

## 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

#### 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

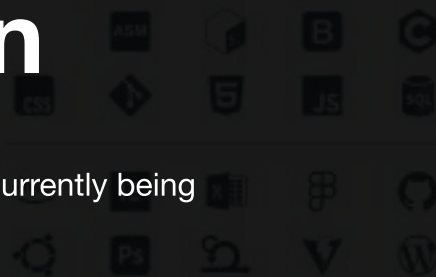
Cuento con carné de conducir  
y vehículo propio.

#### CONOCIMIENTOS

Lenguajes: JavaScript, Python, C, C++, Java  
Frontend: HTML5, JavaScript, SQL

#### Herramientas:

Frontend: Figma, VS Code  
Backend: Git, Docker  
SEO, Scrum, Vite, WordPress.



#### 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

[Go to Spanish version](#)