



GLORIA MARILYN PEREZ BOYKO

FULL STACK
DEVELOPER

CONTACTO

- 1128156550
- marilyn_perezboyko@hotmail.com
- Lanús, Buenos aires Argentina

SOCIAL MEDIA

- /in/marilynperezboyko
- Github: /marilynbp

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Feb. 2023 -
Actualmente

Frontend Developer - Freelance
Upwork

- Responsable de convertir diseños de Figma y Adobe XD a HTML y CSS para su implementación en el sitio web de la empresa.
- Comunicación directa con clientes para entender sus necesidades y objetivos para el sitio web.
- Resolución de problemas lógicos para garantizar una experiencia de usuario fluida y sin errores.
- Implementación de calculadoras interactivas en sitios web con funcionalidades de exportación de datos a formatos PDF y CSV.
- Experiencia en el desarrollo de aplicaciones y sitios web utilizando plataformas lowcode, como Glide y Webflow.
- Conocimientos sólidos en la construcción de interfaces y aplicaciones utilizando herramientas de bajo código.

Jun. 2022 - Ene. 2023

Full-stack Developer
Proyectos personales

- Desarrollo de Frontend y Backend de aplicaciones con Nodejs, Javascript, MongoDB, HTML, CSS y Handlebars
- Creación de base de datos no relacional
- Diseño y desarrollo de proyectos web
- Creación de Landing Pages interactivas
- Creación de login con encriptado de contraseñas con Bcrypt
- Subida de archivos/imagenes desde formularios
- Creación de PDF recopilando información de Base de Datos MongoDB
- Manejo de versionado en Github

Ene. 2021 - Oct. 2021
CABA, Argentina

Contrato de prácticas
Agencia de Protección Ambiental

- Maquetacion HTML, CSS y Bootstrap
- Creación de plantillas Css y Html
- Manejo de Datos JSON
- Creación de reportes
- Conversión de Html a PDF

EDUCATION

Diseño UX/UI | May. 2023 - Actualmente
Coderhouse

Bootcamp, Full Stack Engineer | Jun. 2022 - Feb. 2023
Educación IT

ReactJS Developer | Oct. 2022 - Ene. 2023 - Argentina
Educación IT

Responsive Web Design | Oct. 2022 - Oct. 2022
FreeCodeCamp

Técnico Superior en Análisis de sistemas
| Mar. 2017 - Dic. 2020 , CABA - Argentina
IFTS N°21

