



CONTACTO

+34 610308866

adrian-perez@msn.com

Madrid

www.adrian-perez.es

EDUCACIÓN

2012-2016 Universidad
Politecnica de Yaracuy

- Ingeniero en Informatica

2020-2022
LINKIA

- Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos

HABILIDADES

- HTML, CSS, JavaScript (ES6+),
- Componentes y JSX, Hooks Context
- API y State Management Routing con React Router o Next.js
- Renderizado del lado del servidor (SSR)
- Generación de páginas estáticas (SSG)
- Optimización del rendimiento
- Dominio del paquete Office
- SEO Resolución de problemas
- Despliegue en plataformas modernas

IDIOMAS

- Ingles (Medio)
- Español (Nativo)

ADRIAN PEREZ

INGENIERO EN INFORMATICA Y DESARROLLO WEB

SOBRE MI

Apasionado del desarrollo tecnológico, me destaco por mi entusiasmo por aprender continuamente y colaborar en equipo. Mi enfoque se centra en la administración de sistemas, desarrollando soluciones web y aplicaciones móviles, siempre buscando mejorar y optimizar procesos. Con 9 años de experiencia en el área de la informática y el soporte IT

EXPERIENCIA LABORAL

Vodafone

2015-2024

Responsable de IT y Atención al Cliente

Gestión y Soporte de Sistemas
Desarrollo y Implementación de Soluciones
Orientación de Tecnologías
Soporte Técnico y Resolución de Problemas
Optimización y Mejora de Procesos
Colaboración y Gestión de Proyectos
Capacitación y Documentación
Atención al Público

Diseño responsivo y desarrollo frontend

Experiencia en creación de interfaces intuitivas y adaptables para múltiples dispositivos.
Proficiente en HTML, CSS, JavaScript y frameworks modernos como React y Angular.

Desarrollo de aplicaciones nativas o híbridas

Experiencia en desarrollo de aplicaciones móviles utilizando tecnologías nativas y plataformas híbridas como React Native.
Conocimiento en el ciclo completo de desarrollo de aplicaciones.

CERTIFICACIONES

2022 | Curso de HTML, CSS, JS

2023 | Curso React js. Node, TypeScript, Next.js, SQL

2023 | Curso Nest, GrapQL React Native, Flutter, tailwind

2024| Programación y Desarrollo de Software