

CUADRO COMPARATIVO



FECHA DE ELABORACIÓN:

DÍA: 26

MES: OCTUBRE

AÑO: 2017

PRODUCTO		CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	B BRAUN S.A.			
ITEM	DESCRIPCIÓN			VALOR UNITARIO	IVA	VALOR UNITARIO INCLUIDO IVA	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA
3	PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	3	UNIDAD	\$ 1.275.000,00	\$ 242.250,00	\$ 1.517.250,00	\$ 4.551.750,00
				PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta, diámetro de punta de 1.0 mm, conector US redondo, longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2"), longitud total de 215 mm (8 1/2"). US612			
			UNIDAD	\$ 197.000,00	\$ 37.430,00	\$ 234.430,00	\$ 703.290,00
				CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR, para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400, conexión de pin de 28.6 mm. GN133			
4	TIJERA DE VANNAS . MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva; aguda/aguda,longitud 120 mm (4 3/4"). en acero inoxidable.	2	UNIDAD	\$ 942.000,00	\$ 178.980,00	\$ 1.120.980,00	\$ 2.241.960,00
				TIJERA DE VANNAS . MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva; aguda/aguda,longitud 120 mm (4 3/4"). en acero inoxidable. FD015R			
6	TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS . TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM	10	UNIDAD	\$ 244.000,00	\$ 46.360,00	\$ 290.360,00	\$ 2.903.600,00
				TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS . TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM BC616R			
10	TIJERA METZENBAUM REYNOLDS . TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas,longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.	4	UNIDAD	\$ 232.000,00	\$ 44.080,00	\$ 276.080,00	\$ 1.104.320,00
				TIJERA METZENBAUM REYNOLDS . TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas,longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable. BC180R			
11	TIJERA DE POOTSS DURAMADRE . TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre, punta abotonada,angulada, longitud 155 mm., (6"), en acero inoxidable.	2	UNIDAD	\$ 273.000,00	\$ 51.870,00	\$ 324.870,00	\$ 649.740,00
				TIJERA DE POOTSS DURAMADRE . TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre, punta abotonada,angulada, longitud 155 mm., (6"), en acero inoxidable. BC660R			
14	PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS , PORTA-AGUJAS CONVERSE, boca estriada de 0.2 mm, con Insertode metal extraduro, Mango Dorado, cierre de cremallera,longitud 130 mm,(5 1/8"),en acero inoxidable.	6	UNIDAD	\$ 298.000,00	\$ 56.620,00	\$ 354.620,00	\$ 2.127.720,00
				PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS , PORTA-AGUJAS CONVERSE, boca estriada de 0.2 mm, con insertode metal extraduro, Mango Dorado, cierre de cremallera,longitud 130 mm,(5 1/8"),en acero inoxidable. BM011R			

15	SEPARADORES RICHAZON GRANDES X 2. SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN, Juego por dos unidades, en acero inoxidable. .Compuesto por: BT471R: Separador doble de 22X21 y 29X30 mm, longitud 250 mm (10"). BT472R: Separador doble de 38X37 y 64X43 mm, longitud 270 mm (10 3/4").		6	UNIDAD	\$ 285.000,00	\$ 54.150,00	\$ 339.150,00	\$ 2.034.900,00
					SEPARADORES RICHAZON GRANDES X 2. SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN, juego por dos unidades, en acero inoxidable. .Compuesto por: BT471R: Separador doble de 22X21 y 29X30 mm, longitud 250 mm (10"). BT472R: Separador doble de 38X37 y 64X43 mm, longitud 270 mm (10 3/4"). BT470R			
20	GANCHO DOBLE ABOTONADO - GANCHO MULLER, doble agudo, fino dermatológico y paraduramadre, longitud 150 mm, (6"). en acero inoxidable.		4	UNIDAD	\$ 311.000,00	\$ 59.080,00	\$ 370.090,00	\$ 1.480.360,00
					GANCHO DOBLE ABOTONADO - GANCHO MULLER, doble agudo, fino dermatológico y paraduramadre, longitud 150 mm, (6"). en acero inoxidable. OL627R			
21	OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO - CINCEL OSTEOTOMO MASING, para plástica nasal; curvado a la izquierda; longitud 175 mm., (7"), en acero inoxidable.	6	UNIDAD	\$ 254.000,00	\$ 48.260,00	\$ 302.260,00	\$ 906.780,00
					OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO - CINCEL OSTEOTOMO MASING, para plástica nasal; curvado a la izquierda; longitud 175 mm., (7"), en acero inoxidable. OL321R			
	CINCEL OSTEOTOMO MASING, para plástica nasal; curvado a la derecha; longitud 175 mm., (7"), en acero inoxidable.	\$ 254.000,00			\$ 48.260,00	\$ 302.260,00	\$ 906.780,00	
		CINCEL OSTEOTOMO MASING, para plástica nasal; curvado a la derecha; longitud 175 mm., (7"), en acero inoxidable. OL322R						
27	EMPUÑADURA PORTA HOOK - monopolares para laparoscopia, aislada para puntas intercambiables, 5 mm de diámetro, 330 mm de longitud		8	UNIDAD	\$ 722.000,00	\$ 137.180,00	\$ 859.180,00	\$ 6.873.440,00
					EMPUÑADURA PORTA HOOK - monopolares para laparoscopia, aislada para puntas intercambiables, 5 mm de diámetro, 330 mm de longitud GK372R			
29	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2 - JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		2	UNIDAD	\$ 478.800,00	\$ 90.972,00	\$ 569.772,00	\$ 1.139.544,00
					JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2 - JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA FB222R			
30	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2 - JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA		2	UNIDAD	\$ 806.000,00	\$ 153.140,00	\$ 959.140,00	\$ 1.918.280,00
					JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2 - JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA. FB235R			
32	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L - ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L		3	UNIDAD	\$ 244.000,00	\$ 46.360,00	\$ 290.360,00	\$ 871.080,00
					ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L - ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L GK384R			
33	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J - ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J		3	UNIDAD	\$ 223.000,00	\$ 42.370,00	\$ 265.370,00	\$ 796.110,00
					ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J - ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J. GK383R SE COMPRA POR COMPATIBILIDAD CON EL GANCHO DE HOOD DE MARCA AESCULAP			
34	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula		3	UNIDAD	\$ 252.000,00	\$ 47.880,00	\$ 299.880,00	\$ 899.640,00
					ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula. GK386R			

JAC

36	SEPARADOR VESICAL - EPARADOR VESICAL MILLIN, con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm, una valva central de 105 X 45mm, apertura 100 mm, en acero inoxidable.		2	UNIDAD	\$ 2.153.000,00	\$ 409.070,00	\$ 2.562.070,00	\$ 5.124.140,00
					SEPARADOR VESICAL - EPARADOR VESICAL MILLIN, con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm, una valva central de 105 X 45mm, apertura 100 mm, en acero inoxidable. BV590R			
38	PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS - PORTA AGUJAS De BAKEY, boca estriada de 0.4 mm, con inserto de metal extraduro, Mango Dorado, cierre de cremallera, longitud 180 mm, (7"), en acero inoxidable.		4	UNIDAD	\$ 273.000,00	\$ 51.870,00	\$ 324.870,00	\$ 1.299.480,00
					PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS - PORTA AGUJAS De BAKEY, boca estriada de 0.4 mm, con inserto de metal extraduro, Mango Dorado, cierre de cremallera, longitud 180 mm, (7"), en acero inoxidable. BM035R			
41	JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIATRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable	2	UNIDAD	\$ 24.000,00	\$ 4.560,00	\$ 28.560,00	\$ 57.120,00
		ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. BT751R						
		ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable	UNIDAD	\$ 25.000,00	\$ 4.750,00	\$ 29.750,00	\$ 59.500,00	
		ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. BT752R						
		ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm, (10"), en acero inoxidable	UNIDAD	\$ 32.000,00	\$ 6.080,00	\$ 38.080,00	\$ 76.160,00	
		ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm, (10"), en acero inoxidable. BT755R						
42	VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA - ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		4	UNIDAD	\$ 59.000,00	\$ 11.210,00	\$ 70.210,00	\$ 280.840,00
					VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA - ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable. BT762R			
43	VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA - ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		4	UNIDAD	\$ 66.000,00	\$ 12.540,00	\$ 78.540,00	\$ 314.160,00
					VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA - ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable. BT763R			
		CANULA DE SUCCION RAABE, para micro neurocirugía, atraumática 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm(5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero inoxidable.		UNIDAD	\$ 687.000,00	\$ 130.530,00	\$ 817.530,00	\$ 817.530,00
		CANULA DE SUCCION RAABE, para micro neurocirugía, atraumática 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm(5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero inoxidable. GF481R						
		CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm (5"). En acero inoxidable,	UNIDAD	\$ 129.000,00	\$ 24.510,00	\$ 153.510,00	\$ 153.510,00	
		CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm (5"). En acero inoxidable, GF363R						
		CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. Útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.	UNIDAD	\$ 138.000,00	\$ 26.220,00	\$ 164.220,00	\$ 164.220,00	
		CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. Útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable. GF372R						

F

JAS

CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diam.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable.
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero inoxidable.
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero inoxidable.
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable.

UNIDAD	\$ 120.000,00	\$ 22.800,00	\$ 142.800,00	\$ 142.800,00
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diam.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8"). GF351R			
UNIDAD	\$ 138.000,00	\$ 26.220,00	\$ 164.220,00	\$ 164.220,00
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable. GF371R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable. FA047R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero inoxidable. FA041R			
UNIDAD	\$ 733.000,00	\$ 139.270,00	\$ 872.270,00	\$ 872.270,00
	ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable. FA043R			
UNIDAD	\$ 733.000,00	\$ 139.270,00	\$ 872.270,00	\$ 872.270,00
	ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero inoxidable. FA044R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable. FA045R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable. FA047R			

A

JAC

CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm, (7"),en acero inoxidable.
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm, (7"),en acero inoxidable.
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-unilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm, (7"),en acero inoxidable.

UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable. FA061R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable. FA062R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable. FA063R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable. FA065R			
UNIDAD	\$ 493.000,00	\$ 93.670,00	\$ 586.670,00	\$ 586.670,00
	GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable. FA067R			
UNIDAD	\$ 741.000,00	\$ 140.790,00	\$ 881.790,00	\$ 881.790,00
	DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable. FA068R			
UNIDAD	\$ 135.000,00	\$ 25.650,00	\$ 160.650,00	\$ 160.650,00
	OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm, (7"),en acero inoxidable. OL301R			
UNIDAD	\$ 135.000,00	\$ 25.650,00	\$ 160.650,00	\$ 160.650,00
	OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm, (7"),en acero inoxidable. OL302R			
UNIDAD	\$ 135.000,00	\$ 25.650,00	\$ 160.650,00	\$ 160.650,00
	OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-unilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm, (7"),en acero inoxidable. OL303R			

JAS

45

SET DE INSTRUMENTAL
DE HARDY PARA
CIRUGIA
TRANSENFENOIDAL

CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.
ESPEJULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 70 X 15 mm.
ESPEJULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 90 X 15 mm.
ESPEJULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 110 x 15 mm.
ESPEJULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable,
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hoja pequeña.

1

UNIDAD	\$ 470.000,00	\$ 89.300,00	\$ 559.300,00	\$ 559.300,00
	CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable. FD411R			
UNIDAD	\$ 470.000,00	\$ 89.300,00	\$ 559.300,00	\$ 559.300,00
	CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable. FD412R			
UNIDAD	\$ 1.225.000,00	\$ 232.750,00	\$ 1.457.750,00	\$ 1.457.750,00
	ESPEJULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 70 X 15 mm. OK100R			
UNIDAD	\$ 1.279.000,00	\$ 243.010,00	\$ 1.522.010,00	\$ 1.522.010,00
	ESPEJULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 90 X 15 mm. OK101R			
UNIDAD	\$ 1.404.000,00	\$ 266.760,00	\$ 1.670.760,00	\$ 1.670.760,00
	ESPEJULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 110 x 15 mm. OK102R			
UNIDAD	\$ 492.000,00	\$ 93.480,00	\$ 585.480,00	\$ 585.480,00
	ESPEJULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable. OK089R			
UNIDAD	\$ 19.000,00	\$ 3.610,00	\$ 22.610,00	\$ 22.610,00
	ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"). en acero inoxidable. OM079R			
UNIDAD	\$ 19.000,00	\$ 3.610,00	\$ 22.610,00	\$ 22.610,00
	ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable. OM081R			
UNIDAD	\$ 1.640.000,00	\$ 311.600,00	\$ 1.951.600,00	\$ 1.951.600,00
	PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable, OK405R			
UNIDAD	\$ 219.000,00	\$ 41.610,00	\$ 260.610,00	\$ 260.610,00
	MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hoja pequeña. BB071R			

JAC

PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable,
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm. de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Alemán.
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Alemán.
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Alemán.
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.

UNIDAD	\$ 595.000,00	\$ 113.050,00	\$ 708.050,00	\$ 708.050,00
	PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable, BD840R			
UNIDAD	\$ 1.498.000,00	\$ 284.620,00	\$ 1.782.620,00	\$ 1.782.620,00
	PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable. FF600R			
UNIDAD	\$ 1.740.000,00	\$ 330.600,00	\$ 2.070.600,00	\$ 2.070.600,00
	MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable. FD228R			
UNIDAD	\$ 975.000,00	\$ 185.250,00	\$ 1.160.250,00	\$ 1.160.250,00
	PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm. de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Alemán. BD768R			
UNIDAD	\$ 727.000,00	\$ 138.130,00	\$ 865.130,00	\$ 865.130,00
	PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Alemán. BD851R			
UNIDAD	\$ 1.308.000,00	\$ 248.520,00	\$ 1.556.520,00	\$ 1.556.520,00
	PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Alemán. FF715R			
UNIDAD	\$ 1.308.000,00	\$ 248.520,00	\$ 1.556.520,00	\$ 1.556.520,00
	PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable. FF711R			
UNIDAD	\$ 1.308.000,00	\$ 248.520,00	\$ 1.556.520,00	\$ 1.556.520,00
	PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. FF717R			
UNIDAD	\$ 1.308.000,00	\$ 248.520,00	\$ 1.556.520,00	\$ 1.556.520,00
	PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable. FF712R			

JAC

PINZA NICOLA, para microcirugía. boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2").en acero inoxidable.
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejuelos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4).en acero inoxidable.
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,
TAPA PRIME LINE (Polímero termoestable de alta calidad),Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.
SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.
CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plásticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.
ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.

UNIDAD	\$ 1.162.000,00	\$ 220.780,00	\$ 1.382.780,00	\$ 1.382.780,00
	PINZA NICOLA, para microcirugía. boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2").en acero inoxidable. FD222R			
UNIDAD	\$ 1.498.000,00	\$ 284.620,00	\$ 1.782.620,00	\$ 1.782.620,00
	PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable. FF599R			
UNIDAD	\$ 1.351.000,00	\$ 256.690,00	\$ 1.607.690,00	\$ 1.607.690,00
	SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejuelos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4"). OK103R			
UNIDAD	\$ 382.000,00	\$ 72.580,00	\$ 454.580,00	\$ 454.580,00
	HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4).en acero inoxidable. FF624R			
UNIDAD	\$ 1.055.000,00	\$ 200.450,00	\$ 1.255.450,00	\$ 1.255.450,00
	TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable. FD226R			
UNIDAD	\$ 806.000,00	\$ 153.140,00	\$ 959.140,00	\$ 959.140,00
	BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio, JK741			
UNIDAD	\$ 1.431.000,00	\$ 271.890,00	\$ 1.702.890,00	\$ 1.702.890,00
	TAPA PRIME LINE (Polímero termoestable de alta calidad),Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4. JP013			
UNIDAD	\$ 450.000,00	\$ 85.500,00	\$ 535.500,00	\$ 535.500,00
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable. JG251R			
UNIDAD	\$ 440.000,00	\$ 83.600,00	\$ 523.600,00	\$ 523.600,00
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plásticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio. JF252R			
UNIDAD	\$ 377.000,00	\$ 71.630,00	\$ 448.630,00	\$ 448.630,00
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm. JF947			

JAS

	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin texto dimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedor de tamaño 1/2, 3/4, 1/1		UNIDAD	\$ 2.000,00	\$ 380,00	\$ 2.380,00	\$ 2.380,00
				PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin texto dimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedor de tamaño 1/2, 3/4, 1/1 JG786			
46	PINZA DE TRACCION ARTERAIL Y TEJIDO - CHAPUT- Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	2	UNIDAD	\$ 322.000,00	\$ 61.180,00	\$ 383.180,00	\$ 766.360,00
				PINZA DE TRACCION ARTERAIL Y TEJIDO - CHAPUT- Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput BF300R			
49	PINZA BACOOK DE 20 CMS - PINZA BABCOCK, atraumatica, para agarrar organos y tejidos. Longitud 215 mm, (8 1/2"), en acero inoxidable.	4	UNIDAD	\$ 296.000,00	\$ 56.240,00	\$ 352.240,00	\$ 1.408.960,00
				PINZA BACOOK DE 20 CMS - PINZA BABCOCK, atraumatica, para agarrar organos y tejidos. Longitud 215 mm, (8 1/2"), en acero inoxidable. EA032R			
58	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7,3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.	1	UNIDAD	\$ 161.000,00	\$ 30.590,00	\$ 191.590,00	\$ 191.590,00
				DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7,3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable. LS002R			
61	VALVAS - Valva central sola 54 x 80 mm	4	UNIDAD	\$548.000,00	\$104.120,00	\$ 652.120,00	\$ 2.608.480,00
				VALVAS - Valva central sola 54 x 80 mm BV617R			
64	PINZA MACHA - CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diámetro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable,	1	UNIDAD	\$1.995.000,00	\$379.050,00	\$ 2.374.050,00	\$ 2.374.050,00
				PINZA MACHA - CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diámetro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable, LX164R			
TIEMPO DE ENTREGA				A CONVENIR			
FORMA DE PAGO				SEGÚN PLIEGO DE CONDICIONES			
SUBTOTAL				\$ 75.357.499,00			
VALOR IVA				\$ 14.317.925,00			
VALOR TOTAL INCLUIDO IVA				\$ 89.675.424,00			
CDP No.2118				\$ 324.834.705,00			
OBSERVACIONES				DE ACUERDO A COMITÉ DE CONTRATACION REALIZADO EL DÍA 26 DE OCTUBRE DE 2017, SE APRUEBA LA ADQUISICION DE LOS SIGUIENTES ITEMS DE ACUERDO A REVISION TECNICA Y DE MATERIAL ESPECIFICADO EN LA FICHA TECNICA POR EL FABRICANTE, DE IGUAL FORMA SE SOLICITO CONCEPTO A LA COORDINACION DEL AREA, INSTRUMENTADORES Y JEFES DE QUIRÓFANO Y SALA DE PARTOS. ITEMS ADJUDICADOS: 3, 4, 6, 10, 11, 14, 15, 20, 21, 27, 29, 30, 32, 33, 34, 36, 38, 41, 42, 43, 45, 46, 49, 58, 61 Y 64. LOS ITEMS 32, 33 Y 34 SE ADJUDICAN AL PROVEEDOR B BRAUN YA QUE SON COMPATIBLES CON EL EQUIPO DEL HUDN E.S.E.			

OBSERVACIONES	DE ACUERDO A COMITÉ DE CONTRATACION REALIZADO EL DIA 26 DE OCTUBRE DE 2017, EL ITEM 24 NO SE ADJUDICA A NINGUNO DE LOS PROVEEDORES POR CUANTO NO CUMPLEN CON LA EVALUACION TECNICA, EL PROVEEDOR LM INSTRUMENTS NO SUBSANO LA MISMA. LOS ITEMS 5, 7, 8, 16, 17, 18, 28, 47, 48, 51, 54, 55, 62 Y 63 NO SON ADJUDICADOS DENTRO DEL PROCESO DE ESTA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017, YA QUE DENTRO DE LOS VALORES OFERTADOS QUE PRESENTA SERVICIOS BIOMEDICOS LA DIFERENCIA QUE EXISTE GENERA INCERTIDUMBRE PARA LA ADJUDICACION DE LOS MISMOS.
No. DE PROCESO Y ÁREA SOLICITANTE	SE CUMPLIO CON LOS REQUISITOS DEL MANUAL INTERNO DE CONTRATACION SEGUN RESOLUCION 1058 DEL 22 DE AGOSTO DE 2014 Y ESTATUTO DE CONTRATACION SEGUN ACUERDO 006 DEL 23 DE MAYO DE 2014. SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-0107.2017 - QUIROFANOS Y SALA DE PARTOS

Sandra Hidalgo

PROYECTO: SANDRA HIDALGO
R. AUXILIAR ADMINISTRATIVO
RECURSOS FISICOS

Maria Elizabeth Llanos

REVISO: MARIA ELIZABETH LLANOS -
PROFESIONAL ESPECIALIZADO RECURSOS
FISICOS

Viviana Diaz Saavedra

REVISO: VIVIANA DIAZ SAAVEDRA -
COORDINADORA QUIROFANOS Y SALA DE
PARTOS

Jaime Alberto Areaga Coral

APROBADO POR: JAIME ALBERTO AREAGA CORAL -
GERENTE (E)