



Diplomado

Periodista Ambiental





PERIODISTA 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. Inscripción
11. Becas y ayudas
12. Contacto

En la actualidad no existe prácticamente un medio que pueda pasar por alto el tema del medio ambiente. Ello obedece, por un lado, al interés público que provocan los problemas que generan los impactos ambientales y por el otro, la gente también se preocupa por las consecuencias económicas ocasionadas por estos daños. La existencia de una crisis ambiental involucra las nociones culturales fundamentales del ser humano –científicas, religiosas, filosóficas-. Cada civilización histórica ha tenido una idea de bienestar humano y social; cada cultura ha desarrollado una forma de satisfacer sus necesidades y de relacionarse con la naturaleza y el universo que la rodea y la crisis ambiental coincide así con la crisis de paradigma.

Los medios de comunicación cubren regularmente estos temas con uno o dos reportajes al año, sin brindar nueva información o soluciones potenciales. Sólo informan sobre el deterioro gradual de la situación, como si fuera normal vivir con deforestación, aire insalubre y agua contaminada. Por eso es necesario formar periodistas en periodismo ambiental, entendiendo este, como el tratamiento a través de los medios masivos de comunicación de los temas relacionados con el medio ambiente. Debe entenderse que las informaciones sobre extinción de especies o fuentes renovables de energía, por ejemplo, están relacionadas con otros aspectos como la política, la cultura y la economía. El periodismo ambiental jugará un papel clave porque se especializa en ofrecer una visión amplia y global de la realidad, donde se ponderan tanto los aspectos económicos, políticos y ambientales, como los sociales y culturales. Esta especialidad periodística es nueva y, como tal, requiere de instancias de capacitación.

El periodismo ambiental es un tipo de comunicación especializada que requiere una preparación específica desde el momento en que debe lidiar con una gran variedad de conocimientos, muchos de los cuales exigen el dominio de informaciones de diversas ciencias y teorías, desde las físicas y naturales hasta las sociales y culturales

Reconociendo esta compleja realidad muy brevemente descrita, resulta evidente la necesidad de formar profesionales en los principales temas ambientales de actualidad, así como en técnicas de comunicación prácticas y guías para relacionarse con los medios de comunicación (prensa, internet, radio y televisión) incidiendo en el cambio climático, como problema socioambiental de la humanidad y la sostenibilidad.

Con el curso en Periodismo Ambiental Educamerica y el Programa Emplea Verde pretenden contribuir a cubrir un déficit en el campo del periodismo especializado en medio ambiente, e impulsar la formación de profesionales rigurosos capaces de aportar las claves de un campo informativo cada vez más complejo.

2 Objetivos

- Formar a los participantes en los principales temas ambientales de actualidad.
- Dotar a los participantes en técnicas de comunicación prácticas y guías para relacionarse con los medios de comunicación (prensa, internet, radio y televisión) incidiendo en el cambio climático, como problema socioambiental de la humanidad y la sostenibilidad.
- Usar las nuevas tecnologías de la comunicación audiovisual y las tecnologías de la comunicación y la información (TIC), como instrumentos de apoyo que le permitan tomar contacto con la realidad de la información ambiental.

3 Destinatarios

El programa está dirigido a:

- Periodistas, comunicadores y profesionales que se desempeñen en el campo de la comunicación medioambiental (medios gráficos, televisivos, radiales, etc.).
- Graduados universitarios y estudiantes de diferentes disciplinas relacionados a la comunicación social y medio ambiente: Periodismo, Ciencias Sociales, Ciencias Ambientales, Biología, Geología, Geografía, Químicas, Ingeniería.
- Técnicos de los gobiernos locales dedicados al medio ambiente y la comunicación.
- 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.

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:** Introducción a la problemática ambiental (I)
- **Asignatura 2:** Periodismo ambiental.
- **Asignatura 3:** Las fuentes de la información ambiental
- **Asignatura 4:** Introducción a la problemática ambiental (II)

2. Módulo académico especializado (2 meses):

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

- **Asignatura 5:** Los medios de comunicación de los temas ambientales
- **Asignatura 6:** El periodista ambiental digital y las TIC
- **Asignatura 7:** Políticas públicas y legislación ambiental
- **Asignatura 8:** Sistemas de información ambiental. Indicadores ambientales.
- **Asignatura 9:** El cambio climático y el periodismo ambiental.
- **Asignatura 10:** La disminución de la biodiversidad y el periodismo ambiental.
- **Asignatura 11:** Los riesgos y las catástrofes “naturales”. La perspectiva del periodismo ambiental
- **Asignatura 12:** Estudio de casos latinoamericanos. Problemáticas en diferentes escalas de análisis espacial.

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 **Periodista Ambiental**, a nombre del Colegio de Ingenieros del Perú / Consejo Departamental de Junín

8 Perfil del Egresado:

- Maneja las técnicas de comunicación y el panorama general del cambio climático.
- Podrá desarrollar spots y series de reportajes sobre medio ambiente
- Estará en la capacidad de trabajar y de manera profesional con herramientas y conceptos básicos relacionados con la ecología, la biodiversidad, la conservación del medio ambiente y el cambio climático.
- Estará en la capacidad de tratar la información ambiental desde una perspectiva profesional altamente cualificada capaz de abordar un área temática tan vasta y compleja, como el medio ambiente.

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