

ESPECIES EN RIESGO

(número)

GRUPO TAXONÓMICO	ESPECIES EN RIESGO	ESPECIES CATALOGADAS POR CONABIO	PORCENTAJE DEL GRUPO EN RIESGO
Invertebrados	49	ND	ND
Anfibios	194	381	50.9
Peces	204	2 782	7.3
Reptiles	443	885	50.1
Aves	392	1 110	35.3
Mamíferos	291	556	52.3
Gimnospermas y angiospermas	949	26 172	3.6
Pteridofitas	30	1 150	2.6
Briofitas	6	1 616	0.37
Algas	2	4 931	0.04
Hongos	46	4 476	1.0

Notas:

- 1) Los datos mostrados son resultado del cruce de información generada en años diferentes: la correspondiente al número de especies en alguna categoría de riesgo corresponde a 2010 y la del número de especies conocidas en México a 2014 (ver metadato para el método de medición).
- 2) Las categorías en riesgo consideradas dentro de la norma mexicana son: amenazadas, en peligro de extinción, sujetas a protección especial y probablemente extintas en el medio silvestre.
- 3) ND: No Disponible.

Fuentes:

Elaboración propia con datos de:

DOF. *NOM-059-Semarnat-2010*. Diario Oficial de la Federación. México. 2010 (30 de diciembre).

El total de especies de los diferentes grupos taxonómicos proviene de: Conabio. México. 2015.

Con base en:

Fauna:

a) Carballo, J. L., Gómez, P. & Cruz-Barraza, J. A. Biodiversidad de Porífera en México. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, Supl. 85: S143-S153. 2014.

b) Fernández-Álamo, M. A. & Rivas, G. (Eds.) *Niveles de organización en animales*. Las Prensas de Ciencias. 432 p. 2007.

c) Horta-Puga, G. J. & Carricart-Ganivet, J. P. 1993. Corales pétreos recientes (Milleporina, Stylasterina y Scleractinia) de México. pp 66-80. *En*: Salazar-Vallejo, S.I. y N.E. González (eds.). *Biodiversidad marina y costera de México*. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad y CIQRO, México, 865 pp.

d) Brusca, R. C. & Trautwein, S. 2005. Cnidaria & Ctenophora. *En*: Hendrickx, M. E., Brusca, R. C. & Findley, L. T. (Eds.). *Listado y Distribución de la Macrofauna del Golfo de California*,