

# TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA ONLINE



**Universidad  
Europea Online**

# Índice

1. Aspectos Diferenciales
2. Metodología Online
3. ¿A quién se dirige?
4. Salidas profesionales
5. Plan de estudios

# ASPECTOS DIFERENCIALES



Con el Ciclo Formativo de Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multicanal te formarás en una de las profesiones con mayor demanda en el mercado actual. Aprende a diseñar y desarrollar aplicaciones para cualquier dispositivo y plataforma.

- Aprenderás a **desarrollar app para Android y iPhone**, entre otras plataformas. Lanzarás tus propios proyectos en Cloud Computing. Conocerás las nuevas tecnologías 4.0 a través del Internet de las Cosas (IoT).
- Te formarás en **Machine Learning, Big Data, IoT, Cloud Computing, DevOps, Blockchain, Ciberseguridad y gestión de proyectos**.
- Adquirirás las aptitudes para programar utilizando lenguajes de referencia en el mundo developer: **Java, Python, Swift, PHP, HTML5, Javascript, CSS3, Frameworks, etc.**
- Sabrás desarrollar **páginas web complejas con bases de datos**.
- El 90 % de nuestros alumnos se incorpora al mundo laboral en los primeros 6 meses desde la finalización del curso.
- Somos centro oficial de formaciones y certificados **Cisco, Linux y Oracle**.
- Contarás con un **Aprendizaje Experiencial basado en la resolución de casos prácticos**.
- Trabajarás en nuestro **Laboratorio de Electrónica Analógica y Digital, Laboratorio de Tabletas Digitales, Laboratorio de Fabricación Digital (FABLab) y Laboratorio de Robótica**.
- Tenemos acuerdos de colaboración de las principales empresas del sector como, por ejemplo: **Deloitte, Accenture, Everis, Alten, VASS, Atos, GFI y CGI**.
- **Acceso a contenidos exclusivos y actualizados**. Dispondrás de una gran variedad de recursos y herramientas para tu aprendizaje con un formato dinámico, visual y muy accesible.

# METODOLOGÍA ONLINE



La metodología online de la Universidad Europea se centra en el estudiante y en garantizar un aprendizaje eficaz y personalizado, acompañándolo en todo momento 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 un aprendizaje experiencial, con el que aprenderás de una forma fácil y dinámica, a través de casos prácticos, recursos formativos, participación en debates, asistencia a clases virtuales y trabajo individual y colaborativo, lo que favorece el aprendizaje.

Durante tu proceso de aprendizaje, contarás con varios recursos que te facilitarán el proceso: clases virtuales, que te permitirán participar y realizar tus propias aportaciones como si estuvieses en una clase presencial, cuyo contenido queda grabado para que puedas acceder a él; y un claustro formado por expertos que te guiarán y apoyarán durante todo tu aprendizaje, junto con los asistentes de programa y de experiencia al estudiante. Contarás con evaluación continua, con un seguimiento por parte de los profesores, y un Campus Virtual que te permite acceder en todo momento a los materiales.



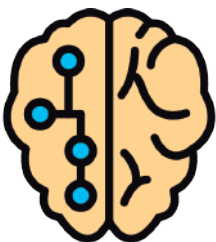
## Evaluación Continua

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



## Personalización

Centrada en garantizar en todo momento un aprendizaje eficaz, flexible y adaptado en forma y contenido a las necesidades del estudiante.



## Tecnología e Innovación

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



## Contenido Interactivo

Recursos dinámicos para facilitar la comprensión del contenido y motivar al estudiante a ampliar sus conocimientos: clases magistrales, seminarios y tutorías semanales virtuales.



## Apoyo Docente

3 figuras especializadas en la modalidad online: claustro docente, asistentes de programa 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, profesores 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?



El Técnico Superior Online en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma está dirigido a todos aquellos perfiles que deseen especializarse profesionalmente en el desarrollo de aplicaciones y soluciones informáticas, y poder desarrollar su actividad profesional en este sector.

Al tratarse de un Ciclo Formativo de Grado Superior, también te abrirá la puerta a incorporarte posteriormente a estudios superiores de Grado.

## SALIDAS PROFESIONALES

Este Ciclo Formativo Online está diseñado para que obtengas las competencias y capacidades que te convertirán en un perfil altamente cualificado en una de las profesiones con mayor demanda en el mercado actual, además de llevar a cabo las siguientes funciones:

- Desarrollo de app informáticas para la gestión empresarial y de negocio.
- Desarrollo de app de propósito general.
- Desarrollo de app en el ámbito del entretenimiento y la informática móvil.
- Desarrollo web.
- Desarrollo de interfaces.
- Desarrollo y evaluación de Experiencia del Usuario (UX).
- Administrador de plataformas.

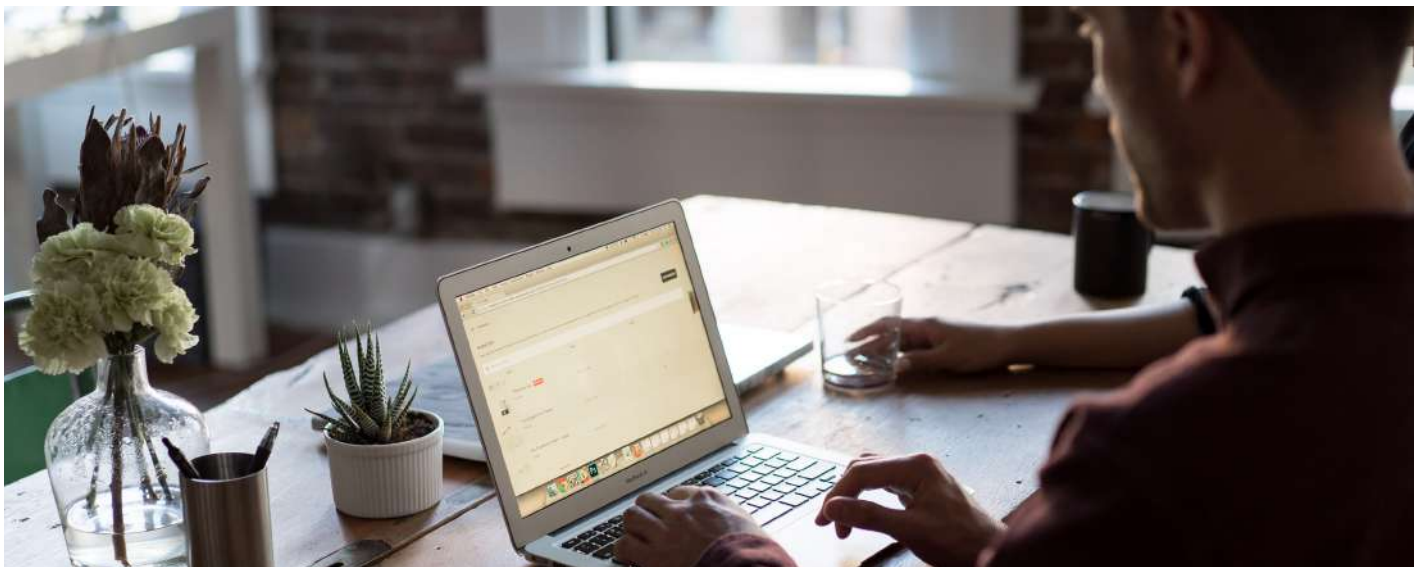
# PLAN DE ESTUDIOS

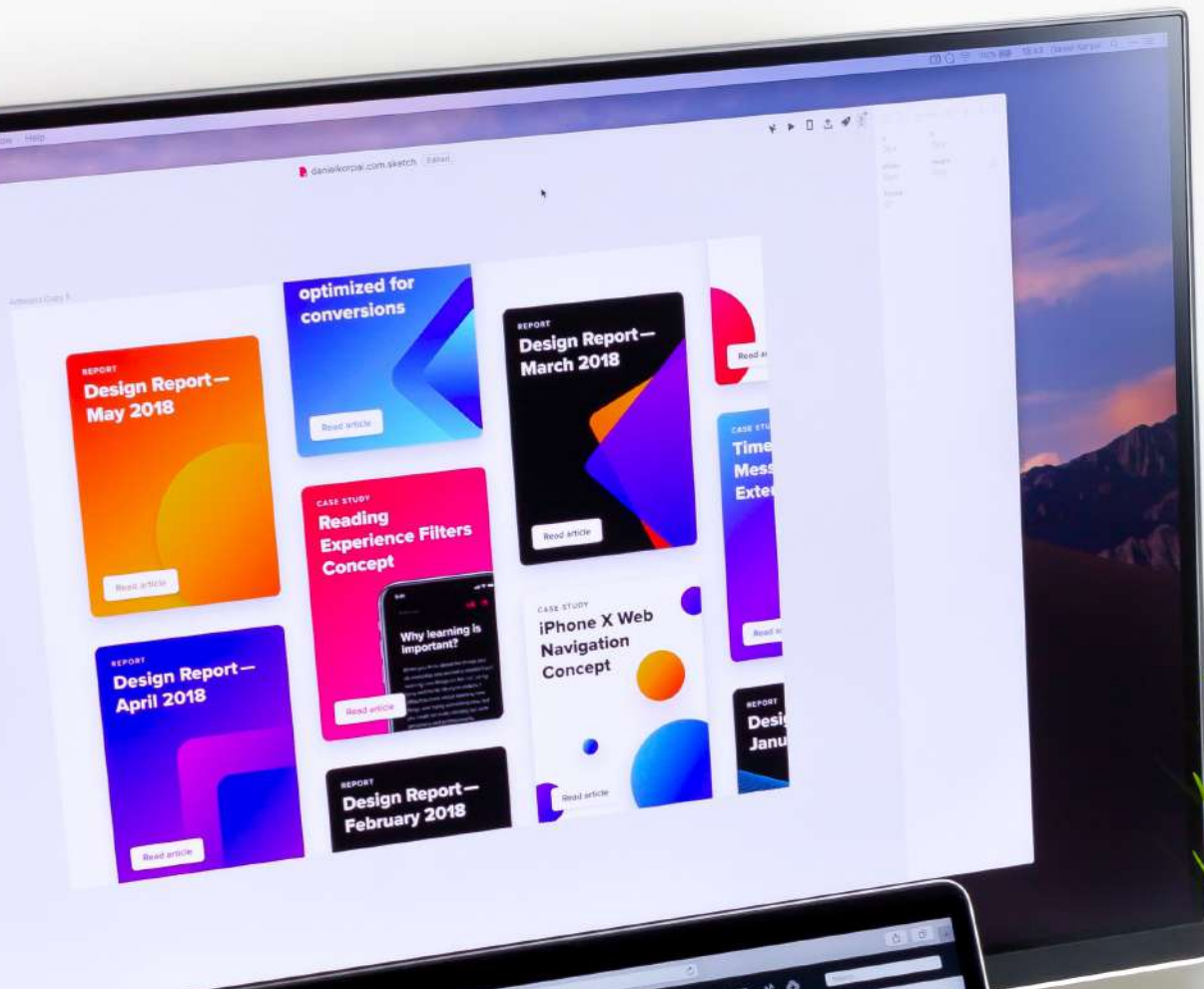
## PRIMER CURSO

- Bases de datos.
- Entornos de desarrollo.
- Formación y orientación laboral.
- Lenguaje de marcas y sistemas de gestión de información.
- Programación.
- Sistemas informáticos.

## SEGUNDO CURSO

- Acceso a datos.
- Desarrollo de interfaces.
- Empresa e iniciativa emprendedora.
- Inglés técnico para grado superior.
- Programación de servicios y procesos.
- Programación multimedia y dispositivos móviles.
- Sistemas de gestión empresarial.
- Proyecto de desarrollo de aplicaciones multiplataforma.
- Formación en centros de trabajo.





Universidad  
Europea Online