

MAESTRÍA EN

CIENCIA DE DATOS

SNIES: 117583

Aquí está la llave de tus sueños

PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER SEMESTRE

- Estadística para ciencia de datos
- Seminario de investigación I
- Electivo complementario
- Bases de datos
- Programación para ciencia de datos
- Humanismo y contextos en el Siglo XXI

SEGUNDO SEMESTRE

- Seminario de investigación II
- Profundización I
- Métodos supervisados
- Visualización de datos
- Big Data

TERCER SEMESTRE

- Profundización II
- Profundización III
- Métodos no supervisados
- Trabajo de grado

REQUISITOS DE INGRESO

- Tener título profesional universitario en cualquier disciplina.
- Contar con conocimientos básicos en estadística y matemáticas.
- Tener experiencia o interés en métodos cuantitativos.

REQUISITOS DE EGRESO

Para obtener el título de Maestría en Ciencia de Datos, el estudiante deberá:

- Cumplir con 38 créditos académicos y culminar el plan de estudios completo.
- Mantener un promedio ponderado superior a 3,5 (tres punto cinco).
- Presentar y aprobar la opción de grado correspondiente.
- Estar a paz y salvo académico y financiero con la Universidad.
- Presentar la documentación exigida por la Institución.
- Acreditar suficiencia en un idioma extranjero de acuerdo con las consideraciones del Instituto de Idiomas.

Resolución Registro Calificado n.º 024802 del 16 diciembre de 2024 con vigencia de 7 años

Cúmpelos y ve más allá de tus límites

3 SEMESTRES
Virtual