

FECHA DE CÓDIGO: **ELABORACION** FRABA-17 DE OCTUBRE DE 2013 800 FECHA DE ACTUALIZACION VERSIO 01 DE N: DICIEMBRE DE 01 HOJA: 1 DE 12

FECHA DE ELABORACIÓN:		DIA:31		MES: OCTUBRE			AÑO: 20		
	PRODUCTO			SE	RVICIOS BIOMEDIO	COS DE NARIÑO S.	A.S.		CLINIMEDIC
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANT	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO VENTA	IVA	VALOR PARCIAL	VALOR TOTAL	VALOR UNITARIO	IVA
-				\$92.011.107,00	\$220.841,00	\$1.383.161,00	\$1.383.161,00		<u> </u>
1	LARINGOSCOPIO PEDIRATRICO NEONATAL CON LAMPARA DE DESMONTAJE RAPIDO SITUADA EN LA PARTE ANTERIOR DE LA PALA, ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE A 134°. C DURANTE 5 MINUTOS.º. PALA DE ACERO INOXIDAĞLE CON SUPERFICIE DE FACIL LIMPIEZA, PALA DE FORMA INNOVADORA PARA UNA INTUBACION SENCILLA Y UNA BUENA VISION. MANGO A PILAS TIPO AA NO RECARGABLE: MANGO DE METAL CROMADO. SUPERFICIE DEL MANGO ACANALADA PARA UN USO HIGIENICO Y UN BUEN AGARRE. ALOJAMIENTO APRA LA PALA NORMALIZADO, PRACTICAMENTE SIN DESGASTE. CONTACTO METALICO SOLIDO PARA UN ENCENDIDO SEGURO DE LA ILUMINACION. CAMBIO SENCILLO DE LAS PILAS EN LA PARTE INFERIOR DE LOS MANGOS.	1	UNIDAD	ANTERIOR DE LA PALA, INOXIDABLE CON SUPE SENCILLA Y UNA BUENA SUPERFICIE DEL MANGO	ATRICO NEONATAL CON LAM , ESTERILIZABLE EN AUTOCLA RFICIE DE FACIL LIMPIEZA, F , VISION. MANGO A PILAS TII , ACANALADA PARA UN USO I , RACTICAMENTE SIN DESGAST		NO COT		
2	HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA PEDIATRICO RECTA O	í	UNIDAD	PALA NORMALIZADO, PRACTICAMENTE SIN DESGASTE. CONTACTO METALICO SOLIDO PARA UN ENCENDIDO SEGURO DE LA ILUMINACION. CAMBIO SENCILLO DE LAS PILAS EN LA PARTE INFERIOR DE LOS MANGOS. EL PROVEEDOR SERVICIOS BIOMEDICOS DE NARIÑO S.A.S., INCLUYE DENTRO DEL VALOR TOTAL DEL LARINGOSCOPIO PEDIATRICO NEONATAL LA HOJA RECTA NO. 0 Y.NO. 1.				NO COT	
3	HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA PEDIATRICO RECTA 1	1	UNIDAD	91					NO COT
	N T			\$977.300,00	\$185.687,00	\$1.162.987,00	\$1.162.987,00	\$720.677,00	\$136.967
4	LARINGOSCOPIO ADULTO QUE INCORPORE UNA CRUVA SUAVE Y CONTINUA DESDE LA PUNTA HASTA EL EXTREMO PROXIMAL, LA CURVA COMPRIME LA VALIECULA Y LA HOJA LEVANTADA ELEVE INDIRECTAMENTE LA EPIGITOTIS, ESTO TIENE COMORESULTADO UN PERFIL O ALTURA QUE AYUDA EN EL MOMENTO DE ENTUBAR PACIENTES CON ACCESO BUCAL LIMITADO – UNA UNION SOLDADA POTENCIALMENTE MAS DEBIL – LIVIANA, PARA OBTENER UN MEJOR EQUILIBRIO Y MANIOBRABILIDAD QUE FACILITA INCLUSO LAS INTUBACIONES MAS DIFICILES – LAS HOJAS SE CONVIERTEN FACILMENTE DE LAMPARA A ILUMINACION DE FIBRA OPTICA, DISMINUYA LOS GASTOS POR ACTUALIZACION – HOJA DE ACERO INOXIDABLE DE UNA SOLA PIEZA QUE ASEGURE LA INTEGRIDAD DE LA HOJA (SIN UNIONES SOLDADAS) Y MINIMIZAR LA CORROSION – ILUMINACION HPX TM HALOGENA, CON HOJAS DE FIBRA OPTICA INCLUYEN LAMPARAS HALOGENAS HPX TM PARA OBSERVAR EL COLOR REAL DEL TEIDO Y PROPORCIONA UNA LUZ QUE ES UN 30% MAS BLANCA Y BRILLANTE QUE LAS LAMPARAS HALOGENAS TRADICIONALES COMPUESTO DE: TRES ESPATULAS CURVAS – MANGO DE PILAS MEDIANAS.	1	UNIDAD	PROXIMAL, LA CURVA CON ESTO TIENE COMORESULT ACCESO BUCAL LIMITADO MEJOR EQUILIBRIO Y MANI SE CONVIERTEN FACILM ACTUALIZACION - HOJA D (SIN UNIONES SOLDADAS)' OPTICA INCLUYEN L PROPORCIONA UNA I	QUE INCORPORE UNA CRUVA MPRIME LA VALIECULA Y LA H ADO UN PERFIL O ALTURA Q I - UNA UNION SOLDADA POT IOBRABILIDAD QUE FACILITA ENTE DE LAMPARA A ILUMIN E ACERO INOXIDABLE DE UN Y MINIMIZAR LA CORROSION AMPARAS HALOGENAS HEX LUZ QUE ES UN 30% MAS BLJ COMPUESTO DE: TRES ESPA	EXTREMO PROXIMAL, LA CURVA COMPRIME LA INDIRECTAMENTE LA EPIGITOTIS, ESTO TIENE COMORE MOMENTO DE ENTUBAR PACIENTES CON ACCESI POTENCIALMENTE MAS DEBIL – LUVIANA, PARA OBTEN QUE FACILITA INCLUSO LAS INTUBACIONES MAS DIFICIL LAMPARA A ILLUMINACION DE FIBRA OPTICA, DISMINUI ACESEDIA UNIVENDALE DE UNA COLA DIETA CUE			
	HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO RECTA 3	1	UNIDAD	\$207.292,00	\$39.385,00	\$246.677,00	\$246.677,00	\$156,091,00	\$29.657
5				HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO RECTA 3				HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FII	
		1	UNIDAD	\$207.292,00	\$39.385,00	\$246.677,00	\$246.677,00	\$156.091,00	\$29.657
6	HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO CURVA 3			HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO CURVA 3			HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FII		
	26 9476 496	Sin	in	10 d	x WR	Non	VA (or	/ JA	

	H-			\$207.292,00	\$39,385,00	\$246.677,00	\$246,677,00	\$156.091,00	\$29.657,0	
7	HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO RECTA 4	1	UNIDAD	HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO RECTA 4				HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBF		
	HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO CURVA 4	i	UNIDAD	\$207.292,00	\$39.385,00	\$246.677,00	\$246.677,00	\$156,091,00	\$29.657,0	
В				HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBRA OPTICA ADULTO CURVA 4				HOJA PARA LARINGOSCOPIO DE FIBE		
	TIEMPO DE ENTREGA	2-3 DIAS HABILES DESPUES DE CONFIRMADA LA ORDEN DE COMPRA Y LEGALIZADO EL CONTRATO O DE 45- 60 DIAS POR IMPORTACION DEPENDIENDO DE EXISTENCIAS				A CONVEN				
	FORMA DE PAGO				LA ESTABLECIDA EN EL PROCESO				30 DIAS	
_	SUBTOTAL	\$ 2.968.788,00				\$ 1.345.240				
	VALOR IVA	\$ 564,068,00				\$ 255.596				
	VALOR TOTAL INCLUIDO IVA				\$ 3.532.856,00				\$ 1.600.836	
	CDP No.2211			r.						
	OBSERVACIONES				SE REALIZA EVALUACION POR PARTE DEL TECNICO OPERATIVO DE MANTENIMIENTO Y SE VERIFICA QUE DENTRO DE LA PROPUESTA NO ADJUNTA FICHA TECNICA MAS SIN EMBARGO DENTRO DEL CRONOGRAMA ESTIPULADO SUBSANA Y CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS DENTRO DE LA SOLICITUD.				SE REALIZA EVALUACION POR PARTE DEL TECNICO O QUE DENTRO DE LA PROPUESTA NO ADJUNTA FICH, CRONOGRAMA ESTIPULADO SUBSANA Y CUMPLE CON DE LA SOLIC	
	No. DE PROCESO Y ÁREA SOLICITANTE	SECUMPLIO CON LOS REQUISITOS DEL MANUAL INTERNO DE CONTRATACION SEGÚN RESOLUCION 1058 DEL 22 DE AGOSTO DE 2014 Y E ACUERDO 006 DEL 23 DE MAYO DE 2014. SOLICITUD SIMPLE DE OFERTA ABA.SP-123,2017 HOSPITALIZA								

Baros e louros R.

PROYECTO: SANDRA HIDALGO R. - AUXILIAR ADMINISTRATIVO RECURSOS FISICOS

RÉVISADO POR: MARIA ELIZABETH LLANOS E. - PROFESIONAL ESPECILIAZADO DE RECURSOS FÍSICOS

REVISADO POR: NANCY CARLOSAMA -COORDINADORA HOSPITALIZACION

APROBADO POR: JAIME ALBERTO ARTEAGA C