

JUAN LUIS AREDE

FULL STACK DEVELOPER

TECNOLOGÍAS

- HTML.
- CSS.
- JavaScript (ES6+).
- Node + Express.
- React + Vite + Redux.
- MySQL + MongoDB.
- PHP + LARAVEL
- Git.

OTROS

- Linux (UBUNTU)
- JIRA
- Metodologías Ágiles (Scrum)

IDIOMAS

- Español (Nativo).
- Inglés: Nivel Oral Intermedio
 Nivel Escrito Avanzado

CONTACTO

Celular: +541132117480.

E-mail: juan.luis.arede@gmail.com

Portfolio: //portfolio-juanarede.netlify.app/.

LinkedIn: <u>@juanarede</u>.

GitHub: //github.com/juanarede.

RESUMEN

¡Hola! Mi nombre es Juan, tengo 31 años y soy de Buenos Aires, Argentina.

Mi pasión por el mundo de la tecnología comenzó en 2020, cuando decidí sumergirme en el estudio autodidacta a través de diversas plataformas. En 2022, tuve la oportunidad de ampliar mis conocimientos al completar un curso intensivo de más de 600 horas, donde pude aplicar lo aprendido y adquirir nuevas habilidades, además de aprender a trabajar en equipo.

Actualmente, trabajo a tiempo parcial en una consultora donde me desempeño como desarrollador. En esta posición, me encargo tanto del mantenimiento como del desarrollo de páginas web utilizando tecnologías como PHP con Laravel.

EDUCACIÓN

Coding Bootcamp - Desarrollo Web Full Stack

Hack Academy | Abr 2022 - Jul 2022

Programa educativo full-time, extremadamente práctico e intensivo.

Carga horaria: más de 600 hs.

Tecnologías: HTML, CSS, React, Node, MongoDB, MySQL y Git.

Bachillerato en Contabilidad

Escuela de Educación Media Nº2 | 2008 - 2010 100% completado.

EXPERIENCIA LABORAL

Cyberargsistemas (PHP developer) | 2022 - actualidad

- Desarrollo y mantenimiento de código para páginas web, garantizando su funcionamiento óptimo.
- Identificación y resolución de errores en el código, asegurando la calidad del producto final.
- Desarrollo con PHP, Laravel y ReactJs para la creación de aplicaciones web dinámicas.

Epsiweb (epsiweb.com) | 2022 - actualidad

 Desarrollador web autónomo, trabajo de manera independiente en el desarrollo de páginas web para diversos clientes.