

Curso de Plataformas de Virtualización





Elige aprender en la escuela
líder en formación para profesionales

ÍNDICE

1 | Somos INESEM

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA
EDTECH
Group

5 | Metodología
LXP

6 | Razones por las
que elegir
Inesem

7 | Programa
Formativo

8 | Temario

9 | 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

[Ver en la web](#)



A way to learn, a way to grow
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.



Ver en la web

ALIANZAS Y ACREDITACIONES

Relaciones institucionales



Relaciones internacionales



Acreditaciones y Certificaciones



[Ver en la web](#)

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



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 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°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. 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**.



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."



como centro acreditado para la impartición de acciones formativas
expide el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con número de documento XXXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Inesem Business School

Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.

Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE ALUMNO/A

NOMBRE DE AREA MANAGER



Ver en la web



Descripción

La virtualización es una tecnología fundamental en la informática, ya que permite la creación de entornos virtuales independientes y aislados sobre un único hardware. Estos entornos, denominados máquinas virtuales, funcionan como sistemas completos, con su propio sistema operativo y aplicaciones, lo que optimiza la utilización de los recursos físicos y facilita la administración de sistemas. Con este Curso de Plataformas de Virtualización verás la importancia de la virtualización, permitiendo la eficiente gestión de escritorios y la implementación de soluciones de almacenamiento y redes muy flexibles. Además, tecnologías como Docker y Kubernetes permiten distribuir y ejecutar aplicaciones, al permitir la encapsulación y despliegue en entornos escalables y eficientes.

Objetivos

- Comprender los fundamentos y tipos de virtualización.
- Conocer hipervisores como VMware, Microsoft Hyper V y VirtualBox.
- Dominar la virtualización de escritorios y sus ventajas.
- Aprender a configurar redes virtuales en diferentes plataformas.
- Estudiar la gestión de almacenamiento virtual y creación de máquinas virtuales.
- Adquirir habilidades en Docker y su uso para la gestión de contenedores.
- Explorar ElasticBox y su integración con Kubernetes para el despliegue de aplicaciones.

Para qué te prepara

Este Curso de Plataformas de Virtualización está diseñado para profesionales de IT, administradores/as de sistemas y estudiantes que buscan adquirir habilidades en virtualización y tecnologías relacionadas. También es relevante para aquellos que deseen expandir su conocimiento en administración de redes y almacenamiento virtual.

A quién va dirigido

Este Curso de Plataformas de Virtualización te prepara para administrar eficazmente plataformas de virtualización como VMWare, Microsoft Hyper-V y VirtualBox, implementar soluciones de almacenamiento y redes virtuales, y comprender tecnologías emergentes como Docker y ElasticBox. Te brinda habilidades esenciales para trabajar en entornos de IT modernos y competitivos y adaptarse a las necesidades específicas de cada proyecto.

Salidas laborales

Con este Curso de Plataformas de Virtualización, aspirarás a puestos de administrador/a de sistemas virtualizados, siendo responsable de la implementación y gestión eficiente de infraestructuras virtualizadas o especialista en redes y almacenamiento virtual, centrándote en la configuración y administración de redes virtuales y soluciones de almacenamiento en entornos virtualizados.

[Ver en la web](#)

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA VIRTUALIZACIÓN. COMPONENTES EN VMWARE Y MICROSOFT

1. ¿Qué es la virtualización?
2. Hipervisor
3. Tipos de virtualización
4. Herramientas para virtualizar

UNIDAD DIDÁCTICA 2. VIRTUALIZACIÓN DEL ESCRITORIO Y USUARIO FINAL

1. ¿Qué es la virtualización de escritorios?
2. Ventajas de la virtualización de escritorio
3. Tipos de virtualización de escritorio
4. Contenedores y máquinas virtuales
5. Virtualización desde el punto de vista del usuario final

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONSOLIDACIÓN, INSTALACIÓN, ACCESO E IDENTIFICACIÓN DE COMPONENTES

1. Microsoft Hyper-V
2. Máquinas virtuales
3. Componentes de la máquina virtual
4. VMware y vSphere
5. Componentes del software de vSphere
6. Servicios instalados con vCenter Server

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NETWORKING

1. Conceptos de redes
2. Tipos de conexiones de red en VirtualBox y VMware
3. Adaptadores de red Hyper-V
4. Redes virtuales

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ALMACENAMIENTO

1. Dispositivos de almacenamiento
2. Tipos de dispositivos de almacenamiento
3. Diferencia entre memoria y almacenamiento del ordenador
4. Virtualización de almacenamiento
5. Crear espacio virtual
6. Instalar sistema operativo
7. Clonar una máquina virtual

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DOCKER

1. ¿Qué es Docker?
2. Arquitectura Docker
3. Instalación Docker
4. Uso de Docker

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ELASTICBOX

1. ¿Qué es ElasticBox?
2. Instalar Kubernetes desde Docker
3. Kubectl y comandos útiles
4. Contexto Docker y Kubernetes
5. Dashboard de Kubernetes
6. Despliegue de aplicaciones

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Teléfonos de contacto

 +34 958 050 240

!Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
Oficina 34, C.P. 18200, Maracena (Granada)

 formacion.continua@inesem.es

 www.formacioncontinua.eu

Horario atención al cliente

Lunes a Jueves: 09:00 a 20:00

Viernes: 9:00 a 14:00

Ver en la web

