

## **Ministro anuncia Adscripción del SERVICIO GEOLOGICO NACIONAL al Ministerio de Economía Planificación y Desarrollo.**

El Ministro de Economía, Planificación y Desarrollo Ing. Temístocles Montás realizó el lanzamiento de la adscripción del SERVICIO GEOLOGICO NACIONAL al Ministerio de Economía Planificación y Desarrollo, como un organismo autónomo y descentralizado.

La actividad se realizó el viernes 17 de junio en el salón verde del Palacio Nacional de la Presidencia de la Republica, con la participación de personalidades del sector público y privado entre los que destacamos la Embajadora Irene Horeijs de la Unión Europea, el Embajador Lorenzo Martelli delegado de la Unión Europea, Eusebio Lopera Director Proyecto Cartografía Geotemática y del Proyecto de Microzonificación Sísmica de Santiago de los Caballeros, el Arquitecto Nelson Toca, Viceministro de Planificación, General Luís A. Luna Paulino presidente de la Comisión Nacional de Emergencia.

Además estuvieron presentes el Arq. Marcos Martínez encargado del Departamento Seguimiento y Desarrollo Territorial de la Dirección de Ordenamiento Territorial, Arq. Franklin Lavour Director General de Ordenamiento Territorial, Dr. Gilberto Serrulle Sindico de Santiago de los Caballeros. También estuvieron presentes los Srs. Luís Rafael Pellerano Presidente de la Cámara Minera Petrolera de la Republica Dominicana, el Ing. Hugo Domínguez, Presidente de la Sociedad Dominicana de Geología y el Ing. Octavio López Director General de Minería.



**Santiago Muñoz**  
Director del SGN

El Ing. Santiago José Muñoz, en su calidad de Director Nacional del Servicio Geológico Nacional expresó lo importante de este paso y el respaldo dado a la formación de esta institución que actuaba como una Sub-dirección de la Dirección General de Minería, con la promulgación de la Ley 50-2010 por el Presidente Dr. Leonel Fernández, se convierte en una institución con personalidad jurídica propia al servicio del los sectores publico, privado y de la ciudadanía en general.

De acuerdo al Ing. Muñoz “Los Servicios geológicos se están enfocando en la Geodiversidad, la cual tiene un papel clave en el mundo, aplicándose en el área de prevención de desastres naturales, para los estudios de los procesos que generen amenazas sobre la población, para el cambio climático, contaminación de los suelos y la calidad de los alimentos, disponibilidad de agua potable, (Monitoreo Geoquímico), además fuentes de energía tradicional y alternativa (energía geotérmica) y recursos minerales.”

Además agregó: “El Servicio Geológico y el estudio de la Geodiversidad se convertirán en una herramienta esencial para la definición e implementación de políticas públicas del Estado en el ámbito de la sociedad a nivel provincial y al nivel de los gobiernos locales, la planificación del territorio y su ordenamiento territorial, aportando al desarrollo económico y a la inversión pública y privada de la República Dominicana”.

En esta actividad el Ministro de Economía, Planificación y Desarrollo Ing. Temístocles Montas lanzó el “Plan Nacional de Reducción de Riesgo Sísmico de República Dominicana”. Además se presento el Estudio de Peligrosidad y Micro zonificación Sísmica para la Ciudad de Santiago de los Caballeros y adelantó que la idea es presentar estudios similares para el gran Santo Domingo y San Cristóbal, extendiéndolo gradualmente a todos los municipios del país.