

Entrega del **Modelo Hidrogeológico Conceptual de la Zona Centro de Boyacá**

Viernes 28 de julio de 2017

10:30 a.m. a 12:00 m.

Antigua Vía a Paipa N.º 53-70

Aula Ambiental de Corpoboyacá, Tunja

10:30 a 10:45 a.m.

Palabras de José Ricardo López Dulcey

Director de la Corporación Autónoma Regional de Boyacá - CORPOBOYACÁ

10:45 a 11:00 a.m.

Palabras de Oscar Paredes Zapata

Director general del Servicio Geológico Colombiano

11:00 a 11:15 a.m.

Palabras de Carlos Andrés Amaya

Gobernador de Boyacá

11:15 a 11:30 a.m.

Palabras de Carlos Andrés Cante Puentes

Viceministro de Minas

11:30 a 11:45 a.m.

Explicación del Modelo

Grupo de Trabajo Exploración de Aguas Subterráneas

11:45 a.m. a 12:00 m.

Espacio de preguntas y atención a medios de comunicación

El Ministerio de Minas y Energía a través del Servicio Geológico Colombiano, instituto de ciencia y tecnología comprometido con el desarrollo social y económico del país, gracias a la gestión integral del conocimiento geocientífico del subsuelo del territorio nacional, presenta el Modelo Hidrogeológico Conceptual de la Zona Centro de Boyacá.

Este modelo es un insumo importante para caracterizar los sistemas acuíferos estratégicos para el departamento de Boyacá, evaluando el potencial que podría tener el agua subterránea como alternativa de solución a las dificultades generadas por la escasez de agua superficial para el abastecimiento de sus comunidades y el uso de este recurso en las diferentes actividades para efecto de que se tomen decisiones seguras, eficientes y oportunas para las inversiones en los sectores de infraestructura, agua potable, saneamiento básico, hidrocarburos, minería, ciencia y academia.