# JOSÉ INOSTROZA

Programador Junior | Especializado en Desarrollo Web (Stack MERN)

### SOBRE MI

Programador junior con experiencia en desarrollo web utilizando el stack MERN (MongoDB, Express, React, Node.js). En constante aprendizaje para expandir mis habilidades técnicas, por que aspiro a programar juegos y experiencias interactivas para el área de la educación.

#### CONTACTO



+56 9 7836 4142



j.inostroza.f95@gmail.com



GitHub



Portafolio



# **EXPERIENCIA LABORAL**

#### PROYECTO SUSTENTA

2023 - Actualidad

Programador Web Trainee

- Desarrollo de aplicaciones web con enfoque en SEO y rendimiento.
- Redacción de contenido optimizado para motores de búsqueda (SEO Writing).
- Gestión de campañas publicitarias en redes sociales (Social Media Buyer).
- Mantención de paginas en WordPress para la correcta visualización de los distintos negocios del proyecto
- Mantención y creación de Apis ayudando a la comunicación interna con colaboradores

#### DESARROLLADOR INDEPENDIENTE

2023 - Actualidad

Programador freelance

- Creación de landing pages responsivas y optimizadas para conversiones.
- Implementación de estrategias de SEO para mejorar el posicionamiento web.
- Colaboración con clientes para definir requisitos y entregar soluciones personalizadas.

## HABILIDADES TECNICAS

**Backend:** Node.js, Express, Sequelize **Frontend:** Html5, css3, JavaScript, React **Bases de datos:** PostgreSQL, MongoDB

**Herramientas:** Visual Studio Code, AWS, WordPress Otros: SEO, Tailwind, TypeScript (en formación)

# FORMACIÓN ACADÉMICA

## TALENTO DIGITAL PARA CHILE

2023

Bootcamp Full Stack Desarrollo Web (MERN)

• Proyectos prácticos en desarrollo de aplicaciones full stack.

#### **PLATZI**

2023-actualidad

Cursos destacados:

- Fundamentos de Programación.
- TypeScript: Tipado estático y buenas prácticas.
- Entre otros

# UNIVERSIDAD FEDERICO SANTA MARÍA

2014-2016

Ingeniería en Diseño de Productos (Incompleto)

• Enfoque en metodologías de diseño y resolución de problemas.

# IDIOMA

INGLÉS INTERMEDIO. ESPAÑOL NATIVO.