

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	Titulo 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 Ordenes 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