

Me sumergí en el mundo del desarrollo web frontend después de explorar el terreno del marketing, con este trasfondo, aprendí a captar la atención del usuario, pero lo que realmente me gusta es la creatividad. Me encanta convertir mis ideas y gustos en experiencia palpable en la interfaz del usuario. Siempre estoy listo para desafíos que me hagan seguir creciendo en el mundo del diseño y desarrollo:)

Español: Nativo

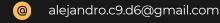
Inglés: Medio



https://github.com/Ales-c96



https://www.linkedin.com/in/ <u>alejandro-cordero-diadosa/</u>



622 91 36 39

ALEJANDRO CORDERO

FRONT-END DEV

EXPERIENCIA 🛳



MadisonMK: Desarrollador web Full-Stack (remote)

Mayo de 2023 - Actualidad / Servicios de marketing y digitalización

- Lenguajes: HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, MySQL
- Frameworks y bibliotecas: JQuery, Bootstrap, Codelgniter
- Tecnologías: Git, Jira, Bitbucket...

Alebat: Desarrollador web Front-End (presencial)

Marzo de 2021 - Marzo de 2023 (2 AÑOS) / Sector Educacional, Marketing y digitalización

- Lenguajes: HTML5, CSS3, JavaScript, PHP, MySQL
- Frameworks y bibliotecas: JQuery, Bootstrap, SASS, VueJS
- Metodologías: BEM (Block, Element, Modifier), Git-flow...
- Tecnologías: Git, Zoho Projects, AWS Codecommit...
- Responsabilidades: Gestor de proyecto -> Gestor de área dentro del departamento
- Otros: Plantillas personalizadas con Wordpress

FORMACIÓN

IES Juan de Herrera, Madrid: Desarrollo de aplicaciones web Septiembre de 2019 - Marzo de 2021

Curso Certificado en Vue, Udemy: Vue.js 3 - La Guía Completa

- Composition Pinia MEVN 10 Apps / 2024

FRAMEWORKS Y BIBLIOTECAS



- JQuery
- VueJS (este es mi favorito)
 - Pinia
 - Vue router
 - Fomrkit

- SASS (scss)
- Bootstrap y un poco de Tailwind
- Codelgniter
- Axios



- SFO
- Manejo de APIs
- Conocimiento y uso de herramientas del navegador
- Git-flow como modelo de branching.
- RWD (Responsive web design).
- Optimización y rendimiento web mediante uso de CDN, atributos de etiquetas html. selección de formatos de archivo etc..
- · Accesibilidad web.