



SEMINARIO LECCIONES APRENDIDAS DEL TSUNAMI JAPÓN 2011

El Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales, financiado por CONICYT a través de su programa FONDAP, tiene el agrado de invitarle al Seminario Lecciones Aprendidas del Tsunami Japón 2011, que se realiza el **24 de Noviembre**, entre las 13:00 y 14:00 hrs., en el Auditorio de Educación, campus San Joaquín, de la Pontificia Universidad Católica de Chile (Av. Vicuña Mackenna 4860, Macul).

El Seminario busca compartir las lecciones aprendidas para la mitigación de tsunamis a través de la experiencia del terremoto de Japón del 2011. Se presentará los antecedentes de un terremoto esperado y a la vez subestimado, como también discutir las razones de porque en la sociedad mas avanzada en protección de tsunamis, el desastre sigue cobrando un numero importante de vidas humanas, y impactando líneas vitales, edificaciones y estructuras a lo largo de las costas de Iwate, Miyagi y Fukushima.

El seminario cuenta con la presencia de **Dr. Erick Mas** Profesor Asistente del Laboratorio de Sensores Remotos y Geoinformática para la Mitigación de Desastres, Instituto Internacional de Investigación en Ciencias del Desastre, Tohoku University, especialista en temas como evaluación del riesgo por tsunami, evaluación del impacto en edificación y desarrollo de curvas de fragilidad por tsunami, simulación de evacuación por tsunami y uso de tecnologías de sensores remotos para la estimación rápida del daño por tsunami y tifón.

Se agradece confirmar asistencia a:

christopher.clarke@cigiden.cl

(562) 2354 7605.

