

Revalidación de permiso para prestar servicio de alquiler de vehículos no motorizados

Permisarios del servicio de transporte de alquiler, no motorizado

REQUISITOS

- Permiso original
- Identificación oficial (vigente)
- Constancia de situación fiscal vigente (RFC)
- Hoja de digitalización
- Pago de derechos

MODALIDADES:

Presencial

- 1.- Acudir a las oficinas del Instituto de Movilidad Sustentable y presentar la documentación requerida

MUNICIPIOS

Mexicali

Delegación Mexicali

- DIRECCIÓN: José María Morelos #411, Primera, Mexicali, 21100
- TELEFONOS:
- HORARIOS:

Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes	08:00 - 16:00
Sábado	09:00 - 13:00
- RESPONSABLES: Armando Guillen Betancourt

Tijuana

Zona Metropolitana (Tijuana, Tecate Y Playas De Rosarito)

- DIRECCIÓN: Carretera Libre Tijuana Tecate Kilometro 26.5 Esquina Boulevard Nogales #S/N, EL FLORIDO, Tijuana, 22253
- TELEFONOS:
- HORARIOS:

Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes	08:00 - 16:00
Sábado	09:00 - 13:00
- RESPONSABLES: Laura Paola Rivera Vera

Ensenada

Delegación Ensenada

- DIRECCIÓN: Carretera Transpeninsular #65000-A, Ex-Ejido Chapultepec, Ensenada, 22785
- TELEFONOS:
- HORARIOS:

Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes	08:00 - 16:00
Sábado	09:00 - 13:00

DEPENDENCIA:
INSTITUTO DE MOVILIDAD SUSTENTABLE DEL
ESTADO DE BAJA CALIFORNIA

HOMOCLAVE:
BC-IMOS-070



Revalidación de permiso para prestar servicio de alquiler de vehículos no motorizados

• RESPONSABLES: Eduardo Villarreal Parra

San Quintín

Subdelegación San Quintín

• DIRECCIÓN: Carretera Transpeninsular #Km 1, Santa Fe De Braulio Maldonado, San Quintín, 22925

• TELEFONOS:

• HORARIOS: Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes 08:00 - 16:00

Sábado 09:00 - 13:00

• RESPONSABLES: Alejandro Rodriguez Godinez

San Felipe

Subdelegación San Felipe

• DIRECCIÓN: Av. Mar Caribe Norte Y Santa Rosalía #S/N, Segunda Sección, San Felipe, 21850

• TELEFONOS:

• HORARIOS: Lunes, Martes, Miércoles, Jueves, Viernes 08:00 - 16:00

Sábado 09:00 - 13:00

• RESPONSABLES: Armando Guillen Betancourt