

# JOSÉ MIGUEL ACUÑA PEDRERO

DESARROLLADOR FULL STACK JAVASCRIPT TRAINEE 📞 +56 9 5951 3909

## ◦ DATOS DE CONTACTO ◦

+56 9 5951 3909  
[joacu.dev@gmail.com](mailto:joacu.dev@gmail.com)

## ◦ ENLACES ◦

[Perfil LinkedIn](#)  
[Mi Portafolio](#)  
[Perfil Github](#)

## ◦ HABILIDADES TÉCNICAS ◦

HTML - CSS - Javascript - Bootstrap  
- jQuery - PostgreSQL - Node.js -  
Express - Github - Wordpress  
  
- Paquetería Office (Excel, Word,  
Powerpoint, Ms Project)

## ◦ HABILIDADES BLANDAS ◦

Trabajo en equipo - Liderazgo -  
Comunicación y escucha activa  
- Resolución de problemas -  
Orientación al logro de objetivos

## ◦ VOLUNTARIADO ◦

Monitor del Plan de Alfabetización  
Contigo Aprendo del MINEDUC.  
Clases de Lectoescritura y  
pensamiento matemático.  
(Nivelación Escolar año 2018)

## 👤 SOBRE MÍ

**Desarrollador Full Stack Javascript Trainee**, egresado del programa **Talento Digital para Chile** bajo la metodología Bootcamp. Competente en planificación, gestión y entrega de reportes con alto nivel de eficiencia. Técnico de nivel superior en Automatización y Control Industrial con más de 10 años de experiencia laboral en sector público y privado.

## 📁 EXPERIENCIA LABORAL

### Operador mantenedor en Coca Cola Embonor

noviembre 2020 — mayo 2021

Capacitación a operarios de línea en el uso y mantenimiento de sistemas de producción automatizados.

Implementé procesos de mejora en mi línea de producción, reduciendo los tiempos de ejecución en actividades de mantenimiento.

### Mantenedor Planta en Benexia

diciembre 2019 — marzo 2020

Capacité a los operadores de línea productiva en actividades básicas de mantenimiento.

### Ayudante electricista en Outfit Industrial SPA

julio 2018 — noviembre 2019

Apoyo y asistencia técnica en la fabricación de tableros eléctricos, montaje y pruebas de funcionamiento

### Especialista en Telecomunicaciones en Ejército de Chile

2009 — 2017

Instructor especialista en Telecomunicaciones, Conectividad y Redes.

## 🎓 EDUCACIÓN

### Desarrollo de Aplicaciones Fullstack Javascript Trainee, OTEC Plataforma 5 Chile

noviembre 2021 — abril 2022

Metodología Bootcamp de programación con una duración de 472 horas.

### Técnico nivel Superior en Automatización y Control Industrial, CFT Inacap

marzo 2018 — julio 2020

Asistente en la asignatura Electricidad Aplicada 1 y Programación de Microcontroladores.

### Técnico nivel superior en Telecomunicaciones, Escuela de Telecomunicaciones del Ejército de Chile

enero 2007 — diciembre 2008

## ⚙️ CURSOS

### Gestión de Proyectos con Metodologías Ágiles, Certificado por Sence y Fundación Telefónica

noviembre 2021

### Fundamentos del Desarrollo web: Full Stack o Front-end, Certificado por LinkedIn Learning

noviembre 2021