

SOBRE MÍ

Soy una persona con motivación por aprender y practicar la formación universitaria adquirida, responsable, dinámico, con capacidad de adaptación, trabajo en equipo e interesado en el crecimiento colectivo y personal.

+57 3224284168

Pagotá D.C – kra.29a#20-18sur

Jecastrod@itc.edu.co
Juliancastro2606@gmail.com

REFERENCIAS

Robinson Murillo Bernal Cargo: Ingeniero electromecánico Contacto: 313 4972772

Jhon Mario Pasachoa Salazar
Cargo: Ingeniero electromecánico
Cartasta: 3210002260

Contacto: 3219902369

Ingeniero Diego Fernando García Cargo: Coordinador de mantenimiento

Contacto:3123681422 Alimentos Cárnicos S.A.S

Sr. José Manuel Sáenz Cargo: Gerente Contacto: 3105751617 Impormaguinaria S&V Ltda.

JULIAN ESTEBAN CASTRO DEVIA

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero electromecánico certificado en automatización industrial Festo, Tecnólogo en montajes industriales y técnico profesional en mantenimiento industrial, preparación en diseño y manejo de lenguajes de programación industrial, uso de software codesys, fluid Sim, Factory IO, Tia Portal, Solids Works y Creo parametrics, conocimiento redes eléctricas de media y baja tensión, electroneumática, neumática, proyectos, mantenimiento y cálculos en área relacionada.

FORMACIÓN

© Ingeniería electromecánica Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central / oct.2022 ©Certificación en automatización industrial Festo / jun. 2022

- © Tecnólogo en montajes industriales Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central / abr.2022
- © Técnico profesional en mantenimiento industrial Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central / oct.2018
- © Diseño y construcción de tableros eléctricos de distribución Sena/ 2021
- © Taller búsqueda de patentes Olarte Moure abogados/ 2021
- © Fundamentos sistema de gestión de seguridad industrial y salud ocupacional Sena /2018

EXPERIENCIA LABORAL

©Impormaquinaria s&v Ltda. Técnico electromecánico Desempeño en mantenimiento preventivo y correctivo de motores eléctricos, electrobombas, plantas eléctricas, compresores, calderas, sistemas de presión, tableros eléctricos y sistemas de refrigeración.

© Alimentos Cárnicos S.A.S. Practicante de mantenimiento Realizar mantenimiento preventivo y correctivo equipos automatizados para el proceso de alimentos, informes correctivos de mantenimiento, planes de mantenimiento, manejo de herramientas ofimáticas y digitales, manejó de planificación de tareas y actividades.

©HC comunicaciones e ingeniería S.A.S. Técnico eléctrico Cableado estructurado, instalación de circuitos cerrados de televisión, empalme, ponchado, instalación y mantenimiento de cámaras de vídeo para buses de Transmilenio.

©Cima Ltda. Técnico aprendiz

Instalar, mantener, inspeccionar, reparar equipos electrónicos, huso de herramientas de mantenimiento electrónico. Elaboración de cotizaciones y presupuestos para la reparación de equipos electrónicos de acuerdo con los requerimientos del cliente.