



## IFCD0021-FULLSTACK JÚNIOR WEB DEVELOPER CON JAVA.



Presencial



260Horas



100%  
Subvencionado

¡Especialízate con nuestro **Curso Gratuito de Programación en JAVA!**

¿Buscas desarrollar habilidades clave para destacar en el ámbito de la informática en JAVA? Nuestro curso está diseñado para proporcionarte una formación integral en programación JAVA, preparándote para afrontar los retos del entorno laboral actual con competencias prácticas y actualizadas.

### ¿Qué aprenderás en este curso?

✓ **Construir aplicaciones web o móviles completas.**

✓ **Trabajar tanto en el front-end** (lo que el usuario ve e interactúa) **como en el back-end** (la parte invisible que gestiona la lógica y los datos del servidor).

✓ **Diseño e implementación del Front-End:**

Trabajar en la interfaz visual de la aplicación, creando elementos interactivos como botones, menús y formularios para que la experiencia del usuario sea clara y funcional.

✓ **Desarrollo y gestión del Back-End:**

Encargarse de la infraestructura de la aplicación, incluyendo la lógica del servidor, el manejo de bases de datos y la seguridad.

✓ **Gestión de Bases de Datos:**

Saber cómo almacenar y gestionar la información, incluyendo tanto bases de datos relacionales como no relacionales.

✓ **Integración de sistemas:**

Asegurarse de que el front-end y el back-end se comuniquen correctamente y de que la aplicación funcione como un todo.

### ¿Por qué elegir este curso de programación en JAVA?

Este programa te preparará para desempeñar tareas de programación en cualquier entorno profesional. Además, adquirirás competencias tecnológicas, lingüísticas y organizativas que te posicionarán como un profesional versátil y altamente cualificado.

### ¿A quién va dirigido?

A personas interesadas en el área de la programación, que deseen actualizar sus conocimientos o iniciar una carrera profesional en este sector.



**¡Inscríbete ahora y da el salto hacia tu futuro profesional!**

Las plazas son limitadas, así que no pierdas esta oportunidad de capacitarte con un curso que te permitirá acceder a nuevas oportunidades laborales.

## ***Conviértete en un experto en programación y potencia tu carrera profesional hoy mismo.***



- **Conocimientos multidisciplinares:**  
Domina diversos lenguajes de programación, frameworks y herramientas tanto para el front-end (ej. HTML, CSS, JavaScript) como para el back-end (ej. Python, PHP, Node.js, bases de datos).
- **Comunicación:**  
Debe tener habilidades de comunicación para interactuar con otros miembros del equipo y, en ocasiones, con clientes.
- **Flexibilidad y adaptabilidad:**  
Está dispuesto a aprender y adaptarse a nuevas tecnologías y tendencias en un mercado en constante evolución.
- **Visión integral:**  
Comprende el proceso completo de desarrollo, lo que le permite tomar mejores decisiones para el proyecto.

### **Contenidos (IFCD0021):**

Módulo 1: Introducción a la programación y al diseño de software con Java.

- Identificación de lenguajes actuales.
- Introducción a herramientas de desarrollo.
- Distinción de control de versiones.

Módulo 2: Programación orientada a objetos con Java.

- Identificación de los conceptos básicos del lenguaje Java.
- Programación orientada a objetos.
- Distinción de interfaces gráficas de usuario.

Módulo 3: Bases de datos SQL (MySQL).

- Diseño de bases de datos relacionales y lenguaje SQL.

Módulo 4: Desarrollo de APIs con Spring Framework.

- Uso de herramientas Backend.
- Gestión de conexión y manipulación de Bases de datos.
- Identificación Spring Framework.
- Aplicación del control de acceso y puesta en producción.

Módulo 5: Desarrollo de interfaces de usuario web con Angular

- Identificación de conceptos generales del mundo web.
- Uso del diseño UX.
- Uso de Angular Framework.



## Requisitos para realizar el Curso

El curso está 100% subvencionado (**gratuito**) para **desempleados inscritos como demandantes de empleo en Andalucía y mayores de 16 años**

Los **requisitos de acceso** son:

- Certificado de profesionalidad de nivel 1
- Título de Técnico (FP Grado medio) o equivalente
- Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria (ESO) o equivalente
- Haber superado cualquier prueba oficial de acceso a la universidad
- Certificado de profesionalidad de nivel 2
- Título Profesional Básico (FP Básica)
- Haber superado la prueba de acceso a Ciclos Formativos de Grado Medio

**Al finalizar el curso, recibirás un Certificado de Profesionalidad, acreditando tus competencias**

¡Contacta con nosotros y te informaremos



671 05 52 88



662 51 66 77



[mcdelavega@corenetworks.es](mailto:mcdelavega@corenetworks.es)