



**DIPLOMATURA EN GESTIÓN AMBIENTAL:**  
**Educación para el desarrollo sostenible**

**Programa de  
la Capacitación**

## PROGRAMA DE LA CAPACITACIÓN FUNDAMENTOS DEL DERECHO AMBIENTAL

En este curso los estudiantes tendrán la oportunidad de **enseñar sobre las implicaciones ambientales, económicas y sociales de las decisiones empresariales y gubernamentales, y sobre el diseño de estrategias para la implementación de prácticas de desarrollo sostenible**. Además, se darán herramientas para discutir los valores y principios éticos en la gestión de los recursos naturales y las diferentes perspectivas y enfoques en el desarrollo sostenible.

Este curso es esencial para cualquier estudiante interesado en el medio ambiente, el desarrollo económico y la equidad social, y proporciona una base sólida para continuar estudios avanzados en estas áreas. Al final del curso, **los estudiantes estarán preparados para enseñar en empresas, organizaciones gubernamentales y no gubernamentales que buscan adoptar prácticas de desarrollo sostenible**.

### OBJETIVOS DE LA CAPACITACIÓN



- Desarrollar competencias teóricas y prácticas en educación para el desarrollo sostenible, permitiéndoles comprender, analizar e implementar estrategias educativas que promuevan la sostenibilidad a nivel local, regional y global.
- Facilitar la comprensión de los conceptos clave relacionados con el desarrollo sostenible y su interrelación con la educación.
- Analizar la evolución histórica de la educación ambiental, identificando hitos internacionales y desarrollos recientes que han dado forma a la disciplina.
- Explorar las principales problemáticas ambientales a nivel global y regional, destacando la relevancia y el impacto de dichos problemas en la sociedad y el medio ambiente.
- Identificar y aplicar enfoques y estrategias didácticas para la enseñanza y promoción de la educación para el desarrollo sostenible.





### ✓ **Fundamentos e Historia de la Educación Ambiental**

- Introducción a la educación ambiental y su relación con el desarrollo sostenible.
- Evolución de la educación ambiental.
- Hitos internacionales en educación ambiental.
- Conceptualización y representaciones del ambiente.
- Desafíos y alcances de la educación ambiental contemporánea.

### ✓ **Principios y Desafíos de la Educación Ambiental**

- Principios básicos en la educación ambiental.
- Rol de la sociedad e instituciones en la promoción ambiental.
- Promoción de un pensamiento crítico e innovador.
- Política y educación: colaboraciones y coordinaciones.
- Necesidad de recursos y su garantía para la efectividad de la educación ambiental.

### ✓ **Problemas Ambientales Contemporáneos**

- Contextualización de la crisis ambiental actual.
- Problemas ambientales globales: cambio climático, biodiversidad, entre otros.
- Problemáticas ambientales en Argentina: impactos de la minería, contaminación, entre otros.
- Desertificación, escasez de agua y sus efectos en la sociedad.
- Estrategias y soluciones propuestas a nivel global y regional.

### ✓ **Didáctica y Estrategias para la Implementación de la Educación Ambiental**

- Enfoques y estrategias didácticas: desde el constructivismo al trabajo colaborativo.
- Aplicación de la educación ambiental.
- Rol del docente y metodologías innovadoras.
- Integración de la educación ambiental en proyectos educativos institucionales.



- Casos de éxito.

