

## Carrera de Grado - Licenciatura en Información Ambiental

Carrera	Títulos	Duración	Inicio	Ingreso con Título de
Licenciatura en Información Ambiental	Técnico/a Universitario en Información Ambiental	6 cuat.	1997	Nivel Medio
	Licenciado/a en Información Ambiental	2 cuat. +	1997	Nivel Medio

**Carrera:** LICENCIATURA EN INFORMACIÓN AMBIENTAL.

**Plan de Estudios:** 29.03 (Resolución C.S. N° 109/05 y modificatoria Resolución C.S. N° 039/11)

**Títulos:**

\* Técnico/a Universitario en Información Ambiental.

\* Licenciado/a en Información Ambiental.

**Requisitos de Ingreso:** Título de Nivel Medio y por Artículo 7° Ley N° 24.521

**Régimen:** Cuatrimestral (16 semanas)

**Carácter:** Teórico-Práctico.

**Asignaturas:**

Técnico: 24 asignaturas + Pasantía.

Licenciado: 11 asignaturas + Trabajo Final de Investigación.

**Hs. Totales de la Carrera:**

Técnico: 1974 hs,

Licenciado: 1220 hs,

Total: 3194 hs

**Coordinador:** [Adriana Rosenfeld](#)

 [Descargar el programa \(PDF\)](#)

**Sitio de la Carrera - <http://www.infoambiental.unlu.edu.ar>**

Cuat.	Código	Asignaturas	Correlatividad (1)	Hs. Sem.	Hs. Tot.
-	21010	Taller de Lectura y Comprensión de Textos (2)	-	6	48
	11010	Taller de Análisis y Resolución de Problemas (2)	-	6	48
I	10152	Ecología General.	-	6	96
	20698	Geografía Ambiental de la Argentina.	-	6	96
	20011	Análisis Socioeconómico.	-	4	64
	20038	Estudio de la Const. Nac. y los Derechos Humanos	-	4	64
II	10120	<a href="#">Fundamentos de Técnicas Cuantitativas.</a>	-	6	96
	20146	Fundamentos de Economía.	20011	4	64
	20958	Derecho Ambiental	20038	6	96
	21999	Seminario Introducción a la Investigación Ambiental	-	3	48
III	10089	Sistemas Automáticos de Información.	-	6	96
	20956	Técnicas Geográficas Cuantitativas.	10120	6	96
	20957	Política Económica Ambiental	20146	3	48
	-	Seminario Optativo (3)	20698-10152	3	48
IV	20466	Sistemas de Información Ambiental	10089	6	96
	20959	Gestión Ambiental.	20698-20146	6	96
	10189	Elementos de Física	-	4	64
	10190	Elementos de Química Ambiental	-	4	64
V	10123	Teledetección aplicada al Control Ambiental.	10089-20698	6	96
	20960	Comercio Internacional y Ambiente.	20957-20958	6	96
	10191	Fisicoquímica del Medio Natural	10189-10190	3	48
	-	Seminario Optativo (3)	20698-10152	3	48
VI	20257	<a href="#">Educación Ambiental.</a>	20698-20466	6	96
	20499	Técnica de Evaluación Ambiental de Proyectos	10123-20466	6	96

20368	PASANTÍAS	(3)	-	150
30971 30074 30171	Inglés I ó Francés I ó Portugués I	-	4	64

**TITULO: TÉCNICO UNIVERSITARIO EN INFORMACIÓN AMBIENTAL**

**SEMINARIOS OPTATIVOS REGULARES Y OCASIONALES.**

**Seminarios Optativos**

	Cod. Asig.	Asignaturas	Correlatividad (1)	Hs. Sem.	Hs. Tot.
REGULARES	20951	Geografía Argentina	20698-10152	3	48
	20150	Análisis Espacial. (5)	20698-10152.	3	48
	20961	Derecho y Procedimientos Administrativos.	20698-10152	3	48
OCASIONALES	40136	Climatología.	20698-10152.	3	48
	20992	Cuentas del Patrimonio Natural	20698-10152	3	48
	20255	Administración de Santuarios Naturales.	20698-10152	3	48
	20256	Problemas de Administración Ambiental.	20698-10152	3	48
	20259	Régimen Fiscal de los Recursos Ambientales	20698-10152	3	48
	20962	Gestión de Residuos.	20698-10152	3	48
	20963	Economía Ecológica.	20698-10152.	3	48

**Ciclo de Licenciatura**

Cuat.	Codigo	Asignaturas	Correlatividad (1)	Hs. Sem.	Hs. Tot.
VII	20993	Teorías de la Información.	20466	4	64
	20964	Técnicas Cualitativas de Investigación.	20956	4	64
	20965	Cartografía Temática y Sistemas de Información Geográfica.	20466-10123	6	96
	-	Seminario Optativo (3)	20698-10152	3	48
	20966	Derecho Ambiental Internacional (Sem.)	20958	3	48
	30972 30075 30172	Inglés II ó Francés II ó Portugués II	30971 30074 30171	4 4 4	64 64 64
	VIII	30220	Producción de Material Educativo .Ambiental.	20257	4
20967		Metodología de Evaluación de Impacto Ambiental (Seminario)	20499	4	64
20968		Ordenación Ambiental de Territorio	20499-20957-20958	6	96
-		Seminario Optativo (3)	20698-10152.	3	48
30973 30076 30173		Inglés III ó Francés III ó Portugués III	30972 30075 30172	4 4 4	64 64 64
20970		Trabajo Final de Investigación	-	-	500

**TITULO: LICENCIADO EN INFORMACIÓN AMBIENTAL**

**SEMINARIOS OPTATIVOS REGULARES Y OCASIONALES**

**Seminarios Optativos**

	Cod. Asig.	Asignaturas	Correlatividad (1)	Hs. Sem.	Hs. Tot.

REGU LARES	20974	Geografía Ambiental	20698-10152	3	48
	20150	Análisis Espacial (5)	20698-10152	3	48
	20973	Historia Ambiental	20698-10152	3	48
OCASIONALES	20976	Técnicas de Evaluación de Impacto Ambiental de Proyectos Industriales.	20698-10152	3	48
	20991	Técnica de Evaluación de Impacto Ambiental de Emprendimientos Hidroeléctricos	20698-10152	3	48
	20971	Ética Ambiental	20698-10152	3	48
	20972	Evaluación de Riesgo Ambiental.	20698-10152	3	48
	20975	Problemas Ambientales Latinoamericanos.	20698-10152	3	48

**Notas:**

1. CORRELATIVIDAD: Asignatura cursada en condición de REGULAR para cursar y aprobada para rendir EXAMEN FINAL o PROMOCIONAR.
2. Los estudiantes, ingresantes a partir de 2011, deben optar por cursar y aprobar uno de los dos Talleres. El Taller elegido deberá estar en condición de aprobado al iniciar el tercer cuatrimestre.
3. Los Seminarios Optativos serán de dos tipos: los que integran la oferta regular de la Universidad, y otros de oferta ocasional, vinculados a temáticas afines específicas o a la presencia de un especialista visitante de la Universidad.
4. Se requiere haber cursado el 30% de las asignaturas obligatorias previstas en el Plan de Estudios (13 asignaturas)
5. Seminario optativo pudiendo cursarse durante la Tecnicatura o en la Licenciatura.
6. Trabajo Final de Investigación, su inscripción podrá realizarse a partir del cursado (regular) de las asignaturas obligatorias del 7mo. cuatrimestre de la carrera.

### **Alcance De Los Títulos De Técnico/a Universitario En Información Ambiental Y Licenciado/a En Información Ambiental, Aprobado Por Resolución Ministerial 666/99:**

**Técnico/a:**

Realizar la recopilación, sistematización y análisis de datos e información relativos a los factores que producen alteraciones ambientales. Operar programas de relevamiento, evaluación y procesamiento automático de información referida a factores ambientales. Colaborar en tareas de diagnóstico y evaluación de impacto y riesgo ambiental. Asistir en la elaboración, ejecución y evaluación de planes, programas y proyectos de preservación y mejoramiento ambiental, así como educación ambiental no formal.

**Licenciado/a:**

Producir proyectos de investigación y desarrollo y de transferencia de conocimientos en la temática ambiental. Asesorar en temas ambientales, tanto el sector público como el sector privado. Planificar, dirigir y ejecutar programas y campañas de educación ambiental y sus correspondientes recursos técnicos. Organizar bases de datos y sistemas de información ambiental específicos. Actuar como profesional responsable en lo referente a la documentación técnica requerida por la normativa ambiental vigente. Asesorar las presentaciones técnicas exigidas por la normativa ambiental vigente, en función de los criterios de calidad ambiental indicados por las normas nacionales y provinciales vigentes y/o, en su ausencia, las recomendaciones de organismos internacionales en la materia. Realizar diagnósticos sobre las aptitudes ambientales existentes, tendencias y preventivas, para la radicación de distintos tipos de actividades. Evaluar las condiciones de impacto ambiental derivados de la ejecución de obra y/o acción a desarrollar en determinado lugar y tiempo, así como toda otra intervención sobre el medio ambiente, que implique sus modificaciones. Evaluar los impactos de los componentes ambientales sobre distintos tipos de obras y actividades a desarrollar, y participar de programas de seguimiento y monitoreo ambiental y desarrollo de proyectos alternativos. Participar en la producción de cartografía geocientífica, referida al relevamiento, inventario, evaluación y presentación gráfica de recurso ambientales. Asistir a la realización de arbitrajes en áreas de riesgo ambiental y recurso naturales compartidos entre diferentes jurisdicciones, nacionales e internacionales, en todo lo vinculado con la información necesaria.

 [Descargar el programa \(PDF\)](#)

**Universidad Nacional de Luján - Ruta 5 y Avenida Constitución - (6700) Luján, Buenos Aires, Argentina.**

Teléfonos: +54 (02323) 423979/423171 - Fax: +54 (02323) 425795 - Email: [informes@unlu.edu.ar](mailto:informes@unlu.edu.ar)

