

# BOLETÍN DE PRENSA

uts.edu.co

## Las UTS en el Noveno Expo-ciencias Latinoamericana ESI AMLAT, Chile

Este evento que reunió a más 500 niños y jóvenes de 13 países entorno a la divulgación de proyectos científicos, en Antofagasta, se inauguró con una proyección de un saludo desde la Estación Espacial Internacional del astronauta de la NASA, Richard Arnold.

Las UTS participaron junto con otras instituciones adscritas a la Red Colombiana de Semilleros de Investigación (RedCoLSi). La estudiante de sexto semestre de la Tecnología en Topografía, Silvia Fernanda Carvajal Almeida, presentó el proyecto: Diseño e Incorporación de Indicadores de Evacuación en las Unidades Tecnológicas de Santander.

“El proyecto busca mostrar un modelo que se pueda aplicar en cualquier institución educativa de Colombia. Es un gran aprendizaje, no solo representar a las UTS, sino conocer otros países y ver cómo se trabaja en investigación a través de los diferentes semilleros”, manifestó la estudiante de Topografía.

Jorge Virgilio Rivera Gutiérrez, delegado RedCoLSi y coordinador de los semilleros de las UTS, acompañó a la joven Uteísta en la presentación del proyecto en la Universidad Católica del Norte.

“Antofagasta es una ciudad costera, su economía se basa en la minería, cuenta con 500 mil habitantes. Las ponencias y conferencias se realizaron durante cinco días. Una de las partes que más llamó la atención fue la participación de miembros de la NASA, con quienes realizamos intercambios y se mostraron muy interesados en venir a nuestra institución”, destacó el coordinador.

Bucaramanga – 24 de julio 2018