



OEA Más derechos
para más gente



fondo verde

OPORTUNIDADES DE BECAS OEA-FONDO VERDE

Programa de Alianzas para la Educación y la Capacitación (PAEC)

Programa Avanzado de Desarrollo Profesional en Gestión de Proyectos Ambientales

¿POR QUÉ HACER ESTE PROGRAMA?

El cambio climático, la pérdida de la biodiversidad, la desertificación, la contaminación de los cuerpos hídricos, entre otros, representan algunos de los problemas ambientales más significativos que aceleradamente están transformando el planeta, y las múltiples interacciones en el sistema que integran la sociedad y la naturaleza. En ese sentido, el manejo del espacio, así como la gestión de los recursos naturales no pueden seguir realizándose de forma espontánea y anárquica. En este contexto los proyectos ambientales en un marco de procesos de planificación para la toma de decisiones tienen una amplia importancia.

El Programa en Gestión de Proyectos Ambientales constituye una oportunidad para los profesionales del área ambiental que requieran participar como auspiciadores, generadores, directores, planificadores, ejecutores o supervisores de proyectos.

El gran proyecto se concreta principalmente en un conjunto de grandes actuaciones aparentemente sectoriales o especializadas pero que son o pretenden ser polivalentes, transformadoras y articuladas en un conjunto coherente. Es decir estratégicas, lo cual obliga a preparar a los técnicos y profesionales, a los funcionarios y políticos, a los líderes sociales de base, en nuevas destrezas. En ese sentido, la formación del programa, te permitirá asumir el liderazgo para la conducción de un proyecto o estrategia ecológica para disminuir el impacto ambiental.

Las organizaciones necesitan tener un enfoque y un plan ambiental para lograr destacarse. Un programa en Proyectos Ambientales, es el más indicado para lograr mejoras sostenibles en la empresa, en el medio social o el medio natural y por tanto la demanda de este tipo de especialistas es alta.

PERFIL DEL PARTICIPANTE:

- **Titulados universitarios** de las distintas disciplinas (**Ciencias Ambientales, Ciencias Económico Administrativas, Ingeniería, Arquitectura, Abogados, Geógrafos y similares**) interesados en el área de la sustentabilidad ambiental.
- **Profesionales del área ambiental** que requieran participar como auspiciadores, generadores, directores, planificadores, ejecutores o supervisores de proyectos.
- **Licenciados** recién egresados, como docentes y profesionales con amplia experiencia, interesados en el desarrollo urbano y la sustentabilidad.
- **Funcionarios del sector público**, con desempeño profesional en desarrollo sostenible o en

La Secretaría General de la Organización de los Estados Americanos (SG/OEA) se reserva el derecho a cancelar este anuncio de beca en cualquier momento del proceso. Asimismo, la OEA, SG/OEA y su personal no son responsables por ninguna acción vinculada de cualquier manera con la información en este anuncio.

equipos de proyectos.

- **Titulados técnicos** que enfrentan un nuevo rol como gestores de la sustentabilidad ambiental.
- El programa igualmente está **dirigido a todo profesional con perspectiva interdisciplinaria de lo ambiental**, que acredite competencias y experiencia en el campo relacionado con la temática ambiental.
- El programa también va dirigido a **personas que deseen completar su formación con un curso en medio ambiente** que les capacite para ejercer como profesionales en la gestión de actividades relacionadas.

OBJETIVOS DEL CURSO

- **Ampliar** el conocimiento de los profesionales interesados en temas prioritarios del desarrollo sostenible y la gestión de proyectos ambientales en países en vías de desarrollo.
- **Formar** proyectistas idóneos en la nueva cultura ambiental, competentes para gerenciar los procesos de cambio y diseñar las estrategias futuras, con base en una visión sistémica de la sustentabilidad y el desarrollo humano.
- **Identificar** un problema que se pretende solucionar a través de una acción de desarrollo, para distinguir y aplicar conceptos básicos de planificación de proyectos y finalmente establecer un sistema de monitoreo para verificar el rumbo del mismo.
- **Formular**, emprender e instrumentar proyectos sostenibles tanto en el ambiente urbano como rural, en la micro y en la macro escala.
- **Generar** una formación orientada al manejo de los nuevos instrumentos técnico-metodológicos operativos para seleccionar las tecnologías adecuadas para la concreción de proyectos ambientales.
- **Conocer** las mejores prácticas de gestión de proyectos tanto desde un punto de vista sistémico como desde un punto de vista práctico. Conocerán diversas técnicas y sabrán aplicar algunas de ellas. Habrán tenido la experiencia de vincular estas prácticas a las características y retos más relevantes del sector ambiental.
- **Conocer** los conceptos básicos de la gestión de proyectos y configurar el contexto del proyecto. Podrán reconocer los factores del entorno e identificar las fuentes para una toma de decisiones para las etapas posteriores y anticipar cómo afectarán a la gestión posterior del proyecto.
- **Asumir** el liderazgo para la conducción de un proyecto en campo, sabiendo qué elementos tomar en cuenta para administrar un alcance ya definido a través de actividades, respuestas a riesgos, distribución de personal y gestión de tiempos.

PROGRAMA:

Estructura Curricular

El **Programa Avanzado de Desarrollo Profesional en Gestión de Proyectos Ambientales**, tiene una duración de tres trimestres. Su plan de estudios está compuesto de una secuencia básica de 9 meses donde se imparten nueve cursos diseñados para dar una sólida formación en las áreas centrales del programa.

Curso/Módulo	Duración	Horas
1° TRIMESTRE		
CURSO 1: Sostenibilidad, Economía y Política Ambiental	4 semanas	180 h
Módulo 1: Marco teórico de la sustentabilidad ambiental	1 semana	45 h
Módulo 2: Desarrollo sustentable; evolución de la conceptualización	1 semana	45 h
Módulo 3: Economía Ambiental y de los Recursos Naturales	1 semana	45 h
Módulo 4: Política Ambiental y Productiva	1 semana	45 h
CURSO 2: Ciencias Ambientales para la Toma de Decisiones	4 semanas	180 h
Módulo 1: Liderazgo Ambiental	1 semana	45 h
Módulo 2: Ciencias Ambientales	1 semana	45 h
Módulo 3: Finanzas Ambientales	1 semana	45 h
Módulo 4: Mercados y emprendimientos Socio-ambientales	1 semana	45 h
CURSO 3: Gestión y Administración de Proyectos Ambientales	4 semanas	180 h
Módulo 1: Introducción a la Administración de Proyectos	1 semana	45 h
Módulo 2: Gestión de proyectos ambientales	1 semana	45 h
Módulo 3: Evaluación de proyectos ambientales	1 semana	45 h
Módulo 4: Estudios de caso y desarrollo de un proyecto ambiental	1 semana	45 h
2° TRIMESTRE		
CURSO 4: Modelos en Ecología y Gestión de Recursos Naturales	4 semanas	180 h
Módulo 1: La Dinámica de Sistemas	1 semana	45 h
Módulo 2: Construcción de un Modelo de Simulación	1 semana	45 h
Módulo 3: Creación de Modelos de Simulación Ambiental	1 semana	45 h
Módulo 4: Creación de Modelos de Simulación Social	1 semana	45 h
CURSO 5: Planificación y Evaluación Ambiental	4 semanas	180 h
Módulo 1: La Planificación Ambiental	1 semana	45 h
Módulo 2: La Ordenación del Territorio	1 semana	45 h
Módulo 3: El Diagnóstico Ambiental	1 semana	45 h
Módulo 4: Evaluación del Impacto Ambiental	1 semana	45 h
CURSO 6: Gestión Ambiental	4 semanas	180 h
Módulo 1: Sistemas de Gestión Ambiental	1 semana	45 h
Módulo 2: Gestión de la Producción limpia	1 semana	45 h
Módulo 3: Gerencia Ambiental Estratégica	1 semana	45 h
Módulo 4: Sistemas de Información Gerencial y Ambiental	1 semana	45 h
3° TRIMESTRE		
CURSO 7: Gerencia de Proyectos Ambientales, aplicando metodología PMI	4 semanas	180 h
Módulo 1: Contexto del proyecto	1 semana	45 h
Módulo 2: Definición del proyecto	1 semana	45 h
Módulo 3: Puesta en marcha y operación del proyecto	1 semana	45 h
Módulo 4: Monitoreo, control y cierre del proyecto	1 semana	45 h
CURSO 8: Diseño de Proyectos de Educación Ambiental	4 semanas	180 h
Módulo 1: Etapas para la realización de un proyecto de educación ambiental	1 semana	45 h
Módulo 2: Estudios de caso sobre proyectos exitosos en educación ambiental. Foros. Campañas. Micro-emprendimientos	1 semana	45 h
Módulo 3: Herramientas para la elaboración de proyectos educación ambiental	1 semana	45 h
Módulo 4: Evaluación de los proyectos	1 semana	45 h

La Secretaría General de la Organización de los Estados Americanos (SG/OEA) se reserva el derecho a cancelar este anuncio de beca en cualquier momento del proceso. Asimismo, la OEA, SG/OEA y su personal no son responsables por ninguna acción vinculada de cualquier manera con la información en este anuncio.

CURSO 9: Proyectos Sostenibles	4 semanas	180 h
Módulo 1: El Proyecto sostenible	1 semana	45 h
Módulo 2: Proyectos y actuaciones en el paisaje	1 semana	45 h
Módulo 3: Proyectos de desarrollo turístico local	1 semana	45 h
Módulo 4: Proyectos de Responsabilidad Social	1 semana	45 h

Periodo de Formación (en las áreas centrales del programa)	36 semanas	1620 h
---	-------------------	---------------

SALIDAS PROFESIONALES

El egresado del **Programa en Gestión de Proyectos Ambientales**, podrá desempeñarse como gerente de proyecto, miembro de un equipo de gestión del proyecto, auspiciador, facilitador o ejecutor de un proyecto.

Las salidas profesionales, se centran claramente en:

- **Gerente o Director** de programas de desarrollo sostenible en un área geográfica determinada.
- **Gerente o Director** de proyectos promovidos por la iniciativa pública o la empresa privada.
- **Técnico de proyectos** en empresas productivas generadoras de impacto ambiental, entidades públicas reguladoras o ejecutoras de medidas ambientales.
- **Gerente o Director** de planeación en organizaciones ambientales de gran tamaño, independientemente de que el proyectista figure o no al frente de un departamento específico.
- **Asesor de programas**, proyectos y emprendimientos de pequeños productores, de comunidades indígenas o campesinas, en la organización de empresas productivas, a través de cooperativas u organizaciones no gubernamentales.
- **Jefe de su propia empresa**, para dedicarse a la consultoría independiente.
- **Consultor** en el desarrollo y puesta en marcha de proyectos territoriales.
- **Director** de organizaciones no gubernamentales enfocadas en sostenibilidad.
- **Director o Gestor del área** de Medio Ambiente de empresas.
- **Profesional Líder** en la planificación, desarrollo, gestión e implementación de diferentes estrategias de Sostenibilidad, Medio Ambiente y RSC.
- **Coordinador** de grupos multidisciplinarios en la elaboración de estudios, investigaciones y proyectos relacionados con el desarrollo y problemática de las ciudades.