



EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-
107.2017

REQUISITO		CLINIMEDICA			SUBSANACIÓN A EVALUACIÓN TÉCNICA			
CAPACIDAD TÉCNICA	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	longitud 230 mm.,(9").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
	con inserto de acero extraduro en ambasojas.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	

TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM LITHER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	punta abotonada, angulada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 155 mm., (6").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugía,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	recta,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	long . 235 mm (9 1/4"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 130 mm., (5 1/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Compuesto por: BT471R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM LITTHER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	punta abotonada, angulada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 155 mm., (6").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	recta,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 110 mm. (4 3/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	long . 235 mm (9 1/4"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 130 mm, (5 1/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Compuesto por: BT471R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	fino dermatológico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 150 mm., (6").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la izquierda;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la derecha;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	10mm 335 mm. de longitud.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	basada en un sistema de lentes,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA MARYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

LINEA METZEMBAUM	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	desmontable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aislada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro 5 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con mango sin cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aislada para puntas intercambiables,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	5 mm de diametro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	blando hasta 2.0 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	duro hasta 1.5 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	corde superior y corde lateral,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	

SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 140 mm, (5 1/2"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 110 mm, (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, 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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA
TRANSENFENOIDAL

ESPECULO NASAL COTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa-gonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm., (8"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm., (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm., (9 1/2"). en acero inoxidable, Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin texto dimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedor de tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con dos pares de valvas intercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Separador Costal Pediátrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	atraumática,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para agarrar órganos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - safinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - safinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
GUIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

Evaluated por:

Alba Rosa Yépez Patiño
ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
 Ingeniera Biomédica
 Contratista

Marlene Oñate
 Jefe Marlene Oñate
 Enfermera
 Central de Esterilización



HOSPITAL
UNIVERSITARIO

EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017

REQUISITO		INSUNAR SAS			SUBSANACIÓN A EVALUACIÓN TÉCNICA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
CAPACIDAD TÉCNICA	DESCRIPCIÓN						
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica		X	No específica "ROSE GOLD"
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error permitido del 10% (210mm)
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica		X	No específica	
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 230 mm.,(9"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con inserto de acero extraduro en ambas hojas.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm. (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM LITNER	TIJERA LITNER, curva,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 115 mm., (4 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	punta abotonada, angulada,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 155 mm., (6"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	recta,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	long . 235 mm (9 1/4"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 130 mm., (5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	juego por dos unidades.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

SEPARADORES RICARZON GRANDES X 2	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	Separador doble de 38X37 y 64X43 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntas interpuestas,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulada,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	cierrelargo,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 95 mm (3 3/4").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para pequelos fragmentos,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntaangulada,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 135 mm (5 1/4").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	PINZA ALLIS-THOMS,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	6 X 7 dientes;		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	romos,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para agarrar tejido		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 200 mm. (8").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulado,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntiagudo,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud de 128 mm (5").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	GANCHO FRAZIER,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para duramadre.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	curvo,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	agudo,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 130mm. (5 1/8").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
GANCHO DE CUSHING,			X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para nervios.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

GANCHO DE NERVI	angulado a 90°,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	punta roma,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud, 190 mm, (7 1/2"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	doble agudo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	fino dermatológico y paraduramadre,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 150 mm, (6").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para plástica nasal;	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	curvado a la izquierda;	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 175 mm., (7"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para plástica nasal;	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
curvado a la derecha;	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
longitud 175 mm., (7"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con dirección visual de 30°,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	10mm 335 mm. de longitud.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticos por ordenador,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	basada en un sistema de lentes,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
características óptimas para documentación de video o foto.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	

	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica		X	Esspecifica "conexión unipolar"
	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	Supera el margen de error permitido 10% (360mm)
	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	desmontable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	aislada,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica		X	Especifica "conexión unipolar"
	diámetro 5 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	Supera el margen de error permitido 10% (360mm)
	con mango sin cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	aislada para puntas intercambiables,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica		X	No específica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	blando hasta 2.0 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	duro hasta 1.5 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	corte superior y corte lateral,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 180 mm, (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 140 mm, (5 1/2"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 110 mm, (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática 2.7 mm de diametro (8 french), longitud de trabajo 140 mm(5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxida-ble.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diam.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	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.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA
TRANSENFENOIDAL

CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transfenoidal 70 X 15 mm.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transfenoidal 90 X 15 mm.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transfenoidal 110 x 15 mm.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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, Aleman.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugia, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA NICOLA, para microcirugia, boca en forma de cucharilla de 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2"). en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

	TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mmX 274 mm X 120 mm En aluminio.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	TAPA PRIME LINE (Polimero termoestable de alta calidad),Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

Separador Costal Pedialrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - satinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - satinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
-------------	--	--	---	---------------------------	---	------------

Alba Rosa Yepez P.

ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
Ingeniera Biomédica
Contratista

Marlene Oñate

Jefe Marlene Oñate
Enfermera
Central de Esterilización

REQUISITO		UCIPHARMA SA			SUBSANACIÓN A EVALUACIÓN TÉCNICA		
CAPACIDAD TÉCNICA	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,			X	No presenta ficha técnica		X
conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 230 mm.,(9"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
con inserto de acero extraduro en ambasojas.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

TIJERA METZEMBAUM LITHER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	punta abotonada, angulada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 155 mm., (6").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	recta,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 110 mm. (4 3/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	long . 235 mm (9 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 130 mm,(5 1/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Separador doble de 38X37 y 64X43 mm, longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA PARA REPOSICION,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	

PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	puntas interpuestas,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulada,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	cierrelargo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 95 mm (3 3/4"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PINZA PARA REPOSICION,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para pequeños fragmentos,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntaangulada,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 135 mm (5 1/4"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
PINZA ALLIS-THOMS,	6 X 7 dientes:	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	romos,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para agarrar tejido	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 200 mm, (8"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS				
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulado,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntiagudo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud de 128 mm (5").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	En acero inoxidable.D100	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	GANCHO FRAZIER,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para duramadre,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	curvo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	agudo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 130mm, (5 1/8").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
GANCHO DE NERVIO	GANCHO DE CUSHING,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para nervios.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulado a 90°,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	punta roma,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud,190 mm, (7 1/2"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	doble agudo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	fino dermatologico y paraduramadre,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
longitud 150 mm, (6").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	

	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la izquierda;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la derecha;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	10mm 335 mm. de longitud.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	basada en un sistema de lentes,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	desmontable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

TIJERA DE METZEMBAUM	aislada,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	rotable 360°.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con conexión monopolar,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	diámetro 5 mm	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 310 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con mango	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	sin cremallera,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	aislada para puntas intercambiables,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	330 mm de longitud	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	blando hasta 2.0 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	duro hasta 1.5 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	corte superior y corte lateral,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con filos especialmente templados,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	doble acción,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	mango dorado,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 180 mm, (7"),	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	una valva central de 105 X 45mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	apertura 100 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	curva,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

	longitud 140 mm. (5 1/2").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	boca estriada de 0.4 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 180 mm. (7").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 110 mm. (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, 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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diam.2mm. long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte iz-quierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud to-tal 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte dere-cho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7").en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7").en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA
TRANSESFENOIDAL

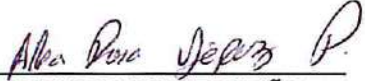
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u- nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa- gonal, longitud 180 mm., (7"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do- ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hoja pequeña.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

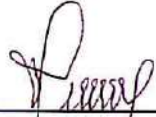
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2.2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

	SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101ROK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2'), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	TAPA PRIME LINE (Polimero termoestable de alta calidad), Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con dos pares de valvas intercambiables: FB806R 40 x 67 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para fibra y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

Evaluado por:


ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
 Ingeniera Biomédica
 Contratista


 Jefe Marlene Oñate
 Enfermera
 Central de Esterilización



EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE
OFERTA ABA.SP-107.2017

SUBSANACIÓN A EVALUACIÓN TÉCNICA

REQUISITO		BIOCLINICOS DE COLOMBIA			SEGUNDA REVISIÓN		
CAPACIDAD TÉCNICA	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400.			X	No presenta ficha técnica		X
conexión de pin de 28.6 mm.			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 230 mm.,(9"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con inserto de acero extraduro en ambashojas.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	puntas interpuestas,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulada,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	cierrelargo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 95 mm (3 3/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PINZA PARA REPOSICION,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para pequelos fragmentos,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntaangulada,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 135 mm (5 1/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	PINZA ALLIS-THOMS,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	6 X 7 dientes;	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	romos,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para agarrar tejido	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 200 mm, (8").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulado,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	puntiagudo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud de 128 mm (5").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	En acero inoxidable.D100	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	GANCHO FRAZIER,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para duramadre.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	curvo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	agudo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 130mm, (5 1/8").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
GANCHO DE NERVIO	GANCHO DE CUSHING,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para nervios,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulado a 90°.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	punta roma,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud,190 mm, (7 1/2").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	doble agudo,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	fino dermatologico y paraduramadre,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
longitud 150 mm, (6").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana	

	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la izquierda;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la derecha;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	10mm 335 mm. de longitud.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	basada en un sistema de lentes,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
desmontable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	

TIJERA DE METZEMBAUM	aislada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	rotable 360°.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro 5 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con mango		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	sin cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aislada para puntas intercambiables,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	blando hasta 2.0 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	duro hasta 1.5 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	corte superior y corte lateral,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana	
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

TIJERA KEELEY CURVA DE LENGÜETA 17 CMS

	longitud 140 mm, (5 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 180 mm, (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
				X	No presenta ficha técnica		X
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 110 mm, (4 3/8") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
				X	No presenta ficha técnica		X
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática 2.7 mm de diametro (8 french), longitud de trabajo 140 mm(5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diam.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diametro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mmlongitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte iz-quierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud to-tal 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte dere-cho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm. (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm.. (7"),en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT,para hipofisectomia transesfenoidal70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT,para hipofisectomia transesfenoidal90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT,para hipofisectomia transesfenoidal110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de76 x 7mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm.. (5 1/4"),en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexa -gonal, longitud 180 mm.. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm.. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm.. (8 1/4"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA
TRANSESFENOIDAL

PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

	SEPARADOR LANDOLT, para abrir los especulos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	TAPA PRIME LINE (Polimero termoestable de alta calidad). Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas: dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con dos pares de valvas intercambiables: FB806R 40 x 67 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

FINOCHETO MEDIANO	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Separador Costal Pediatrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - satinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - satinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana •
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
-------------	--	--	---	---------------------------	--	---	------------

Evaluado por:

Alba Rosa Yepez Patiño
ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
 Ingeniera Biomédica
 Contratista

Marlene Oñate

Jefe Marlene Oñate
 Enfermera
 Central de Esterilización

EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017

REQUISITO		BBAUN			SUBSANACIÓN A EVALUACIÓN TÉCNICA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.	X		En ficha técnica.			
	longitud 140 mm. (5 1/2")	X		En ficha técnica.			
	en acero inoxidable		X		X		En ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.	X		En ficha técnica.			
	longitud 200 mm., (8")		X	Medidas en icha técnica se encuentran en ml.	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta	X		En imagen de ficha técnica.			
	diámetro de punta de 1.0 mm	X		En ficha técnica.			
	conector US redondo	x		En imagen de ficha técnica.			
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")	X		En ficha técnica.			
	longitud total de 215 mm (8 1/2").	X		En ficha técnica.			
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR	X					
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400.		X			X	En ficha técnica
conexión de pin de 28.6 mm.	X		En ficha técnica.				
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,	X		En ficha técnica.			
	aguda/aguda		X		X		En ficha técnica
	longitud 120 mm (4 3/4")	X		En ficha técnica.			
	en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZENBAUM	X		En ficha técnica.			
	curva,	X		En ficha técnica.			
	puntas romas,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 230 mm., (9").	X					
	Mango Dorado.	X		En ficha técnica, imagen.			
	con inserto de acero extraduro en ambas hojas.		X		X		Con inserto de carburo de tungsteno
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM	X		En ficha técnica.			
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM	X		En ficha técnica.			
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm. (4 1/2").	X		En ficha técnica.			
TIJERA METZENBAUM LITHTER	TIJERA LITTLER, curva,	X		En ficha técnica.			
	con perforación en la punta para hilode sutura,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 115 mm., (4 1/2").	X		En ficha técnica.			
	en acero inoxidable		X		X		En ficha técnica

PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	PINZA ALLIS-THOMS.		X	Ofertan "ALLIS-BOYS"	X		En ficha técnica
	6 X 7 dientes;	X		En imagen de ficha técnica.			
	romos,	X		En imagen de ficha técnica.			
	para agarrar tejido	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 200 mm, (8").		X	Ofertan de menor longitud (130mm)	X		En ficha técnica
en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica	
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,	X		En imagen de ficha técnica.			
	angulado,	X		En imagen de ficha técnica.			
	puntiagudo,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud de 128 mm (5").						Están dentro del margen de error permitido
	En acero inoxidable.D100		X	Ofertan de mayor longitud (130mm)	X		En ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,	X		En ficha técnica.			
	para duramadre,	X		En ficha técnica.			
curvo,	X		En ficha técnica.				
agudo,	X		En ficha técnica.				
longitud 130mm, (5 1/8").	X		En ficha técnica.				
en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica	
GANCHO DE NERVI0	GANCHO DE CUSHING,	X		En ficha técnica.			
	para nervios.	X		En ficha técnica.			
	angulado a 90º,	X		En imagen de ficha técnica.			
	punta roma,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud,190 mm, (7 1/2").	X		En ficha técnica.			
en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,	X		En ficha técnica.			
	doble agudo,	X		En imagen de ficha técnica.			
	fino dermatologico y paraduramadre,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 150 mm, (6").		X	No especifican longitud.	X		En ficha técnica
en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica	
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X		X		En ficha técnica
	para plástica nasal;		X		X		En ficha técnica
	curvado a laizquierda;	X		En ficha técnica.			
	longitud 175 mm., (7").	X		En ficha técnica.			
	en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X		X		En ficha técnica
	para plástica nasal;		X		X		En ficha técnica
curvado a laderecha;	X		En ficha técnica.				
longitud 175 mm., (7").	X		En ficha técnica.				
en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica	
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM	X		En ficha técnica			
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.			No especifica "standard ,en acero inoxidable."	X		En ficha técnica

LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X			X	No es endofive, no viene conjunto cable de fibra óptica y cámara
	con dirección visual de 30°.	X		En ficha técnica.			
	10mm 335 mm. de longitud.		X	Presenta en ficha técnica Longitud de 330mm	X		
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No específica	X		
	transmisión de imagenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No específica	X		
	basada en un sistema de lentes,		X	No específica	X		
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No específica	X		
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No específica	X		
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No específica	X		
Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No específica	X			
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,	X		En ficha técnica.			
	curva,	X		En ficha técnica.			
	desmontable aislada,	X		En imagen de ficha técnica.			
	rotable 360°,		X	No específica		X	No específica la rotación
	con conexión monopolar,		X	No específica	X		En ficha técnica
	diámetro 5 mm,	X		En ficha técnica.			
	longitud 310 mm,	X		En ficha técnica.			
	con mango sin cremallera.	X		En imagen de ficha técnica.			
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,		X	No específica		X	No específica.
	desmontable,	X		En imagen de ficha técnica.			
	aislada,		X	No específica	X		En ficha técnica
	rotable 360°,		X	No específica		X	No específica la rotación
	con conexión monopolar,	X		En ficha técnica.			
	diámetro 5 mm	X		En ficha técnica.			
	longitud 310 mm,	X		En ficha técnica.			
	con mango	X		En ficha técnica.			
sin cremallera,	X		En ficha técnica.				
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,	X		En imagen de ficha técnica.			
	aislada para puntas intercambiables,	X		En imagen de ficha técnica.			
	5 mm de diametro,		X		X		En ficha técnica
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	330 mm de longitud		X		X		En ficha técnica
	De 5 mm de diámetro,	X		En imagen de ficha técnica.			
	330 mm de longitud	X		En imagen de ficha técnica.			
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA	X		En imagen de ficha técnica.			
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA	X		En imagen de ficha técnica.			

PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	Especificar es PINZA GRASPER y por imagen no cumple.	X		Ellos enviaron ficha técnica de referencia LUCIO
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	X		En imagen de ficha técnica.			
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	X		En imagen de ficha técnica.			
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE	X		En imagen de ficha técnica.			
CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,	X					
	blando hasta 2.0 mm.		X		X		En ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm.		X		X		En ficha técnica
	corte superior y corte lateral,		X			X	Especifica frontal y lateral
	con filos especialmente templados,		X			X	No especifica.
	doble acción,	X		En imagen de ficha técnica.			
	mango dorado,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 180 mm. (7").	X		En ficha técnica.			
en acero inoxidable.		X			X	No especifica.	
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,	X					
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	Especificar	X		Especifica en referencia BV576R,
	una valva central de 105 X 45mm,		X	Especificar	X		Especifica en referencia BV578R
	apertura 100 mm.		X	Especificar	X		Se encuentra en gráfica del manual según referencias
	en acero inoxidable.		X	Especificar	X		En ficha técnica
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,	X		En imagen de ficha técnica.			
	curva,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 140 mm. (5 1/2").	X		En imagen de ficha técnica.			
	en acero inoxidable.		X		X		En ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,	X		En ficha técnica.			
	boca estriada de 0.4 mm.		X		X		En ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X		X		En ficha técnica
	Mango Dorado,	X		En imagen de ficha técnica.			
	cierre de cremallera,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 180 mm. (7").	X		En imagen de ficha técnica.			
en acero inoxidable.		X			X	En ficha técnica	
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.	X		En ficha técnica.			
	curva,	X		En imagen de ficha técnica.			
	puntas agudas,	X		En imagen de ficha técnica.			
	longitud 110 mm. (4 3/8")	X		En ficha técnica.			
	en acero inoxidable.		X			X	En ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta	X		En ficha técnica.			
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.			Especificar material	X		En ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.			Especificar material	X		En ficha técnica

	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.			Especificar material	X		En ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud.330 mm. (13 1/8"), en acero inoxidable.			Especificar material	X		En ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud.330 mm. (13 1/8"), en acero inoxidable.			Especificar material	X		En ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable			Especificar material, curvo en punto y cortante	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, 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 Inoxida-ble.			No especifica "CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática, longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxida-ble. "	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable.			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, En acero inoxidable"	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, En acero inoxidable."	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diam.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, "	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, En acero inoxidable"	X		En ficha técnica
	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.			No especifica "longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable. "	X		En ficha técnica
	CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mmlongitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
	ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte iz-quierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud to-tal 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.			No especifica " para pituitaria, corte iz-quierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud to-tal 280 mm (11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
	ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte dere-cho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.			No especifica " para pituitaria, corte dere-cho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica

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.			No especifica " para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable. "	X		En ficha técnica
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.			No especifica " para pituitaria, ,longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
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.			No especifica " para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
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.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
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.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
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.			No especifica " para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
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.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
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.			No especifica "para pituitaria, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable."	X		En ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica "PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; en acero inoxidable."	X		En ficha técnica

OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica " PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica " PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores, punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.			No especifica "para tumores, punta angulada, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores, punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.			No especifica "para tumores, punta angulada, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 70 x 15 mm.			No especifica "ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal"	X		En ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 90 x 15 mm.			No especifica "CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal"	X		En ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal 110 x 15 mm.			No especifica "CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomía transesfenoidal"	X		En ficha técnica
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 7 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.			No especifica "con valvas especialmente delgadas, longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica "con mango hexagonal, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica "longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, doble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable.			No especifica "boca ovalada, doble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable"	X		En ficha técnica
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.			No especifica "redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña. "	X		En ficha técnica
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.			No especifica "para microcirugía, en acero inoxidable,"	X		En ficha técnica

SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESFENOIDAL

PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm. (7 1/2'), en acero inoxidable.			Especifican en ficha técnica que el diámetro es de 3,5mm. No especifican " en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2'), en acero inoxidable.			No especifica "aguda/aguda, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
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, Aleman.			No especifica "para vascular, boca de 3 mm. de ancho, en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman."	X		En ficha técnica
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm. (9 1/2'). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.			No especifica "para microcirugía, en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman."	X		En ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7'), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman."	X		En ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7'). en acero inoxidable.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7'). en acero inoxidable.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7'). en acero inoxidable.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
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.			No especifica "boca en forma de cucharilla de <u>2.5 mm de diámetro</u> , en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2.2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2'), en acero inoxidable.			No especifica "PARA HIPOFISIS LANDOLT, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4').			No especifica "para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R,"	X		En ficha técnica
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.			No especifica "HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm. (6 1/2'), en acero inoxidable.			No especifica "TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, en acero inoxidable."	X		En ficha técnica

	BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mmX 274 mm X 120 mm En aluminio,			No especifica "SIN PERFORACION, de 470 mmX 274 mm X , En aluminio,"	X		En ficha técnica
	TAPA PRIME LINE (Polimero termoestable de alta calidad),Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.			No especifica " (Polimero termoestable de alta calidad), Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores"	X		En ficha técnica
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4)superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. Enacero inoxidable.			No especifica "PERFORADA, superficies lisas; Enacero inoxidable."	X		En ficha técnica
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.			No especifica " DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, en aluminio."	X		En ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4dimensiones exteriores 394 x 242 mm.			No especifica "antideslizante, para cesta, dimensiones exteriores 394 x 242 mm."	X		En ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1			No especifica "PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1"	X		En ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	X		Ficha técnica e imagen			
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,	X					
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No especifica medida	X		En ficha técnica
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No especifica medida y presenta en ficha técnica modelo "FB807R"	X		En ficha técnica
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No especifica en ficha	X		En ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No especifica en ficha	X		En ficha técnica
	longitud220 mm,		X	No especifica en ficha	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No especifica en ficha	X		En ficha técnica
Separador Costal Pediátrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER	X		En ficha técnica.			
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,	X		En ficha técnica.			
	atraumatica,		X		X		En ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X		X		En ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),	X		En ficha técnica.			
	en acero inoxidable;		X		X		En ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garras larga 180 MM - BROPHY		X	En ficha técnica aparece ofertado 200mm	X		En ficha técnica para subsanar ofertan de 180mm

PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm	X		En ficha técnica.			
	angulada 30°		X			X	No especifica ángulo.
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - satinsky	X		En imagen cumple curvo y en ficha técnica			
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - satinsky	X		En imagen cumple curvo y en ficha técnica			
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm	X		En ficha técnica.			
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.			Especificar material.	X		En ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.			Especificar material y 1x2 dientes	X		En ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.			Especificar material.	X		En ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	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.			Especificar con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), Material y que sea STARDRIVE.	X		En ficha técnica
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher	X		En ficha técnica.			
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm	X		En ficha técnica.			
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm	X		En ficha técnica.			
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.			Especificar material	X		En ficha técnica
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA CUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.			Especificar material	X		En ficha técnica
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.			Especificar pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) y material.	X		Especifica en ficha técnica para uso general de todo lo que es de hueso.

Alba Rosa Yepez Patino
ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
 Ingeniera Biomédica
 Contratista

Marlene Oñate
Jefe Marlene Oñate
 Enfermera
 Central de Esterilización



HOSPITAL
UNIVERSITARIO

EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017

REQUISITO		SERVICIOS BIOMEDICOS DE NARIÑO			SUBSANACIÓN A EVALUACIÓN TÉCNICA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
CAPACIDAD TÉCNICA	DESCRIPCIÓN						
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (190mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	supera el margen de error del 10% (195mm)
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400.			X	No presenta ficha técnica	X	
conexión de pin de 28.6 mm.		X	No presenta ficha técnica		X	supera el margen de error del 10% (300mm)	
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica		X	Esta por debajo del margen de error del 10% (80mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 230 mm.,(9").		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	Mango Dorado.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

	con inserto de acero extraduro en ambas hojas.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "NELSON"
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (150mm)
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (110mm)
TIJERA METZEMBAUM LITTLER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 115 mm., (4 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (120mm)
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	punta abotonada, angulada,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 155 mm., (6"),		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (170mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	recta,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (120mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	long . 235 mm (9 1/4"),		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (240mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "CONVERSE"
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 130 mm. (5 1/8"),		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	juego por dos unidades,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	Compuesto por:BT471R:	X	No presenta ficha técnica	X	No especifica.
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No especifica.
	longitud 250 mm (10").	X	No presenta ficha técnica	X	No especifica.
	BT472R:	X	No presenta ficha técnica	X	No especifica.
	Separador doble de 38X37 y 64X43 mm,	X	No presenta ficha técnica	X	No especifica.
longitud 270 mm (10 3/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No especifica.	
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	PINZA PARA REPOSICION,	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	puntas interpuestas,	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	angulada,	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	cierrelargo,	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	longitud 95 mm (3 3/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	PINZA PARA REPOSICION,	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	para pequelos fragmentos,	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	puntaangulada,	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
	longitud 135 mm (5 1/4").	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha
en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	No presenta ficha	
PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	PINZA ALLIS-THOMS,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	6 X 7 dientes;	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	romos,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	para agarrar tejido	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	longitud 200 mm, (8").	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	angulado,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	puntiagudo,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	longitud de 128 mm (5").	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	En acero inoxidable.D100	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	GANCHO FRAZIER,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	para duramadre,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	curvo,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	agudo,	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
	longitud 130mm, (5 1/8").	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica
en acero inoxidable.	X	No presenta ficha técnica	X	En ficha técnica	

GANCHO DE NERVI	GANCHO DE CUSHING,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	para nervios.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	angulado a 90°.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	punta roma,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud, 190 mm, (7 1/2").		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (180mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "MULLER"
	doble agudo.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica.
	fino dermatologico y paraduramadre.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica.
	longitud 150 mm. (6").		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (165mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curvado a la izquierda;		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (180mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curvado a la derecha;		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (180mm)
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (110X35mm)
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (95X35mm)
LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "ENDO FIVE"
	con dirección visual de 30°.		X	No presenta ficha técnica		X	
	10mm 335 mm. de longitud.		X	No presenta ficha técnica	X		Está dentro del margen de error del 10% (310mm)
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
	basada en un sistema de lentes,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica

	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	desmontable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	aislada,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	diámetro 5 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con mango sin cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,		X	No presenta ficha técnica		X	No hay subsanan
	aislada para puntas intercambiables,		X	No presenta ficha técnica		X	No hay subsanan
	5 mm de diametro,		X	No presenta ficha técnica		X	No hay subsanan
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica		X	No hay subsanan
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "X2"
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "X2"
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	corte superior y corte lateral,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
SEPARADOR VESICAL	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	apertura 100 mm, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 140 mm. (5 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "De BAKEY"
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm.(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, 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 Inoxida-ble.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	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.		X	No presenta ficha técnica		X	Esta por debajo del margen de error del 10% (245mm) longitud total, no especifica diámetro.
	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.		X	No presenta ficha técnica		X	Esta por debajo del margen de error del 10% (245mm) longitud total.
	ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte iz-quierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud to-tal 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	Esta por debajo del margen de error del 10% (240mm) longitud total, No especifica "corte izquierdo"

ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte dere-cho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsanan
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsanan
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.		X	No presenta ficha técnica	X	Esta por debajo del margen de error del 10% (245mm) longitud total, no especifica diámetro.
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.		X	No presenta ficha técnica	X	Esta por debajo del margen de error del 10% (245mm) longitud total, no especifica diámetro.
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.		X	No presenta ficha técnica	X	Esta por debajo del margen de error del 10% (245mm) longitud total, no especifica diámetro.
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.		X	No presenta ficha técnica	X	Presentan con diametro de 5mm, está por debajo del margen de error
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.		X	No presenta ficha técnica	X	Presentan con diametro de 5mm, está por debajo del margen de error

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.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "BAYONETA", no especifica longitud de trabajo.
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.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica longitud de trabajo y "BAYONETA"
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

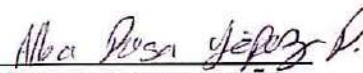
SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESFENOIDAL

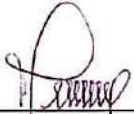
ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "Con valvas especialmente delgadas de 76x7mm, con tornillo fijador"
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, doble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (longitud 190mm)
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud 200 mm., (8"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm., (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
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, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (longitud 220mm)
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm., (9 1/2"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm., (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica		X	Especifica "FERRIS SMITH KERRINSON", supera el margen de error del 10% (ángulo de 90° abajo o arriba)

PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	Especifica "FERRIS SMITH KERRINSON", supera el margen de error del 10%
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	Especifica "FERRIS SMITH KERRINSON", supera el margen de error del 10%
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	Especifica "FERRIS SMITH KERRINSON", supera el margen de error del 10%
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.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm. (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "LANDOLT"
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R, OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TAPA PRIME LINE (Polimero termoestable de alta calidad), Color Verde, Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas: dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin texto dimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedor de tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con dos pares de valvas intercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana (No especifica FB806R 40X67mm)
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana (No especifica FB806R 80X67mm)
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
Separador Costal Pediátrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "32x19mm"
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (215mm)
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica "BROPHY"
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - safinsky		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (24)

CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - satinsky		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (25)
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		Esta dentro del margen de error del 10% (longitud
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana "para tornillos 2.7, 3.5 y 4.0mm", supera margen de error permitido del 10% (Longitud 250mm)
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana "langenbeck-green"
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
GUVIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	Referencia que se encuentra en el texto no es la misma que presentan en la imagen
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica


ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
 Ingeniera Biomédica
 Contratista


 Jefe Marlene Oñate
 Enfermera
 Central de Esterilización

EVALUACIÓN DE REQUISITOS DE CAPACIDAD TÉCNICA SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-107.2017

REQUISITO		LM INSTRUMENTS SA			SUBSANACIÓN A EVALUACIÓN TÉCNICA		
		CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES	CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
CAPACIDAD TÉCNICA	DESCRIPCIÓN						
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 200 mm., (8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en aceroinoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	diámetro de punta de 1.0 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	conector US redondo		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,			X	No presenta ficha técnica		X
conexión de pin de 28.6 mm.			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aguda/aguda		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 120 mm (4 3/4")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	puntas romas,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 230 mm.,(9"),		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
con inserto de acero extraduro en ambashojas.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica	
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUROTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA METZEMBAUM LITHER	TIJERA LITTLER, curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas,longitud 145 mm., (5 3/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE POOTSS DURAMADRE	TIJERA SCHMIEDEN-TAYLOR, para duramadre,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	punta abotonada,angulada,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 155 mm., (6").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA PUNTO TRES	PINZA TIPO RELOJERO, para microcirugia,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	recta,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	punta de 0.3mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 110 mm. (4 3/8"),		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PORTA AGUJAS LARGO 22 CMS	PORTA AGUJAS MAYO HEGAR,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	ranurado en la punta,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre decremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	long . 235 mm (9 1/4").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PORTAGUJAS DE 13 CMS FINOS PEQUEÑOS	PORTA-AGUJAS CONVERSE,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	boca estriada de 0.2 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	con insertode metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 130 mm,(5 1/8").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
SEPARADORES RICHARZON GRANDES X 2	SEPARADOR RICHARDSON-EASTMAN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	juego por dos unidades,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Compuesto por:BT471R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	Separador doble de 22X21 y 29X30 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 250 mm (10").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	BT472R:		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

	Separador doble de 38X37 y 64X43 mm, longitud 270 mm (10 3/4").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA REDUCTORA DE FALANGE JUEGO X 2	PINZA PARA REPOSICION, punias interpuestas, angulada, cierrelargo, longitud 95 mm (3 3/4"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	PINZA ALLIS-THOMS, 6 X 7 dientes; romos, para agarrar tejido longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS, angulado, puntiagudo, longitud de 128 mm (5"). En acero inoxidable.D100		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
			X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
GANCHO DE NERVIO	GANCHO DE CUSHING, para nervios. angulado a 90°, punta roma, longitud,190 mm, (7 1/2"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
			X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	doble agudo,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	fino dermatológico y paraduramadre,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 150 mm. (6").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la izquierda;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	para plástica nasal;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curvado a la derecha;		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 175 mm., (7").		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con dirección visual de 30°,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	10mm 335 mm. de longitud.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	basada en un sistema de lentes,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	desmontable aislada,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	rotable 360°,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica

	diámetro 5 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con mango sin cremallera.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	desmontable,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	aislada,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	rotable 360º,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con conexión monopolar,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	diámetro 5 mm		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 310 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con mango		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	sin cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	aislada para puntas intercambiables,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	330 mm de longitud		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE J.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE Espátula.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
CORTAFRIOS GRANDE	ALICATE PARA CORTAR ALAMBRES,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	blando hasta 2.0 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	duro hasta 1.5 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	corte superior y corte lateral,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con filos especialmente templados,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	doble acción,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	mango dorado,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica	
	SEPARADOR VESICAL MILLIN,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

SEPARADOR VESICAL	con dos pares de valvas laterales, de 55 x 25 mm; y 80 X 25 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	una valva central de 105 X 45mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	apertura 100 mm,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA KELLY CURVA PEQUEÑA 14 CMS	PINZA HEMOSTATICA KELLY,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	curva,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 140 mm, (5 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PORTAGUJAS DE 18 CMS FINOS	PORTA AGUJAS De BAKEY,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	boca estriada de 0.4 mm,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	con inserto de metal extraduro,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	Mango Dorado,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	cierre de cremallera,		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	longitud 180 mm, (7"),		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
TIJERA CURVA DE IRIS	TIJERA FINA Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	curva,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	puntas agudas,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	longitud 110 mm, (4 3/8")		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
TIJERA DE IRIS Recta	TIJERA DE IRIS Recta		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
JUEGO DE VALVAS MALEABLES PEDIÁTRICAS	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 12 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 17 mm; longitud 200 mm,(8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	"Acero inoxidable"
	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL, ancho 25 mm, longitud 250 mm.(10"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No especifica
VALVAS MALEABLE ADULTO MEDIANA	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 40 mm; Longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	"Acero inoxidable"
VALVAS MALEABLE ADULTO GRANDE	ESPATULA MALEABLE ABDOMINAL RIBBON, ancho 50 mm; longitud,330 mm, (13 1/8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	"Acero inoxidable"
DISECTOR DE PALA	PERIOSTOTOMO LANGENBECK, curvo, cortante, ancho 17 mm, longitud total 190 mm (7 1/2"). En Acero Inoxidable		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, 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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diam.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CANULA DE SUCCION FERGUSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diametro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo unilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA
TRANSESFENOIDAL

ESPECULO NASAL COTTLE, con valvas especialmente delgadas de 76 x 7mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, doble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugia, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

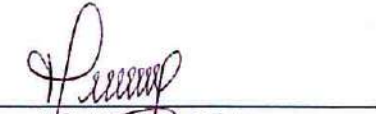
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4). en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
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.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plasticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin textodimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedorde tamaño 1/2, 3/4, 1/1		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	con dos pares de valvasintercambiables: FB806R 40 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	ancho 300 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud220 mm,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
Separador Costal Pediátrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	atraumatica,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	para agarrar organos y tejidos,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	longitud 215 mm, (8 1/2"),		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
	en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm		X	No presenta ficha técnica	X	Está dentro del
	angulada 30°		X	No presenta ficha técnica	X	Está dentro del
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - satinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - satinsky		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm		X	No presenta ficha técnica	X	No subsana

PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica	X		En ficha técnica
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	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.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana
GUIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble accion, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.		X	No presenta ficha técnica		X	no especifica "pico de pato, curva", presentan
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para fibia y clavos de hasta 6 mm. De diametro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable,		X	No presenta ficha técnica		X	No subsana

Evaluado por:


ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
 Ingeniera Biomédica
 Contratista


Jefe Mariene Oñate
 Enfermera
 Central de Esterilización