



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Experto en Técnicas de Enseñanza





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

# ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | 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 estudiantess 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**



**QS, sello de excelencia académica**  
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

## 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

## 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...



[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



## Descripción

---

Este Curso de Experto en Técnicas de Enseñanza ofrece una formación básica sobre todas las técnicas que se pueden poner en práctica durante el proceso de enseñanza-aprendizaje respecto al trabajo autónomo del estudiante, para apoyar la exposición docente, para la participación, para la cooperación, etc. Así, con la realización de este Curso de Experto en Técnicas de Enseñanza se pretende aportar todos los conocimientos necesarios sobre técnicas eficaces de enseñanza que van desde la planificación hasta la evaluación de la educación.

## Objetivos

---

- Adquirir los conocimientos necesarios sobre las técnicas basadas en la planificación y en la evaluación.
- Conocer las técnicas de enseñanza para el trabajo autónomo del estudiante, la exposición docente, la participación y la cooperación.
- Comprender la enseñanza desde la perspectiva de integración de las TIC.
- Asociar las técnicas de enseñanza conocidas con el uso de las TIC.

## A quién va dirigido

---

El Curso de Experto en Técnicas de Enseñanza está dirigido a todas las personas dedicadas al ámbito educativo, que estén interesadas en la aplicación y mejora de las técnicas de enseñanza existentes para un mejor desarrollo de su práctica profesional y, sobre todo, un mejor aprendizaje de su alumnado.

## Para qué te prepara

---

Este Curso de Experto en Técnicas de Enseñanza le prepara para formarse como profesional de la educación mediante la adquisición de las competencias necesarias centradas en el conocimiento y puesta en práctica de las técnicas de enseñanza, acompañadas de la integración de las TIC.

## Salidas laborales

---

Profesionales de la educación / Docencia / Educación / Formación / Centros educativos.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### MODULO 1. SELECCIÓN DE TÉCNICAS DE ENSEÑANZA SIN TIC

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. UNA INTRODUCCIÓN OPERATIVA A LAS TÉCNICAS DE ENSEÑANZA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS BASADAS EN LA PLANIFICACIÓN

1. Tareas
2. Unidades didácticas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TÉCNICAS PARA EL TRABAJO AUTÓNOMO DEL ESTUDIANTE

1. Orientaciones para la mejora del estudio personal
2. Tareas para casa (desde la Educación Primaria)
3. Fichas para casa (desde la enseñanza con libros de texto)
4. Propuesta de trabajos, tareas y actividades voluntarias

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TÉCNICAS DE ENSEÑANZA PARA APOYAR LA EXPOSICIÓN DOCENTE

1. Mentefactos
2. Mapas conceptuales
3. "Mamen" (combinación mapa conceptual-mentefacto)
4. Diálogos simultáneos o cuchicheo
5. Diálogos simultáneos o cuchicheo en la universidad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. TÉCNICAS DE ENSEÑANZA PARA LA PARTICIPACIÓN

1. Asamblea de aula, asamblea didáctica, reunión de aula o coloquio
2. Asamblea de aula en el segundo ciclo de Educación Infantil
3. Rincones de actividad y de trabajo
4. Talleres didácticos
5. Talleres en segundo ciclo de Educación Infantil
6. Prácticas en laboratorios
7. Laboratorio recreativo de ciencias o taller de ciencias
8. Salidas
9. Visitas a centros profesionales, de investigación y empresas
10. Asistencia a conferencias, congresos, jornadas, simposios, seminarios públicos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. TÉCNICAS DE ENSEÑANZA PARA LA COOPERACIÓN

1. Seminario didáctico
2. Resolución de problemas entre todos
3. Aprendizaje en grupo para el dominio
4. Método de proyectos o proyectos didácticos
5. Proyectos de investigación o pequeñas investigaciones
6. Escenificaciones, representaciones o role playing

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. TÉCNICAS BASADAS EN LA EVALUACIÓN

1. “Me siento... espero...” o técnica de los sentimientos y expectativas
2. Estudio de casos
3. Tríptico
4. Comentario de texto/vídeo/otro documento
5. Evaluación en un minuto
6. Evaluación en una palabra
7. Evaluación en una pregunta
8. Portafolio
9. Técnicas de enseñanza

## MÓDULO 2. SELECCIÓN DE TÉCNICAS DE ENSEÑANZA CON TIC

### UNIDAD DIDÁCTICA 8. ENSEÑAR INTEGRANDO TIC

### UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS BASADAS EN LA PLANIFICACIÓN

1. Manejar información y dispositivos
2. Aula virtual
3. Aula Google
4. Una herramienta TIC como eje y soporte de una unidad didáctica
5. Secuencias didácticas organizadas mediante un empaquetador multimedia
6. Bancos de actividades o repositorios de materiales, de usos de materiales y de unidades didácticas
7. Salas de profesores y equipos virtuales
8. Comunidades virtuales
9. La sindicación de contenidos como herramienta de desarrollo profesional
10. Gestores de contenidos y herramientas para estructurar contenidos digitales

### UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS PARA EL TRABAJO AUTÓNOMO DEL ESTUDIANTE

1. Trabajo autónomo del estudiante
2. Entornos personales de aprendizaje
3. Recursos didácticos para la exploración

### UNIDAD DIDÁCTICA 11. TÉCNICAS DE ENSEÑANZA PARA APOYAR LA EXPOSICIÓN DOCENTE

1. Enseñar con recursos
2. Enseñar con material impreso
3. Libro web
4. Enseñar con video tutorial
5. Exposición docente completada con apoyo de la Enseñanza asistida por ordenador (Computer assisted instrucción, CAI)
6. Exposición docente mediante videoproyección y pizarra digital interactiva
7. Exposición docente mediante videoconferencia
8. Exposición docente mediante un curso en plataforma de teleformación
9. Exposición e interacción mediada por TIC
10. Mentefactos con software de representación gráfica de ideas y redes de mentefactos

11. Mapas conceptuales con herramientas TIC
12. Diálogos simultáneos con mensajerías
13. Lluvia o torbellino de ideas con ordenadores

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. TÉCNICAS DE ENSEÑANZA PARA LA PARTICIPACIÓN

1. Asamblea didáctica mediante mensajerías y audioconferencia
2. Rincón del ordenador
3. Taller didáctico con imagen y sonido
4. Cartel digital
5. Línea del tiempo digital
6. Taller didáctico que incluye o se ayuda de la fotografía, el sonido, la televisión y el vídeo
7. Taller didáctico de determinado software
8. Laboratorio recreativo virtual de ciencias
9. Software de simulación. Micromundos. Realidad virtual
10. Indagación en el entorno mediante Internet y computación móvil
11. Entornos virtuales multiusuario (multi user virtual environments,
12. MUVE)
13. Realidad aumentada (augmented reality, AR)
14. Juego soportado digitalmente y serious games
15. Salidas con apoyo fotográfico o de vídeo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 13. TÉCNICAS DE ENSEÑANZA PARA LA COOPERACIÓN

1. Tutoría mediante mensajerías
2. Webminario o seminario web
3. Creación de algoritmos y micromundos para resolver problemas reales
4. Resolución de problemas reales con tecnología. Entornos de aprendizaje apoyados en ordenadores
5. Evaluación del aprendizaje en grupos cooperativos mediante herramientas telemáticas
6. Refuerzo del aprendizaje en grupos cooperativos para el dominio
7. Caza del tesoro, trabajo con fuentes, webclue, webgymkhana y webtarea
8. Webquest, miniquest y earthquest
9. Proyectos didácticos colaborativos basados en la comunicación mediante audio, vídeo, dibujos animados y periódico
10. Técnicas de enseñanza
11. Proyectos didácticos colaborativos basados en la comunicación a través de Internet (Web 1.0). Construyendo páginas web
12. Proyectos didácticos cooperativos basados en la comunicación en Internet. Web 2.0. Proyectos basados en foros
13. Proyectos didácticos cooperativos basados en la comunicación en Internet. Web 2.0. Proyectos basados en blogs
14. Proyectos basados en la escritura. Fotodiálogo, storyboard, cómic, secuencia fílmica, a un paso de la producción de vídeo y volcado en herramientas TIC
15. Proyectos didácticos colaborativos basados en Internet, como eTwinning
16. Proyectos didácticos organizativos con ayuda de un software de simulaciones
17. Proyectos didácticos colaborativos basados en Internet. Proyectos basados en el uso de herramientas de Web 2.0 como wikis y podcasts
18. Proyectos didácticos colaborativos basados en Internet.

19. Uso de herramientas de Web 2.0. Proyectos basados en discos virtuales y herramientas de Google para educación
20. Proyectos de investigación. Proyectos basados en portafolios y etnografía audiovisual
21. Indagación en el entorno mediante narrativas audiovisuales
22. Escenificaciones con blogs móviles (Twitter)

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. TÉCNICAS BASADAS EN LA EVALUACIÓN

1. Sondeos formativos con plataformas
2. Evaluar colectivamente con Wordle y otros sistemas para graficar
3. Evaluar mediante plataformas

EDITORIAL ACADÉMICA Y TÉCNICA: Índice de libro Técnicas de enseñanza De la Herrán Gascón, Agustín. Paredes Labra, Joaquín. Publicado por Editorial Síntesis

## ¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

### Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 900 831 200

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

 [www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

### Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By  
**EDUCA EDTECH**  
Group