MAESTRÍA EN INGENIERÍA AMBIENTAL

Aprende a desarrollar soluciones a los diferentes problemas ambientales a partir estrategias, desde la ingeniería, asociadas al cambio climático, las tecnologías ambientales y la producción y el consumo sostenible.

HABILIDADES



Desarrollar y gestionar tecnologías ambientales.



Comprender el fenómeno de cambio climático e identificación de estrategias para su adaptación y mitigación.



ldentificar estrategias de producción y consumo sostenible.

PLAN DE ESTUDIOS

MODALIDAD PROFUNDIZACIÓN

MODALIDAD PROFUNDIZACION

Total créditos12

Escritura Académica 3

02Nivel

Créditos

Modelación de Sistemas3 Energías Alternativas3 Teledetección Ambiental3 Seminario de Investigación 3

Total créditos12

Nivel Créditos

INFORMACIÓN LEGAL

Título otorgado: Magíster en Ingeniería Ambiental Modalidad: Presencial

SNIES: 110621

Registro calificado: Resolución No. 013971 del 02 de agosto de 2021.

Duración: 4 niveles