

SILVIA GOMEZ JIMENEZ



Por Rafael López Olvera

Obtuvo el grado de Licenciatura en Oceanología con especialidad en Oceanografía Química en la Facultad de Ciencias Marinas de la UABC y, posteriormente, el grado de Maestría y Doctorado en la Universidad de Hull, en Inglaterra. Actualmente, es investigadora titular en el Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo, A.C. (CIAD, A.C.) donde es responsable de los laboratorios de Fisiología de Invertebrados Marinos y Diagnóstico de Enfermedades en Animales Acuáticos



Forma parte del Sistema Nacional de Investigadores desde 1999 y participa en la formación de profesionistas a nivel licenciatura y posgrado. En el ámbito científico ha participado en numerosos encuentros nacionales e internacionales, compartiendo los resultados de sus investigaciones, los cuales han sido publicados en prestigias revistas científicas como *Aquaculture*, *Fish and Shellfish Immunology*, *Journal of Experimental Biology*, entre otras.

Como fotógrafa ha tomado cursos en Mexicali, Ensenada y Hermosillo. Participó en los talleres

de iluminación y fotografía conceptual impartidos por los reconocidos fotógrafos Juan Luís Fernández y Héctor Maldonado. En Les Lecques, Francia tomó el curso de fotografía submarina avanzada con el excelente fotógrafo Kurt Amsler, en donde el tópico de buceo y fotografía de naufragios le impresionó y apasionó.



© Silvia Gómez



Ha realizado exposiciones individuales y colectivas en Hermosillo, Puerto Peñasco, Ciudad Ha publicado calendarios como Áreas Marinas Protegidas del Golfo de California con la intención de difundir la belleza del mundo submarino. Obregon, Mexico y Tucson, Phoenix y Yuma, USA. Entre estas destaca Azul Profundo y la reciente publicación de su libro México Profundo El Mar de Cortés.

La combinación de su entrenamiento profesional en invertebrados marinos con el buceo y la fotografía le proporcionan los elementos para tener una perspectiva artística y científica de un mundo poco conocido hasta hoy.

