

Coordinador académico

Dr. Massimo Zortea

Docentes

Dr. Massimo Zortea
Dr. Simone Lucatello



CONABIO
COMISIÓN NACIONAL PARA EL
CONOCIMIENTO Y USO DE LA BIODIVERSIDAD



EDUCACIÓN
CONTINUA

El Instituto de Investigaciones Dr. José María Luis Mora
convoca al I Curso



Apertura convocatoria: 15 de diciembre 2017



Registro e inscripciones:

8 de enero al 15 de febrero de 2018

Cierre de convocatoria: 15 de febrero



Costo \$5,000.00 pesos MXN



Inicio del curso:

19 de febrero de 2018

Fin del curso:

13 de abril de 2018



Horario de atención

Lunes a viernes, 9:00 a 18:00 horas



Informes:

Educación Continua

Mtra. Fabiola Gómez Bautista

5598 3777 Ext. 1309



Plaza Valentín Gómez Farías No. 12,
Col. San Juan Mixcoac, 03730,
Ciudad de México.



educacioncontinua@institutomora.edu.mx

www.mora.edu.mx

<http://educacioncontinua.mora.edu.mx/>

<https://www.facebook.com/EducacionContinuaInstitutoMora/>

Modalidad en línea
19 de febrero al 13 de abril 2018

Con la participación de expertos de la CONABIO

PROGRAMA



Perfil de ingreso

El participante para inscribirse al curso deberá cubrir: Nivel académico de licenciatura; experiencia en proyectos de desarrollo humano y sustentabilidad y nivel de comprensión de lectura en Inglés Intermedio B1

Temario

1. Módulo 1

Medio Ambiente y Desarrollo Humano

2. Módulo 2

Medio Ambiente en Cooperación Internacional para el Desarrollo

3. Módulo 3

Mainstreaming Ambiental (MA): metodología general

4. Módulo 4

MA en los Proyectos: construcción estratégica y operativa

5. Módulo 5

MA en los Proyectos: presupuesto, rendición de cuentas

6. Módulo 6

MA en los Proyectos: monitoreo y evaluación

7. Ejercicio final

Aplicación a la experiencia individual

Horas totales: 32 horas que se impartirán en línea del 19 de febrero al 13 de abril.

Perfil de egreso

El participante será capaz de:

- Gestionar proyectos del sector ambiental en oficinas de proyectos y/u organismos administrativos públicos o privados.
- Auditar/evaluar perfiles ambientales en proyectos de desarrollo; podrá enfrentar problemas derivados de conflictos ambientales y de desarrollo no sustentable.
- Dominar las siguientes áreas de conocimiento: políticas de desarrollo sustentable, protección y mejora del medio ambiente.
- Involucrarse en actividades de diseño, implementación, monitoreo y evaluación del medio ambiente, trabajando con amplios grupos de población, especialmente los más vulnerables, en México y en el exterior.

Objetivos

- Conocer y tomar en consideración todas las conexiones entre medio ambiente y desarrollo humano y sustentabilidad (bienestar humano);
- Conocer e identificar los principios teóricos y las técnicas prácticas del Mainstreaming Ambiental (M.A);
- Aplicar en concreto el M.A. (1) en el planteamiento estratégico y operativo de un plan o un proyecto de desarrollo, (2) en los perfiles financieros (presupuesto y rendición de cuentas) de una iniciativa y (3) en la implementación y evaluación de una iniciativa;
- Evaluar la calidad ambiental de un proyecto y rediseñarlo para maximizar el potencial del medio ambiente, minimizando los impactos y externalidades negativas.

Descripción del programa

El curso propone el estudio de una metodología denominada "Mainstreaming Ambiental", la cual tiene como objetivo la integración del medio ambiente (aspectos e impactos ambientales) en las políticas públicas o las estrategias privadas de desarrollo, en programas y proyectos de desarrollo etc.

Dirigido a

Actores profesionales de la Cooperación Internacional, voluntarios de la Cooperación Internacional, funcionarios públicos (autoridades nacionales y/o locales, empresarios, profesionistas independientes).

Requisitos:

- Estudios universitarios, preferentemente en el área de las Ciencias Sociales.
- Experiencia en temas de sustentabilidad.
- Nivel de comprensión de lectura en Inglés Intermedio B1.