



*Dra. Betina Kern, Embajadora de la República Federal de Alemania en las palabras de inauguración del Foro.*

**Martes 6 de julio de 2010.** El Servicio Nacional de Estudios Territoriales (SNET) como parte del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) estuvo presente en el foro sobre la Aplicación de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Herramientas Afines para la Mitigación de Geo-Riesgos en Centroamérica.

El Salvador tiene al 96% de la población expuesta a la amenaza sísmica y 2,455 kilómetros de carreteras principales expuestos a deslizamiento. Ante una situación similar en toda la región, la Cooperación Técnica Alemana decidió contribuir para crear el Proyecto Regional de Mitigación de Geo-Riesgos en Centroamérica (PMGCA) para prevenir ante las incidencias por lluvias o terremotos.

El SNET presentó los logros después de ocho años de trabajo en este Proyecto. Entre lo destacado estuvo el intercambio de experiencias y conocimientos con técnicos de la región, el apoyo a la elaboración de estudios, la divulgación de estos resultados y la capacitación entre otros.

La cobertura alcanzada en el proyecto piloto de El Salvador llegó a 61 municipios y a una población de 2.5 millones de personas.

Entre los retos asumidos por el país en este encuentro están la necesidad de actualizar y alimentar los mapas de deslizamientos en el país debido a cambios constantes favorecidos por las cantidades de lluvias recibidas.

Además se propuso la creación de un sistema regional de mitigación de riesgos que no trabaje en función a los intereses políticos sino en pro de evitar víctimas en los eventos naturales que afectan con mayor fuerza y periodicidad.

A un costo de 4,400,000 millones de euros (\$5,562,978.16 millones) el programa incluyó a Nicaragua, El Salvador -los primeros en sumarse al (PMGCA)-, Honduras y Guatemala y que buscaba fundar las bases de un sistema de información geográfica.

El evento contó con 70 expertos de la región y otros invitados. La especialización de los técnicos del SNET contribuye a dar pasos acertados en el camino de la realización del Plan Nacional de Reducción de Riesgos, impulsado actualmente como una de las apuestas del MARN.