



# DI GI TAL

UCASALX  
Educación Digital

L I C E N C I A T U R A

## Gestión Eficiente de la Energía



Queremos que construyas tu historia en UCASAL,  
por eso te invitamos a conocer nuestros líderes:



“Seguir educando corazones  
inteligentes es la idea que  
resume el desafío al que  
UCASAL se enfrenta”

**Ing. Rodolfo Gallo Cornejo**

*Rector de UCASAL*



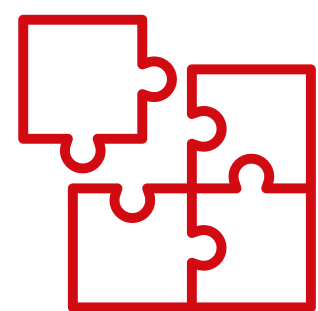
“Estamos en un nuevo punto  
de partida, pero con más  
experiencia... porque ‘nosotros  
los de ayer ya no somos  
los mismos’”

**Ing. Lic. Daniel Torres Jiménez**

*Vicerrector de Tecnología  
y Educación Digital*

# ¿Qué es UCASAL X?

Una forma de aprender y de enseñar.  
Te brindamos educación:



INTEGRAL



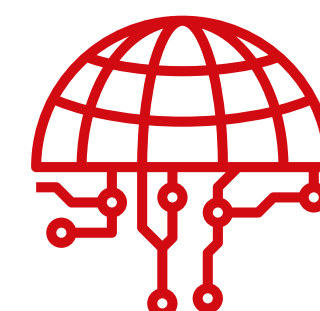
FLEXIBLE



ACCESIBLE



PEDAGÓGICA



TECNOLÓGICA

Garantizando un aprendizaje: inmersivo, colaborativo, activo, personalizado e híbrido.

Nuestras clases se dictan a través de una **Plataforma E-Learning** con videoclases, materiales multimedia, foros de consulta y otros recursos didácticos.

Estarás en contacto con tus compañeros en espacios virtuales a través de redes sociales, foros y en tu sede

donde, además contarás con la asistencia de un coordinador.

Los exámenes parciales se rinden online en distintos horarios durante toda la jornada, desde la comodidad de tu casa.

Podrás rendir tus exámenes finales de manera online con supervisión remota o bien asistiendo a tu sede más cercana.



# Nuestra Modalidad

Contamos con **más de 100 sedes** distribuidas en todo el país para que puedas estudiar lo que te gusta, estés donde estés y manejando tus tiempos.

- Situaciones prácticas y entornos experimentales
- Espacios educativos físicos en cada sede
- Espacios virtuales de aprendizaje
- Accesibilidad a multidispositivo
- Recursos de aprendizaje en distintos formatos
- Sistemas de lectura supervisada con IA
- Trayectorias informales con certificaciones externas
- Cursos gratuitos referidos a habilidades complementarias a los planes de estudio
- Prácticas pre profesionales en ambientes laborales físicos y virtuales
- Propuestas de internacionalización virtual y presencial
- Mentorías personalizadas
- INNOVALAB

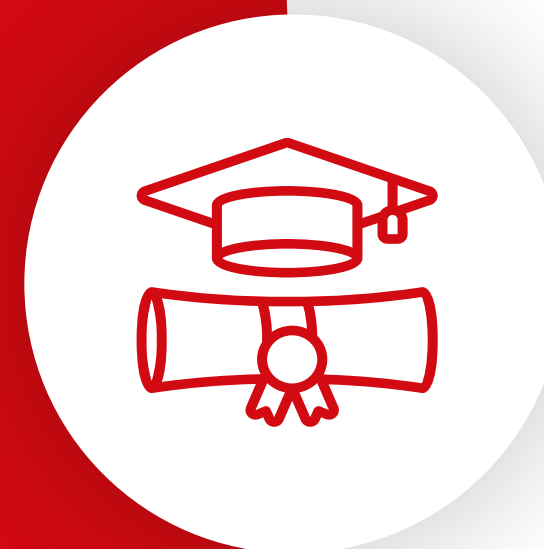


# UCASAL cuenta con certificaciones

Contá con el apoyo y ayuda permanente de toda la comunidad universitaria, obteniendo un título válido en todo el país, sustentado por una universidad con 60 años de trayectoria educativa y 33 años como pionera en la educación a distancia.



**Control de exámenes  
del Sistema de Educación  
a Distancia**



**Validación y  
entrega de títulos**



**Gestión de consultas  
y reclamos del alumno  
modalidad distancia**

# LICENCIATURA EN GESTIÓN EFICIENTE DE LA ENERGÍA

**DURACIÓN 4 AÑOS**

Validez Nacional

La Licenciatura en Gestión Eficiente de la Energía es una carrera con visión de futuro, cuyo objetivo es la formación de profesionales idóneos, dotados de habilidades específicas y de creatividad para brindar propuestas y soluciones innovadoras de eficiencia energética en diferentes sectores y sistemas socio-económicos.

## PLAN DE ESTUDIO Facultad de Arquitectura y Urbanismo

PRIMER AÑO

### PRIMER SEMESTRE

- Filosofía
- Energía y Sostenibilidad
- Introducción a la Matemática
- Fundamentos de Física
- Ingeniería Energética

### SEGUNDO SEMESTRE

- Teología
- Procesos de Cambio Social
- Introducción a la energía
- Análisis de Ciclo de Vida (materiales y energía)
- Práctica de Integración: Gestión Energética en Distintos Estable

SEGUNDO AÑO

### PRIMER SEMESTRE

- Introducción a los Mecanismos de Conservación y Uso Eficiente
- Enfoques y Herramientas de Modelación Energética y de Material
- Tecnologías de Eficiencia Energética
- Energías Renovables
- Introducción a los Métodos de Diseño, Cálculo y Evaluación

### SEGUNDO SEMESTRE

- Eficiencia Energética en Sistemas de Transporte
- Eficiencia Energética y Optimización de Procesos Productivos
- Eficiencia Energética en Edificios
- Eficiencia Energética en el Sector Agropecuario
- Práctica de integración: planes de eficiencia energ. para distint
- Estrategias y herramientas de comunicación

TERCER AÑO

### PRIMER SEMESTRE

- Economía y Mercados Energéticos
- Seminario de Cálculo y Evaluación de
- Eficiencia Energética
- Formulación de Proyectos
- Legislación Energética
- Seminario de Diseño de Edificios Sustentables

### SEGUNDO SEMESTRE

- Doctrina Social de la Iglesia
- Integración de la Eficiencia Energética en el Diseño Urbanístico
- Práctica de Integración: Asistencia Técnica a Municipios
- Diseño de Sistemas Eficientes
- Gestión de Cadenas de Valor
- Evaluación Económica, Ambiental y Social de Proyectos
- Estándares y Sistemas de Certificación

CUARTO AÑO

### PRIMER SEMESTRE

- Ética
- Metodología de la Investigación
- Planificación urbana sustentable
- Integración de eficiencia energética y energía renovable
- Práctica de integración: proyectos en parques industriales, inst
- Gestión de proyectos
- Prácticas de divulgación social

### SEGUNDO SEMESTRE

- Trabajo final de graduación
- Práctica Pre Profesional Supervisada



**CONOCÉ  
NUESTRAS  
CARRERAS**

**UCASAL**  
Educación Digital



# Inscribite de forma simple



## FINALIZA TU INSCRIPCIÓN CARGANDO LA DOCUMENTACIÓN DE INGRESO

**Ingresá al SAG** (Sistema de Autogestión) a través de la página web de UCASAL ([www.ucasal.edu.ar](http://www.ucasal.edu.ar))

Al momento de completar la solicitud de ingreso se le solicitará la siguiente documentación digitalizada en Formato JPG o PDF:

- DNI (Frente y dorso)
- Partida de Nacimiento
- Constancia de Cuil (se obtiene desde la página web del ANSES [www.anses.gob.ar](http://www.anses.gob.ar))
- Fotografía reciente del rostro tipo carnet, completamente de frente, rostro despejado (*Sin sombrero, gorro o anteojos oscuros / Color de fondo claro, liso y uniforme*).

## PRESENTACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN

Sólo se debe presentar el **Título de Estudios Secundarios o Polimodal** (*Fotocopia autenticada por la autoridad académica del establecimiento que lo xpide*) o **Constancia de Título en Trámite** (*Válido hasta el 31 de Julio*) en la UAM o Delegación donde registraron la inscripción, los alumnos que estudian en otras sedes.

¿Necesitas crear  
tu **usuario y**  
**contraseña?**

Hacé click aquí





## Sede Catamarca

Sarmiento 173, San Fdo del Valle de Catamarca

catamarca@ucasal.edu.ar

Tel: (383) 442-3424

WhatsApp: 3834938031

*¡Contáctanos!*



INSCRIPCIÓN  
ONLINE 

