






Radio Magallanes

SEÑAL

ON-LINE



VISITANTE:
3049733

-  Agregar a Favoritos
-  Enviar a un Amigo
-  Página de Inicio

Lunes, 14 de Enero de 2008Lunes, 14 de Enero de 2008


17-10-2007 07:53:47

Investigadores y profesionales de la Ciencia y la Consevación en Magallanes consolidan espacio de diálogo regional.

INVESTIGADORES Y PROFESIONALES DE LA CIENCIA Y LA CONSEVACIÓN EN MAGALLANES CONSOLIDAN ESPACIO DE DIÁLOGO REGIONAL.

Después de una serie de conversaciones, que comenzaron en la "Mesa de Diálogo sobre Ciencia, Tecnología e Innovación" organizada por el gobierno regional en el año 2006, investigadores del Parque Omora-UMAG, la Fundación CEQUA, la Reserva de Biosfera Cabo de Hornos y el Instituto Milenio de Ecología y Biodiversidad se propusieron la meta de crear una instancia permanente de diálogo entre los investigadores y profesionales ligados a la ciencia y la conservación en Magallanes. Es así como nació Ciencia Magallánica (www.umag.cl/williams/ciencia) como una iniciativa regional e interinstitucional que une los esfuerzos de varias personas y organizaciones.



 Ampliar Imagen

Actualmente, además de las instituciones organizadores (CEQUA, UMAG-Omora, IEB y RBCH), cuenta con el apoyo del Servicio Agrícola y Ganadero, la Corporación Nacional Forestal, la Comisión Nacional del Medio Ambiente, el Instituto de Fomento Pesquero, la Dirección de Investigación y Postgrado – UMAG y el Instituto Antártico Chileno.

Desde marzo del presente año, Ciencia Magallánica ha convocado más de 15 exposiciones semanales de investigadores y profesionales de diversas áreas que van desde el Centro de Estudios de Cetáceos de Japón hasta la University of California – Santa Cruz en Estados Unidos y ha abordado temas tan diversos como la filosofía ambiental y la gripe aviar. La iniciativa se ha constituido como un hito regional para la difusión de información científica relevante a todos sus socios y asistentes, que incluye además a gran parte del alumnado regional al nivel de pre- y post-grado en ciencias.

En lo que queda del presente semestre de actividades -que termina en noviembre- habrá exposiciones de investigadores de la UMAG y CEQUA tratando temas como Tuberculosis en Magallanes (Pilar Rivas), La pre-historia de Magallanes (Manuel San Román), Comunidades de invertebrados bentónicos marinos (Ivan Cañete), Química y arqueología en México (Pedro Cid), Ballenas jorobadas (Jorge Acevedo) y Bosques submarinos de Magallanes (Andrés Mansilla).

Para mayor información contáctese con el equipo organizador:

Paula Caballero Soto, M.Sc. (pp.caballero.s@gmail.com)
 Coordinadora de Charlas, Ciencia Magallánica
 Coordinadora del Programa de Difusión, Instituto Milenio de Ecología y Biodiversidad
 Parque Omora, Universidad de Magallanes.

Dr. Christopher B. Anderson (christopher.anderson@umag.cl)

Co-Fundador y Organizador, Ciencia Magallánica
Investigador Postdoctoral, Instituto Milenio de Ecología y Biodiversidad
Investigador, Parque Omora, Universidad de Magallanes. _____

Dr. (c) Carlos Olavarria (colavarria@inach.cl)
Co-Fundador y Organizador, Ciencia Magallánica
Investigador, Centro de Estudios del Cuaternario (CEQUA).

>> VOLVER A PORTADA DE NOTICIAS

Radio Magallanes CD 70 - 700 AM - 106.7 FM

José Nogueira 1370 Fono: (56-61) 617295 - 617291

E-mail: prensa@radiomagallanes.cl

Punta Arenas - Patagonia - Chile

[Portada](#) | [Personal & Staff](#) | [Historia](#) | [Programación](#) | [Contáctenos](#)

Diseño y Webhosting: Iflexus Ltda.