

SEGEMAR estuvo presente en la Provincia de Santa Cruz

El Servicio Geológico Minero Argentino (SEGEMAR) contribuyó en Caleta Olivia a divulgar las tareas de la entidad y su rol actual en la República Argentina. A través de la destacada presencia de su Secretario Ejecutivo y la Directora de Medio Ambiente se presentó el rol de la entidad y sus aportes actuales y potenciales para el Planeamiento a largo plazo.

(Año 2 / Edición 86 / 19-06-2017 / ISSN 2422-7226)

Esta nota es por sobre todo, una invitación e introducción abierta a la ciudadanía de la región y del mundo de las políticas públicas para familiarizarse de manera directa con una Institución del Estado que dispone de información geológica de nuestros recursos estratégicos e información para prevenir escenarios de riesgos.

Se trata del conocimiento que dispone el Estado y que a través de distintos Institutos bien podrían ser útiles en nuestra región para hacer un mejor aprovechamiento de la entidad para el planeamiento de la sustentabilidad territorial a largo plazo.

El Lic. Carlos Cuburu, secretario ejecutivo de la entidad, disertó en las VII Jornadas sobre Trabajo y Desarrollo que se realizaron en la Universidad Nacional de la Patagonia en su Unidad Académica Caleta Olivia.

En su condición de secretario ejecutivo del Servicio Geológico Minero Argentino (SEGEMAR) presentó al servicio como un organismo de presencia nacional y que participa activamente en el desarrollo de la actividad de las distintas actividades económicas del país como soporte de investigación.

Explicitó el rol de SEGEMAR en temas como desastres naturales, ordenamiento territorial y peligrosidad geológica en la República Argentina. El profesional señaló que el Servicio Geológico tiene el deber de construir conocimientos y proponer legislación a partir de los relevamientos geológicos de todo el territorio argentino.

Afianzar las cartas y mapas geológicos correspondientes para el conocimiento de la República es uno de los roles estratégicos del organismo nacional.

En su presentación completa que se encuentra en www.znnoticias.com destacó el rol del "Instituto de Geología de Recursos Minerales" que desde el SEGEMAR realiza la evaluación de recursos minerales de todo el territorio nacional.

El profesional resaltó que la entidad viene realizando sistemáticos estudios y mapeos de peligrosidad geológica, de ordenamiento territorial. Comentó que uno de los intereses es el del observatorio vulcanológico de volcanes cordilleranos, con especial énfasis en los movimientos de los mencionados en Neuquén, pero también se realiza un monitoreo activo en los volcanes cordilleranos de todo el país y en plena coordinación con organismos de Chile.

En otro orden consideró que se ha incorporado de manera intensiva la dimensión tecnológica del SEGEMAR que a través del Instituto de Tecnología Minera (INTEMIN) hace los análisis de laboratorio, tipifica los recursos petros, los caracteriza a la vez que ejecuta ensayos en diversas áreas como ser el vidrio y la cerámica.

El profesional subrayó la presencia en las Jornadas de Trabajo y Desarrollo de la Lic. Alejandra Tejedo, Directora de Geología Ambiental del organismo, quien disertó sobre “peligrosidad geológica” siendo que la problemática resulta oportuna significativa para comprender la situación de Comodoro Rivadavia y destacando que el uso social y público de la herramienta del SEGEMAR debería tener un mayor impacto y movilización en el mundo público y universitario.