

# Curriculum Vitae

## Bryan Miguel Cruz Mijangos

### DATOS PERSONALES:

**Nombre:**

Bryan Miguel Cruz Mijangos

**Nacionalidad:**

Guatemala

**Departamento:**

Escuintla, Escuintla

**Fecha de Nacimiento:**

27 de septiembre de 1999

**Documento de Identificación DPI:**

3148458520502

**Estado civil:**

Soltero

**Dirección:**

9na. Calle 3-46 Zona 3 Col. Golondrinas

**Profesión:**

Técnico en soldadura Industrial

Bachiller en computación con orientación comercial

Ingeniería Industrial

**Habilidades o Intereses:**

- Técnico en soldadura Industrial
- Conocimientos en computación
- Dibujo asistido por computadora AUTOCAD
- Técnico en control de la calidad
- Ingeniería Industrial



**Teléfono/Celular**

77932229/47386293

**Correo Electrónico:**

bacruz1@miumg.edu.gt

## **FORMACION ACADEMICA**

### **UNIVERSIDAD MARIANO GALVEZ**

- *Carrera:* Ingeniería Industrial (En curso)  
10mo. Semestre en curso (Cierre de pensum en 2022)
- Técnico en control de la calidad

### **BACHILLERATO**

- *Centro educativo:* Instituto Marítimo BANAPORT C.A.
- *Grados Cursados:* 4to. – 5to. BACHILLERATO

### **EDUCACION BASICA**

- *Centro Educativo:* Instituto Por Cooperativa Col. El Progreso
- *Grados Cursados:* 1ro. – 3ro básico

### **EDUCACION PRIMARIA**

- *Centro Educativo:* Escuela Tipo Federación José Martí
- *Grados Cursados:* 1ro – 6to Primaria

### **OTROS ESTUDIOS**

#### **Centro Educativo: INTECAP Centro Escuintla 1**

- Técnico en Soldadura Industrial (Becado por Asazgua)
- opciones básicas de office
- opciones avanzadas de office
- Trazos y desarrollos
- Soldadura en tubo redondo con proceso GTAW Y GMAW
- Dibujo Asistido Por Computadora AUTOCAD

#### **Centro Educativo: Grupo de capacitación MULTI-PC**

- Técnico operador en software en MICROSOFT, WINDOWS XP Y OFFICE 2007 y ACTUAL (2022)
- Técnico operador de computadora en herramientas básicas de Windows y office
- Técnico en diseño gráfico

### **Experiencia:**

- 3 meses de prácticas en **Ingenio Santa Ana** (Como soldador de mantenimiento)
- 3 meses de prácticas profesionales de Ingeniería Industrial en **Ingenio Santa Ana** (Control y manejo de inventarios y seguridad industrial para almacenes de herramienta y material industrial)