

COMUNICADO DE PRENSA 015

Boyacá Científica, propuesta de Mineducación con el apoyo de la UPTC

60 mil millones de pesos provenientes del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, anunciaron la Ministra de Educación Nacional, Gina Parody y el gobernador de Boyacá, Carlos Andrés Amaya, para impulsar proyectos en áreas de innovación agropecuaria y agroindustrial, biodiversidad y energías alternativas en Boyacá.

Este programa denominado “Colombia Científica” y que busca conectar la ciencia y la tecnología con la región y así mejorar el capital humano, se trabajará con la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, donde se tendrá la posibilidad de intercambiar experiencias con universidades de la más alta calidad, en el exterior, y jalonar otras de la región, produciendo innovación para Boyacá.

El rector de la UPTC, Gustavo Álvarez Álvarez, se mostró complacido por este importante anuncio ya que la Universidad cuenta con programas académicos como Agronomía, Biología, Veterinaria, Química, entre otros, que contribuirán a proyectos como el cuidado de los parques naturales, la protección de páramos y fortalecimiento del agro boyacense.

Por su parte, la Ministra de Educación aseguró que se busca que este Departamento se convierta en una Boyacá Científica, donde los mejores doctores ayuden a innovar en este tema, con una inversión que será tangible en muy corto tiempo.

Cursos básicos para promover el ingreso a la Educación Superior

Así mismo y teniendo en cuenta las pocas posibilidades que tienen los jóvenes de algunos municipios del Departamento, de ingresar a la Educación Superior, por falta de decisión en lo que quieren estudiar o bajos puntajes en las Pruebas Saber, el Ministerio de Educación Nacional destinará 4 mil millones de pesos, para la implementación de cursos básicos en algunas provincias de Boyacá, que favorecerán a cerca de 300 estudiantes.

El gobernador Carlos Andrés Amaya, manifestó que este programa va a transformar a Boyacá, apostándole a la educación con calidad.

Tunja, 01 de marzo de 2016