

Universidad de Concepción **UNIVERSIDAD CATOLICA DE LA SANTISIMA CONCEPCION**

SEMINARIO DE RIESGOS AMBIENTALES EN LA REGIÓN DEL BIOBIO. APORTES EN INVESTIGACIÓN APLICADA Y GESTIÓN DEL RIESGO.

Jueves 01 de Septiembre

San Martín 343 Salón Pucón Hotel Terrano

inscripción gratuita
(cupos limitados).
riesgosbiobio@gmail.com

Como una forma de sumar los aportes científicos y los asociados a la gestión del riesgo, se realizará un seminario de riesgos ambientales el jueves 01 de septiembre de 2016 en la ciudad de Concepción, capital de la región del Biobío, Chile. El evento es organizado por la Universidad de Concepción (Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile), Universidad Católica de la Santísima Concepción (Departamento de Ingeniería Civil) y Pontificia Universidad Católica de Chile (Departamento de Geografía), en el marco de los proyectos FONDECYT-CONICYT N°11150424, N° 1114 0424 Y N° 1151367, financiados por el Gobierno de Chile.

Es importante que la comunidad local preste especial atención a estos temas - señaló el Dr. Octavio Rojas miembro de SRA-LA e investigador principal del FONDECYT 11150424- dado su enorme significado ambiental, económico y social, y cuyos efectos se han reflejado en los diversos desastres que han ocurrido en la región durante los últimos 10 años. Se efectuarán 20 presentaciones distribuidas en cuatro mesas de discusión, a saber: 1) Riesgos Naturales; 2) Riesgos Antrópicos, 3) Red de vigilancia y monitoreo de amenazas naturales 4) Instrumentos de Planificación y Gestión de Riesgos.

Este evento de difusión es una excelente oportunidad para ofrecer un espacio de análisis y discusión entre los principales actores responsables de la gestión de los riesgos ambientales de la región. En particular, sobre cómo la ciencia puede aportar a comprender los fenómenos y procesos involucrados en estas temáticas, y al mismo tiempo, transferir la información para la Planificación y Ordenamiento del Territorio.

El seminario es patrocinado a nivel nacional por el Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile, Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales (CIGIDEN), Ministerio de Energía, SEREMI Ministerio de Vivienda y Urbanismo, Servicio Nacional de Geología y Minería (SERNAGEOMIN) y la Oficina Nacional de Emergencia (ONEMI). A nivel internacional, patrocina la Sociedad de Análisis de Riesgo Latinoamericana SRA-LA.

Para mayores informes escribir a riesgosbiobio@gmail.com.

#