



MINISTERIO
DE SALUD


HOSPITAL
NACIONAL
CIUDAD BARRIOS



Hospital Nacional de Ciudad Barrios

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) Puede ser requerida por el usuario a través de la Oficina de Información y Respuesta del Ministerio de Salud sobre la Calle Arce N.o 827 San Salvador en horario de lunes a viernes de 7:30 am a 3:30 pm ó en el siguiente correo electrónico oir@salud.gob.sv

F: 

Dr. Samuel Eliezer Alvarez Melara

Director



	GOBIERNO DE EL SALVADOR	
Hospital Nacional "Monseñor Oscar Arnulfo Romero y Galdámez", Ciudad Barrios, San Miguel	UNIDAD DE ADQUISICIONES	PREVISION NO:101
UACI del Hospital de Ciudad Barrios	Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL	
	-	

ORDEN DE COMPRA DE BIENES Y SERVICIOS

Lugar y Fecha:	San Miguel 01 de Junio del 2022	No.Orden:30/2022
----------------	--	-------------------------

RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE

HERBERT OOVER LOBOS

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO	VALOR
			UNITARIO	TOTAL
-	-	LINEA:0101 Dirección Superior y Administración--LIBRE GESTIÓN 0025/2022 - ADQUISICIÓN DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE VEHÍCULO	-	-
1	Cada Uno	ÍTEM: 1, CÓDIGO: 81201015, SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE VEHÍCULO	\$332.92	\$332.92
0	Cada Uno	ADJUDICADO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE VEHÍCULO MICROBUS HYUNDAI H1 GLS AÑO 2020 INCLUYE (MANO DE OBRA E INSUMOS): CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR 15W40, CAMBIO DE FILTRO DE ACEITE DE MOTOR, CAMBIO DE FILTRO DE AIRE, LIMPIEZA Y REGULACIÓN DE FRENOS.	\$0.00	\$0.00
-	-	TOTAL.....	-	\$332.92

SON: **trescientos treinta y dos 92/100 dolares**

LUGAR DE ENTREGA:TALLER DE HERBERT OOVER LOBOS

_____ Titular o Designado	_____
_____	_____ Suministrante