



VERSIÓN PÚBLICA

“Este documento es una versión pública, en el cual únicamente se ha omitido la información que la Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP), define como confidencial entre ellos los datos personales de las personas naturales firmantes”. (Artículos 24 y 30 de la LAIP y artículo 6 del lineamiento No. 1 para la publicación de la información oficiosa)

“También se ha incorporado al documento la página escaneada con las firmas y sellos de las personas naturales firmantes para la legalidad del documento”



CUENTA

HOSPITAL NACIONAL "DR. JUAN JOSÉ FERNÁNDEZ" ZACAMIL


Hospital Nacional

"Dr. Juan José Fernández"

Zacamil

ORDEN DE COMPRA

Señores: IMPORTACIONES GLOBALES S.A DE C.V (NIT No. 0614 – 211105 – 109- 8)		O. de C. No		271/2012	
Ruego a Ud. (s) se sirva entregar lo solicitado en esta Orden, de: En		Solicitud No.		144/2012	
Almacen. Entrega: Inmediato.		Fecha		23/07/2012	
Unidad solicitante: Mantenimiento.		Forma de Pago:			
		Crédito	XXX	Contado	
Rgn.	Descripción	u/m	Cant.	Precio Unit. US\$	Precio Total US\$
01	<p>Monitor de signos Vitales, Descripción del Equipo, Monitor con capacidad de monitorización a pacientes adultos, pediátricos y neonatales, de mediana y alta gravedad, para ser utilizados en cuidados intensivos y quirófanos. Cuenta con impresor térmico de alta tecnología ya incorporado; una pantalla a color 10.4 pulgadas tipo TFT, que presenta cuatro curvas de los parámetros incorporados y de fácil configuración para el usuario sistema compacto y carcasa plástica,</p> <p>Capacidades de Monitoreo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ECG en cascada, • SPO2, con sus respectivas curvas pletismográficas, • Temperatura DUAL • Presión no invasiva • Presión invasiva <p>Características de ECG.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cable de 5 derivaciones completo con su juego de electrodos tipo remache de 5 derivaciones. • Detección automática de marcapasos • Amplitud de 0.5 a 5 mVolts • Alarma con sus límites superiores e inferiores. • De fácil acceso y selección para el usuario • Filtro EUS de 0.5 a 16 Hz <p>Características de Respiración.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gensada con derivaciones I y II con el método de medición de neumografía de impedancia. Pasa 	c/u	01	2,894.00	2,894.00

Viene

Características de Pulsimetria SPO2.

- La saturacion y pulso: frecuencia y curva respectiva
- Rango de medicion del 1 al 100%
- Presicion de pulso de 15 a 300 lpm (latidos por minuto).
- Sensor de saturacion reusable tamaño adulto
- Alarma de saturacion de vida en peligro solo en modo Neonatal, al programar limites adecuados por el tipo de paciente
- Limite superior e inferior seleccionable por el usuario para SPO2 y pulso.

Características de Temperatura.

- Temperaturas absolutas y delta
- Dos formatos de medicion Fahrenheit y celsius
- Ambos modos de temperatura de facil selección para usuario
- Sensores de temperatura piel con tecnologia similar a YSI serie 700

Características de Presion no Invasiva

- Parametros mostrados: Sistolica, media y diastolica
- Tiempo de intervalo mayor o igual a 14
- Sistema de medicion en pacientes
- Adultos, pediatricos y Neonatales
- Conector de liberacion rápida en la misma via de presion.

Características de presion Sanguinea Invasiva

- Con capacidad de muestra de presiones
- Metodo de medicion: transductor de resistencia y de medidor
- Rango de medicion: -50 a -300 mmHg

Características Electricas:

- Voltaje: 110 Vac
- Frecuencia: 60Hz
- Toma: Polarizado grado hospitalario
- Bateria Cargable del respaldo para 1 hora minimo

Características Generales

- Monitor Portatil
- Almacenamiento de datos de 24 horas de parametros con tendencias y graficas para permitir un mejor analisis del comportamiento del paciente,
- Estructuras de monitores faciles de utilizar y de teclas fijas
- Niveles de alarmas: vida en peligro grave y aviso.

Detalle de accesorios incluidos en nuestra propuesta

- (1) Cable ECG 5 derivaciones
- (1) ECG 5 derivaciones
- (1) Paquete de 10 electrodos ECG

	<ul style="list-style-type: none"> • (1) Cable y sensor SPO2 Adulto Reusable • (1) Manga Adulto/pediátrica reusable • (1) Manga desechable Neonatal • (1) Tubo de Interconexión de NIBP • (1) Sensor de temperatura de piel • (1) Cable de alimentación eléctrica • (1) Cable IBP • (1) Transductor de IBP desechable • (1) Manual de Operación, formato digital y formato papel • (1) Manual de servicio formato digital y formato papel <p>Capacitación de operación y uso a personal usuario. Marca: Advanced, Modelo: PM1000F+IBP, Origen: USA/China. Garantía: 2 años contra desperfectos de fabricación, debidamente comprobados</p>				
Equipo que sera utilizado en el area de Cirugia, compra realizada por Damas Parlamentarias.					

Total en Letras: **DOS MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO 00/100 DOLARES. \$ 2,894.00**

Especif.	541.15								Linea de Trabajo 02-02 Fondos General
Valor US \$	2.894.00								

NOTA: La mercadería deberá ser entregada en el almacén indicado, facturada en 8 copias a nombre de la cuenta especificada en el cuadro superior derecho de esta orden; deberá llevar en un lugar visible la fecha de vencimiento, número de lote del producto y el número de esta Orden, **DETALLAR EL 1% DE IVA RETENIDO EN FACTURA.** En caso de no realizarse esta negociación, le solicitamos devolver esta Orden a nuestra oficina con las indicaciones pertinentes.

Gestionó (UACI)  	Autorizó (Dirección Gral.)  	Registro (UFI)  	Por Suministrante: (Nombre, firma, fecha y sello)  Miguel Guzmán 10/08/12 
--	---	---	--






Hospital Nacional
“Dr. Juan José Fernández”
Zacamil



CUENTA

HOSPITAL NACIONAL “DR. JUAN JOSÉ FERNÁNDEZ” ZACAMIL

ORDEN DE COMPRA

Señores: IMPORTACIONES GLOBALES S.A DE C.V (NIT No. 0614 – 211105 – 109- 8)		O. de C. No	271/2012		
Ruego a Ud. (s) se sirva entregar lo solicitado en esta Orden, de: En Almacen. Entrega: Inmediato.		Solicitud No.	144/2012		
		Fecha	23/07/2012		
Unidad solicitante: Mantenimiento.		Forma de Pago:			
		Crédito	XXX	Contado	
Rgn.	Descripción	u/m	Cant.	Precio Unit. US\$	Precio Total US\$
01	<p>Monitor de signos Vitales, Descripción del Equipo, Monitor con capacidad de monitorización a pacientes adultos, pediátricos y neonatales, de mediana y alta gravedad, para ser utilizados en cuidados intensivos y quirófanos. Cuenta con impresor termico de alta tecnología ya incorporado; una pantalla a color 10.4 pulgadas tipo TFT, que presenta cuatro curvas de los parámetros incorporados y de fácil configuración para el usuario sistema compacto y carcasa plástica,</p> <p><u>Capacidades de Monitoreo.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ECG en cascada, • SPO2, con sus respectivas curvas pletismográficas, • Temperatura DUAL • Presión no invasiva • Presión invasiva <p><u>Características de ECG.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cable de 5 derivaciones completo con su juego de electrodos tipo remache de 5 derivaciones. • Detección automática de marcapasos • Amplitud de 0.5 a 5 mVolts • Alarma con sus límites superiores e inferiores. • De fácil acceso y selección para el usuario • Filtro EUS de 0.5 a 16 Hz <p><u>Características de Respiración.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Censada con derivaciones I y II con el método de medición de neumografía de impedancia. Pasa 	c/u	01	2,894.00	2,894.00

Viene

Características de Pulsimetría SPO2.

- La saturación y pulso: frecuencia y curva respectiva
- Rango de medición del 1 al 100%
- Precisión de pulso de 15 a 300 lpm (latidos por minuto).
- Sensor de saturación reusable tamaño adulto
- Alarma de saturación de vida en peligro solo en modo Neonatal, al programar límites adecuados por el tipo de paciente
- Límite superior e inferior seleccionable por el usuario para SPO2 y pulso.

Características de Temperatura.

- Temperaturas absolutas y delta
- Dos formatos de medición Fahrenheit y Celsius
- Ambos modos de temperatura de fácil selección para usuario
- Sensores de temperatura piel con tecnología similar a YSI serie 700

Características de Presión no Invasiva

- Parámetros mostrados: Sistólica, media y diastólica
- Tiempo de intervalo mayor o igual a 14
- Sistema de medición en pacientes
- Adultos, pediátricos y Neonatales
- Conector de liberación rápida en la misma vía de presión.

Características de presión Sanguínea Invasiva

- Con capacidad de muestra de presiones
- Método de medición: transductor de resistencia y de medidor
- Rango de medición: -50 a -300 mmHg

Características Eléctricas:

- Voltaje: 110 Vac
- Frecuencia: 60Hz
- Toma: Polarizado grado hospitalario
- Batería Cargable del respaldo para 1 hora mínimo

Características Generales

- Monitor Portátil
- Almacenamiento de datos de 24 horas de parámetros con tendencias y gráficas para permitir un mejor análisis del comportamiento del paciente,
- Estructuras de monitores fáciles de utilizar y de teclas fijas
- Niveles de alarmas: vida en peligro grave y aviso.

Detalle de accesorios incluidos en nuestra propuesta

- (1) Cable ECG 5 derivaciones
- (1) ECG 5 derivaciones
- (1) Paquete de 10 electrodos ECG

	<ul style="list-style-type: none"> • (1) Cable y sensor SPO2 Adulto Reusable • (1) Manga Adulto/pediatrica reusable • (1) Manga desechable Neonatal • (1) Tubo de Interconexion de NIBP • (1) Sensor de temperatura de piel • (1) Cable de alimentacion electrica • (1) Cable IBP • (1) Transductor de IBP desechable • (1) Manual de Operación, formato digital y formato papel • (1) Manual de servicio formato digital y formato papel <p>Capacitacion de operación y uso a personal usuario. Marca: Advanced, Modelo: PM1000F+IBP, Origen: USA/China. Garantia: 2 años contra desperfectos de fabricacion, debidamente comprobados</p>					
Equipo que sera utilizado en el area de Cirugia, compra realizada por Damas Parlamentarias.						
Total en Letras: DOS MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y CUATRO 00/100 DOLARES. \$ 2,894.00						
Especif.	541.15					Línea de Trabajo 02-02 Fondos General
Valor US \$	2.894.00					
<p>NOTA: La mercadería deberá ser entregada en el almacén indicado, facturada en 8 copias a nombre de la cuenta especificada en el cuadro superior derecho de esta orden; deberá llevar en un lugar visible la fecha de vencimiento, número de lote del producto y el número de esta Orden, DETALLAR EL 1% DE IVA RETENIDO EN FACTURA. En caso de no realizarse esta negociación, le solicitamos devolver esta Orden a nuestra oficina con las indicaciones pertinentes.</p>						
Gestionó (UACI)	Autorizó (Dirección Gral.)		Registro (UFI)		Por Suministrante: (Nombre, firma, fecha y sello)	