

Juan Cruz Dauberte

Argentina, Provincia de Buenos Aires, Baradero / juandauberte@gmail.com / +54 3329 305210 /
linkedin.com/in/juancruzdauberte / github.com/juancruzdauberte

Educación

Bachiller en economía y administración, Instituto San José
DIPREGEP N o 4136

Universidad Nacional San Antonio de Areco, Licenciatura en Informática Feb 2022 – Actualmente
Actualmente me encuentro cursando el 3er año de la Licenciatura, finalizando la tecnicatura de la carrera

CoderHouse, Desarrollador Web Full Stack Ago 2024 – Actualmente

- **Curso Desarrollador Web** Ago 2024 – Oct 2024

- **Curso JavaScript** Oct 2024 – Ene 2025

- **Curso React js** Ene 2024 – Mar 2025

Experiencia

Reformam Network 2010 SL – HABITIUM MDF Mar 2024 – Dic 2024

- Home Office
- Creador de contenido en catálogo
- Gestión en incidencia de pedidos
- Comunicación con clientes, distribuidores y agencias de transporte.

Proyectos

Proyecto final FrontEnd CoderHouse, Curso React js

<https://ecommerce-react-psi-cyan.vercel.app/>

- Proyecto final CoderHouse para el curso de React JS. Construí una e-commerce para la venta de productos elaborados manualmente en macramé y cerámica. Utilicé librerías para las notificaciones al hacer algún evento en el sitio web como sonner, para el diseño de los iconos se utilizó react-icons, para el tiempo de espera al cargar los productos se utilizó react-spinners y para declarar las rutas del sitio web se utilizó react-router-dom. Para la autenticación del usuario, el guardado de los productos y el registro de las órdenes de compra se utilizó el backend proporcionado por Firebase.
- Herramientas utilizadas: NODE JS, REACT, CUSTOM HOOKS, API CONTEXT, FIREBASE/FIRESTORE

Proyecto final FrontEnd Universidad Nacional San Antonio de Areco (UNSAaA)

Repositorio:

<https://github.com/matilopez/DannaFox>

- Proyecto final en grupo para la materia de Laboratorio de Lenguajes de la Universidad Nacional San Antonio de Areco, en este proyecto estuve involucrado del lado del Front. Se implementaron consultas en base a la lógica del proyecto con PHP, se diseñó funcionalidad en base a la lógica del mismo para el manejo del DOM mediante JavaScript. Colaboré en la integración de las distintas partes del sistema, resolviendo conflictos y asegurando que el flujo de datos entre el front y el back fuera fluido y funcional. Participé activamente en la planificación, desarrollo y solución de problemas, fomentando una comunicación constante y efectiva con los demás miembros del equipo.
- Herramientas utilizadas: HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, BOOTSTRAP

Tecnologías

Lenguajes: JavaScript, Typescript, Java, SQL, PHP

Tecnologías: Node JS, React JS, Git, PostgreSQL, MySQL, HTML, CSS