



Junio de 2019

## Renovación licencia de funcionamiento



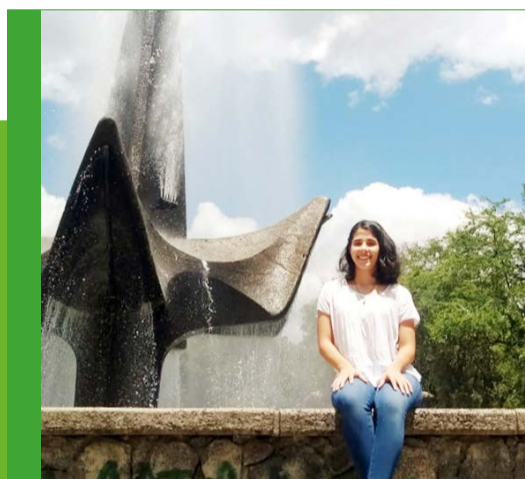
Mediante resolución 092 del 11 de junio de 2019 emitida por el Consejo Académico, el programa de Ingeniería Biotecnológica recibió la renovación de la licencia de Funcionamiento, un reconocimiento al compromiso y entrega por parte de directivos, docentes y estudiantes del Programa con la docencia, la investigación y extensión.

De esta manera el Programa renueva su licencia de funcionamiento hasta el año 2021, ratificando lo hecho ante el Ministerio de Educación en la obtención del registro calificado hasta el año 2024 y la acreditación de alta calidad vigente hasta el año 2021.

## Primera movilidad nacional

Dayana Andrea Mendoza Montoya estudiante de quinto semestre de Ingeniería Biotecnológica, dio apertura a la primera movilidad estudiantil que realiza el Programa a nivel nacional.

Durante el II semestre de 2019, Mendoza Montoya realizará un semestre académico cursando 4 materias (mecánica de fluidos, microbiología industrial, legislación y genética), en la Universidad de Antioquia-UDEA. Este intercambio se da gracias al interés de la estudiante, al contacto de la ORI-UFPS y a la gestión de la dirección del Programa Ingeniería Biotecnológica.



## Estudiantes realizaron visitas empresariales al sector productivo de medellín

Con el objetivo de conocer el ejercicio de la profesión en el sector productivo, 19 estudiantes de octavo semestre del programa de Ingeniería Biotecnológica de la Universidad Francisco de Paula Santander, visitaron empresas del sector industrial y académico en Medellín y Rionegro, Antioquia.

Dentro de la agenda establecida para la visita, los estudiantes UFPS realizaron un recorrido por la Corporación para Investigaciones Biológicas - CIB, BIOinTropic, el Instituto de Ciencia y Tecnología Alimentaria, Laboratorio Genes, la Compañía Nacional de Chocolates, el Grupo Vegafloor, INDUCERV SAS, Planta de Producción Esencial de Alimentos y la Universidad Nacional Seccional – Medellín, donde tuvieron la oportunidad de conocer los procesos desarrollados internamente y las necesidades del medio.



## Próximas actividades

**Comité Curricular:** reuniones 5 y 20 de junio de 2019.

**Producción:** Comité Curricular Ingeniería Biotecnológica

**Redacción:** Yaneth Amparo Muñoz Peñaloza

Adriana Zulay Argüello Navarro.

**Diagramación:** Ruby Salamanca Pinto