



Septiembre de 2018

## GRADUADOS

Para el programa de Ingeniería Biotecnológica es un orgullo la excelente labor que vienen desempeñando sus graduados a nivel regional, nacional e internacional; por este motivo, el Comité Curricular del Programa ha querido destacar a algunos de ellos.

### Destacados locales

El Ing. Daniel Eduardo Moros Duarte, graduado en 2015, se desempeña como Jefe de Formulación, Investigación y Desarrollo y la Ing. Deisy Alejandra Laguado Cruz, graduada 2016, como Directora Técnica, en la Empresa Cosmogreen S.A.S (emprendimiento), ubicada en la zona Franca de Cúcuta, empresa que brinda soluciones de limpieza integral para el hogar y la industria. En su labor realiza controles de calidad y mejoramiento continuo a más de 20 productos que protegen el medioambiente ya que su formulación emplea materia prima biodegradable. Sin duda un gran aporte al sector empresarial de la región.



### Destacado nacional

El Ing. Esp. William Alexander Hernández Acosta, graduado 2013, se desempeña como Instructor del SENA, Regional Meta desde el año 2014. Lídera el semillero de investigación SIBARI y ha participado en eventos a nivel nacional e internacional. En los años 2016 y 2017 fue reconocido por parte del Sena - Meta por su contribución como instructor e investigador al Centro Agroindustrial del Meta y al Grupo de Investigación GRUINVCAM. Su mayor aporte al Sena y al Departamento del Meta, fue en 2018 con el diseño, construcción y montaje del primer laboratorio de Biotecnología Vegetal para la zona del Ariari, mediante el proyecto "Multiplicación in vitro de frutales, para producir semilla libre de patógenos como respuesta a las necesidades de calidad del sector productivo, aporte social y económico como alternativa del posconflicto".



### Destacada internacional



La Dra. Liliana María Cano Mogrovejo, graduada como Ing. de Producción Biotecnológica en 2004, se destaca por sus logros académicos; en 2011 obtuvo su PhD. en la Universidad de East Anglia -UK. Desde el año 2016 se desempeña como Profesor asistente de fitopatología en el Centro de Investigación y Educación de Indian River de la Universidad de Florida, USA; después de haber completado dos estudios postdoctorales, uno con el Departamento de Patología de Plantas de la Universidad Estatal de Carolina del Norte (NCSU), y un segundo, con The Sainsbury Laboratory (TSL), en el Reino Unido. Además se ha desempeñado como científica visitante en el Departamento de Fitopatología de la Universidad Estatal de Ohio y en el Centro Nacional de Investigación del Café de Colombia (Cenicafe), producto de su labor ha recibido diversos reconocimientos y ha generado interesantes publicaciones científicas.

## Actividades próximas

**Comité Curricular:** 17 octubre de 2018

**Seminario-Taller de contabilidad y proyección de costos aplicados a proyectos**

**Biotecnológicos del 16 al 30 de octubre, I Feria Biotecnológica 31 de octubre y Jornada de**

**Bioinvestigación:** 1 y 2 de noviembre de 2018

**Producción:** Comité Curricular Ingeniería Biotecnológica

**Redacción:** Yaneth Amparo Muñoz Peñalosa

Adriana Zulay Argüello Navarro.

**Diseño:** Ruby Salamanca Pinto