



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



## Máster en Energías Renovables y Proyectos Energéticos





Elige aprender en la escuela  
**líder en formación online**

# ÍNDICE

1 | Sobre Euroinnova

2 | Alianza

3 | Rankings

4 | Alianzas y acreditaciones

5 | By EDUCA EDTECH Group

6 | Metodología

7 | Razones por las que elegir Euroinnova

8 | Financiación y Becas

9 | Metodos de pago

10 | Programa Formativo

11 | Temario

12 | Contacto

## SOMOS EUROINNOVA

---

**Euroinnova International Online Education** inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de  
**19**  
años de  
experiencia

Más de  
**300k**  
estudiantes  
formados

Hasta un  
**98%**  
tasa  
empleabilidad

Hasta un  
**100%**  
de financiación

Hasta un  
**50%**  
de los estudiantes  
repite

Hasta un  
**25%**  
de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,  
**Elige Euroinnova**

## ALIANZA EUROINNOVA Y CEUPE

---

La alianza entre **Euroinnova International Online Education** y **CEUPE** representa un hito significativo en el ámbito de la educación online. Al unir fuerzas, ambas instituciones consolidan un enfoque colaborativo e innovador, adaptado a las demandas cambiantes del mercado laboral y las necesidades individuales de los estudiantes. Además de priorizar la flexibilidad y la practicidad en la formación, esta alianza busca impulsar el desarrollo personal y profesional de cada estudiante, brindando un acceso más amplio a la educación de calidad, mediante el aprovechamiento de las últimas innovaciones tecnológicas.

Con un equipo docente altamente especializado y plataformas de aprendizaje que integran tecnología educativa de vanguardia, Euroinnova y CEUPE se comprometen a ofrecer una experiencia de aprendizaje única. Este enfoque dinámico y didáctico no solo facilita la retención de conocimientos, sino que también equipa a los estudiantes con las habilidades necesarias para adaptarse eficazmente a una sociedad en constante evolución. En conjunto, ambas instituciones comparten un objetivo común de democratizar la educación y llevarla a un nivel superior, asegurando así un futuro más prometedor.



[Ver en la web](#)

## RANKINGS DE EUROINNOVA

---

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



### ONLINE EDUCATION



Ver en la web



# METODOLOGÍA LXP

---

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



## 1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



## 2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



## 3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



## 4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



## 5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



## 6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas  
**PROPIOS**  
**UNIVERSITARIOS**  
**OFICIALES**

## RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

### 1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

### 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

### 3. Nuestra Metodología



#### 100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



#### APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



#### EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



#### NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## 4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



## 5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



## 6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

## MÉTODOS DE PAGO

---

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Máster en Energías Renovables y Proyectos Energéticos



**DURACIÓN**  
1800 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

### Titulación

---

Título de Máster en Energías Renovables y Proyectos Energéticos certificado por CEUPE

### Descripción

---

El Máster en Energías Renovables y Proyectos Energéticos te ofrece la oportunidad de formarte en uno de los sectores más dinámicos y con mayor proyección de futuro. En un contexto global donde la transición hacia fuentes de energía sostenibles es crucial, este máster te dota de las habilidades necesarias para liderar proyectos energéticos innovadores. Aprenderás sobre energías emergentes, como la eólica y la solar, y descubrirás cómo gestionar económica y financieramente estos proyectos. Además, te familiarizarás con el marco legal y las normativas ISO 50001, esenciales para el desarrollo e implantación de energías renovables. Al elegirnos, te posicionas a la vanguardia de un sector en auge, con una creciente demanda laboral y un impacto positivo en el medio ambiente. Con nuestro enfoque online, disfrutarás de una formación flexible y adaptada a tus necesidades.

### Objetivos

---

- Visionar el escenario actual de las energías renovables.
- Adquirir conocimientos y habilidades para desarrollar y poner en marcha proyectos energéticos en diversos ámbitos.
- Determinar la viabilidad de proyectos de energías renovables.
- Entender los diferentes tipos de energías renovables, así como conocer sus respectivas implementaciones e impactos ambientales.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

- Dominar la legislación, normas y regulaciones en materia de energías renovables.
- Aprender a obtener financiación para llevar a cabo proyectos energéticos.
- Desarrollar un plan de negocio en el ámbito de las EERR, apoyado en el funcionamiento de la economía, las técnicas de venta y negociación, y las partes que lo constituyen.

## A quién va dirigido

---

- Recién titulados que deseen complementar su formación a través de un máster para incrementar sus probabilidades de insertarse en el mercado laboral de las energías renovables. - Personas que deseen mejorar su perfil profesional y ampliar sus conocimientos en materia de energías limpias y proyectos energéticos. - Profesionales que busquen especializarse en el sector de las energías alternativas mediante un programa de postgrado. - Perfiles que quieran actualizar sus conocimientos para estar al tanto de los últimos avances en materia tecnológica de las energías renovables y proyectos energéticos. - Personas que pretendan redirigir su carrera profesionalmente al ámbito de las energías limpias.

## Para qué te prepara

---

Este máster es ideal para ingenieros, técnicos y profesionales de áreas afines que buscan especializarse en energías renovables. Los graduados están bien equipados para asumir roles como ingenieros de proyectos de energía renovable, consultores de sostenibilidad, gerentes de operaciones en empresas de energía, y expertos en política energética, contribuyendo de manera significativa a la transición hacia fuentes de energía más sostenibles. Este estudio tiene cuenta con competencias técnicas y de gestión relacionadas con el diseño, implementación y administración de proyectos de energía renovable. Como pueden ser: - Fundamentos de las Energías Renovables: Estudias las diferentes tecnologías de energía renovable, incluyendo solar fotovoltaica, eólica, hidroeléctrica, biomasa y geotérmica, entre otras, comprendiendo sus principios de funcionamiento y aplicaciones. - Diseño y Operación de Sistemas de Energía Renovable: Aprendes a diseñar sistemas que utilizan fuentes de energía renovables, optimizando su eficiencia y adaptabilidad a diferentes entornos y necesidades energéticas. - Gestión de Proyectos Energéticos: Desarrollas habilidades para planificar, gestionar y evaluar proyectos energéticos, incluyendo la preparación de presupuestos, la gestión de recursos y la supervisión de equipos de trabajo. - Sostenibilidad y Evaluación del Impacto Ambiental: Estudias cómo evaluar el impacto ambiental de los proyectos energéticos y desarrollar estrategias para minimizar los efectos negativos sobre el medio ambiente y la sociedad. - Política y Regulación Energética: Ganas conocimiento sobre las políticas y regulaciones que afectan al sector energético, tanto a nivel nacional como internacional, y cómo estas influyen en el desarrollo y la implementación de proyectos de energías renovables. - Economía de la Energía: Adquieres una comprensión de los aspectos económicos relacionados con la energía renovable, incluyendo análisis de costos, estructuración de tarifas y financiación de proyectos. - Innovación Tecnológica en Energía: Exploras las últimas innovaciones y avances tecnológicos en el sector energético y cómo pueden ser aplicados para mejorar la eficiencia y la viabilidad de los proyectos de energías renovables. - Habilidades de Comunicación y Liderazgo: Mejoras tus habilidades para liderar equipos, comunicarte efectivamente

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

con stakeholders y presentar proyectos y resultados de forma clara y persuasiva.

## Salidas laborales

---

- Director de energías renovables. - Analista de energía. - Especialista en sostenibilidad. - Docente de gestión energética y energías renovables. - Consultor de energías renovables. - Técnico en energías limpias. - Auditor energético. - Emprendedor en el campo de las energías renovables.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

MÓDULO 1. ENTORNO ENERGÉTICO

MÓDULO 2. EERR EMERGENTES

MÓDULO 3. ENERGÍA EÓLICA

MÓDULO 4. ENERGÍA DE LA BIOMASA

MÓDULO 5. ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

MÓDULO 6. ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA

MÓDULO 7. ENERGÍA HIDRÁULICA

MÓDULO 8. MARCO DE DESARROLLO E IMPLANTACIÓN DE LAS EERR

MÓDULO 9. GESTIÓN ECONÓMICA Y FINANCIERA DE PROYECTOS ENERGÉTICOS

MÓDULO 10. ISO 50001. 2018. SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA ENERGÍA

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

### Telefonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

### !Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,  
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://www.euroinnova.com)

### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     

Latino America  

Reública Dominicana  

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By  
**EDUCA EDTECH**  
Group