

## ESPECIES DE CORAL MEXICANAS EN CONDICIÓN DE RIESGO

(especies en número y porcentaje del grupo en riesgo)

GRUPO TAXONÓMICO	ESPECIES EN RIESGO	ESPECIES CONOCIDAS EN MÉXICO	PORCENTAJE EN RIESGO RESPECTO A LAS ESPECIES CONOCIDAS
Escleractinios	7	399	1.8

### Nota:

- 1) Los escleractinios o corales pétreos pertenecen al grupo de los Cnidarios.
- 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.

### Fuentes:

- DOF. *NOM-059-Semarnat-2010*. Diario Oficial de la Federación. México. 2010 (30 de diciembre).
- 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.
- 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*. México, Parte I. Invertebrados. Arizona-Sonora Desert Museum. 429 pp.
- Cairns, S. D. & Bayer, F. M. 2009. Octocorallia (Cnidaria) of the Gulf of Mexico. Pp. 321-331 *En*: Felder, D. L. & Camp, D. K. (Eds.). *Gulf of Mexico Origins, Waters, and Biota. Biodiversity*. Texas A&M Press, College Station, Texas.
- Reyes-Bonilla, H., Calderón-Aguilera, L. E., Cruz-Piñón G., Medina-Rosas P., López-Pérez, R. A., Herrero-Pérezrul, M. D., Leyte-Morales, G. E. Cupul-Magaña A. L. & Carriquiry-Beltrán, J. D. 2005. *Atlas de corales pétreos (Anthozoa: Scleractinia) del Pacífico Mexicano*. CICESE, CONABIO, CONACYT, UABCS, UdG y UMAR. 124 pp.
- Cairns, S. D., Jaap, W. C. & Lang, J. C. 2009. Scleractinia (Cnidaria) of the Gulf of Mexico. Pp. 333-347. *En*: Felder, D. L. & Camp, D. K. (Eds.). *Gulf of Mexico Origins, Waters, and Biota. Biodiversity*. Texas A&M Press, College Station, Texas.
- Jordán-Dahlgren, E. 1989. Gorgonian community structure and reef zonation patterns on Yucatán coral reefs. *Bulletin of Marine Science*, 45:678-696.
- Breedy, O. & Guzmán, H. M. 2007. A revision of the genus *Leptogorgia* Milne Edwards & Haime, 1857 (Coelenterata: Octocorallia: Gorgoniidae) in the eastern Pacific. *Zootaxa*. 1419:1-90.
- Breedy, O., Guzmán, H. M. & Vargas, S. 2009. A revision of the genus *Eugorgia* Verrill, 1868 (Coelenterata: Octocorallia: Gorgoniidae). *Zootaxa*. 2151: 1-46.