

Milton Montúfar Romero

Investigador Pesquero

Responsable del Programa de investigación

Acuacultura

Correo electrónico:

mmontufar@institutopesca.gob.ec



EXPERIENCIA PROFESIONAL

Ingeniero en Acuicultura, Máster en Administración de Empresas, y estudiante en el Programa Doctorado en Ciencias con mención en Manejo de Recursos Acuáticos Renovables (MaReA) en la Universidad de Concepción – Chile. En el 2007 inició su carrera en la empresa privada como supervisor, jefe y administrador en empresas relacionadas a la cría, cultivo, biotecnología, genética y procesamiento de camarón en Ecuador.

Desde el 2014 se integró al Instituto Público de Investigación de Acuicultura y Pesca (IPIAP) de Ecuador, donde ha liderado y participado en proyectos de investigación de acuicultura y pesca, especializándose en cultivo de peces, moluscos, crustáceos y macroalgas. El investigador ha publicado trabajos científicos en revistas indexadas y presentaciones en congresos nacionales e internacionales.

SCIENTIFIC REVIEW

Milton Montúfar is an Aquaculture Engineer, Master in Business Administration, and student in the Doctorate Program in Sciences with mention in Management of Renewable Aquatic Resources (MaReA) at the University of Concepción - Chile. In 2007 he began his career in private enterprise as a supervisor, manager and administrator in companies related to shrimp farming, culture, biotechnology, genetics and processing in Ecuador. Since 2014 he joined the Public Research Institute of Aquaculture and Fisheries (IPIAP) of Ecuador, where he has led and participated in aquaculture and fisheries research projects, specializing in fish, molluscs, crustaceans and macroalgae culture. The researcher has published scientific papers in indexed journals and presentations at national and international conferences.