353.39	ESTATAL
1	\$8,492.03	\$8,492.03	ESTATAL
1	\$8,820.98	\$8,820.98	ESTATAL
1	\$1,989.84	\$1,989.84	ESTATAL
1	\$1,741.43	\$1,741.43	ESTATAL
1	\$1,501.85	\$1,501.85	ESTATAL

1	\$7,923.13	\$7,923.13	ESTATAL
10	\$14,680.38	\$146,803.80	ESTATAL
10	\$4,304.09	\$43,040.90	ESTATAL
20	\$4,207.30	\$84,146.00	ESTATAL
20	\$12,233.89	\$244,677.80	ESTATAL
2	\$5,184.34	\$10,368.68	ESTATAL
1	\$6,008.40	\$6,008.40	ESTATAL
1	\$6,516.84	\$6,516.84	ESTATAL
1	\$12,698.53	\$12,698.53	ESTATAL
1	\$2,705.94	\$2,705.94	ESTATAL
1	\$6,678.70	\$6,678.70	ESTATAL
1	\$6,860.07	\$6,860.07	ESTATAL
1	\$8,616.75	\$8,616.75	ESTATAL

1	\$7,557.99	\$7,557.99	ESTATAL
1	\$10.741.91	#¡VALOR!	ESTATAL
1	\$16,847.90	\$16,847.90	ESTATAL
5	\$8,269.70	\$41,348.50	ESTATAL
5	\$12,080.12	\$60,400.60	ESTATAL
1	\$8,056.90	\$8,056.90	ESTATAL
1	\$5,368.09	\$5,368.09	ESTATAL
1	\$5,561.37	\$5,561.37	ESTATAL
1	\$1,399.30	\$1,399.30	ESTATAL
1	\$3,233.90	\$3,233.90	ESTATAL
1	\$29,112.74	\$29,112.74	ESTATAL
3	\$2,648.50	\$7,945.50	ESTATAL
1	\$1,774,084.00	\$1,774,084.00	ESTATAL
1	\$3,039.45	\$3,039.45	ESTATAL
2	\$7,312.32	\$14,624.64	ESTATAL
40	\$6,761.11	\$270,444.40	ESTATAL
7	\$551.75	\$3,862.25	ESTATAL
7	\$629.52	\$4,406.64	ESTATAL
7	\$3,364.82	\$23,553.74	ESTATAL

.....

COMERCIALIZADORA SUSEVA, S.A. DE C.V. en participación conhunta con la empresa DISTRIBUIDORA DISUR S.A. DE C.V.	LP-002-2021	DAF/SA/DRM/HN-HGO/LP-002- 2021/CA-014-2021
COMERCIALIZADORA SUSEVA, S.A. DE C.V. en participación conhunta con la empresa DISTRIBUIDORA DISUR S.A. DE C.V.	LP-002-2021	DAF/SA/DRM/HN-HGO/LP-002- 2021/CA-014-2021
COMERCIALIZADORA SUSEVA, S.A. DE C.V. en participación conhunta con la empresa DISTRIBUIDORA DISUR S.A. DE C.V.	LP-002-2021	DAF/SA/DRM/HN-HGO/LP-002- 2021/CA-014-2021
COMERCIALIZADORA SUSEVA, S.A. DE C.V. en participación conhunta con la empresa DISTRIBUIDORA DISUR S.A. DE C.V.	LP-002-2021	DAF/SA/DRM/HN-HGO/LP-002- 2021/CA-014-2021

.....

INSTITUTO MATERNO INFANTIL DEL ESTADO DE MÉXICO	HOSPITAL PARA EL NIÑO
INSTITUTO MATERNO INFANTIL DEL ESTADO DE MÉXICO	HOSPITAL PARA EL NIÑO
INSTITUTO MATERNO INFANTIL DEL ESTADO DE MÉXICO	HOSPITAL PARA EL NIÑO
INSTITUTO MATERNO INFANTIL DEL ESTADO DE MÉXICO	HOSPITAL PARA EL NIÑO

.....

.....