



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Curso en Ecosistemas Digitales de Aprendizaje





Mentes inquietas,
Aulas creativas

ÍNDICE

1 | Somos Red Educa

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Red Educa

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

SOMOS RED EDUCA

De docentes para docentes, estos son los valores que nos definen. **Red Educa** es una institución educativa de formación online constituida por un sólido equipo de profesionales de la educación que persiguen un mismo objetivo: especializar al sector educativo a través de una amplia oferta formativa para oposiciones y másteres europeos.

Con más de 12 años de experiencia formando docentes, estamos especializados en la formación didáctico-pedagógica y perseguimos la mejora continua de la calidad de nuestros contenidos. Esto nos ha permitido especializar a los más de 17.000 estudiantes que han confiado en nosotros.

Más de
18
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](#)



Desde donde quieras y como quieras,
Elige Red Educa



QS, sello de excelencia académica

Red Educa: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE RED EDUCA

Red Educase engloba en el conjunto de **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. Gracias a ello ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional.



[Ver en la web](#)

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



UNIVERSIDAD
NEBRIJA

Ver en la web

BY EDUCA EDTECH

Red Educa 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 **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 RED EDUCA

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 Red Educa.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Red Educa 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.

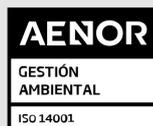


NO ESTARÁS SOLO

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 **Red Educa** 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](#)

Curso en Ecosistemas Digitales de Aprendizaje



DURACIÓN
200 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPAÑAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

Titulación expedida por Red Educa, centro especializado en formación en educación



RED EDUCA
como centros acreditados para la impartición de acciones formativas
expiden el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A
con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre del curso
con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de RED EDUCA,
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXXXX
Y para que conste expiden la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE DEL ALUMNO/A
Firma del Alumno/a

NOMBRE DEL AREA MANAGER
La Dirección Académica





Con el Visto Bueno de la Comisión Especial del Consejo de Examinación y Sesión de la UNED70 (Item: Procedimiento 0045)

Ver en la web



Descripción

El Curso en Ecosistemas Digitales de Aprendizaje te sumerge en el vibrante mundo de la educación digital, un sector en pleno auge con una creciente demanda laboral. En un entorno donde la tecnología remodela la forma de aprender, este curso te dota de habilidades clave para navegar en entornos virtuales de aprendizaje (EVA) y desarrollar entornos personales de aprendizaje (PLE). Aprenderás a integrar las TIC como estrategia pedagógica, explorar recursos educativos en la web 2.0 y utilizar redes sociales como herramientas educativas. Además, descubrirás el potencial del aprendizaje basado en el juego y los videojuegos educativos, así como las nuevas tecnologías para atender a estudiantes con necesidades educativas especiales. La formación también aborda los riesgos y beneficios de las TIC, promoviendo un uso seguro y responsable. Este curso online es tu oportunidad para destacar en el campo educativo, adaptándote a las nuevas tendencias y necesidades actuales.

Objetivos

- Comprender el concepto de ecosistemas digitales de aprendizaje.
- Identificar las características de los entornos virtuales de aprendizaje.
- Desarrollar un entorno personal de aprendizaje efectivo.
- Integrar las TIC como estrategia pedagógica innovadora.
- Utilizar recursos educativos en la Web 2.0 de manera eficiente.
- Aplicar redes sociales como herramientas educativas.
- Implementar videojuegos educativos en actividades didácticas.

A quién va dirigido

Este curso está dirigido a profesionales y titulados del sector educativo que deseen actualizar sus competencias en el uso de ecosistemas digitales de aprendizaje. Se centra en entornos virtuales, estrategias TIC, recursos educativos web 2.0 y aprendizaje basado en el juego, entre otros, para enriquecer su práctica pedagógica y adaptarse a las necesidades actuales del alumnado.

Para qué te prepara

Este curso te prepara para integrar eficazmente ecosistemas digitales en entornos educativos, potenciando tu habilidad para utilizar entornos virtuales y personales de aprendizaje. Aprenderás a implementar TIC como estrategia pedagógica, aprovechando recursos web 2.0 y redes sociales. Desarrollarás competencias para aplicar el aprendizaje basado en juegos y videojuegos educativos, adaptando nuevas tecnologías para atender a estudiantes con necesidades especiales. Además, sabrás identificar riesgos asociados a las TIC y fomentarás un uso seguro y responsable de estas herramientas.

[Ver en la web](#)

Salidas laborales

- Diseñador de entornos virtuales de aprendizaje - Consultor de tecnologías educativas - Especialista en integración de TIC en educación - Coordinador de proyectos de innovación pedagógica - Asesor en implementación de recursos educativos digitales - Gestor de plataformas de aprendizaje en línea - Desarrollador de videojuegos educativos - Formador en uso seguro y responsable de TIC

[Ver en la web](#)

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LOS ECOSISTEMAS DIGITALES DE APRENDIZAJE

1. Definición y conceptos clave
2. Importancia de los ecosistemas digitales en la educación
3. Componentes y elementos de un ecosistema digital de aprendizaje

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ENTORNOS VIRTUALES DE APRENDIZAJE (EVA)

1. Introducción a los entornos virtuales de aprendizaje
2. ¿Qué es un entorno virtual de aprendizaje?
3. Características de los EVA
4. Tipos de EVA
5. El papel del docente en los entornos virtuales
6. Por qué enseñar con y en entornos virtuales
7. Criterios para la selección de un EVA
8. Criterios de calidad de los EVA
9. Obstáculos en la implementación de los EVA

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ENTORNOS PERSONALES DE APRENDIZAJE (PLE)

1. Conceptualización
2. Herramientas
3. PLE en educación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LAS TIC COMO ESTRATEGIA PEDAGÓGICA

1. TIC como estrategia pedagógica
2. Proceso de enseñanza-aprendizaje
3. Métodos de formación empleando las TIC
4. Uso responsable de las nuevas tecnologías en el aula

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RECURSOS EDUCATIVOS EN LA WEB 2.0

1. Origen de la Web 2.0
2. Principales características de la Web 2.0
3. Aplicaciones Web
4. Ventajas de la Web 2.0
5. Recursos pedagógicos de la Web 2.0

UNIDAD DIDÁCTICA 6. REDES SOCIALES COMO RECURSO EDUCATIVO

1. Conceptualización y origen
2. Tipos de redes sociales
3. Definición de redes sociales
4. Las redes sociales aplicadas a la educación

5. Las redes sociales como innovación
6. Redes sociales generales

UNIDAD DIDÁCTICA 7. APRENDIZAJE BASADO EN EL JUEGO (GAME-BASED LEARNING)

1. Conceptos básicos para tener en cuenta
2. ¿Qué es el aprendizaje a través del juego?
3. Aplicación de game-based learning

UNIDAD DIDÁCTICA 8. VIDEOJUEGOS EDUCATIVOS

1. Los videojuegos educativos
2. Videojuegos y procesos cognitivos
3. Ejemplos de videojuegos educativos
4. Videojuegos y discapacidad

UNIDAD DIDÁCTICA 9. NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA ATENCIÓN AL ALUMNADO CON NECESIDADES EDUCATIVAS ESPECIALES

1. Introducción
2. TIC y Educación Especial
3. Adaptación de los materiales multimedia a las NEE
4. Ejemplos de algunas aplicaciones para mejorar la accesibilidad

UNIDAD DIDÁCTICA 10. RIESGOS Y CONSECUENCIAS ASOCIADOS A LAS TIC

1. Uso inadecuado de las nuevas tecnologías
2. Riesgos más comunes en el uso de las TIC

UNIDAD DIDÁCTICA 11. BUENAS PRÁCTICAS EN UN USO SEGURO Y RESPONSABLE DE LAS TIC

1. Uso responsable de las nuevas tecnologías en el aula
2. Protección de datos y del menor
3. Agencia española de protección de datos

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Teléfonos 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

 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



 By
EDUCA EDTECH
Group