

CURRICULUM VITAE



INFORMACIÓN PERSONAL

Nombre: Lensin Donanf r López Marroquín.
Fecha de nacimiento: 15 de Noviembre del año 1991, (26 años).
D.P.I.: 2079-88854-0501.
Dirección: 2da. Avenida Lote No. 27, Colonia Ciudad Palmares, Escuintla.
Teléfono: 5612-4119.
E-mail: ing.llopezm@gmail.com
Profesión: **INGENIERO AGROINDUSTRIAL-USAC-**

EXPERIENCIA LABORAL

Año 2016-Actualidad: **Compa a Agrícola Industrial Santa Ana (Ingenio Santa Ana), Escuintla, Guatemala.**

“-Supervisor de Operación y Mantenimiento de Calderas y Patio de Caña.-”

Funciones principales: Supervisar la operación y el mantenimiento mecánico de equipos e instalaciones correspondientes a las áreas de calderas y patio de caña, dentro de la unidad productiva.

Coordinar y supervisar el mantenimiento preventivo, correctivo y predictivo de todos los equipos de preparación de caña (troceadoras, picadoras, desfibradoras, conductores de caña y bagazo, reductores, niveladores, rodamientos, entre otros), y calderas (tuberías, conductores, válvulas, alimentadores, entre otros).

Planificar y presupuestar el mantenimiento y operación de las áreas de calderas y patio de caña.

Año 2012-2015:

Compañía Agrícola Industrial Santa Ana (Ingenio Santa Ana), Escuintla, Guatemala.

"-Instructor de Computación.-"

Funciones principales:

Impartir clases de computación a estudiantes de nivel primario.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Año 2010-2015:

Ingeniería Agroindustrial, Universidad de San Carlos de Guatemala.

Con especialidad en proceso de producción de azúcar, procesos de manufactura, bebidas fermentadas, control de calidad, seguridad industrial, y procesamiento de alimentos en general.

Año 2010-2013:

Técnico Universitario en Procesos Agroindustriales, Universidad de San Carlos de Guatemala.

Con especialidad en procesos agroindustriales, producción agrícola, producción pecuaria y microbiología.

Año 2007-2009:

Perito en Electrónica, colegio Tecnológico Moderno, Escuintla.

Con especialidad en componentes electrónicos, compuertas lógicas, conexión de circuitos (serie, paralelo y mixto), y programación de P.L.C's (controladores lógicos programables).

Año: 2004-2006:

Ciclo de cultura general de educación media (Educación básica), Instituto Nacional de Educación Básica "Carlos Samayoa Chinchilla".

Con diplomado en soldadura.

Año 1998-2003:

Educación Primaria, Escuela Oficial Rural Mixta “Las Chapernas”.

CONOCIMIENTOS

- Mecánica Industrial.
- Soldadura y montaje.
- Interpretación de planos.
- Electricidad Industrial.
- Proceso de producción de azúcar.
- Generación eléctrica.
- Operación de calderas.
- Normas ISO.
- Conocimientos de análisis de peligros y puntos críticos de control (HACCP).
- Seguridad Industrial.

CURSOS

- Excel Avanzado, INTECAP 2017.
- Lubricación en Rodamientos, Schaeffler Group 2017.
- Tratamientos Térmicos I, INTECAP 2016.
- Certificación en el manejo de Microsoft Office Excel 2010, nivel especialista, MICROSOFT 2016.
- Microsoft Project, INTECAP 2016.
- Idioma Inglés. Nivel 06, Centro de Aprendizaje de Lenguas, USAC 2013.
- Fundamentos de electricidad, INTECAP 2012.
- Tornos y soldadura básica, INTECAP 2011.
- Técnico operador de computadoras, Centro Tecnológico de Información, Escuintla 2006.
- Técnico programador de computadoras, Centro Tecnológico de Información, Escuintla 2005.

APTITUDES

- Compromiso.
- Responsabilidad.
- Disciplina.
- Persistencia.

- Liderazgo.
- Motivación.
- Trabajo en equipo.

REFERENCIAS LABORALES

Ing. Orlando Pinzón, Tel. 5029-2879: Jefe de operación y mantenimiento de Calderas y Patio de Caña, Ingenio Santa Ana.

Ing. Gustavo de León, Tel. 5505-6374: Jefe de Mantenimiento Mecánico, Ingenio Santa Ana.

Ing. Roberto Gonzáles Tel. 5505-6377: Jefe de Soporte y mantenimiento, Ingenio Santa Ana.

Sr. Juan Luis Ordoñez, Tel. 3419-1573: Supervisor de Soldadura y Montaje de estructuras, Ingenio Santa Ana.

REFERENCIAS PERSONALES

Sr. Edgar Mogollón Tel. 4507-2639.

Sr. Carlos Esteban Tel. 4150-2592.

Ing. Vinicio Hernández Tel. 4537-3320.