

# JeovannyRebolledo Garcia

## Ingeniero en Multimedia (en curso)

jeovarebolledo@gmail.com 6647570262 Cañadas  
del florido #16, 22245, TIJUANA, México 22  
años|Mexicano



### PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Ingeniería en Multimedia con formación técnica en Electricidad Industrial. Cuento con experiencia en mantenimiento de componentes electrónicos, instalaciones eléctricas en obras de gran escala, y producción de contenido audiovisual con enfoque en animación 3D y efectos visuales (VFX). Me destaco por mi capacidad para integrar habilidades técnicas y creativas en proyectos interdisciplinarios. Busco una oportunidad de prácticas para seguir aprendiendo y aportar soluciones innovadoras en entornos tecnológicos.

### EXPERIENCIA LABORAL

Feb. 2022 - Nov. 2022

#### Oficial Eléctrico - Yarlan

Tijuana, México

- Supervisión de instalaciones eléctricas en obra hospitalaria.
- Verificación del cumplimiento de planos eléctricos y normas de seguridad.
- Coordinación con equipos técnicos durante la ejecución del proyecto.

Sep. 2021 - Feb. 2022

#### Técnico de Mantenimiento - Samsung

Tijuana, México

- Reparación y mantenimiento de placas Mini LED.
- Diagnóstico de fallas y reemplazo de componentes electrónicos.
- Trabajo en equipo dentro de entornos de alta tecnología.

### FORMACIÓN

Ene. 2022 - Actualmente

#### Ingeniería en Multimedia (en curso)

Tijuana, México

CESUN Universidad

Ago. 2017 - Jul. 2020

#### Técnico en Electricidad Industrial

cuazacoalcos, México

CONALEP 058

### HABILIDADES

Manejo de software de animación

Capacidad de resolución de problemas

Conocimientos de programación básica

Interpretación de planos eléctricos

Diagnóstico y resolución de problemas

Mantenimiento preventivo y correctivo

### REFERENCIAS

Rafael camacho

Jefe del area de vinculacion y Cesun  
seguimiento de egresados - universidad

663104550

### INTERESES

Intereses

- Desarrollo de tecnologías que combinen arte y electrónica
- Producción audiovisual y efectos visuales
- Animación 3D y diseño digital
- Automatización y sistemas inteligentes
- Aprendizaje de nuevas herramientas tecnológicas
- Colaborar en proyectos creativos e interdisciplinarios
- Mejorar mis habilidades en inglés técnico y conversacional