



# INSTITUTO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE LA CIUDAD DE MÉXICO "ROSARIO CASTELLANOS"

## MAESTRÍA EN CAMBIO CLIMÁTICO Y BIODIVERSIDAD

### Componentes Curriculares

Conocimiento Fundacional

Meta Conocimiento

Generativo de Investigación e Intervención

### Conocimiento Humanístico

Ejes Curriculares Investigación o intervención

Semestre 1

Causas Antropogénicas del Cambio Climático

Efectos del Cambio Climático sobre la Biodiversidad y la Sociedad

Metodología de la Investigación Cualitativa y Social

Diagnóstico

Semestre 2

Estrategias Integradas de Mitigación, Adaptación y Resiliencia al Cambio Climático

Introducción al Pensamiento Sistémico Aplicado al Cambio Climático

Análisis de datos Climáticos y Biodiversidad

Diseño

Semestre 3

Gestión de la Mitigación al Cambio Climático y Estrategias de Intervención Territorial/Local

Bases para el Modelado de escenarios de cambio Climático

Proyectos de Investigación e intervención

Ejecución

Semestre 4

Gestión Adaptativa al Cambio Climático y Estrategias de Intervención Territorial/Local

Gobernanza, Instituciones y Normatividad

Análisis de caso: Ciudades Sustentables (Optativa)

Evaluación

### Curso Transversal: Entorno Institucional y Gestión de Procesos de Intervención Ambiental

Seminarios de integración 1 y 3 semestre

Coloquios 2 y 4 semestre

Tutoría bajo demanda