

ASIGNATURAS OPTATIVAS DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

El Departamento de Ciencia y Tecnologías de la Información Geográfica de la Facultad de Ciencias Espaciales junto con sus docentes les presenta la oferta de asignaturas electivas las cuales pueden cursar en el presente período.

Introducción a la Percepción Remota (CTE-111)

Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (CTE-112)

Introducción a los Sistemas de Geoposicionamiento Global (CTE-113)

En la siguiente tabla encontrará los enlaces a la Plataforma Virtual que se utiliza como apoyo a la presencialidad, así como los docentes que las imparten.

Ofrece las siguientes clases optativas para el I Período del 2015

Código

Nombre

Sección

Días

Profesor

U.V.

Aula

CTE-111

INTRODUCCIÓN A LA PERCEPCIÓN REMOTA

1001
Rafael Corrales

LuMaMi
3

Aula 110- D1 (antes4B)

CTE-111

INTRODUCCIÓN A LA PERCEPCIÓN REMOTA

1301
Liliam Gómez
3

LuMaMi

Laboratorio de Grado -Edificio K2 - Facultad de Ciencias Espaciales

CTE-111

INTRODUCCIÓN A LA PERCEPCIÓN REMOTA

1501

LuMaMi

José David Cáceres

3

Aula 112- D1 (antes4B)

CTE-112

INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

801 LuMaMi Jessica Villatoro 3

Laboratorio de Grado -Edificio K2 - Facultad de Ciencias Espaciales

CTE-112

INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

1101 LuMaMi Celina Sosa
3 Aula 109- D1 (antes4B)
CTE-112

INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

1401 LuMaMi Yeny Castellanos
3 Aula 110- D1 (antes4B)
CTE-112

INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

801 JueViern Claudia Mondragón
3 Aula 107- D1 (antes4B)

CTE-112

[INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA](#)

801

LuMaMi

Celina Sosa

3

CTE-113

[INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE POSICIONAMIENTO GLOBAL](#)

901

LuMaMi

Yessica Sosa

3

Laboratorio de Grado -Edificio K2 - Facultad de Ciencias Espaciales

CTE-113

[INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE POSICIONAMIENTO GLOBAL](#)

1501

LuMaMi

Antonio Carias

3

Laboratorio de Grado -Edificio K2 - Facultad de Ciencias Espaciales