

# Diploma en Educación Ambiental para la Gestión Ambiental



## Presentación

En la sociedad actual los acelerados procesos de cambio climático que experimentamos a nivel planetario requieren que las organizaciones orientadas, tanto a la generación de beneficios económicos como aquellas de vocación pública o con enfoque a la educación y formación de valores, implementen prácticas, estrategias y procesos para la sustentabilidad ambiental de su gestión y desempeño.

En tal sentido, este diploma se orienta a fortalecer las capacidades para la implementación de prácticas de gestión ambiental y acuerdos de producción limpia a través de herramientas de educación ambiental en diversos sectores productivos de la Región de Los Lagos.

Desarrolla herramienta teóricas y didácticas que permiten abordar la Educación Ambiental en diversos contextos, incorporando los lineamientos éticos y valóricos que requiere la formación de ciudadanos ambientalmente responsables.

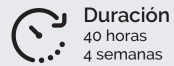
# Dirigido a

Profesionales y Técnicos/as interesados en implementar acuerdos de producción limpia en empresas del sector público y privado, así como también encargados APL, encargados comités paritarios, representantes SSPP o empresas consultoras de diversos sectores productivo de la Región de Los Lagos (Ej. Acuicultura, Pesca artesanal, Agropecuario, Silvícola, Turismo, ente otras). Que deseen adquirir y aplicar conocimientos, herramientas, técnicas y competencias para mejorar las prácticas ambientales en el desempeño personal y profesional.



#### Fecha

Viernes 15 de octubre a Sábado 13 de noviembre





#### **Modalidad**

E-Learning Clases Online



**Valor** \$200.000



#### Horario

Viernes de 18:00 a 22:00 hrs. Sábados de 09:00 a 13:00 hrs y 15:00 a 17:00 hrs.



Inscripciones educacioncontinua.pm@uach.cl



#### **Descuentos**

15% Red de Egresados UACh



## Forma de pago

Transferencia Electrónica Tarjeta de crédito o débito

# Objetivos de aprendizaje

- Entregar una visión global y adquirir conocimientos básicos, sobre la vinculación entre Responsabilidad Civil Empresarial y Educación Ambiental.
- Comprender y aplicar metodologías de educación Ambiental que apoyen la gestión ambiental
- Analizar y desarrollar grupalmente los conocimientos adquiridos
- Destacar la importancia de la Educación Ambiental para el Desarrollo Sustentable.

## Programa

# Unidad I: Principios y Enfoques de la Educación Ambiental (10 horas)

- · Principios y Enfoques Metodológicos de la Educación Ambiental.
- · Alfabetización Ambiental e introducción a la Educación Ambiental.
- Introducción a Políticas Públicas de Educación Ambiental para el Desarrollo Sustentable.
- · La problemática Social y la Ética Ambiental.

# Unidad II: Buenas Prácticas Ambientales y Educación Ambiental (10 horas)

Manejo y gestión de Residuos Sólidos Domiciliarios.

- Importancia de la Conservación de la Biodiversidad.
- · Crisis Hídrica y Manejo Eficiente de Agua Dulce.
- Eficiencia Energética, Energías Renovables No Convencionales y Huella de Carbono.
- Movilidad sustentable.

## Unidad III: Gestión Ambiental y Acuerdos de Producción Limpia (10 horas)

- · Contexto socio ambiental global y local
- · Gestión Ambiental local y Acuerdos de Producción Limpia.
- · Producción Limpia y Responsabilidad Social Empresarial.
- Economía Circular y Desarrollo Sustentable.
- Normativa ambiental, Agenda 2030 y los desafíos que enfrenta Chile.

# Unidad IV: Herramientas metodológicas para la educación ambiental (10 horas)

- Interpretación del Patrimonio como herramienta de Comunicación Efectiva en Educación Ambiental.
- · Aplicación de técnicas, principios y procesos de interpretación Ambiental.
- Elaboración de Proyectos, Programas e Iniciativas Ambientales I.
- · Elaboración de Proyectos, Programas e Iniciativas Ambientales II.

# Equipo docente

Gabriela Navarro – Coordinadora Académica

Ecóloga Paisajista, Licenciada en Ciencias y Artes Ambientales. Coordinadora de Vinculación y Comunicación de las Ciencias, Dirección de Vinculación con el Medio.

Universidad Austral de Chile, sede Puerto Montt.

María Ema Hermosilla Heisinger

Ingeniera Forestal, Encargada de la Unidad de Gestión Ambiental de la Universidad Austral de Chile.

# Metodología de Enseñanza y Aprendizaje

- · Cátedras con clases expositivas
- · Sesiones de discusión moderadas por docente a cargo.
- · Laboratorios con ejemplos de utilización de herramientas en clases.
- · Discusión de lecturas.
- · Entrega de material de apoyo.

