



MINISTERIO DE SALUD

República de El Salvador, C. A.

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 Jiquilisco

UNIDAD DE ADQUISICIONES

UACI del Hospital de Jiquilisco

Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL

PREVISIÓN NO:3229

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

Lugar y Fecha:

Jiquilisco, Usulután 10 de Octubre del 2018

No.Orden:180/2018

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE

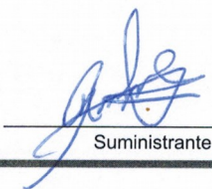
FALMAR, S. A. DE C. V.

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--PRODUCTOS QUÍMICOS - FONDO GENERAL.-	-	-
150	Cada Uno	CÓDIGO: 11800007 ALCOHOL ETÍLICO 70 DESNATURALIZADO, FRASCO X 1 LITRO; MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$3.00	\$450.00
50	Cada Uno	CÓDIGO: 11800055 CLORHEXIDINA JABÓN LÍQUIDO 4%, GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 4%, FRASCO X 1 LITRO; MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$11.00	\$550.00
100	Cada Uno	CÓDIGO: 11800075 JABÓN LÍQUIDO PARA MANOS, GALÓN; MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$5.00	\$500.00
10	Cada Uno	CÓDIGO: 11800103 SOLUCIÓN DESINFECTANTE ANTICORROSIVA Y ANTIOXIDANTE A BASE DE CLORURO DE BENZALCONIO 13% + ALCOHOL ISOPROPILICO 15%, LITRO. (BENZAPRIL SOLUCIÓN, BENZALCONIO CLORURO 13% + IPA 15%, FRASCO X 1 LITRO); MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$23.00	\$230.00
40	Cada Uno	CÓDIGO: 20205025 GLUCONATO DE CLORHEXIDINA, AL 0.12%, COLUTORIO, ANTISÉPTICO CON ACCIÓN BACTERICIDA, FRASCO DE 200 A 240 ML. (CLORHEXISOL ENJUAGUE BUCAL 0.12%, GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 0.12%, FRASCO X 240ML.); MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$2.50	\$100.00
-	-	TOTAL.....	-	\$1,830.00

SON: **mil ochocientos treinta 00/100 dolares**

LUGAR DE ENTREGA:ALMACÉN HOSPITAL NACIONAL DE JIQUILISCO

<p>_____</p> <p style="text-align: center;">Titular o Designado</p>	<p>_____</p> <p style="text-align: center;">Suministrante</p>
---	---

		GOBIERNO DE EL SALVADOR		
Hospital Nacional de Jiquilisco		UNIDAD DE ADQUISICIONES		PREVISIÓN NO:3229
UACI del Hospital de Jiquilisco		Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL		
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS				
Lugar y Fecha:	Jiquilisco, Usulután 10 de Octubre del 2018			No.Orden:180/2018
RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE				
FALMAR, S. A. DE C. V.				
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--PRODUCTOS QUÍMICOS - FONDO GENERAL.-	-	-
150	Cada Uno	CÓDIGO: 11800007 ALCOHOL ETÍLICO 70 DESNATURALIZADO, FRASCO X 1 LITRO; MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$3.00	\$450.00
50	Cada Uno	CÓDIGO: 11800055 CLORHEXIDINA JABÓN LÍQUIDO 4%, GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 4%, FRASCO X 1 LITRO; MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$11.00	\$550.00
100	Cada Uno	CÓDIGO: 11800075 JABÓN LÍQUIDO PARA MANOS, GALÓN; MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$5.00	\$500.00
10	Cada Uno	CÓDIGO: 11800103 SOLUCIÓN DESINFECTANTE ANTICORROSIVA Y ANTIOXIDANTE A BASE DE CLORURO DE BENZALCONIO 13% + ALCOHOL ISOPROPÍLICO 15%, LITRO. (BENZAPRIL SOLUCIÓN, BENZALCONIO CLORURO 13% + IPA 15%, FRASCO X 1 LITRO); MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$23.00	\$230.00
40	Cada Uno	CÓDIGO: 20205025 GLUCONATO DE CLORHEXIDINA, AL 0.12%, COLUTORIO, ANTISÉPTICO CON ACCIÓN BACTERICIDA, FRASCO DE 200 A 240 ML. (CLORHEXISOL ENJUAGUE BUCAL 0.12%, GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 0.12%, FRASCO X 240ML.); MARCA: FALMAR; ORIGEN: EL SALVADOR.	\$2.50	\$100.00
-	-	TOTAL.....	-	\$1,830.00
SON: mil ochocientos treinta 00/100 dolares				
LUGAR DE ENTREGA:ALMACÉN HOSPITAL NACIONAL DE JIQUILISCO				
 Titular o Designado		FALMAR, S.A. de C.V.  Suministrante		

Elaborado por:mlobos

ESTE DOCUMENTO
FUE DISTRIBUIDO
EL DIA 12 OCT 2018