

20/09/2021
Medellin, Antioquia
Universidad Nacional de Colombia

Cordial Saludo,

La presente es para crear convocatoria para nombramiento de estudiante auxiliar en el marco del proyecto con código Quipu: 317010034846, Hermes: 49097 con las siguientes características.

Funciones:

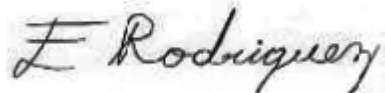
Estudiante de Ingeniería Biológica de la Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín, para desempeñar sus funciones dentro del proyecto “Desarrollo de helados bajos en grasa aplicando mezclas con almidones de yuca modificados” la estudiante se encargará de desarrollar los siguientes objetivos específicos como parte de su formación a nivel de pregrado:

1. Realizar consulta bibliográfica
2. Definir fórmulas y procesos para el procesamiento de alimentos
3. Evaluar el comportamiento durante el almacenamiento de los productos
4. Emitir y evaluar especificaciones técnicas sobre materias primas y aplicaciones en el producto terminado
5. Manejo de equipos de laboratorio
6. Manejo de herramientas informáticas y consulta de bases de datos
7. Elaboración de informes técnicos de avance
8. Verificar información financiera del proyecto
9. Realizar funciones administrativas y de gestión dentro del marco del proyecto

La estudiante desarrollará su trabajo en el Departamento de Ingeniería Agrícola y de Alimentos.

Duración: La estudiante estará vinculada con un estímulo económico por un periodo de 6 meses y por un valor total de \$ 6,000,000 con un estímulo mensual por 1.000.000.

Cordialmente,



Eduardo Rodríguez Sandoval
Director de proyecto.
edrodriguez@unal.edu.co
C.c: 79.743.045
Facultad de Ciencias Agrarias.