

# **LUIS FERNANDO COYOY SAC**

## **INGENIERO INDUSTRIAL**

Dirección: 1av. B 6-36, Zona 2 Colonia San José "El Placer", V.N  
Teléfono: 66299797 (Casa)  
48532498 (Móvil)  
E-mail: LuisFCoyoy91@gmail.com  
DPI: 2113 56778 0101  
Pasaporte: P-GTM-110101 211356778  
Edad: 26 Años  
Nacionalidad: guatemalteca



### **CUALIDADES**

- Comprometido
- Responsable
- Productivo
- Flexible a cambios
- Actitud positiva
- Empático

### **FORTALEZAS**

- Orientación a los resultados
- Manejos de herramientas tecnológicas e informáticas
- Auto exigencia
- Continuo aprendizaje
- Persistente

### **LOGROS**

- Desarrollo del proyecto de Aumento de productividad en una planta de producción de alimentos de alto consumo, en conjunto con un consulting de México.
- Creación de un Manual de puestos y funciones para los puestos existentes de la planta de producción en una industria de plásticos de alto consumo.
- Creación de un Manual de procedimientos en una industria de plásticos de alto consumo.
- Desarrollo e implementación de indicadores globales en la planta de producción de hilos de una industria de textiles.
- Creación de un sistema de eficiencias por máquina y por operador en los procesos de producción en la planta de hilaturas.
- Encargado de proyecto automatización para una sección de maquinas en una planta de hilaturas.

## **FORMACIÓN ACADÉMICA**

- 2017**           EPS finalizado Ingeniería Industrial  
                  Universidad San Carlos de Guatemala (USAC)
- 2008**           Título Bachiller en computación con orientación científica  
                  Colegio Católico San Pablo
- 2003**           Educación primaria  
                  Colegio Católico San Pablo

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

**Octubre 2017 – Mayo 2018**

**Empresa: PRODUCTOS ALIMENTICIOS CENTROAMERICANOS, S.A.**

**Puesto: INGENIERO JUNIOR**

### **Funciones**

- Apoyo y seguimiento al proyecto de aumento de productividad en la planta de producción en el área de Planificación.
- Elaboración de indicadores para área de planificación.
- Análisis de pronósticos de ventas para áreas locales y de exportación.
- Análisis de bases de datos para toma de decisiones.
- Apoyo y seguimiento para la implementación de Órdenes de producción.
- Apoyo y seguimiento para la implementación de Órdenes de producción para el área de procesos de elaboración de Materia prima.
- Apoyo al Jefe de planificación y Jefe de producción para estudios en planta de producción.
- Análisis de flujos de producción para las áreas de consumo masivo.
- Estudio de tiempos en líneas de producción
- Generación de horario de producción en base a la planificación diaria
- Apoyo al área de Control de la producción

**Septiembre 2016 – Mayo 2017**

**Empresa: MEGAPLAST, S.A.**

**Puesto: DESARROLLO DE EJERCICIO PROFESIONAL SUPERVISADO**

**E.P.S.**

### **Funciones**

- Desarrollo del proyecto “Manual de puestos, funciones y procedimientos para el Área de Producción en la industria de plásticos PLAPASA”
  - **Otras funciones**
    - Planificar del programa de producción de los pedidos solicitados por ventas
    - Velar que se ejecute programa de producción

- Asistir a reuniones informativas de gerencia
- Coordinar con encargado de montaje los cambios diarios en maquina planificada
- Enviar por e-mail programa de producción a personas involucradas
- Entrega de programa a personal involucrado de planta
- Constante comunicación con persona encargada de generar ordenes de producción

#### **Octubre 2014 – Mayo 2016**

**Empresa:** M.T. TEXTILES, S.A.

**Puesto:** INGENIERO DE PROCESOS

#### **Funciones**

- Digitación y análisis de información proveniente de maquinas
- Seguimiento a indicadores de producción y de planta
- Realización de informes diarios a gerencia sobre estatus de planta
- Informes detallados del avance semanal de la planta dirigido al jefe de planta
- Registro de producción diaria
- Análisis de datos
- Encargado de eficiencias
- Encargado en el desarrollo de un sistema de automatización.
- Encargado en la realización de estudios y movimientos en procesos que lo requieran
- Retroalimentación diaria en los procesos

#### **OTROS ESTUDIOS DE GESTIÓN**

- Balanced Scorecard “Implementación de un sistema de indicadores de gestión empresarial”  
Impartido por INTECAP  
Mayo – Julio 2017
- Liderazgo estratégico  
Impartido por INTECAP  
Enero - Marzo 2017
- Diplomado en curso de Administración de aseguramiento de la calidad  
Impartido USAC, Facultad de Ingeniería.  
Abril - Agosto 2013

## **OTROS ESTUDIOS DE INGENIERÍA**

- Programación de procesos secuenciales con PLC  
Impartido por INTECAP  
Junio – Julio 2017
- Programación de PLC  
Impartido por INTECAP  
Mayo – Junio 2017
- Fundamentos de PLC  
Impartido por INTECAP  
Abril – Mayo 2017
- Programación de Robot industrial  
Impartido por INTECAP  
Marzo – Abril 2017

## **IDIOMAS**

**Inglés** Nivel Intermedio  
CALUSAC

**Francés** Nivel Básico  
CALUSAC

## **REFERENCIAS LABORALES**

**ING. LUIS PABLO SANTANDREA**

Tel. 5547 5701

**ING. DENNIS RAMIREZ MARIN**

Tel. 5869 6894

**LIC. JOHANA YAMILETH VELASQUEZ**

Tel. 5575 39958

## **REFERENCIAS PERSONALES**

**INGA. PAMELA ROSETH VERAS MORALES**

Tel. 44618217

**ING. JAQUELINE ALEJANDRA COLINDRES RAMOS**

Tel. 4202 3430

**Dra. JAZMIN SANTIZO AYALA**

Tel. 5879 0157