

	GOBIERNO DE EL SALVADOR	
Hospital Nacional "Dr. Luis Edmundo Vásquez", Chalatenango	UNIDAD DE ADQUISICIONES	PREVISION NO:20254199
UACI del Hospital de Chalatenango	Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL	

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

Lugar y Fecha:	Chalatenango 30 de Noviembre del 2015	No.Orden:324/2015
----------------	--	-------------------

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE

SERVICIOS TECNICOS MEDICOS, S. A. DE C. V.

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--BIENES DE USO Y CONSUMO DIVERSOS	-	-
4	Cada Uno	Carro de curaciones completo en acero inoxidable, con porta pinza, 6 fco. De vidrio pequeños con tapadera de vidrio, 5 fcos. En acero inoxidable medianos, marca: Medical Master, garantía: 1 año, código; 62704200	\$442.00	\$1,768.00
4	Cada Uno	Set de diagnóstico E-SCOPE conteniendo otoscopio básico económico con ilumin. directa de reflexión reducida, lámpara de vacío de 2.7 V. oftalmoscopio con ilumin. halógena, ruedecilla con 18 lentes correctores, rueda diafragma fácil manejo con 6 ajustes dif. óptica altamente potente, protección contra el polvo, marca: Riester, 1año, cód. 60302630	\$175.00	\$700.00
4	Cada Uno	Laringoscopio de iluminación halógena para adulto con sus diferentes hojas nº 2,3 y 4 (2.7V) con mango y estuche rígido cat 7060, marca: Riester, código: 60302425	\$175.00	\$700.00
2	Cada Uno	Set de laringoscopio pediátrico conteniendo hojas rectas 0,00 y 1, mango para pilas 2,7V, estuche rígido, marca: Riester, código: 63005053. Observación. Compra por L. Gest. Nº 353-362, F. Gral. entrega: 5-8días. Administ. de O. de Compra: Pedro Romero, Jefe Div. Médica, detallar en la factura el Nº de O. de Compra y el 1% Ret. IVA.	\$250.00	\$500.00
-	-	TOTAL.....	-	\$3,668.00

SON: tres mil seiscientos sesenta y ocho 00/100 dolares

LUGAR DE ENTREGA:almacén, Hospital Nac. Dr. Luis Edmundo Vásquez, Chalatenango

 Titular o Designado	 Suministrante
-------------------------	-------------------



Elaborado por:karen

Comp # 1474



7-12-15