



Diplomado

Perito Ambiental





PERITO AMBIENTAL

1. Introducción
2. Objetivos
3. Destinatarios
4. Contenido Modular
5. Metodología de enseñanza
6. Requerimientos
7. Certificación y Diploma
8. Perfil del Egresado
9. Campos de Acción
10. Costo
11. Becas y ayudas
12. Contacto

1

Introducción

El desarrollo de la legislación ambiental en los últimos años, ha provocado que cada vez sea más necesaria la aportación de técnicos especializados en el medio ambiente en asuntos judiciales. En aquellas circunstancias, contempladas por la Ley Ambiental, en las cuales se estima que no se requiere llevar a cabo el procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental, las empresas están obligadas a elaborar un Peritaje Ambiental, en efecto el profesional y/o consultor realizará una amplia revisión del proyecto conjuntamente con los promotores y se analizarán las características específicas.

En algunos países de la Región se reconoce la figura de Perito Ambiental, no obstante, no se ha generalizado como tal en todas y cada una de las representaciones de gobierno. Usualmente se realiza a nivel estatal y aplicado a proyectos industriales en marcha y en temas de control de la contaminación.

Un perito ambiental es, por tanto, alguien que posee conocimientos científicos, técnicos y prácticos sobre el medio ambiente que participa en un proceso judicial emitiendo una valoración experta (peritaje) sobre un asunto relacionado con sus conocimientos y experiencia. Dicho a detalle, los peritos ambientales se encargan de evaluar las alteraciones ambientales y elaborar estudios de impacto ambiental con el fin de conocer los factores contaminantes que más afectan al entorno, valorar sus consecuencias y posibilidades de recuperación y poder elaborar así, un plan medio ambiental sostenible de mejora y recuperación.

Este curso tendrá por objetivo aportar a los participantes los conocimientos teóricos y fundamentalmente prácticos a fin de que al finalizar el mismo puedan desarrollar con todas las garantías un informe pericial completo desde la fase de preparación hasta la fase de ratificación en juicio y así garantizar una aplicación y procuración de justicia ambiental, en forma eficiente, transparente y equitativa.

2

Objetivos

- Contribuir a que el participante tenga los conocimientos teóricos y prácticos para desarrollar un informe pericial completo desde la fase de preparación hasta la fase de ratificación en juicio.
- Formar peritos ambientales capaces de garantizar la adecuada interpretación técnica-jurídica en materia ambiental.
- Formar peritos ambientales, certificados en la inspección e investigación de infracciones y delitos en materia ambiental.
- Capacitar en la estructura y partes del dictamen técnico-pericial para su integración.
- Capacitar en la aplicación de los conocimientos teóricos-conceptuales y las herramientas técnicas en las operaciones de campo de inspección y vigilancia ambiental.

3

Destinatarios

El programa está dirigido a:

- Dirigido a estudiantes de último año y licenciados en Derecho, así como otros profesionales relacionados con el Medio Ambiente.
- Titulados universitarios en carreras de ciencias e ingenierías, que quieran desarrollar o consolidar su carrera profesional en el sector ambiental.
- Titulados técnicos que van a dedicar su actividad laboral, participar, o liderar proyectos que involucren: investigación, planeación y evaluación ambiental.
- Personal que trabaja en empresas públicas o privadas en cuestiones relativas a la optimización de procesos, ingeniería de agua, eficiencia energética, contaminación atmosférica, educación, etc. que buscan complementar su formación con un diploma en medio ambiente.

4

Contenido Modular:

La presente oferta de Diplomado está constituida por los siguientes módulos docentes:

1. Módulo académico obligatorio (1 mes):

Constituido por 4 asignaturas imprescindibles en la formación ambiental.

- **Asignatura 1:** Problemas Ambientales Globales
- **Asignatura 2:** Recursos Naturales
- **Asignatura 3:** Sustentabilidad ambiental.
- **Asignatura 4:** Gestión de los riesgos ambientales.

2. Módulo académico especializado (2 meses):

Constituido por 8 asignaturas propias de la especialización en **Peritaje Ambiental**

- **Asignatura 5:** Evaluación del impacto ambiental.
- **Asignatura 6:** Control de la contaminación ambiental.
- **Asignatura 7:** Sistema Jurídico Ambiental
- **Asignatura 8:** Responsabilidad por daño ambiental
- **Asignatura 9:** El Perito
- **Asignatura 10:** La elaboración del dictamen pericial.
- **Asignatura 11:** La intervención del perito en el juicio
- **Asignatura 12:** Estatuto jurídico del Perito.

3. Módulo de opción terminal tutelado (3 meses):

Formado por 2 modalidades de opción terminal elegibles por el alumno:

- **Optativo 1: Prácticas profesionales** en empresas/instituciones con orientación en alguna de las líneas de investigación ofertadas en el curso.
- **Optativo 2: Trabajo Final de Integración:** Aplicación de los enfoques, conocimientos y herramientas adquiridos, en la construcción de propuestas viables para sus organizaciones o ámbitos territoriales. Se privilegia el diseño

de soluciones simples a los desafíos reales y complejos del medio ambiente. En concreto: la realización de una experiencia real de desarrollo en aplicación de la temática ambiental por parte del alumno.

5 Metodología de enseñanza

El curso cuenta con una parte teórica, por lo que los alumnos recibirán un amplio material electrónico para el estudio y posterior aplicación del mismo.

Se proporcionan ejercicios prácticos, en los que se habrá de reflejar los conocimientos adquiridos, atendiendo a casos de estudio hipotéticos. Estas prácticas, debido al formato teórico-aplicado del curso, serán obligatorias para todos los alumnos/as y requisito indispensable para la obtención del diploma correspondiente.

Cada alumno/a contará con la orientación y supervisión de un tutor, igualmente recibirá por orden cada parte del material académico del curso, es decir, la documentación teórica, una autoevaluación comprensiva, y los ejercicios de prácticas, que seguirán un orden de envío, recepción y evaluación por parte del tutor.

Para incidir aun más en la aplicación de los conocimientos adquiridos, los alumnos tendrán la posibilidad de elegir una de las tres modalidades de opción terminal y según las líneas de investigación.

6 Requerimientos

- Es recomendable tener acceso seguro y permanente a un equipo de cómputo que le ofrezca una conectividad estable y razonablemente adecuada.
- Conocimiento de ofimática nivel usuario y procesador pentium (o similar).
- Contar con una gran independencia en el aprendizaje, motivación y disciplina de trabajo, poder expresarse con claridad en forma escrita y también, ser capaz de administrar con eficiencia su tiempo.

7 Certificación:

- Certificado de aprovechamiento expedido por EDUCAMERICA y por la dirección del Programa Emplea Verde.
- Diploma como **Perito Ambiental**, a nombre del Colegio de Ingenieros del Perú / Consejo Departamental de Junín.

8 Perfil del Egresado:

En el caso de que el perito ambiental posea una titulación superior, podrá peritar y evaluar alteraciones, agresiones y daños ambientales con fines informativos o jurídicos que sirvan de base para fallos judiciales.

Los Peritos Ambientales podrán encargarse de poner en marcha y coordinar el sistema de gestión medioambiental, tomando como referencia factores ambientales como la contaminación del agua, del aire y de residuos sólidos, la contaminación acústica y la lumínica o el riesgo ambiental.

Tendrá la capacidad de gestionar el medio ambiente, proponer un plan de mejora y ponerlo en marcha o peritar las infracciones.

Tendrán la capacidad de desarrollar con todas las garantías un informe pericial completo desde la fase de preparación hasta la fase de ratificación en juicio.

9 Profesorado

El programa Emplea Verde, cuenta con un staff internacional de alto nivel académico, procedentes de Europa y Latinoamérica, todos ellos con experiencia académica, docente y profesional en el extranjero, y al día en su respectivo campo, lo cual enriquece el contenido de los cursos.

Se trata de profesionales del sector que trabajan en empresas privadas, organismos gubernamentales, ONGs, universidades, etc.

La totalidad de los profesores, lógicamente, cuenta con una formación universitaria de calidad y, gran parte de ellos, con una preparación de post-grado avalada por Universidades nacionales y extranjeras de reconocido prestigio.

10 Inscripción

Aquellas personas interesadas en inscribirse deberán rellenar el formato de inscripción adjunto y enviarlo a: admisiones@empleaverde.org

La Dirección del Programa Emplea Verde, tendrá en cuenta el currículum vitae así como el orden de inscripción a la hora de seleccionar el alumnado.

11 Becas y ayudas

Educamerica, otorgará ayudas económicas del 50% del coste de la matrícula a profesionales y empleados en activo, estudiantes y desempleados. Las plazas serán limitadas.

12 Contacto

Para cualquier información adicional no duden en consultarnos en la siguiente dirección electrónica: admisiones@empleaverde.org o al teléfono: ++51(64) 792829