



ORDEN DE COMPRA NO. 682

FECHA: 04 DE SEPTIEMBRE DE 2019
 SEÑORES: B.BRAUN MEDICAL CENTRAL AMERICA & CARIBE, S.A DE C.V NIT:
 FACTURAR A NOMBRE DE HOSPITAL NACIONAL DE NIÑOS BENJAMIN BLOOM
 FORMA DE PAGO: CREDITO TEL. 2524-4000 FAX: 2264- 9825
 DESPACHAR A: ALMACEN DE INSUMOS MEDICOS
 SÍRVASE ENVIARNOS LO SIGUIENTE

CANTIDAD	DETALLE	U.M.	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
50	SOLICITAMOS: CATETER VENOSO CENTRAL DE DOBLE LUMEN 4 FR. DE 8CM.EMP IND.EST.DESC OFRECEN: CATETER PARA ACCESO VENOSO CENTRAL PEDIATRICO, NEONATAL CON TECNICA DE SELDINGE, DE DOS LUMENES (22G,22G), DE 8CM DE LONGITUD, 4 FR. DILATADOR, INTRODUTOR, AGUJA, GUIA METALICA PUNTA EN J, DISPOSITIVO DE FIJACION A PIEL, RADIOPACO, CONTROL DE POSICION A TRAVES DEL REGISTRO DE EKG.(CERTOFIX DUO PAED S408). MARCA: B/BRAUN; ORIGEN: ALEMANIA/ OTROS PAISES VENCIMIENTO: NO MENOR A 18 MESES. ENTREGA: 5 DIAS HABILES DESPUES DE RECIBIDA LA ORDEN DE COMPRA.	C/U	\$ 38.00	\$1,900.00
7,332	SOLICITAMOS: JERINGA 50-60ML.C/ ADAPTADOR LUER LOCK, SIN AGUJA TRANPARENTE.P/PERFUSOR, EMP. IND. EST.DESC. OFRECEN: JERINGA TRANSPARENTE DE 50ML PARA BOMBA PERFUSORA, CON Y/O SIN AGUJA, CON ADAPTADOR LUER LOC, GRADUADA, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL MARCA: B/BRAUN; ORIGEN: ALEMANIA/ OTROS PAISES VENCIMIENTO: NO MENOR A 18 MESES. ENTREGA: 45 DIAS HABILES DESPUES DE RECIBIDA LA ORDEN DE COMPRA.	C/U	\$ 1.50	\$10,998.00
TOTAL				\$ 12,898.00

SOL. USO EN: SERVICIO DE HOSPITALIZACION
 448/2019 NOTA: FAVOR DE TRAMITAR QUEDAN INMEDIATAMENTE
 HC. DESPUES DE ENTREGADO EL PRODUCTO.

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

FECHA	FIRMA	VALOR	ESPECIFICO
10/9/19		\$12,898.00	5413.

Dr. Angel Ernesto Alvarado Rodríguez
 DIRECTOR
 H. N. N. B. B.
 DIRECCION