

Lidera investigación científica en Región de Los Lagos: Centro i-mar dio a conocer su cuenta pública anual

Noticia publicada el 15/12/2010

 HOME



 Compartir



A dos años de cumplir una década, el Centro i-mar de la Universidad de Los Lagos (ULA) saca cuentas de su gestión. En su cuenta pública anual, el director de dicha institución, Dr. Alejandro Buschmann, dio a conocer a la comunidad los logros alcanzados en este último año de gestión, comenzando por informar que en la actualidad se ejecutan un total de 16

proyectos de investigación, once como principal y otros cinco como institución asociada. En detalle, cuatro son proyectos Fondecyt, tres Fondef y cinco Innova-Corfo, entre otros.

Dichas investigaciones científicas son llevadas a cabo por los doctores Alejandro Buschmann (Acuicultura multitrófica y cultivo de microalgas), Daniel Varela (Ecofisiología de micro y microalgas, marea roja, genética de poblaciones), Robert Stead (Ecología de fondos blandos, acoplamiento bentopelágico), Paulina Gebauer (Biología y ecología larval de invertebrados marinos), Carlos Aranda (Microbiología marina) y Gonzalo Olivares (Implementación de modelos de dispersión de especies químicas y biológicas); junto con los académicos Mariam Hernández (Estrategias de ciclo de vida *Macrocystis pyrifera*, pastoreo de fases microscópicas kelp) y Alfonso Gutiérrez (Tecnologías de cultivo y repoblamiento de algas pardas).

Durante la ceremonia, el director del i-mar también informó que en este último año, postularon a proyectos Fondef Fondecyt tanto como institución principal y como asociados con la Universidad Austral de Chile.

Publicaciones

En términos de publicaciones, éstas han variado entre diez y 14 publicaciones ISI anuales. Esto significa un promedio de 1.5 trabajos