

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 N° 1 para la publicación de la información oficiosa).

“También se ha incorporado al documento las firmas escaneadas con sus respectivos sellos, de las personas naturales firmantes para la legalidad del documento”

GOBIERNO DE EL SALVADOR		
HOSPITAL NACIONAL DE NUEVA GUADALUPE	UNIDAD DE ADQUISICIONES	PREVISIÓN NO:
HVAGUA	Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL	
	-	

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

LUGAR Y FECHA:	NUEVA GUADALUPE 18 DE JULIO DEL 2019	NO.ORDEN:120/2019
-----------------------	---	-------------------

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE	
MARLON ORLANDO PARADA DIAZ	

CANTIDAD	UNIDAD DE	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
	MEDIDA		UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0202 ATENCIÓN HOSPITALARIA-- ALIMENTO QUE SERA UTILIZADOS EN PACIENTES INGRESADO EN SEL AREA DE ALIMENTACION Y DIETAS DEL H.N.N.G.	-	-
4030	CADA UNO	PAN FRANCES	\$0.05	\$201.50
-	-	TOTAL.....	-	\$201.50

SON: DOSCIENTOS UN 50/100 DOLARES

LUGAR DE ENTREGA:H.N.N.G

_____ TITULAR O DESIGNADO	_____
_____	_____ SUMINISTRANTE

		GOBIERNO DE EL SALVADOR		
Hospital Nacional de Nueva Guadalupe		UNIDAD DE ADQUISICIONES		PREVISIÓN NO:
hvagua		Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL		
ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS				
Lugar y Fecha:		Nueva Guadalupe 18 de Julio del 2019		No.Orden:120/2019
RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE				
MARLON ORLANDO PARADA DIAZ				
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
-	-	LINEA:0202 Atención Hospitalaria--ALIMENTO QUE SERA UTILIZADOS EN PACIENTES INGRESADO EN SEL AREA DE ALIMENTACION Y DIETAS DEL H.N.N.G.	-	-
4030	Cada Uno	PAN FRANCES	\$0.05	\$201.50
-	-	TOTAL.....	-	\$201.50
SON: doscientos un 50/100 dolares				
LUGAR DE ENTREGA:H.N.N.G				
 Titular o Designado		 Suministrante		
		 		

Elaborado por:egonzale