

Resumen Curricular **Dr. Francisco Alonso Solís Marín**

Investigador Titular “B” de Tiempo Completo

Instituto de Ciencias del Mar y Limnología (ICML), UNAM.

Especialidad: Ecología y Sistemática de equinodermos.

Investigador Titular “B” de T.C, adscrito al Laboratorio de Sistemática y Ecología de Equinodermos del ICML, UNAM. Estudia la sistemática (alfa y molecular) y ecología de equinodermos. Biólogo, por la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo. Maestro en Ciencias, por la UNAM-Facultad de Ciencias. Doctorado en Oceanografía Biológica, por la Southampton Oceanography Centre, University of Southampton, Inglaterra. Profesor de asignatura de la Facultad de Ciencias de la UNAM y del Posgrado en Ciencias del Mar y Limnología de la UNAM. Integrante del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) Nivel II. Ha publicado más de 200 obras científicas, incluyendo 81 publicaciones en revistas indizadas, 38 publicaciones en revistas arbitradas, 12 libros publicados tales como: “Echinoderm Research and Diversity in Latin America” editado por Springer, “Holoturoideos del Golfo de California”, “Estrellas de mar del Golfo de California”, “Ofiuroideos del Golfo de California” y “Ofiuroideos del Caribe Mexicano y Golfo de México”. Ha presentado más de 300 trabajos en congresos nacionales e internacionales. Ha dirigido 46 tesis (una de Doctorado, 21 de Maestría y 24 de Licenciatura) y en este momento se encuentra dirigiendo nueve tesis (cinco de Doctorado, dos de Maestría y dos de Licenciatura). Sus trabajos poseen más de 2,000 citas bibliográficas. Ha realizado estancias de investigación en Museos y/o Universidades de Estados Unidos de Norteamérica, Nicaragua, Colombia, Costa Rica, Perú, Cuba, Argentina, Inglaterra, Francia, Italia, Dinamarca, Bélgica, China, Japón y la Polinesia Francesa.