SOUFIANE RAKI



FULL-STACK DEVELOPER

soufiane@programmer.net cv.soufiane.es +34 640 36 95 72

Desarrollador web con experiencia en la creación de sitios web corporativos, tiendas en línea y aplicaciones empresariales.

Especializado en migración de plataformas, desarrollo de soluciones para la gestión de recursos humanos y optimización de la experiencia de usuario (UX), busco una posición como Full-Stack Developer en un entorno dinámico y colaborativo



EXPERIENCIA PROFESIONAL

2020 - 2022

PROGRAMADOR WEB

fiverr.com

Tareas:

- Creación de sitios web y aplicaciones según las necesidades del cliente.
- Desarrollo de funcionalidades personalizadas en WordPress y Shopify.
- Soporte y mantenimiento de proyectos web en diferentes industrias.

Provectos:

- Tiendas online en Shopify y WooCommerce.
- Landing pages optimizadas para conversión.
- Automatización de procesos con scripts personalizados.

Entorno Tecnológico:

WordPress, Shopify, HTML, CSS, JavaScript, PHP, Python, APIs REST.

2021 - 2022

DESARROLLADOR WEB

MOVY, Paiporta

Tareas:

- Desarrollo de soluciones web a medida para clientes.
- Diseño y optimización de interfaces de usuario.
- Implementación de funcionalidades interactivas y dinámicas.

Proyectos:

 Desarrollo de un CRM personalizado utilizando Laravel.

Entorno Tecnológico:

Laravel, PHP, JavaScript, HTML, CSS, MySQL, Git.

2022 - 2024

DESARROLLADOR WEB

Ángel Gráfico, Valencia

Tareas:

- Desarrollo y mantenimiento de aplicaciones web personalizadas.
- Optimización de rendimiento y accesibilidad en distintos proyectos.
- Integración de APIs y servicios externos.

Proyectos:

- Presupuestador para gestión de cotizaciones.
- Aplicación de recursos humanos para control y administración de empleados.
- Galería de imágenes dinámica y administrable.
- Desarrollo de páginas web con WordPress.
- Aplicación de citas previas.
- Agenda comercial para la gestión de clientes y reuniones.

Entorno Tecnológico:

Laravel, PHP, JavaScript, HTML, CSS, MySQL, Git.

FORMACIÓN

2016 - 2019

ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMACOS EN RED O ASIR

IES Juan de Garay, Valencia

1. Administración de Sistemas Operativos:

• Gestión y mantenimiento de sistemas operativos Windows y Linux.

2. Redes y Comunicaciones:

- Diseño, configuración y mantenimiento de redes LAN y WAN.
- Implementación y gestión de dispositivos de red como routers y switches.

3. Seguridad Informática:

- Implementación de políticas de seguridad y gestión de firewalls.
- Detección y respuesta ante incidentes de ciberseguridad.

4. Virtualización y Cloud Computing:

- Implementación y administración de entornos virtualizados.
- Gestión de servicios en la nube y soluciones de almacenamiento.

5. Bases de Datos:

• Administración y mantenimiento de bases de datos SQL y NoSQL.

6. Scripting y Automatización:

• Desarrollo de scripts en lenguajes como Bash y PowerShell para automatizar tareas.

7. Soporte Técnico y Mantenimiento:

- Diagnóstico y resolución de problemas de hardware y software.
- Asistencia técnica a usuarios y formación en el uso de sistemas.

8. Gestión de Proyectos:

• Planificación y ejecución de proyectos de implementación tecnológica.

9. Conocimientos en Ciberseguridad:

- Identificación y mitigación de vulnerabilidades en sistemas y redes.
- Aplicación de medidas preventivas contra amenazas cibernéticas.

2019 - 2021

DESARROLLO DE APLICACIONES WEB O DAW

IES Juan de Garay, Valencia

1. Desarrollo Front-End:

- Dominio de lenguajes y tecnologías como HTML, CSS y JavaScript.
- Experiencia con frameworks y bibliotecas como React, Angular o Vue.js.

2. Desarrollo Back-End:

- Conocimiento en lenguajes de programación como Node.js, Python (Django, Flask), Ruby on Rails
 o PHP
- Manejo de bases de datos relacionales y no relacionales, como MySQL, PostgreSQL o MongoDB.

3. Control de Versiones:

• Experiencia con sistemas de control de versiones, especialmente Git.

4. Diseño Responsivo y Accesibilidad:

- Capacidad para crear interfaces adaptables a diferentes dispositivos y tamaños de pantalla.
- Aplicación de buenas prácticas de accesibilidad web para garantizar una experiencia inclusiva.

5. Pruebas y Depuración:

- Habilidades en la realización de pruebas unitarias, de integración y end-to-end.
- Competencia en la identificación y resolución de errores en el código.

Seguridad Web:

 Conocimiento de prácticas de seguridad para proteger aplicaciones contra amenazas comunes, como inyecciones SQL o cross-site scripting (XSS).

7. Metodologías Ágiles:

 Familiaridad con metodologías de desarrollo ágil, como Scrum o Kanban, para la gestión eficiente de proyectos.

8. Servicios y APIs:

• Experiencia en la creación y consumo de APIs RESTful y SOAP.

9. Herramientas de Desarrollo:

• Uso de entornos de desarrollo integrados (IDEs) y herramientas de automatización como Webpack o Gulp.

10. Optimización y SEO: - Capacidad para optimizar el rendimiento de las aplicaciones web y aplicar técnicas básicas de SEO para mejorar la visibilidad en buscadores.

3

¥...

HABILIDADES TÉCNICAS

