

Señores:
CECANOT
Ciudad

Distinguidos señores:

Sirva la presente para enviarle nuestra propuesta de los siguientes Instrumentos Oftálmicos:

Cant	Parte	Descripción	Precio Unitario	Total RD\$
2	S1-1001	Barraquer Speculum Intante 4mm Stephens	1,500.00	3,000.00
2	S1-1002	Barraquer Speculum Midium 12mm Stephens	1,500.00	3,000.00
2	S1-1005	Barraquer Speculum Large 15mm Stephens	1,500.00	3,000.00
2	E1400	Pinza Conjuntiva (DRESSING STR DEL SERR) 11mm, longitud 100mm Storz	7,400.00	14,800.00
2	E1506	Pinza Conjuntiva (BISHOP HARMON SERRATED) -Storz	16,985.00	33,970.00
2	E3316	Tijera Conjuntiva(WESTCOT WD MINI) 16mm longitud de 132mm Storz	48,100.00	96,200.00
2	E3315	Tijera Conjuntiva(TROUTMAN) 11mm, Longitud 107mm Storz	49,650.00	99,300.00
2	E1947 4	Pinza Relojero (FINE PNT 4 1/4 IN) 110mm Storz	4,660.00	9,320.00
2	E1947 3	Pinza Relojero (X-FINE PNT 4 5/8) 120mm Storz	4,550.00	9,100.00
2	E1947 5	Pinza Relojero (X-FINE 4 1/4 IN) longitud 110mm Storz	5,495.00	10,990.00
2	E3795	Porta Aguja(STR JAWS W/LOCK) 9mm, longitud de 130mm Storz	65,165.00	130,330.00
2	E3796	Porta Aguja (STR JW W/O LOCK) 9mm, longitud de 130mm Storz	53,115.00	106,230.00
2	E1904	Pinza Fuerte (UTLY BONACCOLTO SMALL) 16mm anchura de 1.2mm, longitud 108mm Storz	36,405.00	72,810.00
2	E1906	Pinza Fuerte(UTLY BONACCOLTO MEDIUM) 16mm anchura de 1.7mm, longitud de 109mm Storz	37,477.00	74,954.00
4	E1796	Pinza de Sutura 0.12 mm de 5.5mm longitud de 108 Storz	49,055.00	196,220.00
2	E1797	Pinza de Sutura 0.3 mm de 5.5mm lingitud de 109mm Storz	38,790.00	77,580.00
2	E1793	Pinza de Fijacion 0.3 mm (FIX CASTRO .3 W/O PLTFM WD) longitud de 108 Storz	36,883.00	73,766.00
4	6100A	Caja de Esterilizacion Pequeña dimensiones: 6.0x10x0.75 pulgadas PST CORP	5,797.00	23,188.00

Sub-Total RD\$ 1,037,758.00
ITBIS 186,796.44
Total RD\$ 1,224,554.44

Cotización Valida por 15 días.

Atentamente

Jazmin Segura
Jazmin Segura
Gerente División Óptica



P.O. Box 183
Santo Domingo, República Dominicana
RNC: 1-0101161-2

T. 809.221.4444
F. 809.689.8542
E. info@oarenta.com
www.oarn.com.do