



Curso en Excel Avanzado 2024 (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)





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

ÍNDICE

Sobre Euroinnova	2 Alianza	3 Rankings
4 Alianzas y acreditaciones	5 By EDUCA EDTECH Group	6 Metodología
Razones por las que elegir Euroinnova	Financiación y Becas	9 Metodos de pago
1 Programa Formativo	1 Temario	2 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**

ALIANZA EUROINNOVA Y UNIVERSIDAD DE NEBRIJA

Euroinnova International Online Education y la Universidad de Nebrija consolidan de forma exitosa una colaboración estratégica. De esta manera, la colaboración entre Euroinnova y la Universidad de Nebrija impulsa un enfoque colaborativo, innovador y accesible para el aprendizaje, adaptado a las necesidades individuales de los estudiantes.

Las dos instituciones priorizan una formación práctica y flexible, adaptada a las demandas del mundo laboral actual, y que promueva el desarrollo personal y profesional de cada estudiante. El propósito es asimilar nuevos conocimientos de manera dinámica y didáctica, lo que facilita su retención y contribuye a adquirir las habilidades necesarias para adaptarse a una sociedad en constante y rápida transformación.

Euroinnova y la Universidad de Nebrija se han fijado como objetivo principal la democratización de la educación, buscando llevarla incluso a las áreas más alejadas y aprovechando las últimas innovaciones tecnológicas. Además, cuentan con un equipo de docentes altamente especializados y plataformas de aprendizaje que incorporan tecnología educativa de vanguardia, asegurando así un seguimiento tutorizado a lo largo de todo el proceso educativo.









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.**



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...







Curso en Excel Avanzado 2024 (Titulación Universitaria con 5 Créditos ECTS)



DURACIÓN 125 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

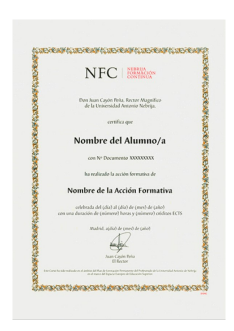


CREDITOS 5 ECTS

Titulación

- Titulación Universitaria de Excel Avanzado 2024 con 5 Créditos Universitarios ECTS. Formación Continua baremable en bolsas de trabajo y concursos oposición de la Administración Pública.





Descripción

El Curso en Excel Avanzado 2024 te brinda la oportunidad de dominar una herramienta esencial en el mundo laboral actual. Excel no solo es un programa de hojas de cálculo, sino un potente aliado para la gestión avanzada de datos, análisis estadístico y visualización de información. Con la creciente demanda de habilidades técnicas y analíticas, este curso te capacita para destacar en sectores en auge que valoran la eficiencia y precisión en el manejo de datos. Aprenderás a optimizar y depurar fórmulas, crear potentes tablas y gráficos dinámicos, y automatizar tareas repetitivas mediante macros y programación en VBA, además de estar al día en cuanto a las novedades de la nueva iteración del programa de Microsoft.

Objetivos

- Aprender agestionar datos complejoscon herramientas avanzadas de Excel.
- Desarrollar habilidades en elmodelado de datos con Power Pivot.
- Aplicarfunciones y fórmulas avanzadaspara optimizar cálculos.
- Crear tablas y gráficos dinámicospara el análisis de datos.
- Automatizar tareas mediante lacreación de macros eficientes.
- Programar en VBApara personalizar y extender las funciones de Excel.
- Conocer las principalesnovedades de la nueva versión de Excel.



A quién va dirigido

El Curso en Excel Avanzado 2024 está diseñado para profesionales y titulados del sector que buscan mejorar sus habilidades en la gestión avanzada de datos, Power Pivot, y programación en VBA. Ideal para aquellas personas interesadas en la automatización con macros, visualización avanzada, análisis estadístico y optimización en Excel.

Para qué te prepara

Al completar el Curso en Excel Avanzado 2024, te especializarás para gestionar y analizar datos de manera eficiente utilizando herramientas como Power Pivot y modelado de datos. Podrás llegar a crear y optimizar fórmulas complejas, diseñar tablas y gráficos dinámicos, y automatizar tareas mediante macros y programación en VBA. Además, serás capaz de depurar y optimizar fórmulas para una gestión más eficiente de datos.

Salidas laborales

Al completar el Curso en Excel Avanzado 2024, te convertirás en experto en análisis de datos, creación de informes dinámicos y automatización de tareas. Dominarás habilidades clave como tablas dinámicas para análisis de datos complejos, o programación de macros en VBA. ¡Prepárate para un futuro lleno de oportunidades en el análisis y gestión de datos empresariales!



TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A EXCEL AVANZADO 2024

- 1. Revisión de la interfaz y novedades de Excel 2024
- 2. Configuración y personalización del entorno de trabajo
- 3. Atajos de teclado y navegación avanzada
- 4. Integración con Office 365 y servicios en la nube

UNIDAD DIDÁCTICA 2. GESTIÓN AVANZADA DE DATOS

- 1. Exportación y formatos compatibles
- 2. Importación de datos desde múltiples fuentes
- 3. Conexión con bases de datos externas
- 4. Uso de Power Query para transformación de datos
- 5. Automatización de procesos de importación/exportación

UNIDAD DIDÁCTICA 3. POWER PIVOT Y MODELADO DE DATOS

- 1. Introducción a Power Pivot y sus ventajas
- 2. Creación de modelos de datos integrados
- 3. Uso de DAX para cálculos y medidas avanzadas
- 4. Análisis interactivo mediante Power Pivot

UNIDAD DIDÁCTICA 4. FUNCIONES Y FÓRMULAS AVANZADAS

- 1. Uso de funciones anidadas complejas
- 2. Fórmulas matriciales y dinámicas
- 3. Operaciones estadísticas y matemáticas
- 4. Funciones de texto y manipulación de cadenas

UNIDAD DIDÁCTICA 5. DEPURACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE FÓRMULAS

- 1. Uso de la herramienta de evaluación de fórmulas
- 2. Técnicas de depuración paso a paso
- 3. Pruebas y validación de fórmulas complejas
- 4. Uso de la auditoría de fórmulas

UNIDAD DIDÁCTICA 6. TABLAS DINÁMICAS Y GRÁFICOS DINÁMICOS

- 1. Creación y configuración de tablas dinámicas
- 2. Diseño y formato de tablas dinámicas
- 3. Uso de campos calculados y elementos personalizados
- 4. Agrupación y segmentación de datos

UNIDAD DIDÁCTICA 7. AUTOMATIZACIÓN Y MACROS

1. Seguridad y habilitación de macros en Excel



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 2. Grabación de macros para tareas repetitivas
- 3. Edición y modificación de macros grabadas
- 4. Asignación de macros a botones y accesos directos
- 5. Organización y gestión del código de macros

UNIDAD DIDÁCTICA 8. PROGRAMACIÓN EN VBA

- 1. Introducción al entorno de desarrollo VBA
- 2. Estructura básica de un módulo y procedimientos
- 3. Declaración de variables y manejo de tipos de datos
- 4. Uso de estructuras de control (If, For, While)
- 5. Interacción entre VBA y las hojas de cálculo



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	63	1-(2)022220068
Chile	60	56-(2)25652888	Guatemala	6	+502 22681261
Colombia	60	+57 601 50885563	Mexico	60	+52-(55)11689600
Costa Rica	60	+506 40014497	Panamá	6	+507 8355891
Ecuador	60	+593 24016142	Perú	6	+51 1 17075761
El Salvador	60	+503 21130481	República Dominicana	60	+1 8299463963

!Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



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!







