

DIPLOMADO EN GESTIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES

POSTULA AQUÍ >







ADQUIERE UNA VISIÓN
INTEGRAL DEL NEGOCIO
DE LAS ENERGÍAS
RENOVABLES

¿Por qué la UAI? —————



Un Modelo Educativo para CRECER+

En la UAI creemos que existen maneras distintas de aprender y algunas son mejores que otras. La formación especializada y prolongada que caracteriza al pregrado en Chile está lejos de ser la apropiada para desarrollar en plenitud las habilidades que requieren los jóvenes hoy.

Para entregarles una formación que les permita proponer soluciones valiosas a los complejos problemas y los rápidos cambios que se manifiestan en el mundo vertiginoso que estamos y seguiremos viviendo se requiere de algo más, la Universidad Adolfo Ibáñez ha desarrollado un Modelo Educativo único. Este Modelo, provee una experiencia universitaria que permite a sus estudiantes crecer por sobre lo que crecerían bajo la educación chilena tradicional.

A partir de su Modelo Educativo, la Universidad Adolfo Ibáñez aspira a que sus estudiantes desarrollen una personalidad que les permita aprovechar mejor su libertad, que deben ejercer sobre la base de la responsabilidad personal.

Se busca que los estudiantes logren una concepción amplia y crítica del mundo que posibilite que sean personas autónomas y reflexivas, capaces de abordar las realidades cambiantes y multidimensionales que plantean los avances tecnológicos y la globalización.

Se pretende, también, que adquieran una visión interdisciplinaria que les provea de competencias transversales y les permita integrarse a equipos de trabajo diversos.





Shahriyar Nasirov

DIRECCIÓN DEL PROGRAMA

Bienvenida

El **Diplomado en Gestión de Energías Renovables** busca satisfacer la necesidad de una creciente demanda de profesionales para la industria de ERNC, que sean capaces de detectar oportunidades de nuevos modelos de negocios y evaluar y gestionar proyectos de una manera integral, considerando el ciclo de vida completo de los mismos.

Nuestros egresados/as podrán analizar de manera crítica la gestión energética en instituciones públicas y privadas, tendrán un manejo de excelencia en el marco regulatorio vigente, cambios tecnológicos y de las nuevas tendencias en el negocio que enfrentarán durante su desempeño profesional en una industria que está creciendo muy rápido.



¿A quién va dirigido?

El **Diplomado en Gestión de Energías Renovables** está orientado a:

- Ingenieros e ingenieras, licenciados y licenciadas en ingeniería o carreras afines que deseen trabajar en empresas de energías renovables o bien, aumentar sus conocimientos en la materia.
- Profesionales que busquen desarrollar proyectos de emprendimiento en el sector de las energías renovables.
- Profesionales que deseen trabajar en instituciones públicas en cargos como inspectores, economistas y supervisores legales de un proyecto en el sector de las energías renovables.





Objetivos



El **Diplomado en Gestión de Energías Renovables** busca formar profesionales capaces de comprender los nuevos modelos de negocio en la industria de las ERNC y sus aplicaciones. Analizar las gestiones energéticas en las empresas comerciales e industriales y desarrollar proyectos de Energías Renovables No Convencionales en diferentes contextos corporativos, manteniendo una mirada global.

Programa Internacional en Energías Renovables

Estudiantes, exalumnos y exalumnas de los Magíster y Diplomados en Tecnologías y Gestión de Energías Renovables tienen la opción de participar en una gira internacional de una semana a un país con un alto desarrollo de energías renovables. Esto les permitirá obtener una perspectiva global sobre los últimos avances en la transición energética, compartir experiencias, establecer oportunidades de networking y fomentar colaboraciones internacionales. El programa incluye eventos de alto nivel con universidades, instituciones públicas, empresas privadas y agencias internacionales en el sector de la energía.

La primera edición del Magíster tuvo lugar en Dubái en colaboración con ProChile del Ministerio de Relaciones Exteriores de Chile en mayo de 2023. El contenido del programa incluyó eventos de alto nivel con universidades, instituciones públicas, empresas privadas y agencias internacionales en el sector de la energía, como IRENA, el Congreso Mundial de Energía, la Autoridad de Electricidad y Agua de Dubái (DEWA), ENGIE, el Rochester Institute of Technology (RIT) y otros.



¿Por qué este programa?

1. DOCENTES CON EXPERIENCIA EN LA INDUSTRIA

Cerca del 50% de los/as docentes a cargo del programa trabajan en empresas e industrias afines con las energías renovables. Además, gran parte de estos cuentan con doctorados que reafirman su excelencia profesional.

3. FUERTE ENFOQUE EN LAS ENERGÍAS RENOVABLES

A diferencia de otros programas similares, nuestro magíster está fuertemente enfocado en las energías renovables y abordamos temas como tecnologías, regulación y los negocios de la industria.

5. TRABAJO APLICADO

Nuestros/as estudiantes realizan un trabajo final, abordando problemas reales de la empresa, ya sea pública o privada.

2. TEMAS ACTUALES

Nos preocupamos de mantener actualizados los conocimientos que entregamos a nuestros estudiantes. Por eso, nos enfocamos en lo que enfrentan actualmente las energías renovables y sus respectivos desafíos.

4. ENFOQUE INTEGRAL

Formamos profesionales altamente capacitados para evaluar diferentes tecnologías y desarrollar soluciones innovadoras y apropiadas, considerando el mercado y su marco regulatorio, que les permitan transformar sus organizaciones con una mirada sostenible e integral.



¿Por qué estudiar en la Facultad de Ingeniería y Ciencias UAI? ———

En un mundo de cambios vertiginosos, la educación de postgrado es fundamental para el crecimiento y transformación profesional de nuestro capital humano, constituyéndose como un motor para la innovación y el desarrollo sostenible.

La acelerada velocidad de los cambios tecnológicos, económicos y culturales nos obliga a responder a demandas cada vez más sofisticadas del mercado laboral. A través de una oferta dinámica y atractiva de programas de educación de postgrado, de carácter académico como profesional, de continuidad o para ejecutivos.





Campus Vina del Mar



Campus Penalolén



Sede Errázuriz



Sede Vitacura

Malla Curricular

Modelos de negocio para
energías renovables

Evaluación de proyectos de
energías renovables

Gestión energética

Energy Finance

Project Management

POSTULA AQUÍ >



¿Quiénes te acompañarán?



Diego Valenzuela

SOCIO CONSULTOR BACS ABOGADOS. MASTER OF PUBLIC ADMINISTRATION IN INTERNATIONAL ENERGY MANAGEMENT AND POLICY,

[Ver +](#)



Darío Alejandro Morales Figueroa

DIRECTOR EJECUTIVO DE ASESOL, ASOCIACIÓN CHILENA DE ENERGÍA SOLAR. DOCTOR EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

[Ver +](#)



Luis Gutiérrez

DOCTOR EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, SISTEMAS DE POTENCIA.

[Ver +](#)



Franco Marcelo Gonzalez Lecaros

MAGÍSTER EN ECONOMÍA FINANCIERA

[Ver +](#)



Shahriyar Nasirov

DOCTOR EN ECONOMÍA Y POLÍTICA.

[Ver +](#)



Raúl O'Ryan

PHD IN ECONOMICS

[Ver +](#)



Carlos Silva

PHD ELECTRIC ENGINEERING.

[Ver +](#)



Eduardo Bitran

PHD ECONOMICS

[Ver +](#)

* Nuestro faculty podría ser modificado.



¿Quiénes te acompañarán? —



José Luis Opazo

PH.D IN SCIENCE AND
TECHNOLOGY POLICY STUDIES

[Ver +](#)

**Pablo Alfredo
Pastene Peirano**

DIRECTOR COMERCIAL EN
BEEWAZE. MBA

[Ver +](#)

* *Nuestro faculty podría ser modificado.*



DIPLOMADO EN GESTIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES



FECHAS

Inicio: 7 de Mayo de 2025

Término: 8 de Octubre de 2025



HORARIOS

Horario: Semanalmente: Miércoles 17:00 a 21:30 y Sábados: 9:00 a 13:30 hrs.

Zona Horaria:
GMT-3 entre 8/Sep/2024 y 5/Apr/2025



MODALIDAD Y LUGAR

Este programa se desarrolla en modalidad **Híbrida**.

Sede Errázuriz: Av. Presidente Errázuriz 3485, Las Condes, Santiago.



PRECIO

Arancel Total:
UF 130



MÉTODOS DE PAGO

- Pago matrícula: al contado.
- Pago del arancel al contado: 3% dto antes del inicio del programa.
- Pago del arancel en cuotas: cuotas con mandato PAC (cargo a Cuenta Corriente) o PAT (cargo a Tarjeta de Crédito).
- Pago desde el extranjero: Flywire, permite pagar en moneda local / PayPal, para pago en dólares.
- Financiamiento organización: 7 cuotas mediante facturas trimestrales (orden de compra o carta de patrocinio)

Los descuentos no son acumulables.



REQUISITOS DE POSTULACIÓN

- ***Licenciatura o Título Profesional equivalente (mínimo 8 semestres).**
- 3 años de experiencia profesional (mínimo).
- Dominio de inglés a nivel de lectura. No excluyente.
- Manejo de Excel.

***Este requisito solo aplica para Magísteres.**

(*) Aranceles y matrícula válida al 4/03/2025

(*) La modalidad, sede, fecha de inicio de los programas e información en general, están sujetos a modificaciones.

DIPLOMADO EN GESTIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES

+ INFORMACIÓN >



ADMISIÓN

Ana Sanchez Cueto

+56976161357

ana.sanchez@uai.cl

+56976161357

www.uai.cl

POSTULA AQUÍ >