



ALEXANDRA V. ZAMBRANO RODRIGUEZ

Contacto:

722-36-36-56

alexandrazambrano0101@gmail.com

Alexandra Zambrano

 AlexandraZambrano
(En construcción)

Resido en: Madrid, 28022

Soy una persona creativa, responsable, detallista y apasionada por la programación, con ganas de mejorar día a día. Considero que el trabajo en equipo es sumamente importante por lo que procuro ser clara al comunicarme con mis compañeros; también soy una persona proactiva y ambiciosa, me gusta conseguir los objetivos propuestos al programar con la idea de concluir exitosamente un proyecto. Mi objetivo profesional es tomar nuevos retos para crear, mejorar o actualizar código, y afianzar los conocimientos que poseo a través de dicha experiencia.

> _ Educación:

2022 **Desarrolladora web Jr. FullStack**
(850h)Madrid,
España Factoría 5 y Google.org Impact.**2015-2020** **Bachiller en ciencias**Caracas,
Venezuela Colegio Nuestra Señora de la
Consolación.

> _ Habilidades:

- Compromiso
- Responsabilidad.
- Creatividad.
- Comunicativa.
- Detallista.
- Trabajo en equipo.
- Proactividad.
- Disposición a aprender.

> _ Idiomas:

Español Nativo.**Inglés** Fluido escrito y hablado.**Francés** nivel intermedio, conversacional.**Mandarín** nivel básico.

> _ Nociones en:



HTML



CSS



JavaScript



React



Django



Symfony



Mysql



MongoDB



Python



Bootstrap



Figma

Desarrolladora web
Jr. Full Stack

> _ Experiencia Profesional:

Desarrollo de página web para
Restaurante:

Página hecha con HTML y CSS, que tenía por objetivo tener un navbar desplegable, botones llamativos, un formulario y carta de los productos.

Desarrollo de página con logging y
registro:

Página hecha con HTML, CSS y Django como framework, cuyos requerimientos eran crear un sistema de logging y registro para profesores. También se utilizó Mysql y MongoDB para la retención de datos que luego serían accesibles para el usuario, así como editables por el mismo siguiendo las características del CRUD.

Desarrollo de página web para cocteleria:

Página hecha con React js, la cual debía ser capaz de consumir una API, tener un captcha y funcionar correctamente en función a sus componentes.

Desarrollo de página de compra y venta
de libros:

Esta página fue hecha durante el Hakatón de F5 de 2022. Dicha página fue creada con php, siendo capaz de agregar nuevos libros a la galería principal, borrarlos y agregar a favoritos.