



Usuarios ANTP
del transporte de carga

3. Infraestructura de transporte

3.1. Red Nacional de Caminos (RNC)

836,603 km
en 2023

- En su actualización 2023, la RNC integra **178,217 km** de carreteras, **527,744 km** de caminos rurales y **130,642 km** de vialidades para sumar **836,603 km** totales.



Jurisdicción federal*
por tipo de clasificación:

- ET 16,462.53 km
- A 5,176.48 km
- B 8,015.62 km
- C 8,924.5 km
- D 9,062.52 km



Crecimiento de **3%**
comparado con
2022 (**810,129.97 km**)

Fuentes: INEGI RCN. Fecha de consulta 18 de abril 2024.

<https://www.gob.mx/imt/acciones-y-programas/red-nacional-de-caminos>

*AVISO por el que se modifica la clasificación de las carreteras, previstas en el Apéndice referido en el artículo 6o. del Reglamento sobre el Peso, Dimensiones y Capacidad de los Vehículos de Autotransporte que Transitan en los Caminos y Puentes de Jurisdicción Federal, publicado el 26 de enero de 1994 y sus respectivas modificaciones.

http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5396521&fecha=12/06/2015

*AVISO por el que se modifica la clasificación de las carreteras, previstas en el Apéndice para la Clasificación de los Caminos y Puentes a que se refiere el artículo 6o. del Reglamento Sobre el Peso, Dimensiones y Capacidad de los Vehículos de Autotransporte que Transitan en los Caminos y Puentes de Jurisdicción Federal.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5709276&fecha=23/11/2023#gsc.tab=0

3.2. Sistema ferroviario

Usuarios **ANTP**
del transporte de carga



Longitud de las vías

26,914 km

**Vías
principales**

26,826 km

**Vías
secundarias**

4,533 km

**Vías
particulares**

1,555 km

Fuente: Dirección General de Planeación/Estadística Mensual del Sector Comunicaciones y Transportes, diciembre 2023, pág. 39. Fecha de consulta 18 de abril de 2024.
https://www.sct.gob.mx/fileadmin/DireccionesGrales/DGP/estadistica/Indicador-Mensual/INDI-2023/CI-Diciembre_2023.pdf

3.3. Sistema aeroportuario



- **^Existen 78 aeropuertos, 1,502 aeródromos, así como 584 helipuertos.**
- **34 aeropuertos están concesionados a grupos privados (ASUR, GAP y OMA) y una concesión a una entidad paraestatal (AICM).**
- Al cierre de 2018 existen 43 empresas que cuentan con aprobación para producción de partes aeronáuticas.

Fuente:

^Indicadores de la Aviación Mexicana, Fecha de consulta 12 de abril de 2023.

<https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/764866/ind-aviacion-agosto-290922.pdf>

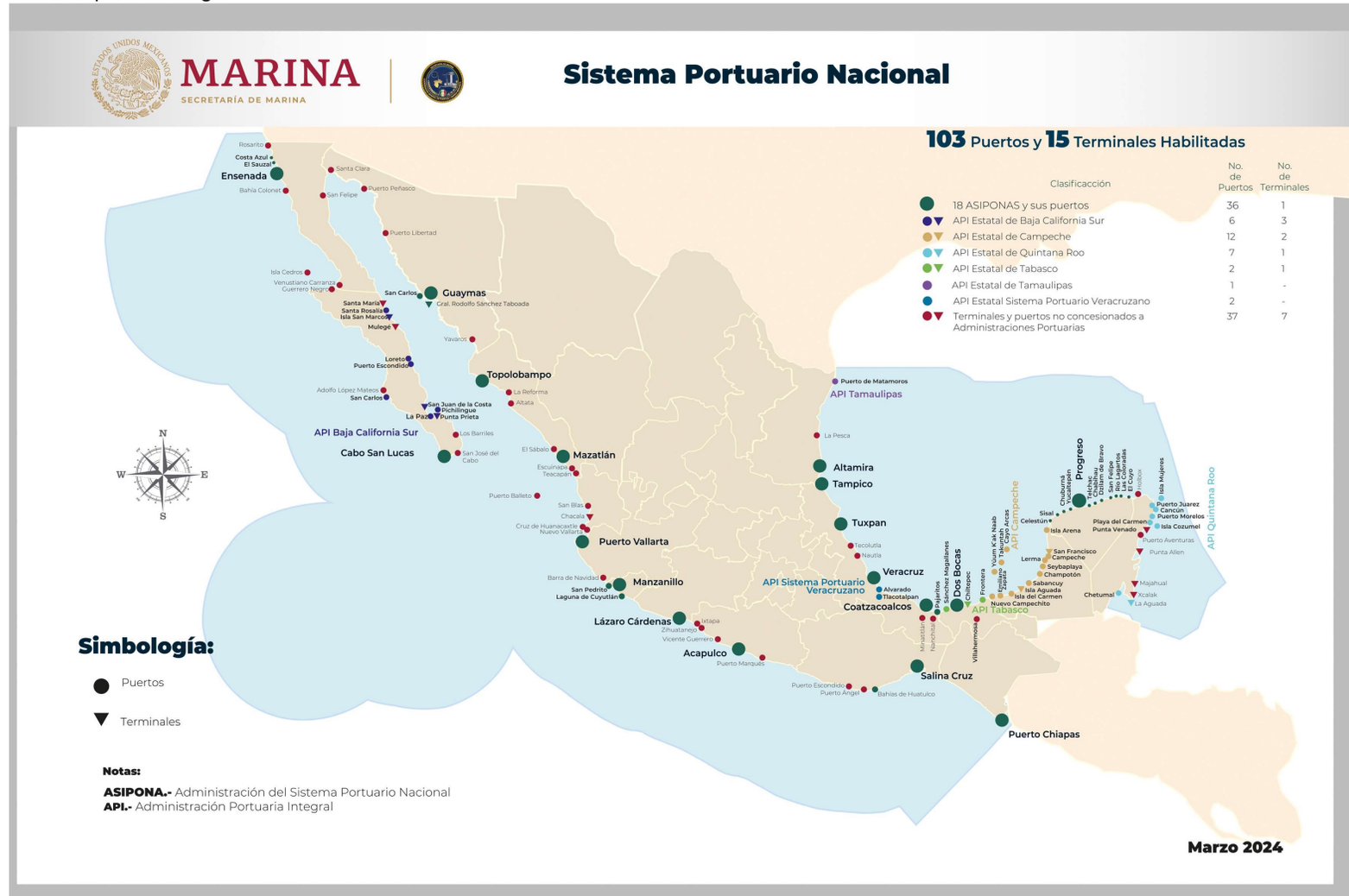
Dirección General Aeronautica Civil/Aviación Mexicana en Cifras 2018/Sistema aeroportuario, Talleres y Centros de Capacitación, pág. 11. Fecha de consulta 18 de abril de 2024.

<http://www.sct.gob.mx/fileadmin/DireccionesGrales/DGAC-archivo/modulo5/presentacion-amc-2018.pdf>

<https://www.gob.mx/afac/acciones-y-programas/aviacion-mexicana-2019-282494>

3.4. Sistema portuario

Usuarios **ANTP**
del transporte de carga



103
puertos

15
terminales

Fuentes: Coordinación General de Puertos y Marina Mercante/ Presentación: EL DESARROLLO PORTUARIO REQUERIDO PARA MÉXICO. Fecha de consulta 18 de abril de 2024.

<https://www.gob.mx/puertosymarinamercante/documentos/el-desarrollo-portuario-requerido-para-mexico>