BENJAMIN BASTIDAS MARTINEZ

Ingeniero de software

Purranque, Chile · linkedin.com/in/benjamin-bastidas · +56 9 91669367 · ben.ja07@live.cl

Soy ingeniero de software con más de 2 años de experiencia en desarrollo full-stack. Me especializo en tecnologías web, trabajando tanto en el frontend como en el backend para construir aplicaciones funcionales y bien estructuradas.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Bel-Ray Chile Santiago, Chile

Desarrollador web Full-stack - Encargado del Cloud

Octubre 2023- Actual

- Encargado del desarrollo de aplicaciones web utilizando React (Next.js) en el frontend y Node.js
 (NestJS, Fastify) en el backend, tanto para clientes como para la empresa. Participé en el desarrollo de
 aplicaciones en equipo y de manera individual.
- Implementaciones en la nube de Google Cloud, como CI/CD de las aplicaciones con Docker, almacenamiento de datos en Bigquery (Sensores, registros, etc.) y uso de múltiples servicios (Compute Engine, Cloud SQL, Cloud Run, Pub/Sub, etc).
- Desarrollo de aplicaciones móviles con **React Native** para la gestión de registros de faenas.

Impact Chile Concepción, Chile

Desarrollador web

Agosto 2022- Enero 2023

- Desarrollo de aplicaciones web con Codeigniter (PHP) para gestionar registros de la empresa.
- Encargado de desarrollar el frontend **(SASS y Tailwind CSS)** y backend de las aplicaciones para clientes.
- Colaboraba activamente en el diseño de las aplicaciones, trabajando junto al equipo de diseño para garantizar una buena experiencia de usuario.

EDUCACIÓN

Inacap - Instituto profesional

Ingeniero en Informática

Osorno, Chile

Agosto 2024

Inacap - Formación técnica

Analista Programador

Osorno, Chile

Octubre 2022

CERTIFICADOS

Google Cloud

Google Associate Cloud Engineer ID de la credencial: 83cfa2d97b2e459cb230d9ed33a9b128

Noviembre 2024

TECNOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS

Frontend: React, NextJS, Typescript, Tailwind CSS, AstroS, SASS

Backend: Node.js, NestJS, Fastify, Sequelize, Prisma, MySQL y PostgreSQL

Mobile: React Native (Expo) Cloud: Google Cloud Platform Herramientas: Git y Figma