

Litoral Central - Tarifas 2026

En conformidad al Contrato de Concesión denominado «Red Vial Litoral Central», adjudicado según D.S. MOP N°3.590 del 18 de agosto de 2000, y publicado en el Diario Oficial N° 36.810 con fecha 11 de noviembre de 2000 y a lo estipulado en el Art. 1.15.2 de las Bases de Licitación, la Sociedad Concesionaria Litoral Central S.A. informa a sus usuarios las **nuevas tarifas que rigen a partir de las 00:00 horas del día 10 de enero de 2026 para el período 2026** en los tres sectores que componen la Concesión Red Vial Litoral Central.

CATEGORÍA	SECTOR 1		SECTOR 2		SECTOR 3
	PEAJE TRONCAL RUTA F - 94	PEAJE LATERAL RUTA G - 984	PEAJE RUTA F - 90	PEAJE RUTA F - 962 - G	
	Nuevo Camino Costero Cartagena - Algarrobo	Acceso a Las Cruces	Camino Casablanca - Algarrobo	Nuevo Camino Interior Cartagena - Casablanca	
Motos - Motonetas	\$ 1.250	\$ 250	\$ 600	\$ 850	\$ 400
Autos y camionetas	\$ 4.100	\$ 850	\$ 1.950	\$ 2.900	\$ 1.300
Autos y camionetas con remolque	\$ 4.100	\$ 850	\$ 1.950	\$ 2.900	\$ 1.300
Buses de 2 ejes	\$ 8.250	\$ 1.700	\$ 3.850	\$ 5.800	\$ 2.600
Camiones de 2 ejes	\$ 8.250	\$ 1.700	\$ 3.850	\$ 7.750	\$ 2.600
Buses de + de 2 ejes	\$ 12.350	\$ 2.550	\$ 5.800	\$ 8.700	\$ 3.900
Camiones de + de 2 ejes	\$ 12.350	\$ 2.550	\$ 5.800	\$ 11.600	\$ 3.900

Los períodos de tarificación ALTA y FIN DE SEMANA LARGO (FSL) corresponden sólo a la Ruta F-90 y se aplica de acuerdo a la siguiente descripción:

SENTIDO	TEMPORADA	DÍAS	HORA
PONIENTE - ORIENTE	ALTA Y FSL	Domingo y último día del FSL	17:00 a 21:00
PONIENTE - ORIENTE	RESTO	Domingo	17:00 a 19:00
ORIENTE - PONIENTE	ALTA Y FSL	Viernes y Viernes del FSL	18:00 a 22:00
ORIENTE - PONIENTE	ALTA Y FSL	Sábado y primer día de FSL	11:00 a 14:00

TEMPORADA ALTA	20 de diciembre al 5 de marzo, excluyendo los fines de semana largos.
TEMPORADA RESTO	6 de marzo al 19 de diciembre, excluyendo los fines de semana largos.
FIN DE SEMANA LARGO	Conjunto de días que incluyen el fin de semana, cuando el día jueves, viernes, lunes o martes es feriado legal.

