



# Curso de DevOps en AWS





Elige aprender en la escuela líder en formación online

# ÍNDICE

1	Somos
	INESEM

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By **EDUCA EDTECH** 

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas** 

Métodos de pago

Programa Formativo

1 Temario

Contacto



## **SOMOS INESEM**

**INESEM** es una **Business School online** especializada con un fuerte sentido transformacional. En un mundo cambiante donde la tecnología se desarrolla a un ritmo vertiginoso nosotros somos activos, evolucionamos y damos respuestas a estas situaciones.

Apostamos por aplicar la innovación tecnológica a todos los niveles en los que se produce la transmisión de conocimiento. Formamos a profesionales altamente capacitados para los trabajos más demandados en el mercado laboral; profesionales innovadores, emprendedores, analíticos, con habilidades directivas y con una capacidad de añadir valor, no solo a las empresas en las que estén trabajando, sino también a la sociedad. Y todo esto lo podemos realizar con una base sólida sostenida por nuestros objetivos y valores.

Más de

18

años de experiencia Más de

300k

estudiantes formados Más de un

90%

tasa de empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite

Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Leaders driving change

Elige Inesem



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

## **RANKINGS DE INESEM**

**INESEM Business School** ha obtenido reconocimiento tanto a nivel nacional como internacional debido a su firme compromiso con la innovación y el cambio.

Para evaluar su posición en estos rankings, se consideran diversos indicadores que incluyen la percepción online y offline, la excelencia de la institución, su compromiso social, su enfoque en la innovación educativa y el perfil de su personal académico.





















## **ALIANZAS Y ACREDITACIONES**

#### **Relaciones institucionales**









#### **Relaciones internacionales**





## **Acreditaciones y Certificaciones**













## BY EDUCA EDTECH

Inesem 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 Al 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 INESEM

# 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 Inesem.

## 2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Inesem 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**

Inesem 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°9900000169 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. 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 más...





## Curso de DevOps en AWS



**DURACIÓN** 200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

## Titulación

"Titulación Expedida y Avalada por el Instituto Europeo de Estudios Empresariales. ""Enseñanza No Oficial y No Conducente a la Obtención de un Título con Carácter Oficial o Certificado de Profesionalidad."""





## Descripción

En el dinámico y creciente mundo de la tecnología, la integración de DevOps en las organizaciones se ha convertido en una necesidad imperante. El Curso de DevOps en AWS te ofrece una oportunidad única para adentrarte en esta metodología revolucionaria y altamente demandada. A través de este curso, aprenderás desde los fundamentos de DevOps hasta la implementación de soluciones avanzadas en AWS, abarcando aspectos esenciales como la colaboración, seguridad, y desarrollo de aplicaciones en la nube. El sector de DevOps está en pleno auge debido a la eficiencia y agilidad que aporta en la gestión y desarrollo de software. Empresas de todo el mundo buscan profesionales capacitados que puedan optimizar sus procesos y garantizar la seguridad de sus sistemas. Este curso te proporcionará las herramientas y conocimientos necesarios para destacar en el mercado laboral, mejorando tu capacidad para gestionar infraestructura y aplicaciones en AWS, una de las plataformas en la nube más utilizadas globalmente. No pierdas la oportunidad de transformarte en un experto en DevOps con AWS y abrirte a nuevas posibilidades de crecimiento profesional. La demanda de habilidades en DevOps y AWS no deja de aumentar, y este curso te posicionará a la vanguardia del sector tecnológico.

## **Objetivos**

- Desarrollar una comprensión sólida de los principios y beneficios de DevOps en entornos de desarrollo.
- Aprender a implementar metodologías y prácticas de colaboración DevOps efectivas en equipos de trabajo.
- Conocer y utilizar herramientas y tecnologías clave de DevOps para automatizar procesos de desarrollo.
- Identificar y aplicar mejores prácticas de seguridad en entornos DevOps para proteger infraestructuras y datos.
- Implementar estrategias de DevOps en organizaciones para mejorar la eficiencia y la entrega continua.
- Adquirir conocimientos fundamentales sobre los servicios de AWS y su aplicación en proyectos DevOps.
- Desarrollar habilidades para gestionar y optimizar bases de datos en AWS, asegurando su rendimiento y escalabilidad.

## A quién va dirigido

El Curso de DevOps en AWS está dirigido a profesionales y titulados del sector tecnológico que buscan ampliar y actualizar sus conocimientos en metodología, herramientas, seguridad y prácticas de colaboración DevOps, así como en la implementación y gestión de soluciones en AWS, desde la computación en la nube hasta la arquitectura y desarrollo de aplicaciones. Este curso no habilita para el ejercicio profesional.



## Para qué te prepara

El Curso de DevOps en AWS te prepara para implementar y gestionar prácticas de DevOps en tu organización, optimizando la colaboración y automatización en tus equipos. Aprenderás a utilizar herramientas y tecnologías clave, a asegurar entornos DevOps y a integrar servicios de AWS como computación en la nube, bases de datos y desarrollo de aplicaciones. Este curso es formación complementaria para profesionales del sector y no habilita para el ejercicio profesional.

## Salidas laborales

- Ingeniero DevOps en AWS - Administrador de sistemas en la nube - Especialista en automatización de procesos - Arquitecto de soluciones cloud - Consultor en implementación de DevOps - Desarrollador de aplicaciones en AWS - Experto en seguridad en entornos de AWS - Administrador de bases de datos en AWS - Especialista en integración y despliegue continuo en AWS



## **TEMARIO**

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN AL DEVOPS

- 1. Definición de DevOps
- 2. Orígenes y evolución de DevOps
- 3. Principios fundamentales de DevOps

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. METODOLOGÍA Y PRÁCTICAS DE COLABORACIÓN DEVOPS

- 1. Colaboración entre equipos de desarrollo y operaciones
- 2. Automatización de procesos
- 3. Integración continua (CI) y entrega continua (CD)
- 4. Monitoreo y retroalimentación continua

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. HERRAMIENTAS Y TECNOLOGÍAS DEVOPS

- 1. Plataformas de automatización
- 2. Contenedores y Orquestación
- 3. Gestión de versiones y control de código fuente
- 4. Infraestructura como código (IaC)
- 5. Microservicios y arquitectura basada en servicios

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. SEGURIDAD EN DEVOPS

- 1. SAML
- 2. OAUTH
- 3. RBAC
- 4. LDAP
- 5. KERBEROS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. IMPLEMENTACIÓN DE DEVOPS EN LA ORGANIZACIÓN

- 1. Evaluación de la madurez DevOps
- 2. Diseño e Implementación de pipelines de CI/CD
- 3. Integración de prácticas de seguridad y cumplimiento
- 4. Gestión del cambio cultural y resistencia organizativa

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. INTRODUCCIÓN A AWS

- 1. ¿Qué es AWS y por qué es importante en la nube?
- 2. La evolución de AWS: historia y desarrollos clave
- 3. Conceptos básicos de la infraestructura de AWS
- 4. Principales servicios de AWS y sus usos
- 5. Casos de uso y estudios de caso de AWS
- 6. Seguridad y conformidad en AWS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. COMPUTACIÓN EN LA NUBE CON AWS



- 1. Modelos de servicio en la nube: IaaS, PaaS, SaaS
- 2. Instancias EC2 y su escalabilidad
- 3. Almacenamiento en AWS: S3, EBS y Glacier
- 4. Redes en AWS: VPC y CloudFront
- 5. Gestión de recursos con AWS CloudFormation
- 6. Automatización con AWS Lambda

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. BASES DE DATOS EN AWS

- 1. Bases de datos en AWS: RDS, DynamoDB y Redshift
- 2. Elección de la base de datos adecuada para tu aplicación
- 3. Migración de bases de datos a AWS
- 4. Optimización del rendimiento de las bases de datos
- 5. Alta disponibilidad y recuperación ante desastres
- 6. Monitoreo y seguridad de las bases de datos

## UNIDAD DIDÁCTICA 9. DESARROLLO DE APLICACIONES EN AWS

- 1. Servicios de desarrollo de aplicaciones de AWS
- 2. Despliegue y gestión de aplicaciones con Elastic Beanstalk
- 3. Contenedores en AWS: ECS y EKS
- 4. Desarrollo sin servidor con AWS Lambda
- 5. Integración y entrega continua con AWS CodePipeline y CodeBuild
- 6. Monitoreo de aplicaciones con AWS CloudWatch

## UNIDAD DIDÁCTICA 10. SEGURIDAD EN AWS

- 1. Fundamentos de la seguridad en la nube
- 2. Identidad y gestión de acceso con IAM
- 3. Protección de datos con KMS y Shield
- 4. Seguridad de red con WAF y Firewall Manager
- 5. Cumplimiento y gestión de riesgos en AWS
- 6. Mejores prácticas de seguridad en AWS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. ARQUITECTURA EN AWS

- 1. Principios de diseño de arquitectura en la nube
- 2. Diseño de sistemas resilientes y de alta disponibilidad
- 3. Optimización de costos en la arquitectura de AWS
- 4. Patrones de diseño y arquitecturas de referencia
- 5. Estrategias de migración a la nube
- 6. Herramientas y servicios para arquitectos en AWS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. DEVOPS CON AWS

- 1. Amazon Elastic Compute Cloud (EC2)
- 2. Amazon Elastic Container Service (ECS)
- 3. Amazon Elastic Kubernetes Service (EKS)
- 4. AWS Lambda
- 5. Amazon API Gateway



#### **INESEM BUSINESS SCHOOL**

- 6. AWS CodePipeline
- 7. AWS CodeDeploy
- 8. Amazon CloudWatch
- 9. AWS CloudTrail
- 10. AWS Systems Manager
- 11. AWS Config



## Solicita información sin compromiso

## ¡Matricularme ya!

## Teléfonos de contacto

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

## !Encuéntranos 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!







