

Ficha logística de El Salvador

De acuerdo al **Foro Económico Mundial**, en la categoría de infraestructura de transporte, El Salvador ocupa el puesto 63 a nivel mundial. Las primeras posiciones de acuerdo al ranking realizado por esta fundación las ocupa los Emiratos Árabes, en el puesto 1, Hong Kong, ubicado en el puesto 2 y Singapur ubicado en la posición 3. La puntuación obtenida por El Salvador es de 3.7, en una escala de 1 a 7, donde 1 es precaria y 7 es la calificación ideal.

En el 2016 se aumentó la inversión pública para la mejora de la infraestructura vial del país, con la finalidad de llamar la atención de inversores y mejorar las oportunidades comerciales de El Salvador.

En el **Índice de Competitividad Global** realizado por el **Foro Económico Mundial**, El Salvador se posiciona en el puesto 95 de 140 países clasificados. Para el 2015, el país se encontraba en el escalafón 84, de esta manera pierde 11 posiciones. En esta medición general se tienen en cuenta aspectos económicos del país.

Gráfica 1: Mapa de El Salvador

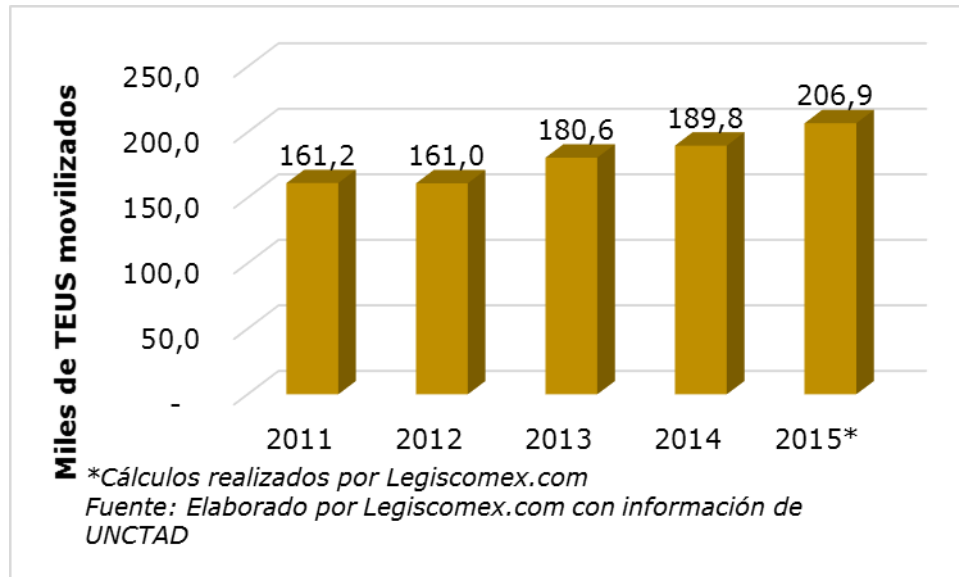


Fuente: www.comercioexterior.ub.edu

Acceso Marítimo

De acuerdo con la información de la **Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Comercio y Desarrollo (UNCTAD, por sus siglas en inglés)** y estimaciones realizadas por **Legiscomex.com** se estableció que los contenedores de veinte pies (TEU´s) movilizados por los puertos de El Salvador para el 2015 totalizaron en 206.900

Gráfica 2: Tráfico de contenedores TEUS, El Salvador 2011 – 2015*



El **Organismo Promotor de Exportaciones e Inversiones de El Salvador** estipulan que el país cuenta con dos puertos principales para fines comerciales, estos son Acajutla, La Unión. Sin embargo existen otros puertos pero con menor relevancia.

1. Puerto de Acajutla

La Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma es la encargada de la administración de este puerto ubicado al suroeste del país, con salida hacia el océano Pacífico. Es el puerto que mayor cantidad de mercancía moviliza en el país. Los principales productos movilizados por este terminal son combustibles; cereales; productos de acero y hierro; aceites; grasas y azúcar.

2. Puerto La Unión

Ubicado en el sur del país, el puerto La Unión pretende ser a futuro un centro logístico de distribución regional con valor agregado, esto debido a la ubicación estratégica que tiene. El puerto contará con un terminal de contenedores de 340 metros de longitud y un terminal multipropósito de 220 metros de longitud.

De acuerdo a la clasificación realizada por el **Foro Económico Mundial**, la calidad de infraestructura portuaria de El Salvador se posiciona en el puesto 69 de 140 países evaluados. La clasificación que recibió el país está acompañada de una puntuación de 4, teniendo en cuenta que ésta va de 1 a 7 puntos posibles.

Gráfica 3: Mapa de puertos de El Salvador



Fuente: www.mapadeelsalvador.com

Acceso Aéreo

El principal aeropuerto de El Salvador es el Aeropuerto Internacional Comalapa. Es conocido como uno de los aeropuertos más modernos y grandes de Centroamérica y sus rutas en gran mayoría van dirigidas al norte del continente.

La Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA) es la entidad encargada de la administración del aeropuerto del país, y de acuerdo a la información obtenida por ellos, las toneladas (tons) movilizadas por vía aérea para el 2014 fueron de 23,91, de las cuales 11,26 tons corresponden a las exportaciones y 12,65 tons corresponden a las importaciones. Por otra parte, el mes que mayor cantidad de exportaciones registró para ese marzo, con 1,02 tons, mientras que para las importaciones diciembre fue el mes con mayor registro, con 1,19 tons.

Tabla 1: Tráfico de mercancías por vía aérea, El Salvador 2014

Tráfico mensual de carga de exportaciones e importaciones (Toneladas 2014)			
Mes	Exportación	Importación	Total
Enero	0,87	0,87	1,74
Febrero	0,92	0,87	1,79
Marzo	1,02	1,15	2,18
Abril	0,86	1,09	1,95

Tráfico mensual de carga de exportaciones e importaciones (Toneladas 2014)			
Mes	Exportación	Importación	Total
Mayo	1,02	1,03	2,05
Junio	1,00	1,06	2,06
Julio	0,97	1,07	2,03
Agosto	0,89	0,89	1,78
Septiembre	0,86	1,05	1,90
Octubre	0,96	1,26	2,22
Noviembre	0,97	1,12	2,08
Diciembre	0,93	1,19	2,12
TOTAL	11,26	12,65	23,91

Fuente: Elaborado por Legiscomex.com con información de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma de El Salvador

Según el **Foro Económico Mundial**, la calidad de infraestructura en el transporte aéreo de El Salvador ocupa el puesto 48 de 140 países evaluados. El puntaje otorgado por la institución es de 4.8 de 7 puntos posibles.

Gráfica 4: Aeropuerto Internacional Comalapa de El Salvador



Fuente: elmundo.sv

Acceso terrestre

La clasificación que el **Foro Económico Mundial** otorga a los países de acuerdo a su calidad de infraestructura vial, posiciona a El Salvador en el puesto 57 con un puntaje de 4.2 de 7 puntos posibles. Esta clasificación se realiza para 140 países. Es el país centroamericano mejor posicionado en este ranking después de Panamá.

El país cuenta con diversas carreteras principales, entre las cuales se destacan la carretera Panamericana; carretera del Litoral y la carretera Longitudinal del Norte.

La carretera Panamericana tiene la particularidad de conectar la capital del país y las principales ciudades con las zonas fronterizas de Honduras y Guatemala. La carretera del Litoral se encuentra en la zona costera del país hacia el océano Pacífico y permite transitar de extremo a extremo de este. La carretera Longitudinal del Norte fue construida con la finalidad de hacer partícipe la zona norte del país y de esa manera mejorar su competitividad.

Es relevante mencionar que la carretera Panamericana une al continente americano desde Alaska hasta la Patagonia (Argentina), excepto por un tramo sin construir que se encuentra en Colombia.

Gráfica 5: Mapa de principales carreteras de El Salvador



Fuente: www.mapadeelsalvador.com