


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 01/10/2020 PREVISION NO:89
Hospital Nacional de Nueva Concepción	UNIDAD DE ADQUISICIONES	
HOSPITAL NUEVA CONCEPCION	Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL	

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

Lugar y Fecha:	Nueva Concepción, 01 de octubre del 2020	No.Orden:92/2020
-----------------------	---	------------------

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE	NIT
PROMED DE EL SALVADOR, S.A. DE C.V.	

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria-- SUMINISTRO DE REACTIVOS PARA EL LABORATORIO CLINICO DEL HOSPITAL NACIONAL NUEVA CONCEPCION.	-	-
2000	Cada Uno	Código: 30106300. PRUEBA PARA DETERMINACION DE TIEMPO DE PROTOMBINA (TP) CON INDICE DE SENSIBILIDAD INTERNACIONAL DE (1.0 - 1.2), METODO AUTOMATIZADO. PRUEBA PARA DETERMINACIÓN DE TIEMPO DE PROTOMBINA (TP) CON INDICE DE SENSIBILIDAD INTERNACIONAL DE (1.0-1.2), POR METODO AUTOMATIZADO. PRESENTACIÓN: PRUEBA PARA DETERMINACIÓN DE TIEMPO DE PROTOMBINA (TP) AUTOMATIZADO. MARCA: INSTRUMENTATION LABORATORY. MODELO: ACL ELITE PRO. ORIGEN: ESTADOS UNIDOS. VENCIMIENTO: 12 A 18 MESES. No. DE REGISTRO ANTE CSSO: I.M.141130102014.	\$1.35	\$2,700.00
2000	Cada Uno	Código: 30106310. PRUEBA PARA DETERMINACION DE TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ACTIVADO (TTP), METODO AUTOMATIZADO. PRUEBA PARA DETERMINACIÓN DE TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL (TTP), METODO AUTOMATIZADO. PRESENTACIÓN: PRUEBA DE TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL (TTP), AUTOMATIZADO. MARCA: INSTRUMENTATION LABORATORY. MODELO: ACL ELITE PRO. ORIGEN: ESTADOS UNIDOS. VENCIMIENTO: 12 A 18 MESES. No. DE REGISTRO ANTE CSSP: I.M.140830102014.	\$1.35	\$2,700.00
300	Cada Uno	Código: 30106034. DETERMINACION DE FIBRINOGENO, METODO AUTOMATIZADO. PRUEBA PARA LA DETERMINACIÓN DE FIBRINOGENO, METODO AUTOMATIZADO. PRESENTACIÓN: PRUEBA DE FIBRINOGENO AUTOMATIZADO. MARCA: INSTRUMENTATION LABORATORY. MODELO: ACL ELITE PRO. ORIGEN: ESTADOS UNIDOS. VENCIMIENTO DEL PRODUCTO: 12 A 18 MESES. No. DE REGISTRO ANTE CSSP: I.M. 141230102014.	\$1.35	\$405.00
-	-	TOTAL.....	-	\$5,805.00

SON: cinco mil ochocientos cinco 00/100 dólares

LUGAR DE ENTREGA: ALMACÉN, HOSPITAL NACIONAL DE NUEVA CONCEPCIÓN.

 Titular o Designado	
	
<hr/>	<hr/> Suministrante