

Breiner Torres Nieves

Desarrollador Frontend

• breinerjtorres@gmail.com • linkedin.com/in/breinerjtorres • github.com/BreinerJT

Desarrollador autodidacta enfocado en el desarrollo web y de software, trabajo con herramientas como React.js y Node.js para desarrollar soluciones tanto para el frontend como para el backend.

Colaborativo y apasionado por el constante aprendizaje, siempre actualizado en tendencias del desarrollo web y buscando siempre compartir experiencias y aportar conocimientos significativos entre equipos.

PROYECTOS REALIZADOS

Weather App.

Tecnologías: *React.js, Tailwind CSS.*

Aplicación del clima con características como clima local, datos del clima del día actual, datos del clima del día actual por hora, unidades en sistema inglés e internacional, datos de ciudades de múltiples lugares del mundo.

Journal App.

Tecnologías: *Cloudinary, Firebase, Material UI, React.js, Redux Toolkit.*

Diario personal para agregar, actualizar y borrar cualquier tipo de suceso. La aplicación tiene integrada autenticación y autorización. Cuenta con características como inicio de sesión vía cuenta ya existente o inicio de sesión vía correo electrónico Gmail, creación de cuenta personalizada. La aplicación también permite documentar imágenes de los sucesos que se quieran registrar.

Next Pokédex.

Tecnologías: *Next.js, NextUI, Typescript.*

Pokédex donde puedes buscar a tus pokémons favoritos. Cuenta con 151 pokémons generados mediante Static Generation y el resto de pokémons son renderizados mediante Incremental Static Regeneration.

EDUCACIÓN

Universidad del Magdalena, Santa Marta, Colombia

Ingeniería civil

HABILIDADES Y OTROS

y

Habilidades blandas: Atención a los detalles, colaboración, comunicación, curiosidad, mentalidad de crecimiento.

Desarrollo Front-end: Javascript, Next.js(basics), Reactjs y Typescript.

Desarrollo Back-end: Node.js(basics).

Metodologías: Scrum.

Herramientas y marcos de trabajo: Desarrollo con REST API, Firebase, Express.js(basics) y MongoDB(basics).