

## Logística Sostenible, un semillero con vuelo ambiental

*Logística Sostenible, un semillero que nació para integrar el área ambiental con las ciencias administrativas y económicas desde una visión interdisciplinaria que pretende apostarle al desarrollo sostenible mediante múltiples miradas y conceptos.*

El Semillero “Logística Sostenible” fue creado en el año 2016, y desde sus inicios se ha comprometido con la Sostenibilidad y el Cambio Climático, a partir de un proyecto de investigación interdisciplinario entre la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas y la Facultad de Ingeniería del TdeA, integrado por los grupos de investigación RED e INTEGRA, con los docentes, Claudia E. Herrera Cárdenas, Ricardo Botero, Sergio Arango Osorno, Juan David Rodríguez, Efrén Avendaño, y Rosember Hernández Restrepo.

En la actualidad se encuentra adscrito al Grupo de Investigación RED *Research and Enterprise Development*), Investigación y Desarrollo Empresarial de la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas, cuenta con la categoría A, en COLCIENCIAS. La coordinación del mismo está a cargo de la docente investigadora Claudia E. Herrera Cárdenas y el ingeniero Andrés Felipe Montoya, líder del grupo de Investigación GITIMA (Tecnologías de la Innovación y Medio Ambiente)

El mismo se enfoca en la economía circular. Agrupa estudiantes y docentes de diferentes disciplinas y saberes. Su propósito principal es apostarle al desarrollo sostenible a partir de múltiples miradas y conceptos. Actualmente, el semillero cuenta con diez educandos de los programas de Comercio Exterior y Logística, Negocios Internacionales, Administración Comercial, e Ingeniería Ambiental, lo que lo convierte en un grupo de estudio altamente interdisciplinario en el que los estudiantes se han sentido identificados dada la fuerza que los temas logísticos y ambientales han tomado en el ámbito mundial y que les permite proyectarse así mismo, tanto profesional como laboralmente.

Al respecto, los docentes investigadores, Andrés Felipe Montoya y Claudia Herrera Cárdenas comentaron: “Queremos trabajar con otras facultades de la Institución Universitaria, explorar otros horizontes. Pretendemos con nuestro trabajo propender para que el Tecnológico de Antioquia siga el camino de las Universidades Verdes, que sea amigable con el medio ambiente. Para eso, hay que pasar por nueve postulados. Vamos a ir haciendo una auditoría interna a partir del semillero con cada uno de ellos y evaluar lo referente a la educación ambiental en principio”. Señaló, igualmente, que: “Esperamos contar con personas de la Facultad de Educación y Ciencias Sociales porque lo ambiental tiene que ser una parte de todos y no solamente de unos pocos. Pretendemos orientar a los estudiantes, motivarlos a investigar y escribir artículos de importancia para realizar publicaciones y lograr una participación significativa en las redes de investigación como REDNICOL, REDCOLSI, entre otros”. Las metas del semillero son grandes, pues, aunque se fundó hace poco tiempo, su sueño es lograr que las cuatro facultades del TdeA se unan permitiendo una participación de todos los estamentos que hacen parte de este centro de estudios porque en la Institución Universitaria la cultura ambiental también es una prioridad.