

Juan Baeza

Ingeniero Civil Informático

+569 838 276 34
juanbaezabaeza@outlook.com
Dos oriente 911, Chillán

20.267.690-1
juanbaezabaeza
JuanBaezaB

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Software Developer - DevOps Jr Xintec

Enero 2024 – Presente
Concepción, Chile

- Colaboré como desarrollador Frontend y DevOps en el desarrollo de un sistema llamado Capacity, utilizando tecnologías como Kubernetes, Docker, SonarQube, Next.js y servicios en la nube de AWS. También empleé herramientas de CI/CD como Azure Pipelines y GitLab CI/CD.

Full Stack Developer Dirección de innovación UCSC

2022 – Diciembre 2023
Concepción, Chile

- Participé activamente en el desarrollo de software del proyecto OREAS, un sistema existente de gestión de residuos hospitalarios, enfocado en el desarrollo de nuevas funcionalidades, mejoras y mantenimiento continuo.

Soporte Técnico Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas – UCSC

Septiembre 2022 – Diciembre 2022
Concepción, Chile

- Atendí y resolví incidencias y solicitudes de soporte técnico de los profesores, estudiantes y personal administrativo de la facultad.

Full Stack Developer Drup SpA

Enero 2022 – Marzo 2022
Concepción, Chile

- Trabajé en el equipo de mantenimiento y mejora de Epidemaps, un sistema de gestión visual que georreferencia a los pacientes tratados en los establecimientos de atención primaria.
- Colaboré en la implementación de nuevas funcionalidades y mejoras en el sistema existente, centrándome en el desarrollo de un modelo predictivo para determinar la probabilidad de un paciente de pertenecer al programa cardiovascular.

EDUCACIÓN

Ingeniería Civil en Informática Universidad Católica de la Santísima Concepción

Marzo 2018 – Marzo 2024
Concepción, Chile

- Ayudantía en el curso Taller de Ingeniería de Software 1 y 2

Licenciatura en Ciencias de la Ingeniería Universidad Católica de la Santísima Concepción

Marzo 2018 – Junio 2023
Concepción, Chile

Enseñanza Básica y Media Colegio Hispano Americano Río Viejo

2006 – 2017
Chillán, Chile

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de programación Frameworks

C, C++, Java, Python, PHP, TypeScript y Javascript
Laravel, Vue.js, Angular, React, Next.js, NestJS Tailwind y Bootstrap

Herramientas de desarrollo

Git, Visual Studio, etc

Bases de datos

MySQL, PostgreSQL y MongoDB

Sistemas operativos

Windows y Linux

Servicios en la nube

AWS, Azure

Contenedores y Orquestación

Docker, Kubernetes

Metodologías de desarrollo

SCRUM

Integración y Despliegue Continuo

GitLab CI/CD, Azure DevOps, GitHub Actions

HABILIDADES PERSONALES

Habilidades blandas

Proactividad, Responsabilidad, Motivación, Paciencia, Trabajo bajo presión, Trabajo en equipo, Análisis y resolución de problemas.

IDIOMAS

Español

Lenguaje nativo

Inglés

A1, A2 y B1

REFERENCIAS

Lorenzo Paredes

Co-Fundador y CTO de Drup SpA

lsparedes@ucsc.cl