



KATERINE CHANCÍ ECHEVERRI

ESTUDIANTE DE PREGRADO
INSTITUTO DE FÍSICA

PROFESIONAL

Auxiliar Administrativo en la sala de cómputo del Instituto de Física (FCEN) en los años 2017 y 2018.

Auxiliar administrativo en la Coordinación de Relaciones Internacionales de la FCEN en los años 2019 y 2020.

Actualmente estoy culminando el pregrado de física con énfasis en biofísica. El área de interés es la biofísica de superficies y capas delgadas, con experiencia en las técnicas de Langmuir-Blodgett y Langmuir-Schaefer.

**Universidad
de Antioquia Instituto de Física**
Cel. +57 3225652572
E-mail:
katerine.chanci@udea.edu.co

PROGRAMAS

Phyton
Matlab
Office

IDIOMAS

Español: Natal
Inglés: Avanzado

REFERENCIAS

Prof. Marco Antonio Giraldo
Universidad de Antioquia
Tel. +57 4 219 56 30
E-mail
mantonio.giraldo@udea.edu.co

PERSONAL

Soy una persona disciplinada, que da lo mejor de sí en todos los proyectos que emprende. Soy creativa y amante de todas las ciencias, razón por la cual destaco la interdisciplinariedad en mi modo de vida. Me apasiona la naturaleza, viajar, cocinar y conocer nuevas formas de entender el mundo.

FORMACIÓN

2020 Titulo: Física
Colombia Universidad de Antioquia

PROYECTOS MÁS RECIENTES

Enero 2019 – en curso

Síntesis y caracterización de péptidos a partir de venenos de arañas: hacia el desarrollo de nuevos antimicrobianos.

MÁS INFORMACIÓN

Marzo – Junio 2019

Pasantía de investigación en la Universidad de Groninga, Países Bajos. Bajo la tutoría de la profesora Petra Rudolf, del grupo de investigación en Superficies y Películas Delgadas.