# Kevin Antonio Rojas Alfaro

wbbedigital.com

github.com/krojasalfaro7

coursera.org/kevin-rojas

platzi.com/kevin-rojas

sololearn.com/kevin-rojas

in in/kevin-rojas

t.me/krojas

07/04/1996

Venezolano

krojas.job@gmail.com

Los Teques, Miranda, Venezuela

## Educación

Ingeniería de Computación
Universidad Simón Bolívar (USB)

Técnico Superior Universitario - Tecnología Electrónica Universidad Simón Bolívar (USB-SL) Sep 2019 - **Presente** Caracas, Venezuela

Sep 2013 - Dic 2018 Vargas, Venezuela

### Habilidades

Lenguajes: Python, C, Assembly(PIC), JavaScript, TypeScript
 Frameworks: Odoo, Angular, Ionic, Frappe Framework, FastAPI

• Databases: PostgreSQL, MySQL, MongoDB

• Plataformas: GNU/Linux Debian, Arduino, Docker, GIT

• MicroControladores: PICs, ESP8266 nodeMCU, ESP32

• Soft-Hard Skills: GIT, IoT, HTML, CSS

• **Protocolos**:  $I^2C$ , SPI, UART, MQTT, Modbus TCP-IP

# Experiencia Laboral

ZeBrands

Remoto (Tiempo completo) [México] Sep 2021 - **Presente** 

\* Backend Developer

- o Desarrollo en Frappe Framework ERPNext: Programación en Frappe Framework y ERPNext v13.
- o Implementación y desarrollo en Twilio-Segment: Conexion de Sources/Destinations y unificación de perfil unico de cliente.
- o Tecnologías usadas: Python, JavaScript, GIT, API REST, Docker.

Yeet C.A.

Remoto (Tiempo parcial) [Venezuela] Abr~2021 - Ago~2021

 $Odoo\ Developer$ 

- o Desarrollo en Odoo EE: Programación en Odoo Enterprise Edition v14.
- o Tecnologías usadas: Python, JavaScript, GIT, Pycharm, Odoo.sh, API REST.

4Plus Ingenieros y Arquitectos — 4PIOT S.L.

Remoto (Tiempo completo) [España] Ene 2021 - Ago 2022

Colaborador informático

- o Desarrollo en Odoo CE: Programación en Odoo Community Edition v14.
- o **Desarrollo en FastAPI**: Programación en FastAPI y conectividad con Odoo.
- o **Desarrollo en Angular y NodeJS**: Programación en NodeJS y Angular v11.
- o Programación en PHP: Programación en PHP v7.
- o Tecnologías usadas: GIT, VScode, Pycharm, Ubuntu, Docker, API REST, MySQL, MongoDB, TypeScript, Linux.

Edooit C.A.

Remoto (Tiempo completo) [Venezuela] Abr 2020 - Jun 2021

Analista de Proyectos

- o Desarrollo en Odoo CE: Programación en Odoo Community Edition v11 y v13.
- o Desarrollo en Android: Programación en android (Ionic v4 y Angular v9).
- **Tecnologías usadas**: GIT, Python, XML, XML-RPC, JSON-RPC, VScode, Pycharm, Debian, API REST, Virtual env, PostgreSQL, JavaScript.

Analista de Servidores

Sep 2019 - Abr 2020

- o **Administración de Servidores**: Mantenimiento, diagnóstico preventivo y correctivo de Servidores GNU/Linux Debian y Ubuntu en AWS. Respaldo automático de DB. Gestión de permisos y acceso de usuarios. Auditoria de servicios, procesos y puertos. Gestión de memoria y procesos en segundo plano. Integración e instalación de sistemas entre Servidores.
- Soporte Técnico: Gestión de incidencias sobre equipos y requerimientos de funcionalidad(programas, respaldos, reparación).
- Tecnologías usadas: AWS, GIT, Ubuntu, Debian, Python, Bash, DNAT/SNAT, cPanel, FreshDesk, iTop, Moodle, Apache, Nginx, PostgreSQL, MySQL, SSH, chroot.

#### Mega Soft Computación C.A.

Presencial (Tiempo completo) [Venezuela]

Abr 2019 - Sep 2019

- Consultor Programador II
  - o Programación de POS: Programación de POS(Point of Sale) para tecnologías orientadas a medios de pago.
  - o **Tecnologías usadas**: Java, Javascript, Spring Boot, Ionic v3, Angular v7, VScode, Eclipse IDE, API REST, HTML, CSS, Postman.

#### Seguricel Telemática C.A.

Presencial (Tiempo completo) [Venezuela]

Técnico Electrónico Desarrollador Junior

Mar 2019 - Abr 2019

- Programación de Microcontroladores: Desarrollo de firmware en microcontroladores para dispositivos de seguridad residencial.
- o Tecnologías usadas: PICs (Gama media/alta), C, Arduino, ESP8266, Mplab X IDE, FreeRTOS.

#### PDVSA La Estancia S.A.

Presencial (Tiempo parcial) [Venezuela]

Becario Ene 2017 - Ene 2018

o Guía: Guía cultural y patrimonial de PDVSA La Estancia Sede la Floresta.

Cursos

Instalaciones Eléctricas Residenciales

Nov 2015 - No Expira

Universidad Simón Bolívar

## Premios y Reconocimientos

• Mención especial de "Excepcionalmente Bueno" en presentación de informe de pasantía:

Ingeniería inversa del módulo Esclavo del protocolo de comunicación Modbus TCP-IP y del Gestor de los módulos de comunicación implementados en la NET-DAS v2.0 para PDVSA INTEVEP, S.A. - (Oct, 2018)

Enlace del informe