



Francisco García

JUNIOR WEB DEVELOPER

CONTACTO

Email: frangarcia3021@gmail.com

Linkedin: [Fran García](#)

GitHub: [Fran3021](#)

Telefono: 660372644

Residencia: Huelva

SOBRE MÍ

Desarrollador Web apasionado por la programación, con especial interés en Python y el manejo de bases de datos. Me considero una persona adaptable, con capacidad de aprendizaje rápido y motivado para aportar valor a través de soluciones innovadoras y orientadas al usuario. Busco contribuir y crecer en un entorno dinámico y colaborativo. un poco de texto

HABILIDADES ADICIONALES

- Conocimientos en hardware y montaje de ordenadores.
- Comunicación y trabajo en equipo, resolución de problemas, adaptabilidad.

IDIOMAS

- Español nativo.
- Ingles fluido.

EXPERIENCIA LABORAL

RECAMBIOS INTERNACIONALES S.A

ENCARGADO DE ALMACEN

- Organización y control de inventario.
- Coordinación de pedidos y distribución de productos.
- Manejo de bases de datos para registrar entradas y salidas de mercancía.

RECAMBIOS DE AUTOMOVILES I.C.G MOTOR

AGENTE DE VENTAS

- Atención al cliente y asesoramiento sobre repuestos.
- Gestión de inventario y control de stock.
- Uso de sistemas informáticos para búsqueda y venta de productos.

AUTONOMO

REPARTIDOR DE COMIDA A DOMICILIO

- Gestión eficiente de rutas y tiempos de entrega.
- Trato directo con clientes y resolución de incidencias.
- Trabajo bajo presión y en entornos dinámicos.

FORMACION

GRADUADO EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA

- Instituto I.E.S Trasierra (Córdoba)

MASTER FULLSTACK CONQUERBLOCKS

- Certificado Python .
- Certificado principios SOLID.
- Certificado SQL.
- Certificado JavaScript.
- Certificado HTML.
- Certificado CSS.
- Certificado Git y GitHub.

PROYECTOS PERSONALES

- Web de una red social inspirada en el videojuego Stellar Blade. Creada con Python y Django, utilizando SQL para la base de datos. También he trabajado con Sass para los estilos y he incorporado JavaScript para mejorar la experiencia del usuario. [Enlace a la web.](#)
- Diseño y desarrollo de una web informativa sobre el cambio climático, con datos relevantes y una experiencia interactiva. El sitio es completamente responsive, adaptándose a resoluciones desde 360px hasta 1920px. Incluye un juego tipo ahorcado con preguntas sobre el cambio climático. [-Enlace a la web.](#) [-Enlace al repositorio](#)
- Desarrollo de una Game Boy Color edición Pikachu, que muestra datos de Pokémon en pantalla mediante conexión a la PokeAPI. Permite consultar información en tiempo real sobre diferentes Pokémon, simulando la interfaz clásica de la consola. [-Enlace a la web.](#) [- Enlace al repositorio.](#) Lo tengo realizado tambien [con Sass.](#)