Ingeniero en Informática José Geronimo Ramirez Carrero Medellín Colombia gramirezcarrero.github.io

#### Fecha & Lugar / Tel / Email.

13 Junio 1987 Venezuela. +57 3182309661 gramirezcarrero@gmail.com

# Ing. Informática

Ingeniero en informática, de la universidad UPTM venezuela. titulo convalidado en Colombia en el 2013. Desarrollo de sistemas de información.

# **Tecnologias**

Javascript: Reactis, Nodeis +6, Express, Polymer, Emberjs, Handlerbars, Jquery, D3js, Raphael, Angular v1, Konvajs, momentis.

Css frameworks: Less, Sass, stylus.

Php:

Php 6, PDO, Cakephp, Qcubed. Bases de datos:

Mysql, Couchdb, Mongodb.

### Cualidades

**Analisis** 

Comunicación

Manejo de tiempos

## Referencias

Sr. Marlon Ruiz Jefe Directo / Integro 314 887 85 55

Sr. Alberto Giordanelli CEO / Integro 310 442 97 19

# **Objetivos**

Diseñar y crear sistemas de informacion, adaptar el proceso, equilibrar prioridades, demostrar el valor iterativamente, colaboración entre equipos, enfocarse en la calidad y elevar el nivel de abstracción.

# Experiencia

Desarrollo fontend Desarrollo backend Manejo de Servidores Linux SGBS (noSql & sql) Manejo de proyectos

## Educación

Ing. Informática // 2012 -2013

**ACOFI** Colombia

Convalidación del título Ingeniero en Informática.

#### Ing. Informática // 2009- 2012

**UPTM** Venezuela

Ingeniero en Informática con formación integral, que desempeña con idoneidad y ética profesional, en la conceptualización y construcción de productos tecnológicos informáticos en armonía con la preservación del ambiente y del progreso de su entorno.

### TSU en Informática // 2005 - 2008

IUTE-B Venezuela

Desarrollar e implantar software bajo estándares de calidad y pertinencia social, priorizando el uso de plataformas libres.

# Experiencia

## MYT, Bogotá, Colombia // 2012 - 2013

Desarrollo de software

Participar en la administración de proyectos informáticos bajo estándares de calidad. Integrar y optimizar sistemas informáticos

## Integro, Medellín Colombia // 2013 - 2017

www.integ.ro

Full stack

Lograr junto a los desarrolladores del equipo acoplarnos a los estándares de calidad de software acordados por la empresa para que el trabajo se haga con la mayor calidad posible.