

MAXWELL MAZARIEGOS

INGENIERO EN
TECNOLOGÍA
INDUSTRIAL

PERFIL PERSONAL

Un ingeniero en tecnología industrial, que tiene habilidades adquiridas en sus años de formación académica, debido al enfoque y la preparación siempre aspira al desarrollo de las nuevas tecnologías dentro de la materia sus retos y cambios constantes.

APTITUDES Y HABILIDADES

- Persona motivada y disciplinada.
- Proactivo.
- Analítico y numérico.
- Buen trabajador en equipo.

INFORMACIÓN DE CONTACTO

Teléfono: 502 6646-2213
Móvil: 502 4711-4589
maxwell.mazariegos16@gmail.com
linkedin.com/in/maxwell-mazariegos
Villa Nueva, Guatemala

CONOCIMIENTOS

- Automatización y aplicación tecnológica de procesos industriales.
- Sistemas industriales hidráulicos y neumáticos.
- Equipos electrónicos industriales (PLC, variadores, sensores, actuadores, etc.)
- Mantenimiento Industrial Predictivo, preventivo y correctivo.
- Seguridad Industrial (áreas de trabajo, equipo de protección, etc.)
- Norma ISO 9001 Procesos de calidad.
- Metodología de mejora continua Lean Six Sigma.
- Métodos y Procedimientos de control de procesos.
- Impacto ambiental y manejo de desechos industriales.
- Logística y transporte.
- Gestión de equipo de trabajo.
- Distribución de plantas (balances de línea, diagramas de producción y procesos de manufactura).
- Evaluación e implementación de proyectos (Programación y presupuestos).
- Energía renovables (Aplicación y diseño).

HISTORIAL ACADÉMICO

Universidad del valle de Guatemala

Cierre de pensum-Ingeniería en tecnología industrial (2018-2022)

Graduado de Técnico Universitario en Mecatrónica (2018-2020)

INTECAP

Graduado de Técnico en Electrónica Industrial (2015-2018)

OTROS CERTIFICADOS

INTECAP

Programación de Java nivel Intermedio - Agosto 2018
Programación de PLC intermedio - Jul~Sep. 2019
Cisco Networking Essentials (E-learning)-Feb~Mar 2020
Energías Renovables - Agosto~Octubre 2021

COURSERA

Programación y Presupuesto del Proyecto - Sep. 2020

Six Sigma Certificaciones

Six sigma Yellow Belt Marzo 2022