

Marcelo Iván González Cortés

TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN ANÁLISIS Y PROGRAMACIÓN COMPUTACIONAL, con capacidad para trabajar de manera proactiva y responsable, adaptándose a diversas situaciones que lo ameriten para lograr los objetivos propuestos. Capacidad para escuchar al otro Y de poder comunicándome de manera clara y empática, lo que me permite integrar equipos de trabajo y relacionarme con personas de diferentes áreas. Deseo Seguir creciendo como Desarrollador web, especialmente en el área de desarrollo de software, y contribuir adecuadamente a los objetivos de la empresa utilizando mis habilidades e ideas para ser un aporte en el equipo de trabajo con el que me toque colaborar.

Teléfono móvil: +56956276028

Correo: marcelogonzalezcddev@gmail.com

Portafolio: <https://marcelogz.github.io/Portafolio/>

Fecha de nacimiento: 18 de mayo, 1998 (27 años)

Cédula de identidad: 19.968.027-7

Nacionalidad: Chile

<div>EDUCACIÓN</div>	<div>Enseñanza media 2014 – 2017</div> <div>Colegio San Luis, Antofagasta, Chile.</div> <div> 2018</div> <div>Colegio Providencia, Antofagasta, Chile.</div> <div>TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR EN ANÁLISIS Y PROGRAMACIÓN COMPUTACIONAL 2022 - 2024</div> <div>Instituto IACC, Chile.</div>
<div>EXPERIENCIA LABORAL</div>	<div>Desarrollador de Software - Frontend Rio Spa 2024 - Hasta la fecha.</div> <div>- Desarrollo Frontend de interfaces webs utilizando Vite, React & JavaScript.</div> <div>- Desarrollo Frontend Móvil utilizando React Native & JavaScript.</div> <div>- Desarrollo Backend de plataformas webs utilizando Node.js, Express & JavaScript.</div> <div>- Desarrollo Backend de plataformas webs utilizando Django, Django Rest Frameworks & Python.</div> <div>- Consumo y visualización de datos desde bases de datos MySQL.</div> <div>- Creaciones de diseños de experiencias de usuarios (UX) mediante prototipos en Figma.</div> <div>- Implementación de componentes reutilizables y optimización del rendimiento en aplicaciones Frontend.</div> <div>- Soporte a Usuarios.</div> <div>- Jefe de Proyecto.</div> <div>- Encargado del Área de Desarrollo & Tecnología de la empresa.</div>

Soporte Técnico | Colegio San Luis de la CIA de Jesús | 2022 - 2023

- Realización de diagnósticos.
- Gestión de arreglos de infraestructura informática.
- Gestión de abastecimientos de insumo.
- Asistencia al usuario.
- Reparación de Computadoras.
- Armado de Computadoras.
- Mantenimiento a sistema.
- Mantenimiento equipos informáticos.

TECNOLOGÍAS

Python
JavaScript
Php
Android Studio
MySQL
HTML
CSS
REACT
React Native
DJANGO
DJANGO Rest Frameworks
Node.js
Express
Kotlin
PANDAS
Matplotlib
NumPy
Bootstrap
Git
GitHub

IDIOMAS

Español Nativo
Ingles Básico