

## - ANÓNIMO

Dirección web: <http://geovannymulato.micvweb.com>

Ciudad: México CP: 62570() País: México

---

## EXPERIENCIA:

/2018 - /2021 Empresa: Universidad Nacional Autónoma de México Area Profesional: Investigación y Desarrollo

Descripción del puesto: Investigación de adsorción de colorantes mediante sustratos grafénicos (GO y rGO). Análisis por técnicas espectroscópicas.

Analicé e investigué las mejores condiciones para adsorber un colorante, logrando obtener la más alta capacidad de adsorción, a nivel mundial, para ese colorante mediante óxido de grafeno reducido.

Ciudad: México País: México

-----

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

7-2017Ingeniero en Tecnología Ambiental

Ingeniero Superior

Ingeniería

Producción de biogás a partir de una codigestión anaerobia con residuos orgánicos y estiércol porcino

Caracterización fisicoquímica y bromatológica de muestras. Técnicas DQO, NTK, Lípidos, STV.

Centro: Universidad Politécnica del Estado de Morelos

Ciudad: Morelos (México)

-----

5-2021Maestro en Ciencia e Ingeniería de Materiales

Master

Ciencias Experimentales

Espectroscopia UV-VIS, FT-IR, Raman.

Manejo de software OMNIC FT-IR Software,

WITec Project 5.1 Raman y UV-VIS software

Análisis de resultados

Centro: Universidad Nacional Autónoma de México

Ciudad: CDMX (México)

-----

---

## ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/geovannymulato>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---