



Universidad
Europea Online

Curso Universitario en

Excel Avanzado

Aprende a manejar fórmulas complejas, tablas dinámicas y gráficos impactantes de verdad con una de las herramientas más utilizadas en el sector empresarial



Universidad
Europea Online



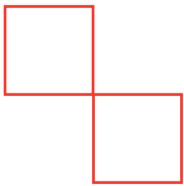
Índice

Universidad Europea Online	4
Curso Universitario en Excel Avanzado	6
Claustro Líder	7
Aspectos diferenciales	8
Metodología online	10
A quién se dirige y salidas profesionales	12
Requisitos de acceso	13
Plan de estudios	14
Proceso de admisión	15
Otras titulaciones que pueden interesarte	16

Universidad Europea Online

La Universidad Europea renovó en 2020 el Sello de **Excelencia Europea 500+ otorgado por El Club Excelencia en Gestión**, siendo el máximo nivel de reconocimiento de la EFQM. Este certificado destaca a las organizaciones por su gestión excelente, innovadora y sostenible según el **Modelo EFQM**.

Además, la Universidad Europea ha sido reconocida como Embajadora de la Excelencia Europea 2020 por el **Club Excelencia en Gestión**, siendo una de las 18 organizaciones en toda España en ostentar este honor y la única universidad en alcanzar esta puntuación.



EMBAJADORES DE LA
EXCELENCIA
EUROPEA





Rankings que avalan nuestro compromiso



- **QS Stars:** Cuatro estrellas sobre cinco en calidad universitaria, logrando las 5 en algunas calificaciones como: Internacionalización, Empleabilidad, Docencia, Aprendizaje online e Inclusividad.



- **Times Higher Education:** sitúa a la Universidad Europea en el top 3 de universidades privadas de España.



- **EFQM (Fundación Europea para la Gestión de la Calidad):** concede su máximo reconocimiento a la universidad con un sello de Excelencia Europea 500+ otorgado por el Club de la Excelencia en Gestión.



- **Scimago Institutions Rating:** destaca a la universidad por tener más de 100 publicaciones seleccionadas con la investigación indexada en SCOPUS (base de datos bibliográfica de resúmenes y citas de artículos de revistas).

Curso Universitario en Excel Avanzado

El Curso Universitario en Excel Avanzado está diseñado para profesionales y estudiantes que desean profundizar en una herramienta poderosa y omnipresente en el ámbito empresarial y académico. Refuerza tanto funciones básicas como medias de Excel e introduce en técnicas avanzadas de análisis de datos, modelización financiera, y automatización de procesos.

El enfoque del curso es práctico, resolviendo problemas reales de negocio y mejorando la capacidad analítica y de toma de decisiones. Desde el manejo avanzado de datos hasta la creación de informes complejos y automatización de tareas, se enseña a aplicar herramientas avanzadas de Excel eficazmente en el día a día.

Este programa es una inversión estratégica para quienes buscan aumentar su productividad y mejorar sus habilidades analíticas, preparándote para roles especializados en análisis de datos, contabilidad, finanzas y gestión de proyectos.

Inscríbete



Duración

6 meses



Modalidad

100% online



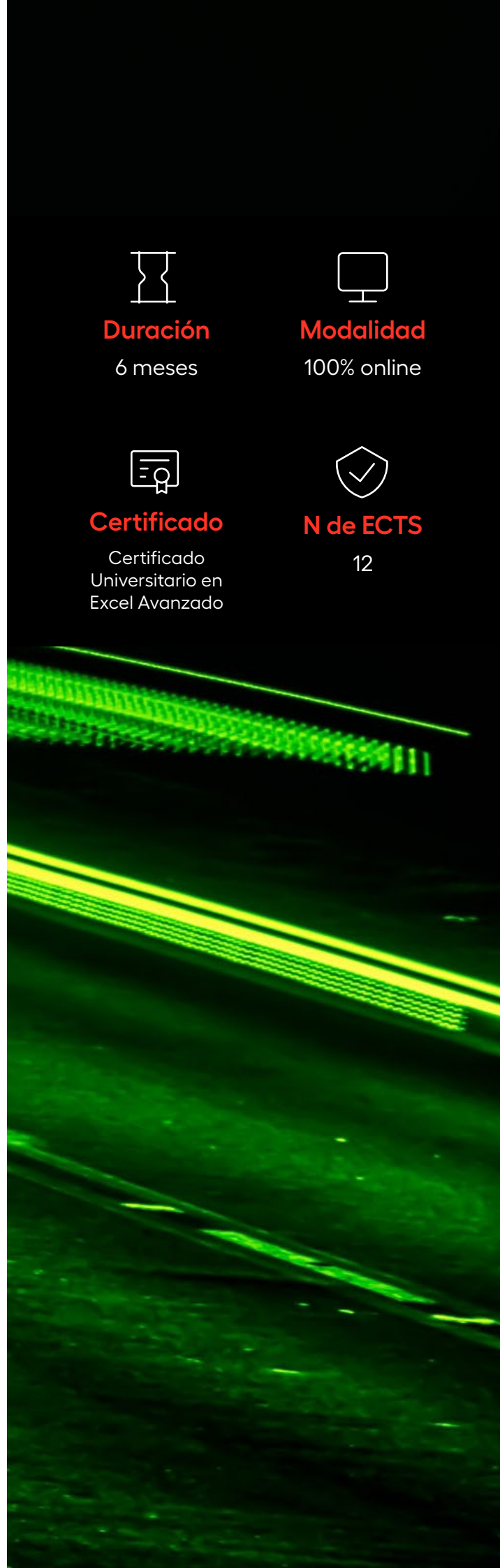
Certificado

Certificado
Universitario en
Excel Avanzado

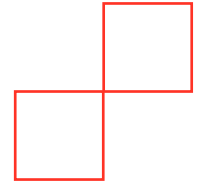


N de ECTS

12



Claustro líder



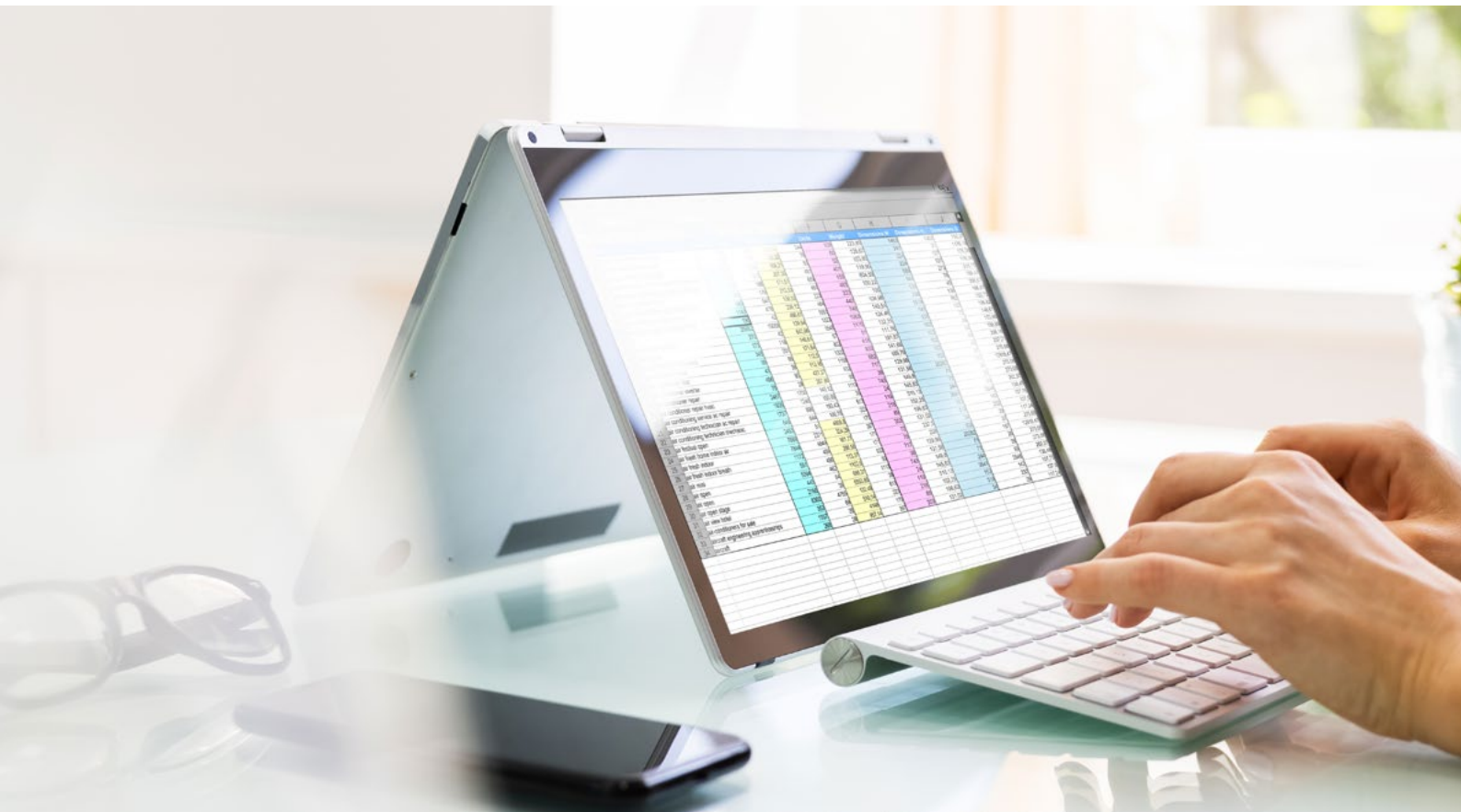
Conoce a nuestro claustro formado por profesionales en activo especialistas en el sector.



Borja Roibas

Experto en finanzas avanzadas y modelización financiera

Con más de 20 años de experiencia, nuestro experto en Excel avanzado y modelización financiera imparte cursos especializados en finanzas avanzadas. Ha colaborado con diversas instituciones, impartiendo formación a intermediarios financieros e inversores. Además, ha redactado manuales y artículos sobre finanzas y ha sido conferenciante en eventos clave del sector. Su amplia experiencia y capacidad pedagógica lo convierten en un referente en la enseñanza de finanzas avanzadas.



Aspectos diferenciales



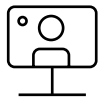
Acceso inmediato

Una vez matriculado, tendrás acceso completo al curso y a todos sus contenidos. Esta estructura te brinda la flexibilidad para planificar y optimizar tu tiempo de estudio de manera eficiente.



Flexibilidad

Clases 100% online y sin horarios. Estudia dónde y cuándo quieras, con materiales de estudio en video y descargables que se adaptan a tu ritmo.



Tutor personal

Si lo necesitas, cuentas con un tutor personal que te ofrecerá orientación y asesoramiento personalizado para lograr tus objetivos.



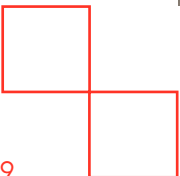
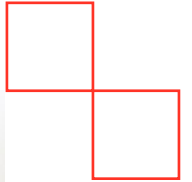
Profesionales Expertos

Aprende de la mano de un profesorado que compagina la docencia con el ejercicio profesional para llevar al aula las últimas tendencias y metodologías de su sector.



Empleabilidad

Adquiere las competencias que demanda el mercado laboral. El 94% de los alumnos de nuestros programas online encuentran trabajo al finalizar sus estudios.

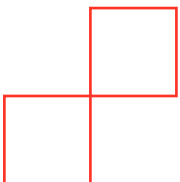


Metodología online



La metodología online de la Universidad Europea se centra en el estudiante y en garantizar un aprendizaje eficaz para que logre sus objetivos. La tecnología y la innovación nos permiten ofrecer un entorno dinámico y motivador, con la flexibilidad que necesita y las herramientas que aseguran la calidad formativa.

El sistema de aprendizaje de la **Universidad Europea Online se basa en las últimas tecnologías de la enseñanza virtual**. Te formarás en un Campus Virtual sencillo e intuitivo, adaptable a los diferentes dispositivos (desktop, tablet y móvil) que te permitirá acceder a los diversos materiales didácticos cuándo y dónde quieras.



Nuestros programas de estudios a distancia te ofrecen la posibilidad de elegir entre **distintas áreas de conocimiento y desarrollar las capacidades profesionales que más se están demandando hoy en día**. Nos centramos en el diseño de programas que permitan potenciar tu futuro e impulsar tu carrera profesional mediante una **formación 100% online**, que se adapta a tus necesidades para que puedas compatibilizar tu formación con tu vida personal y laboral. El **enfoque práctico** del contenido de cada programa hará que tu aprendizaje sea mucho más sencillo y marque la diferencia en el mercado laboral.



Sin exámenes

Sistema de autoevaluación del estudio que permite al estudiante **asimilar los contenidos de forma progresiva y eficaz** según avanza el curso.



Flexibilidad

Centrada en garantizar en todo momento un **aprendizaje eficaz y flexible** a las necesidades del estudiante.



Tecnología e innovación

Campus virtual basado en una plataforma ágil, que **favorece el aprendizaje**, y en herramientas que aseguran la calidad formativa.



Contenido interactivo

Recursos dinámicos para facilitar la comprensión del contenido y motivar al estudiante a ampliar sus conocimientos: material **descargable, vídeos explicativos y ejercicios prácticos**.



Apoyo al estudiante

2 figuras especializadas en la modalidad online: **tutor personal y equipo de experiencia** al estudiante. Su objetivo es apoyar el mejor desarrollo del alumno y resolver todas sus dudas



Networking

Los estudiantes online tendrán acceso a la **red Alumni y empresas**. Se incrementa el valor de mercado de los perfiles de los alumnos, creando profesionales altamente atractivos en el mercado laboral.

A quién se dirige y salidas profesionales

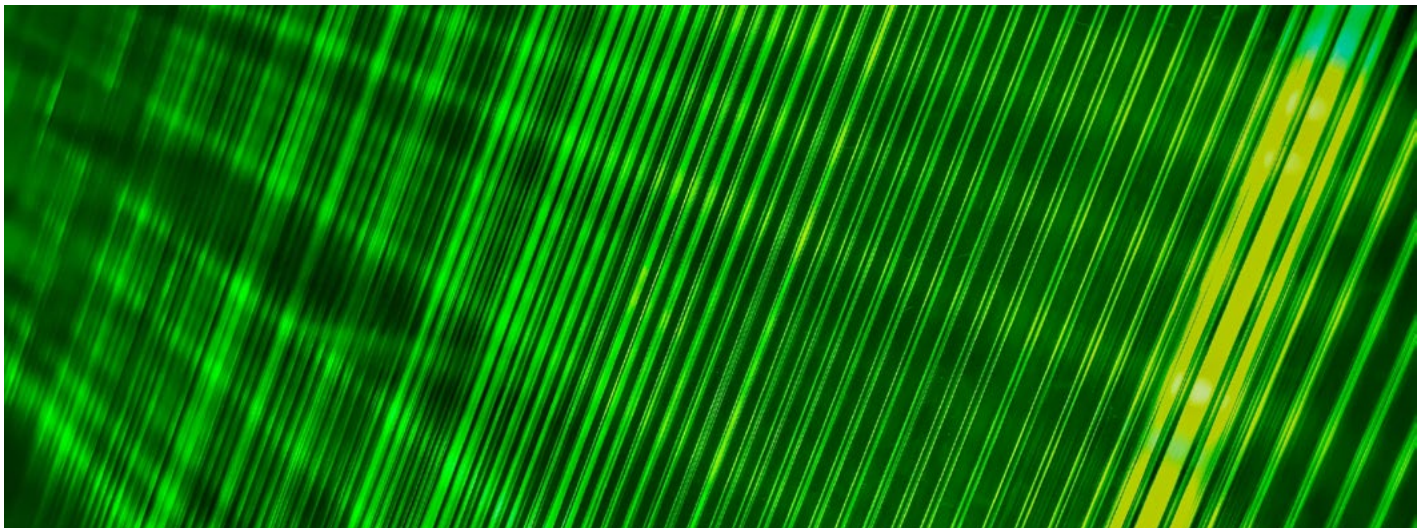


Esta titulación está dirigida a:

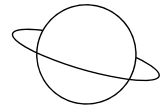
- **Profesionales de áreas como finanzas, contabilidad, administración, y cualquier campo que requiera análisis intensivo de datos.**
- **Estudiantes avanzados** que buscan complementar su formación académica con habilidades prácticas en análisis de datos.
- **Emprendedores y dueños de negocio** que necesitan optimizar la gestión y análisis de datos para la toma de decisiones.

Las salidas profesionales más comunes son:

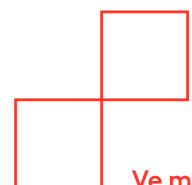
Analistas de Datos, Contadores y Controladores Financieros, Business Intelligence, Administradores de Proyectos, Consultores de Gestión, Logística y Cadena de Suministro, Ciencia de Datos, Auditores Internos y Especialistas en Planificación Financiera.



Requisitos de acceso

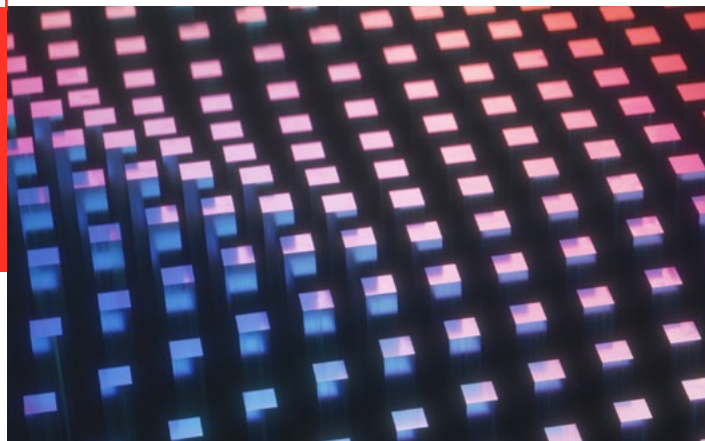


- No hay ningún requisito académico previo para realizar este curso.
- Sí es **recomendable estar familiarizado** con conocimientos básicos en informática y estadística; no es necesario tener conocimientos avanzados en programación o ciencia de datos.



Ve más allá.

Plan de estudios



Módulo 1. Introducción a la Inteligencia Artificial y Aprendizaje Automático

- | | | | |
|----|--|-----|---|
| 1. | Introducción al Excel | 6. | Cuadros Integrales Tablas dinámicas |
| 2. | Fórmulas básicas y formato condicional | 7. | Problemática de texto en Excel y comunicación |
| 3. | Introducción Tablas Dinámicas | 8. | Proyectar datos Excel y gráficos con complementos |
| 4. | Explotación de valores y Reporting | 9. | Fórmulas lógicas y anidar funciones I |
| 5. | Análisis horizontal y diseño | 10. | Excel financiero |

[Ver plan de estudio completo](#)

Proceso de admisión

El proceso de admisión para cursar un curso online en la Universidad Europea puede llevarse a cabo **durante todo el año**.

Para completar el proceso deberás seguir estos sencillos pasos:

1

Documentación: Necesitarás enviar la documentación específica a tu asesor personal.

- Fotocopia de tu DNI.

2

Reserva de plaza: Formalización del pago de tu curso a través de un pago único. Te ofrecemos diferentes métodos de pago:

- Tarjeta de crédito.
- Pago virtual.

iY ya está! Bienvenido a la Universidad Europea Online.

#Vemásallá

Inscríbete



Otras titulaciones que pueden interesarte



Curso Universitario en Gestión de proyectos

Online

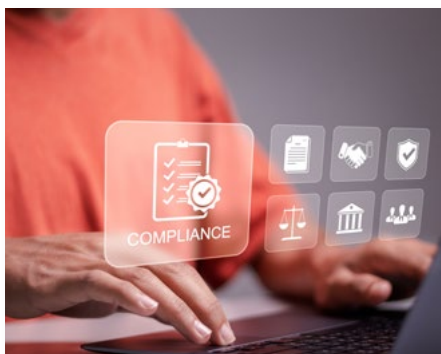
6 ECTS



Curso Universitario en Finanzas aplicadas al marketing

Online

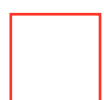
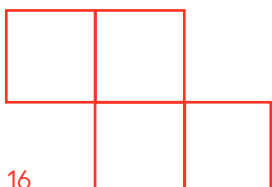
6 ECTS



Postgrado de Experto Universitario en Business Intelligence and Decision Making

Online

12 ECTS





Universidad
Europea Online



(+34) 918 340 192



facultadsociales.online@universidadeuropea.es



universidadeuropea.com



in

f

