

# **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 ello 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”.**



**GOBIERNO DE EL SALVADOR**

**HOSPITAL NACIONAL DE  
NUEVA CONCEPCION  
ESTE DOCUMENTO  
FUE DISTRIBUIDO  
EL DIA 20/06/2019**

Hospital Nacional de Nueva Concepción	UNIDAD DE ADQUISICIONES	PREVISIÓN NO:42
HOSPITAL NUEVA CONCEPCION	Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL	

**ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS**


<b>Lugar y Fecha:</b>	<b>Nueva Concepción, 19 de Junio del 2019</b>	No.Orden:50/2019
-----------------------	---	------------------

<b>RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE</b>	<b>NIT</b>
ITR DE EL SALVADOR S. A. DE C. V.	

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA: 0202 Atención Hospitalaria--COMPRA DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE RELOJ MARCADOR BIOMÉTRICO DEL HOSPITAL NACIONAL DE NUEVA CONCEPCIÓN.	-	-
2	Cada Uno	<b>CODIGO: 81201025.</b> MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE RELOJ MARCADOR. (REVISIÓN Y LIMPIEZA DEL EQUIPO Y REVISIÓN DEL SOFTWARE ITR TIME PLUS VERSIÓN 4.5.0 SEGÚN ESPECIFICACIONES QUE SE ADJUDICAN.) MARCA: RECOGNITION SYSTEM, MODELO: HAND PUNCH 2000. SE REQUIERE LA VISITA DE MANTENIMIENTO EN LOS MESES DE JULIO Y DICIEMBRE DE 2019. MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE RELOJ MARCADOR (REVISIÓN Y LIMPIEZA DEL EQUIPO Y REVISIÓN DEL SOFTWARE ITR TIME PLUS VEL. 4.5.0) MARCA: RECOGNITION SYSTEMS, MODELO: HAND PUNCH 2000.	\$181.00	\$362.00
-	-	TOTAL.....	-	<b>\$362.00</b>

SON: trescientos sesenta y dos 00/100 dólares

LUGAR DE ENTREGA: HOSPITAL NACIONAL DE NUEVA CONCEPCIÓN.

 Titular o Designado	
	Suministrante

Elaborado por: jsilva