

JOSÉ IGNACIO CONTRERAS CASTRO

Frontend Developer | React.js Specialist | UX-Focused Developer

✉ contact@jicdv.com · 📞 +56 9 5173 0743 · 🌐 [linkedin.com/in/jic-dv](https://www.linkedin.com/in/jic-dv)

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador Frontend con más de 3 años de experiencia construyendo plataformas web modernas y escalables usando React.js, TypeScript y Next.js. He liderado proyectos estratégicos como Procanje.com y el sistema contable SPC para Falabella, migrando tecnologías obsoletas a arquitecturas modernas que mejoran la experiencia de usuario y optimizan procesos clave del negocio. Especialista en diseño de interfaces centradas en el usuario (UX), consumo de APIs REST, control de versiones con Git y trabajo ágil bajo metodologías SCRUM. Fuerte enfoque en la calidad del código, mentoría técnica y mejora continua.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Analista Programador de Proyectos de Control y Gestión – BIDATA SPA

Marzo 2022 – Actualidad

- Lideré el desarrollo de Procanje.com, plataforma que digitaliza el canje inmobiliario entre corredores. Fortaleció el posicionamiento estratégico de BIDATA SPA y amplió en un 8% la cartera de compra-venta de los usuarios.
- Migré el sistema contable SPC de Falabella desde C# .NET a React.js, Nest.js y PostgreSQL. Se mejoraron los tiempos de carga y la flexibilidad operativa.
- Diseñé e implementé aplicaciones web enfocadas en UX, eficiencia operativa y escalabilidad.
- Lideré la inducción y mentoría técnica de practicantes, incorporándolos a equipos SCRUM y enseñándoles GitHub y colaboración ágil.
- Administré hosting, dominios y DNS vía cPanel, garantizando continuidad operativa.
- Colaboré en levantamiento de requerimientos técnicos con asesores inmobiliarios e inversionistas.

Frontend Developer – Proyecto Aulen Propiedades (BIDATA SPA)

Mayo 2022 – Julio 2022

- Diseño y mantenimiento de interfaces de usuario con foco en estética, usabilidad y corrección de errores.
- Coordinación con gerencia y diseño para definir flujos de navegación y mejoras visuales.
- Revisión de código y participación en procesos de mejora continua.

EDUCACIÓN

Ingeniería en Informática – Duoc UC, San Bernardo (2018 – 2021)

HABILIDADES TÉCNICAS

- Lenguajes: JavaScript, TypeScript
- Frameworks y librerías: React.js, Next.js, Node.js, Nest.js, Redux, RTK-Query, Tailwind CSS, Bootstrap
- Bases de datos: PostgreSQL, SQL
- Herramientas: Git, GitHub, cPanel, Vercel, SCRUM
- Competencias: Mentoría técnica, toma de requerimientos, optimización de interfaces, testing básico

IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio (B1)