



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**ceupe**

European Business School

## Curso en Marco de Desarrollo e Implementación de las EERR





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

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## 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**  
INTERNACIONAL 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

## Curso en Marco de Desarrollo e Implementación de las EERR



**DURACIÓN**  
200 horas



**MODALIDAD  
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO  
PERSONALIZADO**

### Titulación

---

Titulación de Curso en Marco de Desarrollo e Implementación de las EERR con 200 horas expedida por el Centro Europeo de Postgrado-CEUPE

### Descripción

---

El curso Marco de Desarrollo e Implementación de las EERR es tu oportunidad para adentrarte en el sector de las energías renovables, un ámbito en pleno auge debido al creciente compromiso global con la sostenibilidad. Con una demanda laboral en constante expansión, adquirir conocimientos en este campo te posiciona en la vanguardia de la innovación energética. A través de este curso, explorarás el contexto energético actual, entendiendo cómo se integran las energías renovables en el mercado energético. Profundizarás en el sistema eléctrico y el mercado energético en España, y te familiarizarás con el marco legal comunitario, nacional y autonómico. Además, aprenderás sobre la aplicación de las energías renovables en el Código Técnico de la Edificación y su papel en el desarrollo de smart cities. La hibridación de diversas energías renovables y el análisis de datos y estadísticas por tecnologías también son aspectos clave que se abordan. Esta formación online te brinda la flexibilidad de aprender desde cualquier lugar, dotándote de habilidades esenciales para impulsar tu carrera en un sector fundamental para el futuro sostenible.

### Objetivos

---

- Comprender el contexto energético actual y su impacto en el mercado energético español.
- Analizar el sistema eléctrico y su relación con el mercado energético en España.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

- Evaluar el marco legal comunitario, nacional y autonómico de las energías renovables.
- Identificar las energías renovables en el Código Técnico de la Edificación.
- Explorar el papel de las energías renovables en el desarrollo de las smart cities.
- Examinar la hibridación de diversas energías renovables y sus aplicaciones.
- Interpretar datos y estadísticas relacionadas con tecnologías renovables.

## A quién va dirigido

---

Este curso está diseñado para profesionales y titulados en el sector energético que buscan ampliar sus conocimientos sobre la integración de energías renovables en el contexto energético actual y su marco legal. Ideal para quienes desean entender el sistema eléctrico y el mercado energético en España, así como explorar las renovables en el Código Técnico de la Edificación y su aplicación en smart cities.

## Para qué te prepara

---

Este curso te prepara para comprender y analizar el contexto energético actual, integrando las energías renovables en el mercado energético. Te capacita para navegar el sistema eléctrico y su marco legal, tanto a nivel comunitario como nacional y autonómico. Aprenderás a aplicar las renovables en el código técnico de la edificación y en el desarrollo de smart cities. Además, te familiarizarás con la hibridación de tecnologías renovables y el manejo de datos y estadísticas, potenciando tu habilidad para tomar decisiones estratégicas en el sector energético.

## Salidas laborales

---

- Consultor en integración de energías renovables - Analista del mercado energético en España - Asesor en normativa energética comunitaria y nacional - Especialista en energías renovables para edificación - Experto en implementación de tecnologías en smart cities - Ingeniero en sistemas híbridos de energía renovable - Analista de datos energéticos por tecnologías.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONTEXTO ENERGÉTICO E INTEGRACIÓN DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL MERCADO ENERGÉTICO

1. Introducción
2. Gestión de las energías renovables en el sistema eléctrico español
3. Aspectos claves de las energías renovables en España
4. Situación actual de las energías renovables desde la perspectiva eléctrica
5. Plan de energías renovables 2011-2020 (PER 2011-2020)
6. Resumen

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. SISTEMA ELÉCTRICO Y MERCADO ENERGÉTICO EN ESPAÑA

1. Introducción
2. El sistema eléctrico en España
3. Estructura del sector eléctrico
  1. - Generación
  2. - Transporte
  3. - Distribución
  4. - Comercialización
4. El mercado electrónico en España
  1. - Agentes del sistema eléctrico
  2. - Los organismos de gestión de MIE
  3. - Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC)
5. Organización del mercado eléctrico
  1. - El mercado diario
  2. - El mercado intradiario
  3. - Contratos bilaterales
  4. - Mercado de servicios de ajuste
  5. - Mercados de servicios complementarios
  6. - Gestión de desvíos
  7. - Formación de precios en el mercado mayorista diario de electricidad
  8. - Formación de precios en el mercado mayorista a plazo de electricidad
6. Operación del sistema eléctrico
  1. - Centro de Control Eléctrico (CECOEL)
  2. - Gestión de demanda
  3. - Servicio de interrumpibilidad
  4. - Medidas eléctricas
  5. - Interconexiones internacionales
7. Resumen

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. MARCO LEGAL COMUNITARIO, NACIONAL Y AUTONÓMICO

1. Introducción
2. Marco legal comunitario
3. Marco legal nacional

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

1. - Peajes de acceso y déficit tarifario
2. - Normativa nacional de las energías renovables
4. Marco legal autonómico
5. Resumen

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN

1. Introducción
2. El código técnico de la edificación
3. Documento básico de ahorro de energía
4. Sección HE4. Contribución solar mínima de agua caliente sanitaria según CTE
  1. - Ámbito de aplicación
  2. - Caracterización y cuantificación de las exigencias
  3. - Verificación y justificación del cumplimiento de la exigencia
  4. - Cálculo
  5. - Mantenimiento
5. Sección HE5. Contribución fotovoltaica mínima de energía eléctrica
  1. - Generalidades
  2. - Caracterización y cuantificación de la exigencia
  3. - Verificación y justificación del cumplimiento de la exigencia
  4. - Cálculo
  5. - Condiciones generales de la instalación
6. Resumen

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN EL CONCEPTO DE SMART CITIES

1. Introducción
2. Qué es una smart city
3. Plan Nacional de Ciudades Inteligentes
  1. - Objetivos del plan
  2. - Estructura del plan
  3. - Principales áreas de actuación
  4. - Pasos a seguir en un proyecto de una Smart City
4. Energía inteligente
5. Proyectos actuales
  1. - Proyecto Smart City Málaga
  2. - Proyecto Smart City Valladolid-Palencia
  3. - Proyecto Song do International Business District
6. Capital Verde Europea (European Green Capital)
  1. - Vitoria-Gasteiz
7. Resumen

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. HIBRIDACIÓN DE VARIAS ENERGÍAS RENOVABLES

1. Introducción
2. Sistemas híbridos
3. Cogeneración
4. Trigeneración
5. Resumen

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. DATOS Y ESTADÍSTICAS POR TECNOLOGÍAS

1. Introducción
2. Eólica
  1. - En España
  2. - Eólica en Europa
  3. - En el mundo
3. Offshore
  1. - Offshore en España
  2. - Offshore en Europa
  3. - Offshore a nivel mundial
4. Hidráulica
  1. - En España
  2. - En Europa
  3. - En el mundo
5. Biomasa y biocombustibles
  1. - Biomasa en España
  2. - Biomasa en Europa
  3. - Biomasa a nivel mundial
  4. - Biocarburantes a nivel nacional
  5. - Biocarburantes a nivel europeo
  6. - Biocarburantes a nivel mundial
6. Solar térmica
  1. - Solar térmica de baja temperatura en España
  2. - Solar térmica de baja temperatura en Europa
  3. - Energía termoeléctrica en España
  4. - Energía termoeléctrica en Europa
  5. - Energía termoeléctrica en el mundo
7. Fotovoltaica
  1. - En España
  2. - En Europa
  3. - En el mundo
8. Energías emergentes
  1. - Geotérmica
  2. - Marinas
  3. - Hidrógeno y pilas de combustible

## 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