

(2401) Academia Nacional de Seguridad Pública

Orden de Compra Proveniente de:

LG-0354-2018 ADQUISICIÓN DE ACEITE LUBRICANTE

UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIONES INSTITUCIONAL (UACI)

DIRECCIÓN INSTITUCIÓN: ANSP SEDE SANTA TECLA Avenida Melvin Jones, costado oriente del parque San Martín, Departamento de La Libertad. UACI 2º. Planta.
ANSP SEDE SAN LUIS TALPA Cantón nuevo Edén, contiguo a zona de carga del Aeropuerto Internacional de El Salvador, San Luis Talpa, Departamento de La Paz.

LUGAR Y FECHA: SANTA TECLA, 10 DE OCTUBRE DE 2018
Nº DE ORDEN DE COMPRA: 350-8-2018

NOMBRE DE PERSONA NATURAL O JURIDICA SUMINISTRANTE: REPUESTOS DIDEA, S.A. DE C.V.

Dirección del proveedor: 51 AV. NORTE, ENTRE ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE ATITLÁN. COL. MIRAMONTE-SAN SALVADOR.
NIT : 0614-310762-001-6

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO (US\$)	VALOR TOTAL (USD\$)
100	UN CUARTO	Aceite TCW-3. MOBIL FUERA DE BORDA 2T.	\$ 6.39	\$ 639.00
80	UN CUARTO	Aceite para Dirección hidráulica. MOBIL DEXRON-VI ATF.	\$ 6.53	\$ 522.40
50	GALÓN	Aceite 10W-30. MOBIL SUPER. BIDON DE 5 CUARTOS DE GALÓN.	\$ 25.65	\$ 1,282.50
35	GALÓN	Aceite 20w50. MOBIL ESPECIAL.	\$ 18.88	\$ 660.80
352	GALÓN	Aceite 15w40. MOBIL DELVAC MX.	\$ 18.65	\$ 6,564.80

TOTAL US\$: \$ 9,669.50

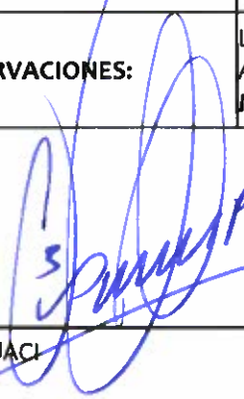
TOTAL EN LETRAS: NUEVE MIL SEISCIENTOS SESENTA Y NUEVE 50/100 DOLARES

LUGAR DE ENTREGA: Departamento de Almacén ANSP SAN LUIS TALPA, contiguo al Aeropuerto Internacional Mons. Oscar Arnulfo Romero.

FECHA DE ENTREGA: 20 DÍAS CALENDARIO, CONTADOS A PARTIR DEL PRIMER DÍA HÁBIL DESPUÉS DE RECIBIR ORDEN DE COMPRA.

CRÉDITO MYPE (Ó NO MYPE): NO

OBSERVACIONES: LOS PRODUCTOS A SUMINISTRAR DEBEN TENER FECHA DE VENCIMIENTO NO MENOR A DOS AÑOS.
MARCA DEL PRODUCTO: MOBIL. ORIGEN USA Y OTROS.



JEFE UACI



TITULAR O DESIGNADO DE COMPRAS

DATOS DEL ADMINISTRADOR DE LA ORDEN DE COMPRA:		
Nombre:	Correo Electrónico :	Tel: 2316-8526
RAFAEL ANDRES HERNANDEZ FLAMENCO	rafael.hernandez@ansp.edu.sv	
VICTOR HUGO ALVAREZ RIVAS	victor.alvarez@ansp.edu.sv	

