



# 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 SAN LORENZO

**Euroinnova International Online Education y la Universidad San Lorenzo** cierran una colaboración de forma exitosa. De esta forma, Euroinnova y la Universidad San Lorenzo apuestan por un aprendizaje colaborativo, innovador y diferente, al alcance de todos y adaptado al alumnado.

Además, ambas instituciones educativas apuestan por **una educación práctica, que promueva el crecimiento personal y profesional del alumno/a.** Todo con el fin de interiorizar nuevos conocimientos de forma dinámica y didáctica, favoreciendo su retención y adquiriendo las capacidades para adaptarse a una sociedad global en permanente cambio.

La democratización de la educación es uno de los objetivos de Euroinnova y la Universidad San Lorenzo, ya que ambas instituciones apuestan por llevar la educación a los rincones más remotos del mundo, aprovechando las innovaciones a nivel tecnológico. Además, gracias al equipo de docentes especializados, se ofrece un acompañamiento tutorizado a lo largo de la formación.









## **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** 90 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

## Titulación

Título de Diplomado en Excel expedido por la Universidad San Lorenzo en colaboración con Euroinnova International Online Education.



## Descripción

Dominar Microsoft Excel es esencial para la eficiencia y toma de decisiones informadas. Este Diplomado en Excel aborda desde los conceptos básicos hasta las funciones avanzadas,



#### EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

proporcionando una comprensión integral de la herramienta. La interfaz, edición de datos, creación de gráficos y funciones lógicas se exploran en detalle, permitiendo no solo entender las funciones fundamentales sino también aplicarlas en escenarios complejos. La importancia de Excel radica en su versatilidad como herramienta para la gestión y análisis de datos. Desde la introducción y edición de datos hasta la personalización avanzada, los participantes aprenderán a optimizar procesos y presentar información de manera efectiva.

## **Objetivos**

- Dominar la interfaz y funciones básicas de Excel para una eficiente manipulación de datos.
- Desarrollar habilidades avanzadas en la creación y personalización de gráficos y diagramas.
- Aplicar funciones lógicas para la toma de decisiones y análisis de datos complejos.
- Profundizar en el manejo de tablas, listas, y herramientas de búsqueda de datos.
- Utilizar macros y funciones para automatizar tareas y mejorar la productividad.
- Personalizar entornos y configuraciones según necesidades específicas.
- Crear y administrar funciones personalizadas para optimizar el flujo de trabajo en Excel.

## Para qué te prepara

Este Diplomado en Excel está diseñado para satisfacer las necesidades de profesionales de todas las áreas, desde aquellos que están dando sus primeros pasos en el uso de Excel hasta aquellos que buscan perfeccionar sus habilidades. Estudiantes universitarios, profesionales en busca de desarrollo profesional, analistas de datos, gerentes de proyecto, entre otros.

## A quién va dirigido

Este Diplomado en Excel te prepara para ser un experto en el manejo de Microsoft Excel, desde tareas básicas como editar datos o usar fórmulas hasta análisis de datos avanzado. Adquirirás competencias sólidas en la creación de gráficos, uso de funciones lógicas, manipulación de tablas y listas, y personalización del entorno, brindándote una ventaja significativa en el ámbito laboral y académico.

## Salidas laborales

Al completar este Diplomado en Excel, estarás preparado para roles que requieran habilidades avanzadas en Excel, como analista de datos, especialista en finanzas, gestor de proyectos, o cualquier posición que implique manipulación y análisis eficiente de datos. Además, podrás destacar en entornos laborales que demanden automatización de tareas mediante el uso de macros.



## EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION



## **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!















