



# Diplomado en Excel





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

# ÍNDICE

Sobre <b>Euroinnova</b>	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 UCNE

**Euroinnova International Online Education** colabora estrechamente con la **UCNE** con el objetivo de aunar metodologías de enseñanza para mejorar el proceso de aprendizaje del alumnado. Gracias al intercambio académico, a la cooperación y a la investigación conjunta con esta universidad de prestigio, se está logrando ofrecer una formación internacional y diferenciadora.

La suma de saberes de ambas escuelas hace que el proceso educativo se enriquezca y ofrezca al alumnado una oferta variada, plural y de alta calidad. Los programas ofrecidos por UCNE, en colaboración con Euroinnova, son maestrías reconocidas por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT).

La Formación aborda materias desde **un enfoque técnico y práctico,** buscando contribuir al desarrollo de las capacidades y actitudes necesarias para el desempeño profesional competente.









## **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...







## Diplomado en Excel



**DURACIÓN** 130 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

#### Titulación

Título de Diplomado en Excel expedido por la Universidad Católica Nordestana en colaboración con Euroinnova International Online Education

## Descripción

Microsoft Excel es un programa de hoja de cálculo desarrollado por Microsoft que se utiliza para crear, organizar y analizar datos en filas y columnas. Es una herramienta muy útil para cualquier persona que necesite trabajar con datos numéricos y realizar cálculos, ya que permite realizar operaciones matemáticas, estadísticas y financieras en un formato tabular. Aprovechando nuestra formación de Diplomado en Excel estudiarás y comprenderás una amplia variedad de funciones y herramientas que permiten analizar datos de manera efectiva; como gráficos, tablas dinámicas y fórmulas. Además, con el apoyo constante de nuestro equipo docente podrás aprender de manera guiada sobre la creación de macros y la automatización de tareas para facilitar el trabajo con grandes cantidades de datos.

# Objetivos

- Conocer el funcionamiento de la interfaz de Excel, así como el manejo de complementos y barra de herramientas.
- Descubrir los tipos de datos y variables existentes, así como los patrones de empleo de las celdas.
- Manejar datos, filtrarlos, ordenarlos, establecer criterios y color para un visionado rápido de nuestra hoja de cálculo
- Aprender sobre el bloqueo de celdas, el uso de funciones, búsqueda de datos y formato de los



#### **EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**

mismos.

- Diversificar la representación gráfica de los datos para dar nuestros resultados de forma atractiva y profesional.
- Emplear tablas dinámicas, macros y crear funciones propias que automaticen nuestro trabajo.

## Para qué te prepara

Este Diplomado en Excel resulta provechoso desde la etapa de docencia hasta la profesional. Desde estudiantes de cualquier índole que necesiten hacer un estudio de datos, hasta profesionales tanto de finanzas, como investigadores u otro de oficios técnicos que deban tener una visión clara, concisa y rápida de sus datos.

## A quién va dirigido

Aprender Excel puede ser muy útil en muchos contextos, ya que es un software muy versátil que se utiliza en una amplia variedad de áreas y actividades. Nuestro Diplomado en Excel te preparará para un manejo habilidoso e intuitivo de tus datos. Lo que podrás aplicar tanto en tu vida laboral como personal. Podrás mejorar la organización de tus finanzas, presentar información de manera profesional y automatizar múltiples tareas.

#### Salidas laborales

El software Microsoft Excel se ha convertido en un componente troncal para infinidad de sectores, desde biosanitario, administración, finanzas, ingeniería, hasta RRHH, contabilidad, etc. Es la herramienta más extendida para el manejo de datos. Por ello con el Diplomado en Excel aumentarás tu valor como profesional para infinidad de oportunidades laborales.



#### **TEMARIO**

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS

- 1. Elementos de la interfaz
- 2. Introducción y edición de datos
- 3. Establecimiento de formato
- 4. Trabajo con múltiples hojas
- 5. Creación de gráficos
- 6. Personalización
- 7. La ayuda, un recurso importante

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. EDICIÓN DE DATOS Y FÓRMULAS

- 1. Tipos de datos
- 2. Introducción de datos
- 3. Referencias a celdillas
- 4. Presentación

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TABLAS Y LISTAS DE DATOS

- 1. Datos de partida
- 2. Totalizar y resumir
- 3. Filtrar y agrupar los datos
- 4. Tablas dinámicas
- 5. Tablas de datos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. ANÁLISIS DE DATOS

- 1. Configuración de herramientas de análisis
- 2. Tablas con variables
- 3. Funciones para hacer pronósticos
- 4. Simulación de escenarios
- 5. Persecución de objetivos
- 6. La herramienta Solver
- 7. Otras herramientas de análisis de datos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. GRÁFICOS Y DIAGRAMAS

- 1. Generación de gráficos
- 2. Inserción de minigráficos
- 3. Personalización de máximos y mínimos
- 4. Inserción de formas
- 5. Imágenes
- 6. Elementos gráficos e interactividad
- 7. SmartArt



#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. FUNCIONES LÓGICAS

- 1. Relaciones y valores lógicos
- 2. Toma de decisiones
- 3. Anidación de expresiones y decisiones
- 4. Operaciones condicionales
- 5. Selección de valores de una lista

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. BÚSQUEDA DE DATOS

- 1. Manipulación de referencias
- 2. Búsqueda y selección de datos
- 3. Transponer tablas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. OTRAS FUNCIONES DE INTERÉS

- 1. Manipulación de texto
- 2. Trabajando con fechas
- 3. Información diversa

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. MACROS Y FUNCIONES

- 1. Registro y reproducción de macros
- 2. Administración de macros
- 3. Definición de funciones

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. PERSONALIZACIÓN DE EXCEL

- 1. Parámetros aplicables a libros y hojas
- 2. Opciones de entorno
- 3. La cinta de opciones
- 4. Crear fichas y grupos propios



# ¿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)





#### Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















