



►Mynor Andrés Surque Clara

Dirección: 2av. Lote 47 colonia Alamedas de santa lucia
, Santa Lucia Cotz. Escuintla.

Teléfono: 40674944

Correo electrónico: mynorandres2.0@hotmail.com

DPI: 2271228790502

Educación

Especialización en técnicas de mantenimiento (2018)

- Diploma en técnicas de mantenimiento en universidad de San Carlos de Guatemala,
Escuela de estudios de Posgrado

Ingeniería en tecnología industrial (2016)

- Título de ingeniero en tecnología industrial en universidad del Valle de Guatemala

Técnico universitario en mecatrónica (2012)

- Título de técnico universitario en mecatrónica en universidad del Valle de Guatemala

Técnico en mecatrónica y automatización industrial (2012)

- Título de técnico en mecatrónica y automatización industrial en Instituto técnico de
capacitación y productividad INTECAP

Experiencia

Instructor del área de Mecatrónica (21/01/2019 – Actualmente)

INTECAP centro santa lucia

Tel: 7828 0100 Ext. 139

Capacitación a estudiantes de mecatrónica e instrumentistas, impariéndolos cursos: electrónica
básica, neumática, electroneumática, programación de PLC de marca Siemens. Robótica industrial,
Diseño asistido por computadora, procesos de manufactura y sistemas de producción modular.

Coordinador de mantenimiento (14/09/2016 – 31/08/2017)

AJEMAYA Big-cola

Tel: 6626 5000 ext. 3710

Coordinación y planificación de tareas de mantenimiento preventivos y predictivos
Elaboración de órdenes de trabajo y documentación de reportes de actividades.

Instructor del área de Mecatrónica (14/08/2013 –10/07/2016)

INTECAP centro santa lucia

Tel: 7828 0100 Ext. 139

Referencia laborales

Ing. José Carlos López

AJEMAYA Big-Cola

Coordinador de mantenimiento

Teléfono: 47142449

Jose.lopez@ajegroup.com.gt

Edwin Ernesto Gil Reinoso

INTECAP Santa Lucia

Jefe de Taller Mecatrónica, electrónica e informática

Teléfono: 54118440

Edwin.gil@intecap.edu.gt

Referencia personales

Ing. Henry Hernández Ramírez

Teléfono: 47685129

Ing. Eddy Rubén Cumar

Teléfono: 5536 8250

Formación adicional

Uso de Plataformas para la Formación en línea (2020)

Sistema de control PID (2020)

- Diploma por participación en curso de tutor de Sistemas de control PID impartido por INTECAP

Introducción a la industria 4.0 (2019)

- Diploma por participación en curso de industria 4.0. Robótica, Realidad virtual, realidad aumentada, el internet de las cosas- INTECAP.

Curso de WinCC, FluidSIM (2019)

- Diploma por participación en curso realizado en conjunto con ACISA, Festo Didactic e INTECAP.

Curso de WinCC, FluidSIM (2019)

- Diploma por participación en curso realizado en conjunto con ACISA, Festo Didactic e INTECAP.

Curso de PLC SIMATIC S7-314-2PN/DP, Profibus, EasyPort, y convertidor de frecuencia con motores asincrónos (2019)

- Diploma por participación en curso realizado en conjunto con ACISA, Festo Didactic e INTECAP.

Curso de automatización de procesos con PLC'S y redes de comunicación (2014)

- Diploma por participación en curso realizado en conjunto con el Tecno Americano e INTECAP.

Participación en WORDSKILLS AMERICAS (2012)

- Diploma por participación en evento de tecnología, programación de PLC, Robótica e instalación de sistemas modulares. WORDSKILLS AMERICAS