

# BOLETÍN DE PRENSA

uts.edu.co

## Las UTS lideran el Acuerdo de Voluntades por la Biodiversidad y los Servicios Ecosistémicos de Santander

El vicerrector Académico, Alberto Serrano Acevedo, firmó en nombre de las Unidades Tecnológicas de Santander el Acuerdo de Voluntades, que tiene como propósito articular y concertar acciones conjuntas por la conservación, restauración manejo y uso sostenible de la Biodiversidad y los Servicios Ecosistémicos en el departamento.

El Acuerdo de Voluntades fue firmado por las UTS, la CDMB, el Nodo Regional Norandino de Cambio Climático, representantes de la academia, la sociedad civil, las entidades públicas y los sectores privados en los ejes de la política nacional en biodiversidad.

“Nuestro propósito es seguir uniendo a la academia con las comunidades para hacer cambios en los territorios que lo necesitan. El proyecto bioclimático tiene varios escenarios de acción, en los páramos, los humedales, el ecosistema urbano y los bosques secos”, explicó Sonia Adame Erazo, directora de la Fundación Zizua.

Por su parte, Jorge Virgilio Rivera, coordinador de los Semilleros de Investigación de las UTS, destacó que “esto es una forma de integrar la Institución en procesos de sustentabilidad y sostenibilidad. Nuestros semilleros de investigación están trabajando en la restauración ecológica en Cantagallo y en el diseño de una plataforma para un observatorio de la Biodiversidad”.

### Encuentro la Biodiversidad Une a Santander

Un espacio académico se realizó en el marco del Día Mundial de la Biodiversidad. Durante la jornada organizada por la Gobernación de Santander, en cuatro escenarios de las UTS se realizaron conferencias y conversatorios sobre la fauna, la flora, los servicios ecosistémicos y el cambio climático y gestión ambiental.

# BOLETÍN DE PRENSA

*uts.edu.co*

“En este encuentro se dan a conocer todas las iniciativas de las corporaciones ambientales, instituciones educativas, ONG ambientales, organizaciones de productores que hacen parte de la Red de Biodiversidad del Nororiente Colombiano y están mostrando sus proyectos y evidenciando que Santander es protagonista”, señaló Javier Augusto Sarmiento, Secretario de Agricultura y Desarrollo Rural del departamento.

Es importante destacar que uno de los ponentes fue Sebastián Muñoz Chinome, estudiante de la Ingeniería en Recursos Ambientales e integrante del semillero GAMAS de las UTS, “nuestra investigación se enfocó en las mariposas como herramienta de educación ambiental para promover el conocimiento y conservación del ecosistema, para mí ha sido una gran oportunidad participar y es un honor compartir el conocimiento en este encuentro”.

Bucaramanga – 22 de mayo 2018