

HOSPITAL NACIONAL 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 8:30 am a 4:30 pm ó en el siguiente correo electrónico oir.salud.gob.sv

		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 02 de Diciembre del 2021		No.Orden:126/2021	
RAZON SOCIAL DEL SUMINISTRANTE				
NEGOCIOS OSMIN REYES, S. A. DE C. V.				
CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL
-	-	LINEA:0101 Dirección Superior y Administración--LIBRE GESTIÓN 0088/2021 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE VEHÍCULO	-	-
1	Cada Uno	ÍTEM: 1, CÓDIGO: 81201015, SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE VEHÍCULO	\$480.50	\$480.50
0	Cada Uno	CARACTERÍSTICAS DEL VEHÍCULO: PICKUP TOYOTA HILUX 2004 PLACAS N16751; INSUMOS QUE INCLUYE: CABLE PARA BATERÍA, SILICONA GRIS, 2 ESFERAS INFERIORES, 2 BUSHING PARA TIJERA SUPERIOR CORTA Y LARGA, POLVERA PARA FLECHA EXTERNA, 7/4 ACEITE 15W40, FILTRO DE ACEITE PH-8; MANO DE OBRA QUE INCLUYE: CAMBIO DE BUSHING A TIJERAS SUPERIORES, QUITAR TIJERAS SUPERIORES, CAMBIO DE ESFERAS INFERIORES, ENGRASE DE BALEROS DE BUFAS Y CUBOS.	\$0.00	\$0.00
-	-	TOTAL.....	-	\$480.50
SON: cuatrocientos ochenta 50/100 dolares				
LUGAR DE ENTREGA:TALLER DE NEGOCIOS OSMIN REYES S.A. DE C.V.				
_____ Titular o Designado		_____		
_____		_____ Suministrante		