

\*54 11 49351142

rgonzalezled@gmail.com

CABA, Argentina

# **Habilidades**

Buena comunicación

Trabajo en equipo

Dispuesto a prender

Responsabilidad

# **Idiomas**

#### Castellano:

Nativo.

#### Inglés:

Nivel basico

# Tecnologías y herra<u>mientas usadas</u>

- Html.
- CSS.
- SASS.
- · JavaScript.
- Bootstrap.
- Node JS.
- React.
- Github.
- MongoDB.
- Postman.
- Visual Studio.

# **Rodolfo Gonzalez**

DESARROLLADOR DE SOFTWARE / INGENIERO ELECTRÓNICO

# Sobre mí

Me defino por ser una persona comprometida con el aprendizaje continuo, con habilidades analíticas sólidas y capacidad de adaptación, cuento con conocimientos en el ámbito de programación Front-end y Back-end, abarcando el area de diseño y desarrollo web.

# **Experiencia laboral**

#### Oficial de Servicios de Primera

Multicom Ascensores SRL. | Agosto 2017 - Septiembre 2024

- Modernización de Controles y montaje de Ascensores.
- Reparaciones y Reclamista.

#### Coordinador Técnico

Coorporacion de Servicios la isla, C.A. | Noviembre 2016 - Mayo 2019

- Planificación de tareas de mantenimiento y reparaciones.
- Realización de Inspecciones técnicas de Seguridad.

## Técnico con certificación Amarillo

Ascensores Schindler de Venezuela, S.A. Julio 2014 - Octubre 2016

- Técnico especializado en tecnologías Miconic B, E, Atlas, Bionic, entre otras, ascensores y escaleras mecánicas.
- Inspector CPSI (Confirmation Program of Safety Inspection).

## Ingeniero Electrónico

SEM 2012, C.A. | Noviembre 2012 - Junio 2014

- Planificacion de Proyectos
- Mantenimiento Eléctrico

# Datos académicos

Instituto Universitario Politécnico "Santiago Mariño" (IUPSM). Extensión Porlamar, Estado Nueva Esparta – Venezuela.

Título obtenido: Ingeniero Electrónico. Periodo: 2006- 2012.

# **Cursos y talleres**

## Oracle + Alura Latam - Programa ONE

- Especialización Front-End (Septiembre 2024 Actualidad)
- Lógica de programación con JavaScript (Julio 2024 Agosto 2024) 24 Horas
- Challenge Encriptador de texto (Julio 2024 Agosto 2024) 10 Horas.
- Desarrollo Personal G7 ONE (Julio 2024 Agosto 2024) 35 Horas.

# Carrera de Desarrollo Full Stack. Plataforma Coder House.

- Programación Backend (Mayo 2022 Diciembre 2022 ) 108 Horas.
- React Js (Marzo 2022 Mayo 2022) 35 Horas.
- JavaScript (Enero 2022 Marzo 2022) 36 Horas.
- Desarrollo Web. (Octubre 2021 Enero 2022). 40 Horas.