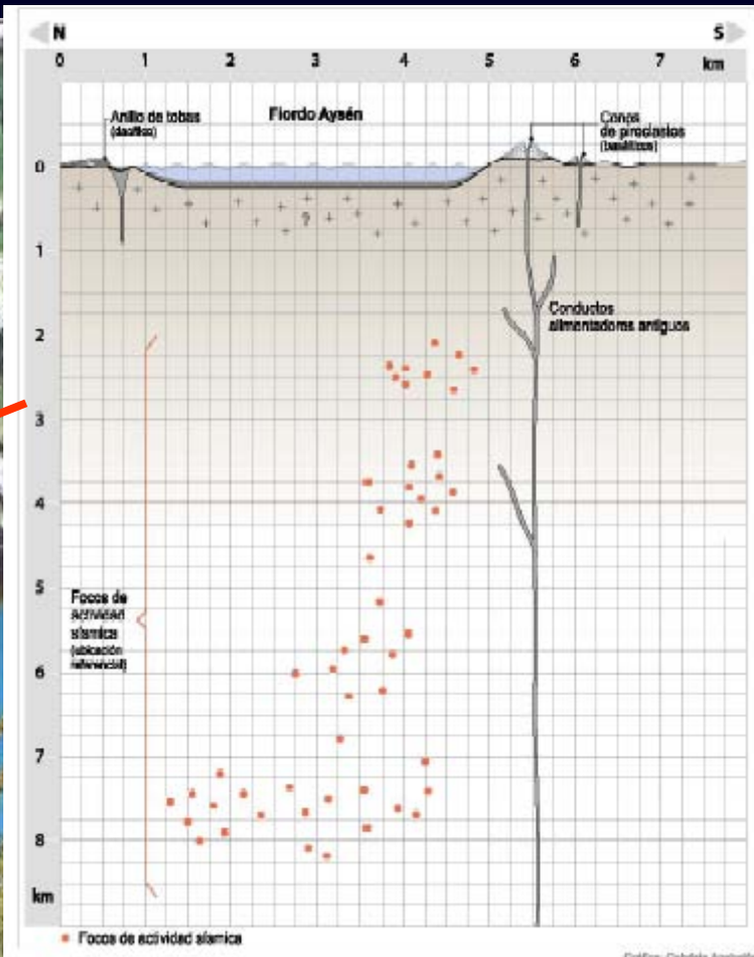


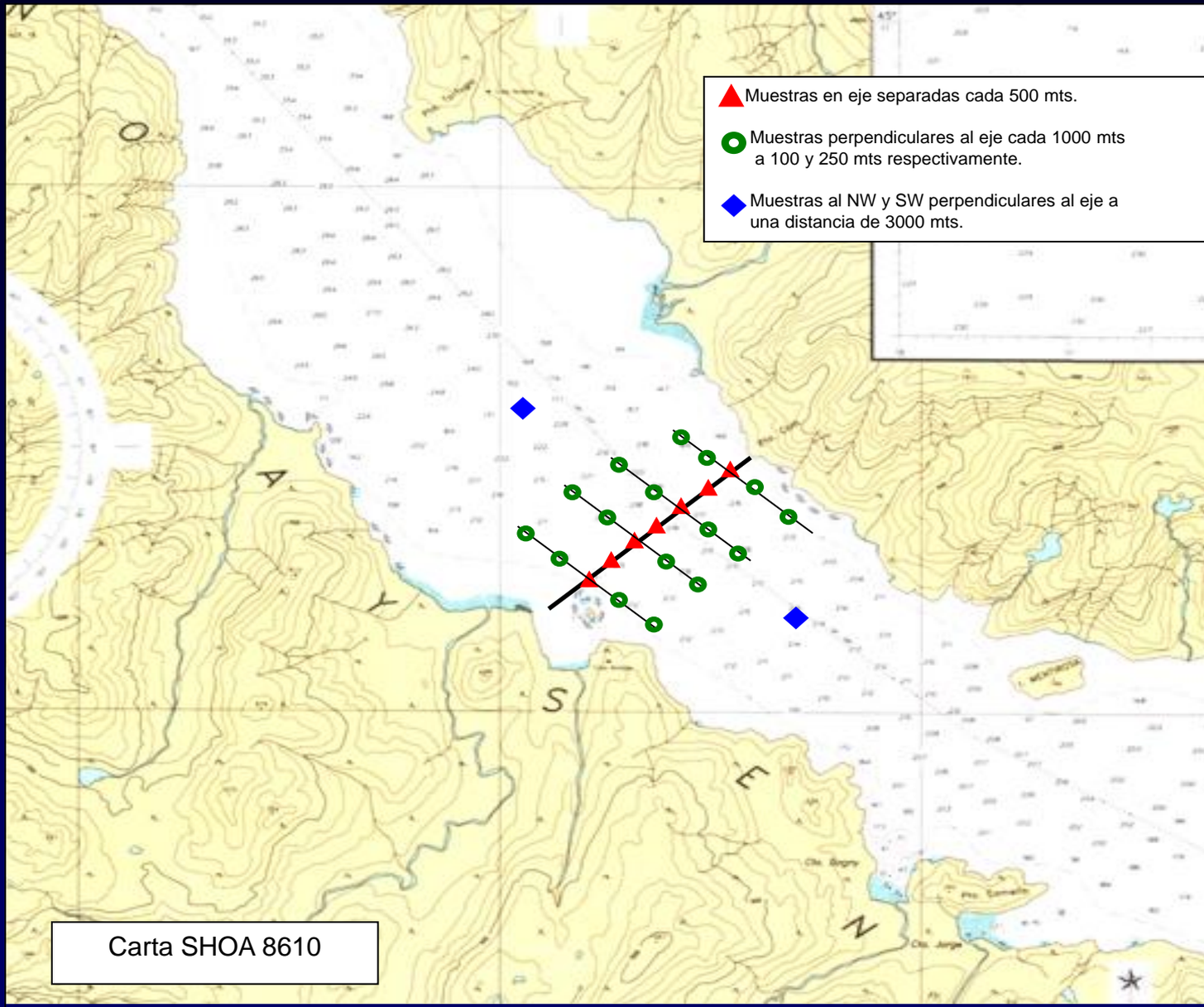


Área de Estudio



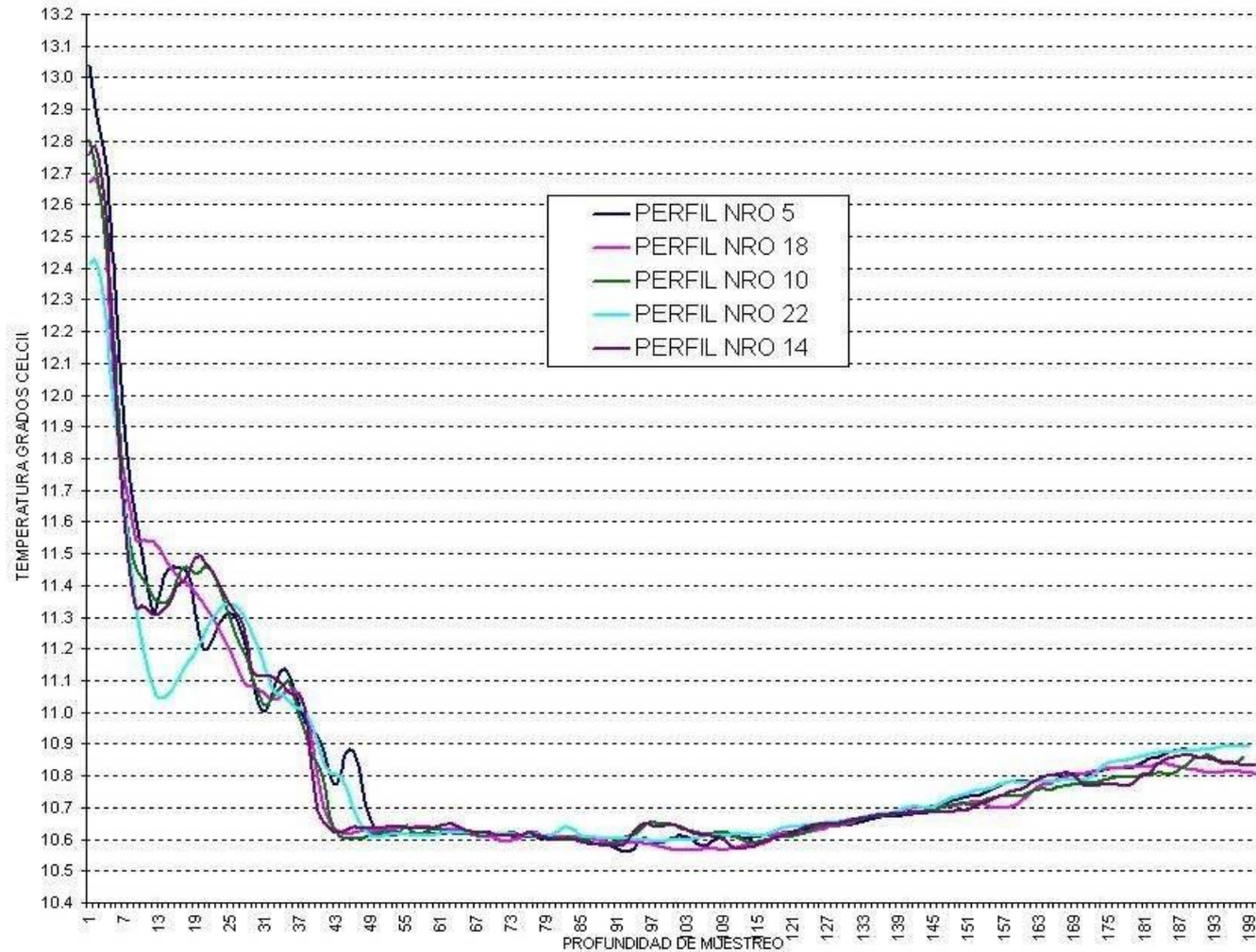


Mediciones de Temperatura





Perfiles de Temperatura





Mediciones en Terreno

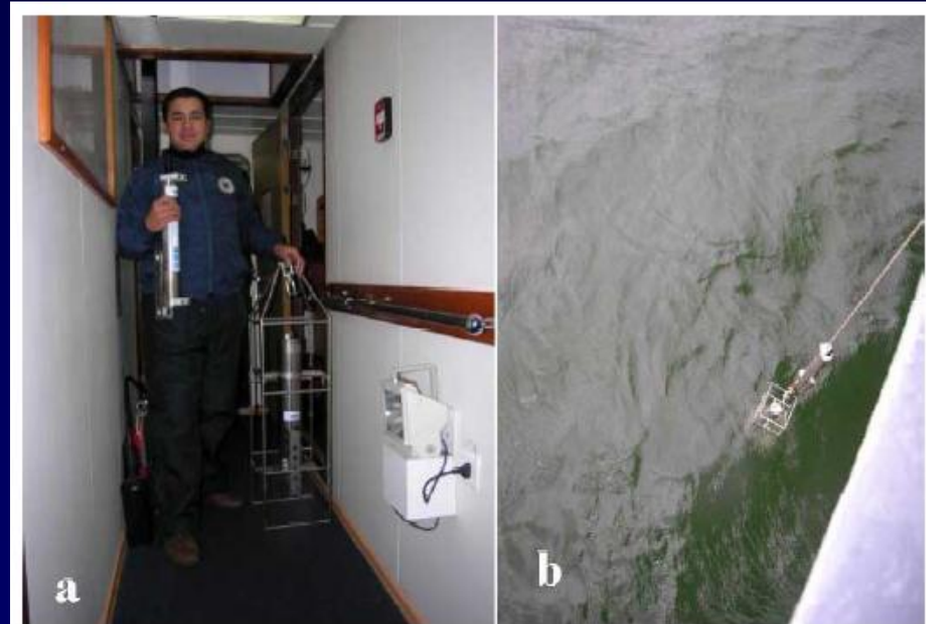


Fig. 7. a) Profesional del SHOA, Cabo Primero Sr. Nelson Orellana con equipo de sonda CPT; b) inmersión del equipo para medir temperatura fondo fiordo Aisén.



Deslizamientos de Tierra y Rocas en el Fiordo Aysén

(Sismo M=6,2 Richter)





Deslizamientos en Laderas del Fiordo





Generación de la Ola



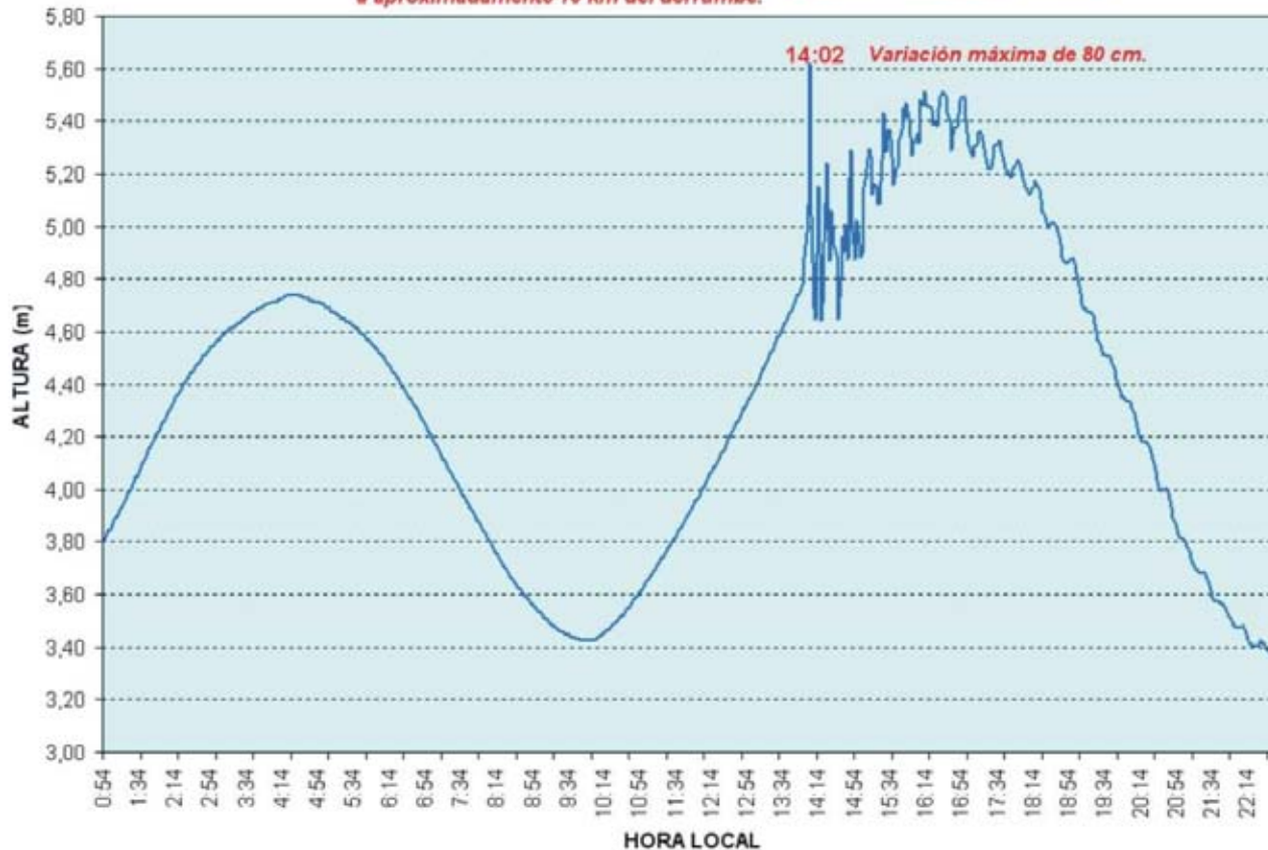


Registro mareógrafo SHOA Puerto Chacabuco

VARIACIÓN DEL NIVEL DEL MAR REGISTRADA
EN LA ESTACIÓN DE PUERTO CHACABUCO EL DÍA 21 DE ABRIL DE 2007

Sismo ocurrido a las 13:57 hora local

*Variación registrada a los 5 minutos en Puerto Chacabuco, estación ubicada
a aproximadamente 10 km del derrumbe.*





Inundación producto de la Ola





Efectos posteriores a la Ola

