



23 noviembre 2010

Mañana miércoles 24 de noviembre a las 18:30 horas, en el Auditorium de la Carpa de la Ciencia, del Centro de Estudios Científicos (CECs), se realizará la Conferencia “Aplicación de Imágenes Satelitales y Aéreas para Prevención y Monitoreo de Desastres Naturales”. La erupción del volcán Chaiten y el terremoto del 27 de febrero.

La actividad es organizada por el Instituto Forestal de Valdivia, el Servicio Aereofotogramétrico de la Fuerza Aérea de Chile, el Centro de Estudios Científicos y la Universidad Austral de Chile. En ella, se expondrán los resultados de los trabajos realizados respecto de las consecuencias relativas al terremoto del 27 de febrero pasado y la erupción del volcán Chaitén.

Andrés Rivera, glaciólogo del Centro de Estudios Científicos (CECs), dictará una charla denominada “Sistema de mapeo aerotransportado del CECs para el monitoreo de volcanes y glaciares de Chile”.

También expondrán el comandante Fuentes, y Dante Corti, investigador del INFOR en el área de SIG y Teledetección.

La conferencia es abierta a todo público y la entrada es liberada. El acceso será por Avenida Arturo Prat 514.