



Diplomado en Gestión Energética





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

ÍNDICE

Sobre Euroinnova	2 Alianza	3 Rankings
4 Alianzas y acreditaciones	5 By EDUCA EDTECH Group	6 Metodología
Razones por las que elegir Euroinnova	Financiación y Becas	9 Metodos de pago
1 Programa Formativo	1 Temario	2 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 estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente 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





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

ALIANZA EUROINNOVA Y UNIVERSIDAD SEK

Euroinnova International Online Education y la Universidad SEK cierran una colaboración de forma exitosa. De esta forma, Euroinnova y la Universidad SEK apuestan por un aprendizaje colaborativo, innovador y diferente, al alcance de todos y adaptado al alumnado.

Además, ambas instituciones educativas apuestan por una **educación práctica** práctica, que promueva el crecimiento personal y profesional del alumno/a. Todo con el fin de interiorizar nuevos conocimientos de forma dinámica y didáctica, favoreciendo su retención y adquiriendo las capacidades para adaptarse a una sociedad global en permanente cambio.

La democratización de la educación es uno de los **objetivos de Euroinnova y la Universidad SEK**, ya que ambas instituciones apuestan por llevar la educación a los rincones más remotos del mundo, aprovechando las **innovaciones** a nivel tecnológico. Además, gracias al equipo de docentes especializados, se ofrece un acompañamiento tutorizado a lo largo de la formación.









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.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES



































































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



































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



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.**



FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL

20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

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...







Diplomado en Gestión Energética



DURACIÓN 150 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

Titulación de Diplomado en Gestión Energética con 150 horas expedida por Euroinnova International Online Education y la Universidad SEK





Descripción

La relevancia y trascendencia de este Diplomado en Gestión Energética se sustentan en su habilidad para abordar los desafíos energéticos que los edificios afrontan en la actualidad, al mismo tiempo que promueve y fomenta activamente prácticas sostenibles, ejerciendo así un papel fundamental en la disminución del impacto ambiental que el sector de la edificación puede conllevar. La gestión energética de edificios, por consiguiente, se ha erigido en una herramienta de carácter esencial, destinada a optimizar el consumo de energía, disminuir los costos operativos y, en última instancia, desempeñar un rol activo y determinante en la construcción de un futuro marcadamente más sostenible y respetuoso con el medio ambiente.

Objetivos

- Desarrollar habilidades para llevar a cabo auditorías energéticas y proponer mejoras.
- Fomentar el uso de tecnologías eficientes en iluminación y climatización.
- Promover el uso de fuentes de energía renovable en edificios.
- Mejorar la gestión de sistemas eléctricos y reducir pérdidas de energía.
- Desarrollar estrategias de control de la demanda de energía.
- Educar a los ocupantes de edificios sobre prácticas sostenibles.
- Contribuir a un entorno más sostenible y eficiente en el uso de la energía en edificaciones.

A quién va dirigido

El Diplomado en Gestión Energética está diseñado para profesionales y estudiantes interesados en adquirir conocimientos y habilidades específicas en el campo de la gestión energética de edificios. Este programa formativo se dirige a responsables de instalaciones, gestores inmobiliarios y a cualquier persona comprometida con la eficiencia energética en el entorno de la edificación.

Para qué te prepara

El Diplomado en Gestión Energética te prepara para liderar la optimización de recursos energéticos en edificios, desarrollando competencias en auditorías energéticas, uso de tecnologías eficientes, y estrategias de ahorro. Adquirirás las habilidades para identificar áreas de mejora, implementar sistemas de iluminación y climatización eficientes, y gestionar fuentes renovables, tomando decisiones informadas que reduzcan costos y el impacto ambiental.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

Salidas laborales

El Diplomado en Gestión Energética te abre un abanico de oportunidades. Podrás desempeñarte como gestor de energía en empresas, consultorías energéticas, instituciones gubernamentales y el sector de la construcción. Además, estarás preparado/a para asumir roles de responsabilidad en la planificación y ejecución de proyectos de eficiencia energética en edificaciones.



TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS

- 1. Concepto de energía
- 2. Contexto de la ISO 50001
- 3. La gestión energética en edificación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. AUDITORÍA ENERGÉTICA

- 1. Introducción
- 2. Objetivos de una auditoría energética
- 3. Clasificación por desarrollo
- 4. Fases de una auditoría energética
- 5. Contexto de la ISO 50002

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MEDICIÓN Y MONITOREO

1. Principales instrumentos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EFICIENCIA EN ILUMINACIÓN

- 1. Iluminación y diseño
- 2. Iluminación natural
- 3. Cualidades de la luz
- 4. Iluminación interior
- 5. Controles de iluminación interior
- 6. Iluminación exterior
- 7. Controles de iluminación exterior
- 8. Mejoras en iluminación

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EFICIENCIA EN CLIMATIZACIÓN

- 1. Fundamentos de los sistemas de climatización
- 2. Sistemas de refrigerante
- 3. Sistemas de refrigerante aire
- 4. Sistemas de agua agua
- 5. Sistemas de agua aire
- 6. Sistemas todo aire de Tratamiento de Aire (UTA) y Equipos Roof Top
- 7. Indicadores de eficiencia energética en equipos de climatización
- 8. Innovaciones en tecnología de condensación para calderas

UNIDAD DIDÁCTICA 6. USO DE ENERGÍAS RENOVABLES

- 1. Energías primarias
- 2. Vectores energéticos
- 3. Tipos de energía



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 4. Fuentes no renovables
- 5. Fuentes renovables

UNIDAD DIDÁCTICA 7. GESTIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS

- 1. Antecedentes históricos de la tecnología eléctrica
- 2. Estructura de un sistema eléctrico
- 3. El sistema eléctrico
- 4. Potencia de los sistemas eléctricos
- 5. Parámetros de los componentes en alta tensión

UNIDAD DIDÁCTICA 8. CONTROL DE LA DEMANDA

- 1. Importancia de la gestión de la demanda
- 2. Tipos de medidas de demanda
- 3. Estrategias de ahorro y control
- 4. Planificación integrada de recursos (PIR)

UNIDAD DIDÁCTICA 9. EDUCACIÓN Y CONCIENCIACIÓN

- 1. La importancia del ahorro y la eficiencia energética para promover la sostenibilidad
- 2. Ahorro energético en el hogar
- 3. Estrategias en cultura de ahorro y concienciación

UNIDAD DIDÁCTICA 10. FINANCIAMIENTO Y RETORNO DE LA INVERSIÓN

- 1. Términos
- 2. Inversión en centrales de generación
- 3. Tecnologías y costes de la generación eléctrica



Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

España	60	+34 900 831 200	Argentina	6	54-(11)52391339
Bolivia	60	+591 50154035	Estados Unidos	6	1-(2)022220068
Chile	60	56-(2)25652888	Guatemala	6	+502 22681261
Colombia	60	+57 601 50885563	Mexico	6	+52-(55)11689600
Costa Rica	60	+506 40014497	Panamá	60	+507 8355891
Ecuador	60	+593 24016142	Perú	6	+51 1 17075761
El Salvador	80	+503 21130481	República Dominicana	63	+1 8299463963

!Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



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!







