



MAESTRÍA EN
Educación Ambiental
para el Desarrollo
Sostenible

RPC-SO-51-No.807-2024

Posgrados **UG**
¡Alcanza un *nuevo nivel!*



www.vigcyp.ug.edu.ec/posgrado_inicio/

LA MÁS **GRANDE, IMPORTANTE**
Y GLORIOSA *del Ecuador*



Objetivo:

Formar profesionales altamente capacitados en educación ambiental, con un sólido conocimiento teórico y práctico, así como de habilidades pedagógicas y de liderazgo, para promover la conciencia ambiental, el pensamiento crítico y las acciones efectivas, orientadas al desarrollo sostenible en diversos contextos sociales, culturales y ambientales.

Objetivos específicos

- Proporcionar a los estudiantes una base sólida sobre los fundamentos teóricos y prácticos de la sostenibilidad ambiental, incluyendo conceptos como ciclo de vida, huella ecológica, biodiversidad, cambio climático y gestión de recursos naturales.
- Capacitar a los estudiantes en métodos y técnicas de enseñanza innovadores y efectivos que fomenten la participación, el aprendizaje experiencial y el pensamiento crítico, en el ámbito de la educación ambiental, tanto dentro como fuera del aula.
- Inculcar en los estudiantes la capacidad de diseñar, implementar y evaluar programas, proyectos e iniciativas de educación ambiental utilizando enfoques científicos y metodológicos rigurosos, y promoviendo la aplicación de resultados de investigación para informar la toma de decisiones y la acción práctica.
- Capacitar a los estudiantes para liderar y gestionar equipos, proyectos y programas en el ámbito de la educación ambiental, promoviendo la colaboración interdisciplinaria, la comunicación efectiva y la movilización de recursos para lograr impacto y sostenibilidad a largo plazo.
- Equipar a los estudiantes con las herramientas y estrategias necesarias para involucrar a diversas comunidades y actores sociales en la promoción de prácticas y políticas ambientalmente sostenibles, fomentando la participación ciudadana, el diálogo intercultural y la construcción de alianzas para el cambio positivo.



Dirigido a:

La Maestría en Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible está dirigida preferentemente a profesionales con título de tercer nivel de grado en el campo amplio de Educación y en el campo específico de Ciencias Biológicas y Medio Ambiente. Sin embargo, se considerará la admisión de profesionales de otros campos del conocimiento que cuenten con experiencia laboral relevante y afín al programa. En caso de que el título de tercer nivel de grado sea obtenido en el exterior, el estudiante deberá presentarlo a la IES debidamente apostillado o legalizado por vía consular.



Título a otorgar:

Magíster en Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible



Perfil de egreso:

Los graduados de la Maestría en Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible se destacarán como profesionales altamente capacitados y comprometidos con la promoción de la sostenibilidad y la educación ambiental. Estos individuos habrán adquirido un dominio profundo de los principios y prácticas de la educación ambiental, lo que les permitirá diseñar e implementar programas educativos efectivos y adaptados a diversos contextos.

A lo largo de su formación, habrán desarrollado habilidades avanzadas de liderazgo, capacitándose para dirigir equipos y proyectos interdisciplinarios con eficacia. Su competencia en la gestión de proyectos ambientales abarcará desde la planificación hasta la ejecución y evaluación, asegurando que cada iniciativa tenga un impacto positivo y duradero.

En el ámbito de la investigación, los egresados serán capaces de realizar estudios rigurosos que contribuyan al avance del conocimiento en el campo de la educación ambiental. Su habilidad para aplicar métodos de investigación cualitativa y cuantitativa les permitirá abordar problemas complejos y generar soluciones innovadoras.

La comunicación será una de sus fortalezas más destacadas. Con habilidades excepcionales para transmitir de manera clara y efectiva los principios de la educación ambiental, estos profesionales podrán sensibilizar y educar al público sobre la importancia de la sostenibilidad y las prácticas ambientales responsables. Además, su capacidad para trabajar de manera efectiva con diversas partes interesadas fomentará la colaboración y el trabajo en equipo, convirtiéndolos en agentes de cambio que promuevan e implementen prácticas sostenibles en diferentes ámbitos de la sociedad.

Los egresados también se distinguirán por su capacidad para diseñar y ejecutar campañas de concienciación pública sobre cuestiones ambientales, fomentando la participación comunitaria y la acción ciudadana en pro del desarrollo sostenible. Su formación incluirá una sólida comprensión y habilidades prácticas en el manejo de métodos, metodologías, modelos, protocolos, procesos y procedimientos tanto profesionales como investigativos, lo que les permitirá seleccionar y aplicar modelos y herramientas de evaluación de impacto ambiental y de programas educativos con gran eficacia.

En resumen, los egresados de esta maestría contribuirán significativamente al mejoramiento de la calidad de vida, la preservación del medio ambiente, el desarrollo productivo y la promoción de la diversidad cultural y el conocimiento. Integrarán los principios de sostenibilidad en su práctica profesional, promoviendo estilos de vida más saludables y resilientes, así como la protección y restauración de ecosistemas vitales. A través de programas educativos y acciones concretas, fomentarán la conciencia y la acción ciudadana en pro del desarrollo sostenible.





Duración del programa:



12 meses



Modalidad de estudio:



En Línea



Horario de clases:

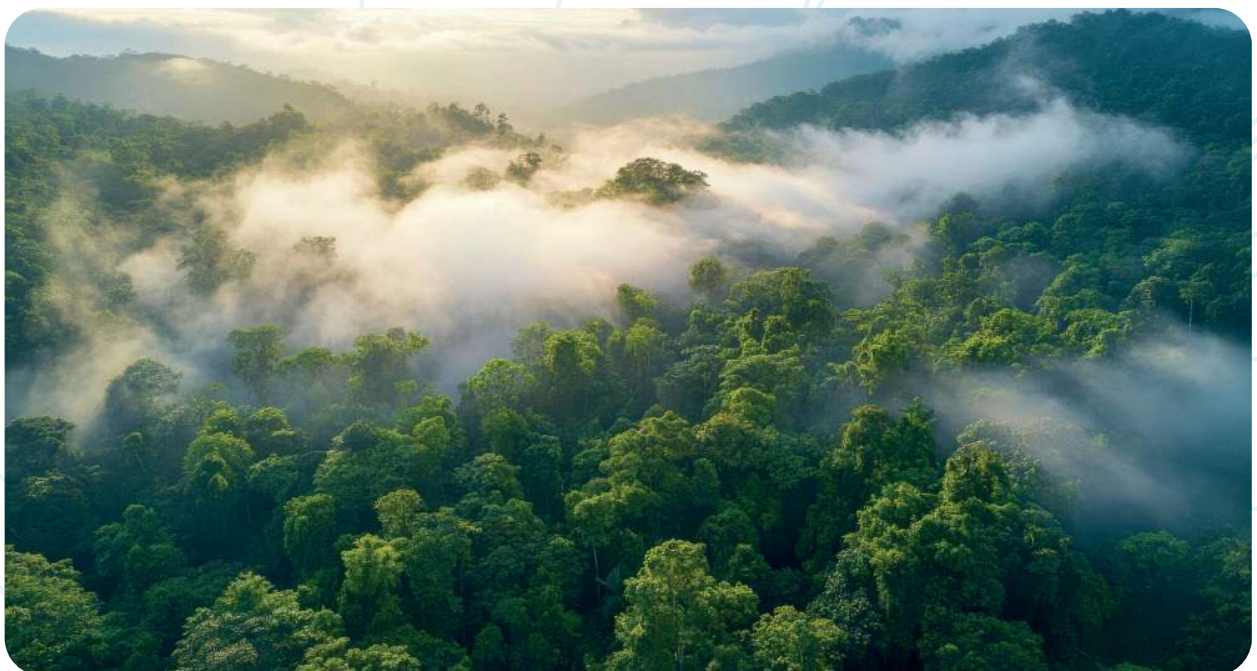
Sábados y domingos, de 08:00 a 14:00





Requisitos de ingreso:

- a. Cédula de ciudadanía vigente para nacionales y para extranjeros cédula de identidad o pasaporte vigente.
- b. Registro de título de tercer nivel en la plataforma del Ministerio de Educación, Deporte y Cultura (MINEDUC), aplica para nacionales. En el caso de que el título de tercer nivel de grado sea obtenido en el exterior, el estudiante para inscribirse en el programa deberá presentarlo debidamente apostillado o legalizado por vía consular. Dirigida preferentemente a profesionales con título de tercer nivel de grado en el campo amplio de Educación y en el campo específico de Ciencias Biológicas y Medio Ambiente.
- c. Se considerará la admisión de profesionales de otros campos del conocimiento que cuenten con experiencia laboral relevante y afín al programa (opcional).
- d. Fotografía actualizada tamaño carnet, con fondo blanco, en formato JPG.
- e. Entrevista realizada por la gestoría de posgrado de la unidad académica.
- f. Certificado que valide pertenecer a un grupo de atención prioritaria (en caso de tenerlo).





Plan de estudio:

Período Académico	Asignatura	Total de horas
PRIMERO	RETOS Y DESAFÍOS AMBIENTALES DESDE UNA PERSPECTIVA EDUCATIVA	162
	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE ESPECÍFICO EN LA EDUCACIÓN AMBIENTAL	162
	LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL CURRÍCULO ESCOLAR	162
	SENSIBILIZACIÓN EN EDUCACIÓN AMBIENTAL	162
	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	192
SEGUNDO	CIENCIAS AMBIENTALES: ECOLOGÍA, ANTROPOLOGÍA E HIGIENE DEL MEDIO	162
	DIAGNOSTICO SOCIOAMBIENTAL Y ALTERNATIVAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	162
	EDUCACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE: FUNDAMENTOS, PRÁCTICAS Y APLICACIONES	162
	ÉTICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	162
	PROYECTOS EDUCATIVOS AMBIENTALES PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE	192
TOTAL		1680





Costos y tipo de financiamiento:

Matrícula: **\$150.00**

Colegiatura: **\$1,850.00**

Total: \$2,000.00

12 cuotas mensuales de \$154.17

Todas las tarjetas:



Contacto:

0983887885





LA MÁS
**GRANDE,
IMPORTANTE
Y GLORIOSA**
del Ecuador



admisionesposgradosug@innovaep.edu.ec

UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL



VICERRECTORADO
ACADÉMICO

Decanato de Investigación,
Posgrado e Internacionalización

Coordinación de
Posgrado



https://vigcyp.ug.edu.ec/posgrado_inicio/