



GOBIERNO DE EL SALVADOR



MINISTERIO DE SALUD

HOSPITAL NACIONAL DE NIÑOS "BENJAMIN BLOOM" SAN SALVADOR

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL (UACI)

Lugar y fecha:

San Salvador, 13 de Febrero de 2020

N° Orden 74/2020

NOMBRE DE PERSONA NATURAL O JURIDICA SUMINISTRANTE

NIT

NIPRO MEDICAL CORPORATION SUC. EL SALVADOR

CANTIDAD	U. M.	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL (US\$)
			( US\$)	
50,000	c/u.	Jeringas 5ml con adaptador Luer Lock, aguja No 22 x 1 1/2 Descartable empaque individual estéril Marca: Nipro Origen: Japón/china/Indonesia/Tailandia Vencimiento: minimo 2 años	\$ 0.05	\$ 2,500.00
21,000	c/u.	Guantes Quirurgicos No 7 1/2 descartable par Marca: Nipro Origen: USA/ Malasia/ Indonesia Vencimiento: Minimo 2 años	\$ 0.18	\$ 3,780.00
21,500	c/u.	Guantes Quirurgicos No 6 1/2 descartable par Marca: Nipro Origen: USA/ Malasia/ Indonesia Vencimiento: Minimo 2 años	\$ 0.18	\$ 3,870.00
AR N° IM-03/2020 No 1 Cotiz.				

TOTAL US\$:

\$ 10,150.00

DIEZ MIL CIENTOSCINCUENTA 00/100 DOLARES

OBSERVACIONES:

USO EN: SERVICIO DE HOSPITALIZACION

LUGAR DE ENTREGA:

ALMACEN DE INSUMOS MEDICOS

TIEMPO DE ENTREGA:

2-4 DIAS HABILES

CIFRADO PRESUPUESTARIO 3202-3-0202-21-1

ESPECIFICO	VALOR	FECHA	FIRMA
54113	\$10,150.00	20/02/2020	<i>Cruz</i>

FIRMA DEL TITULAR  
Dr. Ángel Escobedo Alvarado Rodríguez  
H.N.M.B.B.



Datos del Administrador de la Orden de Compra:

Lic. Cesar Alfredo Lemus Cruz

TELEFONO:

2132-6837

CORREO:

bodegamed@hospitalbloom.gob.sv

NOTA: Sr. Proveedor, al recibir esta ORDEN DE COMPRA se requiere el cumplimiento de lo siguiente:

1. Cumplimiento de acuerdo al tiempo establecido en la oferta.
2. Para efectos de cancelación, facturar este pedido en DUPLICADO CLIENTE Y CUATRO COPIAS.
3. Favor mencionar el número de la Orden de compra

EL INCUMPLIMIENTO DE LA ENTREGA OBLIGA AL HOSPITAL A ANULAR ESTA ORDEN DE COMPRA

ORIGINAL: SUMINISTRANTE

COPIA: ALMACEN

COPIA: UNIDAD SOLICITANTE

COPIA: U.A.C.I.

FIRMA PROVEEDOR



SELLO PROVEEDOR