



NOTA DE PRENSA N° 019-2013-GORE-ICA/U.I.I

GOBIERNO REGIONAL PRESENTARÁ EL SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO PARA LA GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRE



El Gobierno Regional de Ica, presidida por el Dr. Alonso Navarro Cabanillas, a través de la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, con el apoyo técnico del CENEPRED, desarrollaron talleres de trabajo especializado para diseñar propuestas que contribuyan al logro de la implementación satisfactoria del "Sistema de Información para la Gestión del Riesgo de Desastres

(SIGRID – ICA)".

Los talleres, se han venido realizando desde el Lunes 10 del presente mes y estará culminado el día viernes 14 de Febrero, día en la cual se llevará a cabo la ceremonia de clausura y la entrega de los respectivos certificados, a partir de las 4:00 p.m. en el auditorio de Centro de Operaciones de Emergencia Regional - COER. Así mismo se presentará oficialmente el **SIGRID – ICA**, producto del arduo trabajo y dedicación a tan importante proyecto.

Este Sistema de Información Geográfico para la Gestión de Riesgo de Desastre, es una plataforma tecnológica de consulta en línea de última generación que proporciona información gráfica y temática a los tres niveles de gobierno, entidades técnico científicas, organismos no gubernamentales, agencias de cooperación extranjera, comunidad académica y población en general, permitiendo de esta manera acceder a la información geoespacial, así como también acceder a registros administrativos especializados, referidos a la Gestión del Riesgo de Desastres, brindando de esta manera información referida principalmente a cartografía base, cartografía de peligros, cartografía de riesgos, cartografía temática y más de 700 estudios técnicos que estarán a disposición de la población, académicos, funcionarios, autoridades entre otros.

Ica, 13 de Febrero del 2014

UNIDAD DE IMAGEN INSTITUCIONAL

TRABAJANDO POR UNA REGIÓN ORDENADA, SEGURA Y DESARROLLADA

