

Nóveles científicos triunfan en Argentina

Dos estudiantes del Colegio Gimnasio Superior Empresarial de Bucaramanga participaron recientemente en Argentina en el 8° Campamento Científico Interactivo y en el 7° Foro de Ciencias, con la postulación del proyecto VisiononBike, con el que obtuvieron el primer lugar.

Se trata de los alumnos Daniel Fernando Salazar Rodríguez y Josmarth Duván Ávila Rojas, quienes con la asesoría de la docente Lina María Delgado desarrollaron el prototipo durante casi dos años. Ellos tuvieron la oportunidad de represen-

tar a Colombia en el evento y se destacaron con el proyecto VisiononBike, el cual consiste en el diseño y producción de bicicletas eléctricas y electrónicas, elaboradas especialmente para personas con discapacidad visual.

Con este triunfo, el equipo del Gimnasio Superior se ganó el cupo para participar en Brasil el próximo año en 'Mosstratec', la feria de innovación y tecnología más importante de Latinoamérica, donde estarán dejando nuevamente en alto no solo a Santander, sino a Colombia.

