

Técnico en Instalación de Sistemas Operativos





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

ÍNDICE

Somos **Euroinnova**

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas**

Métodos de pago

Programa Formativo

1 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 estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente 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





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.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES



































































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

































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...







Técnico en Instalación de Sistemas Operativos



DURACIÓN 200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings





Descripción

Este curso de Técnico en Instalación de Sistemas Operativos le ofrece una formación especializada en la materia. Debemos saber que en la actualidad, en el mundo de la informática y las comunicaciones y dentro del área profesional de sistemas y telemática, más concretamente en montaje y reparación de sistemas microinformáticos, es muy importante conocer los diferentes procesos por cual se realizan. Por ello, con el presente curso se trata de aportar los conocimientos necesarios para conocer la instalación y actualización de sistemas operativos y la explotación de las funcionalidades del sistema microinformático.

Objetivos

- Clasificar las funciones y características del software base para el funcionamiento de un sistema microinformático.
- Aplicar procesos de instalación y configuración de sistemas operativos para activar las funcionalidades del equipo informático, de acuerdo a unas especificaciones recibidas.
- Actualizar el sistema operativo de un equipo informático para incluir nuevas funcionalidades y solucionar problemas de seguridad, atendiendo a unas especificaciones técnicas.
- Utilizar las aplicaciones que proporcionan los sistemas operativos, para la explotación del mismo de acuerdo a unas especificaciones técnicas.

A quién va dirigido

Este curso de Técnico en Instalación de Sistemas Operativos está dirigido a todas aquellas personas que se dedican al mundo de la informática y las comunicaciones, más concretamente en el montaje y reparación de sistemas microinformáticos, dentro del área profesional sistemas y telemática y que pretendan obtener conocimientos relacionados con la instalación de sistemas operativos.

Para qué te prepara

Este curso de Técnico en Instalación de Sistemas Operativos le prepara para adquirir los conocimientos necesarios para conocer la instalación y actualización de sistemas operativos y la explotación de las funcionalidades del sistema microinformático.

Salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional tanto por cuenta propia, como por cuenta ajena en empresas o entidades públicas o privadas de cualquier tamaño, que disponen de equipos informáticos para su



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

gestión, y en empresas o departamentos de informática.



TEMARIO

UNIDAD FORMATIVA 1. INSTALACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ARQUITECTURAS DE UN SISTEMA MICROINFORMÁTICO.

- 1. Esquema funcional de un ordenador.
 - 1. Subsistemas.
- 2. La unidad central de proceso y sus elementos.
 - 1. Memoria interna, tipos y características.
 - 2. Unidades de entrada y salida.
 - 3. Dispositivos de almacenamiento, tipos y características.
- 3. Buses.
 - 1. Tipos.
 - 2. Características.
- 4. Correspondencia entre los Subsistemas físicos y lógicos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FUNCIONES DEL SISTEMA OPERATIVO INFORMÁTICO.

- 1. Conceptos básicos.
 - 1. Los procesos.
 - 2. Los archivos.
 - 3. Las llamadas al sistema.
 - 4. El núcleo del sistema operativo.
 - 5. El interprete de comandos.
- 2. Funciones.
 - 1. Interfaz de usuario.
 - 2. Gestión de recursos.
 - 3. Administración de archivos.
 - 4. Administración de tareas.
 - 5. Servicio de soporte.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELEMENTOS DE UN SISTEMA OPERATIVO INFORMÁTICO.

- 1. Gestión de procesos.
- 2. Gestión de memoria.
- 3. El sistema de Entrada y Salida.
- 4. Sistema de archivos.
- 5. Sistema de protección.
- 6. Sistema de comunicaciones.
- 7. Sistema de interpretación de órdenes.
 - 1. Línea de comando.
 - 2. Interfaz gráfica.
- 8. Programas del sistema.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SISTEMAS OPERATIVOS INFORMÁTICOS ACTUALES.



- 1. Clasificación de los sistemas operativos.
- 2. Software libre.
- 3. Características y utilización.
- 4. Diferencias.
- 5. Versiones y distribuciones.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS INFORMÁTICOS.

- 1. Requisitos para la instalación. Compatibilidad hardware y software.
- 2. Fases de instalación.
 - 1. Configuración del dispositivo de arranque en la BIOS.
 - 2. Formateado de discos.
 - 3. Particionado de discos.
 - 4. Creación del sistema de ficheros.
 - 5. Configuración del sistema operativo y de los dispositivos.
 - 6. Instalación y configuración de utilidades y aplicaciones.
- 3. Tipos de instalación.
 - 1. Instalaciones mínimas.
 - 2. Instalaciones estándares.
 - 3. Instalaciones personalizadas.
 - 4. Instalaciones atendidas o desatendidas.
 - 5. Instalaciones en red.
 - 6. Restauración de una imagen.
- 4. Verificación de la instalación. Pruebas de arranque y parada.
- 5. Documentación de la instalación y configuración.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. REPLICACIÓN FÍSICA DE PARTICIONES Y DISCOS DUROS.

- 1. Programas de copia de seguridad.
- 2. Clonación.
- 3. Funcionalidad y objetivos del proceso de replicación.
- 4. Seguridad y prevención en el proceso de replicación.
- 5. Particiones de discos.
 - 1. Tipos de particiones.
 - 2. Herramientas de gestión.
- 6. Herramientas de creación e implantación de imágenes y réplicas de sistemas:
 - 1. Orígenes de información.
 - 2. Procedimientos de implantación de imágenes y réplicas de sistemas.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA OPERATIVO INFORMÁTICO.

- 1. Clasificación de las fuentes de actualización.
- 2. Actualización automática.
- 3. Los centros de soporte y ayuda.
- 4. Procedimientos de actualización.
- 5. Actualización de sistemas operativos.
- 6. Actualización de componentes software.
 - 1. Componentes críticos.
 - 2. Componentes de seguridad.



- 3. Controladores.
- 4. Otros componentes.
- 7. Verificación de la actualización.
- 8. Documentación de la actualización.

UNIDAD FORMATIVA 2. EXPLOTACIÓN DE LAS FUNCIONALIDADES DEL SISTEMA MICROINFORMATICO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. UTILIDADES DEL SISTEMA OPERATIVO.

- 1. Características y funciones.
- 2. Configuración del entorno de trabajo.
- 3. Administración y gestión de los sistemas de archivo.
- 4. Gestión de procesos y recursos.
- 5. Gestión y edición de archivos.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DEL DISCO Y SISTEMA DE ARCHIVOS.

- 1. El sistema de archivos.
 - 1. FAT.
 - 2. NTFS.
- 2. Unidades lógicas de almacenamiento.
- 3. Estructuración de los datos.
 - 1. Carpetas o directorios.
 - 2. Ficheros.
- 4. Tipos de ficheros.
- 5. Carpetas y archivos del sistema.
- 6. Estructura y configuración del explorador de archivos.
- 7. Operaciones con archivos.
 - 1. Creación.
 - 2. Copiar y mover.
 - 3. Eliminación y recuperación.
- 8. Búsqueda de archivos.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONFIGURACIÓN DE LAS OPCIONES DE ACCESIBILIDAD.

- 1. Opciones para facilitar la visualización de pantalla.
- 2. Uso de narradores.
- 3. Opciones para hacer más fácil el uso del teclado o del ratón.
- 4. Reconocimiento de voz.
- 5. Uso de alternativas visuales y de texto para personas con dificultades auditivas.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA INFORMÁTICO.

- 1. Configuración del entorno de trabajo.
 - 1. Personalización del entorno visual.
 - 2. Configuración regional del equipo.
 - 3. Personalización de los periféricos básicos.
 - 4. Otros.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 2. Administrador de impresión.
- 3. Administrador de dispositivos.
- 4. Protección del sistema.
- 5. Configuración avanzada del sistema.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. UTILIZACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DEL SISTEMA.

- 1. Desfragmentado de disco.
- 2. Copias de seguridad.
- 3. Liberación de espacio.
- 4. Programación de tareas.
- 5. Restauración del sistema.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. GESTIÓN DE PROCESOS Y RECURSOS.

- 1. Mensajes y avisos del sistema.
- 2. Eventos del sistema.
- 3. Rendimiento del sistema.
- 4. Administrador de tareas.
- 5. Editor del registro del sistema.



¿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!

¡Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



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!















