

# MODALIDAD DISTRIBUIDA

La modalidad distribuida está pensada para estudiantes que aspiran a alcanzar un título universitario, que se encuentren trabajando y que, por ello, no disponen de tiempo para asistir todos los días a clases. Por esto, el cursado se realiza un día a la semana en horario tarde - noche en un Centro de Aprendizaje Universitario, una red que se encuentra distribuida geográficamente en toda la argentina.

Este modelo educativo fusiona las mejores prácticas de la educación a distancia y de la educación presencial, generando un esquema innovador que utiliza los métodos tecnológicos más vanguardistas del mundo.



### 3. CIERRE

Se desarrolla a continuación de la teleclase y consiste en un aprendizaje mediante casos, simulaciones, proyectos y evaluaciones.

### 1. INTRODUCCIÓN AULA VIRTUAL

Práctica propia del modelo a distancia y consiste en un espacio donde el estudiante podrá disponer de todo el material de manera digital, consultar a tutores expertos, participar de foros, chats y otro tipo de actividades diseñadas pedagógicamente para el adecuado uso del tiempo.

### 2. TELECLASE

El alumno recibe una exposición brindada por profesores de primer nivel del ámbito nacional e internacional mediante un sistema de teleclases.



## PRIMER AÑO

**Primer Semestre**

Biología y Medio Ambiente  
Clima y Suelo  
Ecología  
Herramientas Matemáticas I (Álgebra)  
Idioma Extranjero I  
Química General y Orgánica

## SEGUNDO AÑO

**Tercer Semestre**

Economía I  
Geografía Económica  
Gestión de los Recursos Naturales  
Gestión del Recurso Aire y Agua  
Herramientas Matemáticas III  
Idioma Extranjero III  
Práctica Solidaria

## TERCER AÑO

**Quinto Semestre**

Administración  
Evaluación de Impacto Ambiental II  
Gestión de Residuos I  
Idioma Extranjero V  
Metodología de Análisis de Datos Cuantitativos

## CUARTO AÑO

**Séptimo Semestre**

Emprendimientos Universitarios  
Gestión Ambiental Rural y Urbana  
Gestión Ambiental  
Gestión de Operaciones Agroambientales  
Práctica Profesional de Gestión Ambiental

**Segundo Semestre**

Desarrollo Emprendedor  
Herramientas Matemáticas II (Análisis)  
Idioma Extranjero II  
Química Ambiental  
Sociología General  
Uso y Manejo de Suelos

**Cuarto Semestre**

Análisis Cuantitativo Financiero  
Derecho Ambiental  
Economía II  
Evaluación de Impacto Ambiental I  
Idioma Extranjero IV  
Mediciones Ambientales

**Sexto Semestre**

Formulación y Evaluación de Proyectos  
Idioma Extranjero VI  
Salud y Ambiente  
Seminario de Práctica de Gestión Ambiental  
Sistemas de Información Geográfica  
Ética y Deontología Profesional

**Octavo Semestre**

Auditoría Ambiental  
Instituciones Políticas y Gubernamentales  
Ordenamiento Ambiental  
Política y Economía Ambiental  
Seminario Final de Gestión Ambiental

## PERFIL PROFESIONAL:

El egresado de la Licenciatura en Gestión Ambiental de la Universidad Siglo 21 será un profesional de alto nivel capacitado para:

- Participar en acciones que supongan el ordenamiento del impacto ambiental.
- Actuar en áreas relacionadas con la calidad de la actividad productiva y su relación con el medio ambiente.
- Asesorar en actividades fundadas en el desarrollo sustentable.
- Actuar en el diseño e implementación de políticas y programas de protección del medio ambiente.
- Actuar en la formulación y evaluación de proyectos ambientales, públicos y privados.
- Actuar en áreas de gestión empresarial que supongan relación con el medio ambiente.
- Actuar como asesor de empresas y organismos públicos y privados directa o indirectamente relacionados con la calidad del medio ambiente.
- Actuar en el diseño e implementación de programas de monitoreo, control e impacto ambiental.
- Actuar en el diseño e implementación de políticas y acciones que disminuyan la contaminación ambiental o mejoren problemas medio ambientales de cualquier tipo.