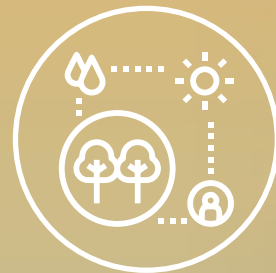


BENEFICIOS
Ayudan a:



Mantener poblaciones de plantas y animales en niveles saludables



Protegen ecosistemas que absorben y almacenan carbono.



Garantizan servicios ecosistémicos (filtración de agua, mantenimiento de suelo, purificación de aire, alimento, recreación, cultura).



Ayudan a mantener la estructura de la cadena trófica.



Protegen diversidad genética de especies.

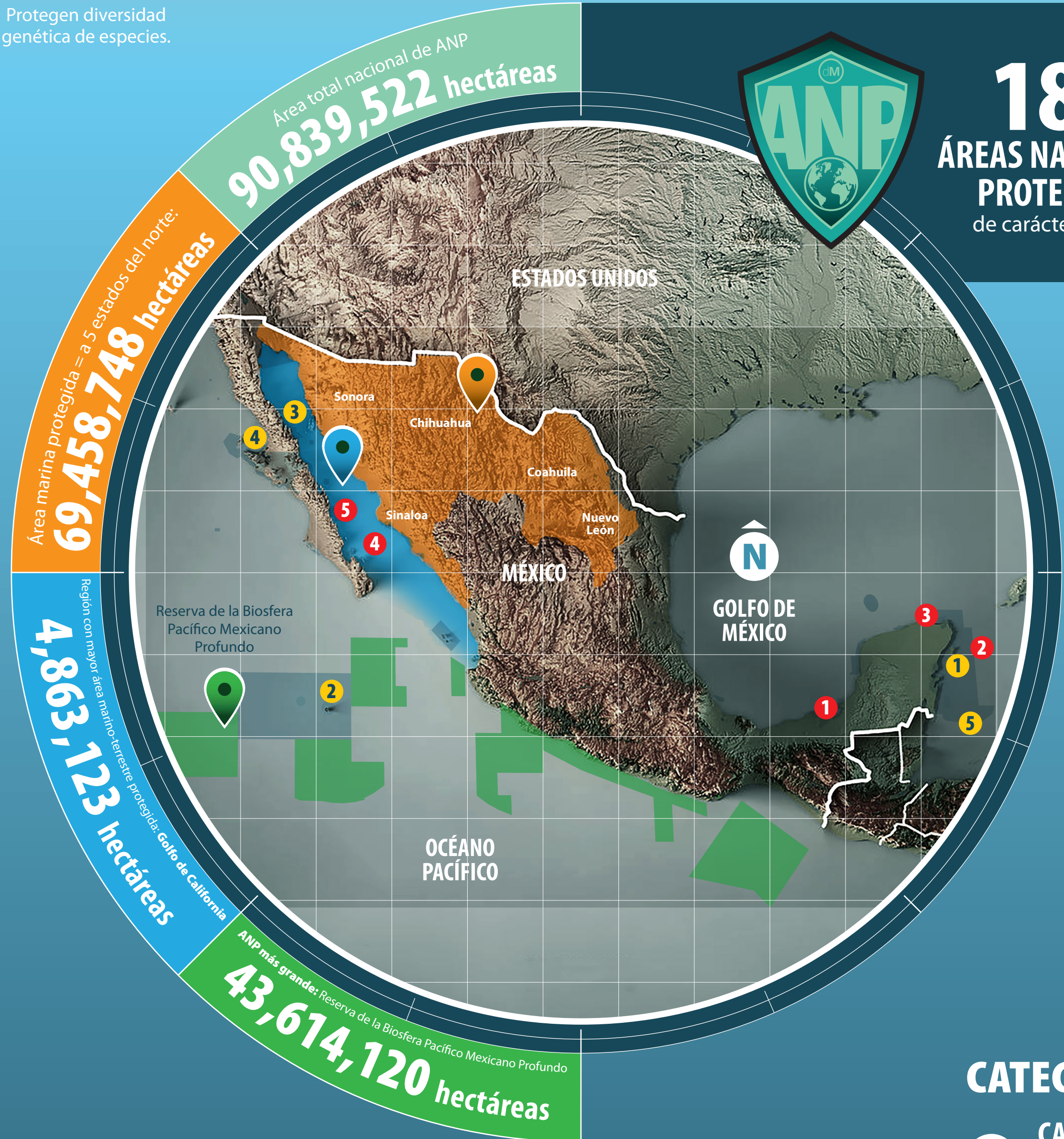


PRESENTAN



ÁREAS MARINAS PROTEGIDAS DE MEXICO

Las áreas naturales protegidas (ANP) son zonas que se delimitan para ofrecer protección a especies, ecosistemas o elementos de valor cultural, natural y económico. En México, la gestión de estas áreas está a cargo de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas; en ocasiones en colaboración con otras instituciones de gobierno y comunidades dentro o en las inmediaciones de la ANP. La biodiversidad de los mares mexicanos se protege a través de 37 ANP distribuidas a lo largo del territorio marino.



182
ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS
de carácter federal



37
ANP
marino-terrestres
22%
superficie marina
del territorio nacional

TOP 5 ANP marino-terrestres con especies en la NOM-059

- 1 APFF Laguna de Términos **142**
- 2 RB Sian Ka'an **138**
- 3 RB Ría Lagartos **129**
- 4 APFF Islas del Golfo de California **107**
- 5 PN Bahía de Loreto **106**

TOP 5 ANP marino-terrestres por número de especies

- 1 Complejo Sian Ka'an **4,008**
- 2 PN Revillagigedo **2,316**
- 3 Zona Marina Bahía de los Ángeles, Canales de Ballenas y Salsipuedes **1,716**
- 4 RB El Vizcaino **1,710**
- 5 RB Caribe Mexicano **1,519**

CATEGORÍAS PARA EL MANEJO DE LAS ANP DE CARÁCTER FEDERAL

CATEGORÍA	NÚMERO	ÁREA (hectáreas)
Reserva de la Biosfera	44	62,952,750
Parque Nacional	67	16,220,099
Área de Protección de Flora y Fauna	40	6,996,864
Santuario	18	150,193
Área de Protección de Recursos Naturales	8	4,503,345
Monumento Natural	5	16,269
Áreas Destinadas Voluntariamente a la Conservación (ADVC)*	336	505,918

HISTORIA DE LA CONSERVACIÓN

- 1868**
fundación de la Sociedad Mexicana de Historia Natural.
- 1923**
se crea el Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México
- 1940**
México se suma a la Convención de Protección de la Naturaleza y Preservación de la Fauna Silvestre del hemisferio occidental.
- 1982**
se creó la Secretaría de Desarrollo Urbano y Ecología, mediante el Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas (SINANP).
- 1988**
se promulgó la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección del Ambiente.
- 1992**
se crearon la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO), el Instituto Nacional de Ecología (INE; ahora INECC) y la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA).
- 1994**
se crean la Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca (SEMARNAP) y la Comisión de Cooperación Ambiental de América del Norte.
- 1997**
se firmó la Declaración de Tulum que establece la elaboración de un plan de acción y el convenio de concertación que constituye el Comité Nacional para la Conservación y Uso Sustentable de los Arrecifes Mexicanos.
- 2000**
cambio en la Ley de la Administración Pública Federal da origen a la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) y nace la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP).
- 2010**
las Partes en el Convenio sobre la Diversidad Biológica adoptaron el Plan Estratégico para la Diversidad Biológica 2011-2020, incluyendo las Metas de Aichi.
- 2012**
se publica la estrategia nacional para la conservación y el desarrollo sustentable del territorio insular mexicano.
- 2014**
CONANP publica la Estrategia 2040.
- 2016**
se publica la Estrategia Nacional sobre la Biodiversidad de México.



32
programas
de manejo
de ANP
marino - terrestres



14,950
especies
en áreas marinas
registradas en los
programas de manejo



542
especies
incluidas en la
NOM-059-
SEMARNAT-2010



2,632
especies
en la lista roja
de la IUCN



92%
de islas
de México están
dentro de alguna
ANP

FUENTES:
CONANP. (2020). Programa Nacional de Áreas Naturales Protegidas 2020-2024. Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas. Programa Institucional
https://www.gob.mx/conanp/documentos/programa-nacional-de-areas-naturales-protegidas-2020-2024.
dataMares. Áreas Naturales Protegidas. https://datamares.org/areas-naturales-protegidas/?lang=es
Castañeda Rincón, J. (2006). Las áreas naturales protegidas de México; de su origen precoz a su consolidación tardía. Scripta Nova. Revista electrónica de geografía y ciencias sociales. Barcelona: Universidad de Barcelona. vol. X, núm. 218 (13).
Melo Gallegos, C. (2002). Áreas Naturales Protegidas de México en el siglo XX. Instituto de Geografía. UNAM. México. 156 pp.
Ezcurra, E., O. Aburto-Oropeza, M.A. Carvajal, R. Cudney-Bueno, y J. Torre. (2009). Gulf of California, Mexico. En: K. McLeod and H. Leslie (eds.) Ecosystem-Based Management for the Oceans. Island Press, New York. pp. 227-252.

*Las ADVC son consideradas por ley como ANP de carácter federal, se contabilizan en un apartado especial dado que se establecen por iniciativa del propietario y no por decreto.