

# Diego Aldao

## Desarrollador Frontend

letdiegodev.vercel.app

diegofrontdev@gmail.com

in/diego-aldao

### Educación

#### Google — Diseño de experiencia de usuario (UX)

05/23 - 11/23

Programa de siete cursos brindados por Google sobre diseño UX. Aprendí sobre las ramas dentro del diseño UX, el ciclo de desarrollo de un producto, cómo aplicar conceptos básicos de UX y a crear prototipos en programas como Figma o Adobe XD.

#### Argentina Programa — #YoProgramo

03/22 - 11/22

Segunda etapa de Argentina Programa. Aprendí sobre SCRUM (roles, artefactos, eventos), Github (repositorios, branches), frontend dinámico con Angular (components, modules, services), backend con Java (OOP, JVM, herencia, polimorfismo) y bases de datos con MySql (tablas, índices, consultas).

#### Iters — Desarrollo web fullstack MERN

08/21 - 02/22

Introducción a las tecnologías del stack MERN. Reforcé conocimientos sobre los conceptos básicos de HTML, CSS y JavaScript. Aprendí las bases de React, MongoDB, Node.js y Express. Involucró un proyecto final aplicando todo lo aprendido.

### Proyectos

#### Odyssey — Sitio base de datos

Base de datos de Anime. Permite buscar, hacer un seguimiento según categorías y consultar información detallada de animes. También se puede consultar información sobre personajes y personas relacionadas a la industria. Desarrollado con React, Tailwindcss, TypeScript y Framer Motion.

— Ver Proyecto

#### Akira — Ecommerce

Ecommerce de indumentaria. Obtiene información sobre productos y categorías a través de llamadas a una API. Permite buscar, filtrar y ver en detalle miles de productos. También es posible agregar dichos productos a favoritos o a un carrito de compras. Desarrollado con React, styled-components, Axios y Formik.

— Ver Proyecto

### Tecnologías

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Next.js, Node.js, Express, MongoDB, Git, Tailwindcss, Sass, styled-components, react-router, Vercel.

### Herramientas / Habilidades

Diseño UX/UI, Scrum, Figma, Adobe XD.

### Idiomas

Inglés (B2)