

# Byron Rosales

Ingeniero Electronico  
(Pensum Cerrado)

## Contact

### Address

Escuintla, Palin, 0511

### Phone

474 087 32

### E-mail

byrosales95@gmail.com

## Skills

### Computer Skills

Excellent

### Dependable and Responsible

Excellent

### Analytical and Critical Thinking

Excellent

### Teambuilding

Excellent

### Planning and Coordination

Excellent

### Teamwork and Collaboration

Excellent

EPESISTA Automatización experimentado en la industria de la automatización. Excelente reputación para resolver problemas y trabajar bajo presión

## Work History

2021-08 -

Current

### EPS Automatizacion

Grupo Corporativo Santa Ana, Escuintla

Durante mi EPS he tenido el Rol de supervisor de automatización, realizando turnos en las 3 jornadas de trabajo (Diurno, Mixto y Nocturno), Configuracion de Switches Industriales Hirschmann(Hi View, Hi Discovery y Hi Vision) y ETAP de allen Bradley. Verificación y corrección de Redes rockwell allen Bradley. Correcciones y Monitoreo de PLCs Rockwell Automation. Desarrollo de pantallas en FTView, Uso de servidor de históricos y reportes (FT Historian). Configuración de instrumentos de presión, nivel, análisis(Conductividad PH), Celdas de carga, flujo, válvulas de control.

2018-12 -

2021-08

### Encargado De Logística En Alimentos De Primera Nec

Multiservicios Del Sur , Palin-Escuintla

- Encargado del embalaje, transporte y entrega de alimentos de primera necesidad.
- Coordinación de personal para la entrega de productos bajo pedidos.

2021-01 -

2021-04

### Practicante Ingeniería Electrónica

Grupo Corporativo Santa Ana , Escuintla

- Encargado de recolección de información de fallas en el departamento de automatización para mantenimientos preventivos y correctivos en época de reparación
- Apoyo en resolución de problemas al ingeniero de turno
- Reparaciones electrónicas

<b>Organization and Time Management</b>  <b>Excellent</b>	2020-01 - 2020-12 <b>Técnico Electricista En Instalación De Equipos De</b> <b>Serviriegos S.A., Palin-Escuintla</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Encargado de las instalaciones eléctricas para equipos de riego automático y manual.</li> <li>• Configuración de equipos de riego automatizados</li> </ul>
<b>Software</b>  <b>Desarrollo de programas en IDE Arduino, Tiva C, FPGA, Linux, Python.</b>  <b>Excellent</b>	2015-07 - 2015-11 <b>Practicante Técnico Universitario En Electrónica</b> <b>Grupo Corporativo Santa Ana, Escuintla</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparación de equipos electrónicos del departamento de automatización.</li> <li>• Realización de diagnósticos de fallas en equipos electrónicos.</li> <li>• Mantenimientos preventivos y correctivos en equipos electrónicos</li> </ul>
<b>Languages</b>  <b>Inglés Intermedio</b>  <b>Excellent</b>	<b>Education</b>
	2013-01 - 2016-05 <b>Técnico Universitario En Electrónica : Electrónica</b> <b>Universiada De San Carlos De Guatemala - Palin-Escuintla</b>
	2016-07 - 2021-05 <b>Ingeniería En Electrónica (Pensum Cerrado ): Electrónica</b> <b>Universidad De San Carlos De Guatemala - Guatemala - Ciudad De Guatemala</b>
	<b>Interests</b>  Interés en aprender cada día más
	<b>Musica</b>  Me gusta hacer Música