

Stefan Trifan

Ingeniería del Software | Experiencia en Frontend

Estudiante de Ingeniería del Software y Desarrollador de Frontend con 3 años de experiencia diseñando e implementando interfaces web altamente optimizadas y accesibles. Generar ideas y el trabajo en equipo son habilidades fundamentales en su crecimiento profesional como programador web.

English Resume Coming Soon

Thank you for your interest. My resume in English is currently being prepared and will be available soon.

CONTACTO

Madrid
(+34) 642 95 42 16
trifstefan@gmail.com
GitHub LinkedIn

IDIOMAS

Español, Rumano:
Idiomas nativos.

Inglés:
Avanzado

APTITUDES

Atención al detalle,
Capacidad de autogestión,
Adaptabilidad al cambio,
Aprendizaje continuo,
Trabajo en equipo.

INTERESES

Cibersseguridad,
Diseño UX/UI,
Desarrollo Ágil de Software,
Inteligencia Artificial,
Marketing.

INFO. ADICIONAL

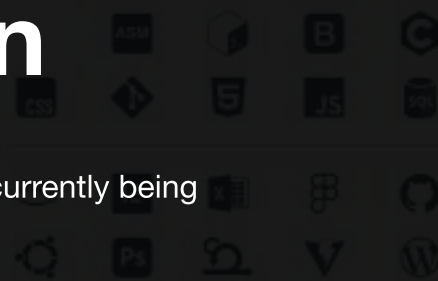
Cuento con carné de conducir
y vehículo propio.

CONOCIMIENTOS

Lenguajes: JavaScript, Python, C, C++, Java
Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL
Frontend: HTML5, JavaScript, SQL

Herramientas:

Frameworks: React, Angular, Vue.js
SEO, Scrum, Vite, WordPress.

[Go Back](#)

EXPERIENCIA

Global Alumni – Desarrollador de Frontend
Madrid | 11/2022 – 09/2024 | 1 año 10 meses

- Brindé servicios de desarrollo web para universidades de primer nivel: Esade, ESIC, MIT, UChicago.
- Creé interfaces web con diseño responsive, transiciones suaves y animaciones interactivas.
- Optimicé cada byte logrando tiempos de carga ultrarápidos.
- Mejoré la accesibilidad de las webs cumpliendo con los estándares de la ADA.

IDavinci Imagina – Desarrollador de Frontend
Madrid | 09/2021 – 09/2022 | 1 año

- Trabajé junto al diseñador para implementar interfaces de usuario con diseño responsive.
- Optimicé y mantuve sitios web garantizando su correcto funcionamiento.
- Maqueté sitios web en Wordpress y Elementor Pro.
- Probé el software y corregí errores para asegurar su calidad.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Grado en Ingeniería del Software con especialización en Ciberseguridad | 2024-2028
Centro Universitario de Tecnología y Arte Digital (U-tad), Madrid

- Durante nuestra formación, aplicamos metodologías activas como el aprendizaje basado en proyectos reales, el modelo de aula invertida, el trabajo colaborativo y el aprendizaje por indagación.

Executive Education, Cloud & DevOps | 2023
MIT Professional Education

- Gracias a la combinación de clases teóricas y actividades prácticas, he logrado aprender el idioma y los fundamentos de Cloud y DevOps, al mismo tiempo que he conocido las mejores prácticas para transformar una organización tradicional en una empresa 'cloud native'.

FP Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web | 2020 – 2022
Cesur, Madrid

- Durante el periodo de 9 meses de prácticas he conseguido adquirir una gran capacidad de organización y compromiso compaginando mis estudios con distintos proyectos y tareas complementarias.

Bachillerato de Ciencias y Tecnología | 2018 – 2020
Emperatriz María de Austria, Madrid