



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



ceupe

European Business School

Curso en IA en la Era del Cloud Computing





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](#)

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 IA en la Era del Cloud Computing



DURACIÓN
200 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPANIAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

Titulación de Curso en IA en la Era del Cloud Computing con 200 horas expedida por el Centro Europeo de Postgrado-CEUPE

Descripción

El curso IA en la Era del Cloud Computing te ofrece la oportunidad de adentrarte en un sector en pleno auge, donde la inteligencia artificial y el cloud computing se fusionan para transformar industrias. La demanda de profesionales capacitados en estas áreas no deja de crecer, brindando oportunidades laborales excepcionales. A lo largo del curso, descubrirás cómo los tipos de entorno cloud facilitan el desarrollo y despliegue de soluciones de IA, mientras exploras el fascinante mundo de las APIs de visión artificial y procesamiento del lenguaje natural. Conocerás los principales proveedores de servicios cloud y cómo sus aplicaciones están especialmente diseñadas para potenciar la inteligencia artificial. Además, adquirirás habilidades esenciales en contenedores y microservicios, herramientas cruciales para la implementación eficiente de soluciones de IA. Este curso online es tu pasaporte hacia el futuro tecnológico, convirtiéndote en un profesional indispensable en el mercado laboral actual.

Objetivos

- Comprender el concepto de cloud computing y sus diferentes tipos de entornos.
- Identificar y evaluar proveedores de servicios cloud orientados a la IA.
- Explorar las aplicaciones prácticas de APIs de visión artificial y NLP.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

- Analizar el uso de contenedores y microservicios en entornos de IA.
- Aplicar estrategias de integración de IA en plataformas cloud.
- Evaluar las ventajas y desafíos de la IA en la era del cloud computing.
- Diseñar soluciones tecnológicas basadas en servicios cloud para IA.

A quién va dirigido

El curso IA en la Era del Cloud Computing está dirigido a profesionales y titulados del sector tecnológico que deseen profundizar en la integración de la inteligencia artificial y el cloud computing. Ideal para aquellos interesados en explorar APIs de visión artificial, NPL, y servicios dedicados a la IA, así como entender el uso de contenedores y microservicios en aplicaciones actuales.

Para qué te prepara

Este curso te prepara para integrar tecnologías de inteligencia artificial en entornos de Cloud Computing, permitiéndote desarrollar soluciones innovadoras. Aprenderás a utilizar APIs de visión artificial y procesamiento de lenguaje natural, entenderás el funcionamiento de proveedores de servicios cloud y su aplicación en IA, y dominarás el uso de contenedores y microservicios. Al finalizar, serás capaz de implementar y optimizar sistemas inteligentes en la nube.

Salidas laborales

- Especialista en cloud computing para aplicaciones de inteligencia artificial - Desarrollador de soluciones basadas en APIs de visión artificial - Ingeniero de integración en plataformas de servicios cloud - Arquitecto de sistemas de contenedores y microservicios enfocados a IA - Consultor en implementación y optimización de tecnologías IA en la nube - Administrador de entornos cloud con enfoque en inteligencia artificial

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN AL MUNDO CLOUD. TIPOS DE ENTORNO

1. Introducción al mundo Cloud
2. Tipos de entornos cloud
 1. - Cloud Público.
 2. - Cloud Privado
 3. - Cloud Híbrido
 4. - Comparativa entre entornos
 5. - Casos de uso por entorno
3. Concepto de entorno MultiCloud
 1. - ¿Qué es un entorno multicloud?
 2. - ¿Por qué adoptar una estrategia multicloud?
 3. - Retos en la implementación de entornos multicloud.
 4. - Soluciones tecnológicas a nivel IT IA y otras
 5. - Diseños
 6. - Escenario común en la adopción de una estrategia multicloud. Caso de uso.
 7. - Aplicación y gestión de una infraestructura multicloud
 8. - Optimización usando entornos multicloud
 9. - Capacitación para afrontar la gestión de un entorno multicloud
4. Proveedores de servicios cloud. Visión general
5. Best practices del consumo cloud. General
6. Resumen del apartado y actividades de fortalecimiento del capítulo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. APIS DE VISIÓN ARTIFICIAL Y NPL

1. APIs de Visión Artificial y NPL
2. Herramientas de Python
3. Herramientas NODE
4. Herramientas Java

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PROVEEDORES SERVICIOS CLOUD Y APLICACIONES DEDICADAS A LA IA

1. Proveedores Servicios Cloud y Aplicaciones dedicadas a la IA
2. Amazon
 1. - Análisis de datos con AWS
 2. - Servicios de IA con AWS
3. Google Cloud
 1. - Desarrollo con IA
 2. - IA conversacional
 3. - IA para documentos
 4. - IA para sectores empresariales
4. IBM
 1. - ¿Qué es IBM Watson?
 2. - Aplicaciones de IA / Machine Learning de IBM
5. Microsoft

1. - Servicios de IA aplicada de Azure
 2. - Azure Cognitive Services
 3. - Azure Machine Learning
 4. - Infraestructura para Inteligencia Artificial como servicio
6. Alibaba

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONTENEDORES Y MICROSERVICIOS ORIENTADOS A LA IA

1. Contenedores y microservicios orientados a la IA
2. Visión general de los microservicios: beneficios e inconvenientes
3. Migración de arquitecturas nativas monolíticas a microservicios
4. Implementación de microservicios
5. Microservicios sin estado vs microservicios con estado
6. Serverless: beneficios e inconvenientes
7. Enfoque híbrido con serverless
8. Introducción Function as a Service (FaaS)
9. Introducción a Istio
10. El camino a las aplicaciones alojadas en la nube. Red Hat Openshift.
11. Red Hat OpenShift Data Science
12. Actividad complementaria. Contenedores y NPL

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

 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