

### KEVIN ANTONIO ROJAS ALFARO

TSU. TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA



#### PERFIL

Edad 22 años.

Nacionalidad Venezolano.

Cédula 25.215.355.

Estado civil Soltero.

Fecha de nacimiento: 07-04-1996.

#### Objetivo profesional:

Desarrollar y ampliar los conocimientos adquiridos través de los estudios realizados, unido a las habilidades y responsabilidades para aceptar los retos que se impongan en el ámbito profesional.



### **CONTACTO**

Dirección Las adjuntas, Caracas.

Correos krojas.alfaro7@gmail.com kevin.rojas 7@hotmail.com

Teléfonos 0424-2663977 / 0212-4339856 0414-3028565 / 0414-1788485



#### **HABILIDADES**

- Manejo y programación de microcontroladores PIC, Arduino, ESP8266 nodeMCU.
- Capacidad de respuesta ante contingencias técnicas electrónicas y eléctricas.
- Habilidad con cálculo númerico.
- Conocimientos y fundamentos de IoT.
- Manejo y conocimiento de protocolos de comunicación I2C, SPI, UART, MQTT, MODBUS TCP-IP, MODBUS RTU.



2do SEMESTRE CURSADO

- TSU. TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR (USB) EGRESO DICIEMBRE DE 2018.
- INGENIERÍA DE SISTEMAS
   UNIVERSIDAD NACIONAL ABIERTA (UNA)
   INGRESO AGOSTO DE 2017.

BACHILLER EN CIENCIAS
 U.E.N. "RAMÓN DÍAZ SÁNCHEZ"
 EGRESO SEPTIEMBRE DE 2013.



# **EXPERIENCIA**

• PDVSA LA ESTANCIA // Ene 2017 - Ene 2018 Becario.

Guía cultural y patrimonial de PDVSA La Estancia. Sede la Floresta, Miranda y Centro Empresarial de Sabana Grande, Caracas.

automatización industrial de PDVSA S.A., en el área de productividad de pozos.

PDVSA INTEVEP S.A. // May 2018 - Jul 2018
 Pasantías (Mención Especial).
 Ingeniería inversa de 2 módulos de comunicación implementados en tecnología de



# **CURSOS Y TALLERES**

INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR (USB) Duración: 36 Horas.

ORALIDAD Y ESCRITURA
 UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR (USB)
 Duración: 16 Horas.



# **LENGUAJES Y SOFTWARE**

ASSEMBLY(PIC) LENGUAJE C/C++

PYTHON MICROPYTHON

ARDUINO PROTEUS

MPLAB SCILAB

GNU/LINUX DEBIAN PHOTOSHOP

OFFICE 2016 LABVIEW