

JavaScript AVANZADO

JS

IFCD65EXP- JAVASCRIPT AVANZADO E IONIC



Presencial



160 Horas



100%
Subvencionado

¡Potencia tu conocimiento en línea con nuestro **Curso Gratuito de JAVASCRIPT AVANZADO E IONIC! Aprende a desarrollar aplicaciones híbridas multiplataforma** que se puedan ejecutar en Android, iOS y Windows Phone sin tener que desarrollarla en el correspondiente lenguaje nativo de cada plataforma.

En este curso, te sumergirás en el emocionante mundo de la construcción de aplicaciones multiplataforma. Aprenderás a utilizar **herramientas para programar en JavaScript con el objetivo de crear efectos atractivos y dinámicos en las páginas web.**

Descubre cómo **programas en Javascript**, desde la instalación hasta la corrección y detección de errores en distintos navegadores.

Aprenderás a profundizar en la programación, y adquirir herramientas para la construcción de aplicaciones altamente interactiva.

Nuestro Curso Gratuito de **JAVASCRIPT AVANZADO E IONIC** está diseñado para que cualquier persona, sin importar su nivel de experiencia, pueda adentrarse en el mundo de la programación. A través de lecciones interactivas, y ejemplos prácticos podrás aplicar los conocimientos adquiridos y mejorar tus habilidades empresariales.

No pierdas esta oportunidad de destacar visualmente en línea y cautivar a tu audiencia con aplicaciones impactantes. Regístrate ahora en nuestro Curso Gratuito de **JAVASCRIPT AVANZADO E IONIC** y adquiere las habilidades que te permitirán una programación de alta calidad. ¡Aprovecha esta oportunidad y eleva el potencial de tus proyectos en línea!

“Learn different, learn with us.”



Aprender a programar en JavaScript con el objetivo de crear efectos atractivos y dinámicos en las páginas web.



Contenidos (IFCD65EXP):

Contenidos teórico- prácticos:

Módulo 1:

- Introducción a JavaScript.
- Programación básica: Variables. Tipos de variables. Operadores. Estructuras de control de flujo. Funciones y propiedades básicas
- Programación avanzada: Funciones. Ámbito de las variables. Sentencias break y continue. Otras estructuras de control
- DOM: Árbol de nodos. Tipos. Acceso directo a los nodos. Creación y eliminación. Acceso directo a los atributos XHTML.
- Eventos: Modelos. Modelo básico de eventos. Obteniendo información del evento (objeto event)
- Formularios: Propiedades básicas. Utilidades básicas. Validación.



- Utilidades: Relojes, contadores e intervalos de tiempo, calendario, Tooltip, Menú desplegable, Lightbox, etc.
- Detección y corrección de errores en distintos navegadores.

Módulo 2:

- Introducción: Instalación, despliegue, conceptos, etc.
- Componentes
- API: componentes y servicios API
- Ionic nativo
- Storage
- Temas
- Ionicons
- CLI



Requisitos para realizar el Curso

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

Los **requisitos de acceso** son:

Nivel académico o de conocimientos generales: Título de FP Grado superior (preferentemente informática), bachillerato o equivalente. Conocimientos generales: Conocimientos de algún lenguaje de programación.

Realizando con éxito el curso, conseguirás un **diploma acreditativo** de la realización del curso.

¡Contacta con nosotros y te informaremos!



671 05 52 88



662 51 66 77



formacionsevilla@corenetworks.es