

TL PACIFIC



S DE RL DE C.V.

Logística en Comercio Exterior

15 de Agosto del 2018

Favor de solicitar su reservación bajo este folio 150818CO

TARIFARIO VIGENTE DEL 20 DE AGOSTO AL 31 DE AGOSTO DEL 2018

Estimado cliente,

Por medio de la presente le hacemos llegar nuestro tarifario para el movimiento de importación de **ASIA A LOS PUERTOS DE LÁZARO CÁRDENAS Y MANZANILLO.**

También ofrecemos servicio a los demás puertos mexicanos tanto de importación como de exportación.

Marítimo

PPS, EBS incluidos en tarifa

POL	POD	20'DC	40'DC	40'HC
Shenzhen	Manzanillo /Lázaro Cardenas, MX	\$ 1960	\$ 1820	\$ 1820
Shanghai		\$ 1960	\$ 1820	\$ 2120
Qingdao		\$ 1960	\$ 1820	\$ 1820
Ningbo		\$ 1960	\$ 1820	\$ 1820
Hong Kong		\$ 1960	\$ 1820	\$ 1820
Foshan		\$2070	\$1990	\$1990
Jiangmen		\$2010	\$1920	\$1920
Huangpu		\$2010	\$1920	\$1920
Xiamen		\$ 1960	\$ 1820	\$ 1820
Nansha		\$ 1960	\$ 1820	\$ 1820
Wuhan		\$2130	\$2105	\$2105
Xingang		\$2010	\$1920	\$1920
Lianyungang		\$2010	\$1920	\$1920

- Cualquier otro ORIGEN favor de solicitarlo.

- TERRESTRES (Rail + Truck)

ORIGEN	DESTINO	20'DC	40'DC	40'HC
Lazaro Cárdenas	CDMX	\$ 725	\$ 875	\$ 875
Lazaro Cárdenas	Monterrey	\$900	\$1050	\$1050
Manzanillo	Guadalajara	\$620	\$625	\$625

CARGOS LOCALES

- + Origin Doc Fee 30 USD BL
- + Container Release 10 USD CNTR
- + International Ship 6 USD CNTR
- + 30 USD AMS/BL + ISPS 15 USD / CNT + TELEX RELEASE 75 USD / BL (En caso de aplicar)

Días libres de demoras en destino: 21 días

Días libres de almacenaje en destino: de 7 a 10 días según el puerto.



S DE RL DE C.V.

Logística en Comercio Exterior

**OFRECEMOS LA LOGISTICA INTEGRAL INCLUYENDO EL DESPACHO ADUANAL POR
LOS PUERTOS DE LAZARO CARDENAS Y PROGRESO CON PATENTE PROPIA 3590
CON NUESTRA COMPAÑÍA HERMANA TRADELINK PACIFICO SC Y TAMBIEN
MANZANILLO EN TRÁNSITO PARA DESPACHAR EN LA TERMINAL DE
GUADALAJARA.**



www.tradelinkpacifico.com.mx

PODEMOS ASEGURAR SU CARGA AL .4% SOBRE EL VALOR FACTURA

“HACEMOS FÁCIL SU LOGÍSTICA”

Atentamente:

TL PACIFICO S DE RL DE CV

www.tlpacifico.com.mx