

Jimena Belén Torrilla

CABA, Argentina · [LinkedIn](#) · [Portfolio](#) · [GitHub](#) · jimenabelentorrilla2@gmail.com

Estudiante autodidacta de programación web enfocada en frontend. He desarrollado la capacidad de crear interfaces de usuario interactivas y responsivas, además de colaborar efectivamente con diseñadores. Con una actitud entusiasta y una pasión por aprender, me caracterizo por asumir nuevos desafíos y enfrentarlos con determinación.

EDUCACIÓN

Desafío Latam

SQL

Febrero 2024

- Conceptos básicos de SQL, manipulación y consulta de datos, relaciones y joins.
- Funciones, agregaciones, subconsultas, manipulación de tablas y restricciones.

Coursera

React

Enero 2024

- Implementé React-Router, Material-UI y utilicé Hooks.
- Colaboré estrechamente con diseñadores para asegurar la coherencia visual y la usabilidad del producto final.

Enlace al proyecto: [Repositorio](#) | [Sitio web](#)

BA Multiplica 2.0

Programación web frontend

Noviembre 2023

- Desarrollé una aplicación en HTML y CSS para recopilar y presentar información sobre movimientos artísticos. Implementé funcionalidades interactivas utilizando JavaScript
- Construí una interfaz de usuario intuitiva utilizando grid y flexbox para crear una experiencia de usuario fluida y atractiva. Garanticé la responsividad en diferentes dispositivos.

Enlace al proyecto: [Repositorio](#) | [Sitio web](#)

Coderhouse

Desarrollo web

Marzo 2022

- Realicé la maquetación web según los diseños proporcionados. Organicé el código en componentes de React para mayor mantenibilidad.
- Adapté el sitio a diferentes tamaños de pantalla utilizando CSS y Bootstrap. Utilicé animaciones para mejorar la experiencia de usuario.

Enlace al proyecto: [Repositorio](#) | [Sitio web](#)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Frontend Developer

Freelance

Nov 2023 - Actualidad

Creación, estructurado y mantenimiento de páginas web, trabajo colaborativo y comunicación continua con el cliente y sus requerimientos.

Herramientas: HTML5, CSS3, Javascript, React.js, Bootstrap, SASS, Git/Github