

Ingeniero Electromecánico y tecnólogo en operación y montaje electromecánico. Con interés ocupacional en el área eléctrica y mecánica realizando montajes electromecánicos, diagnóstico mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo de maquinaria y generadores industriales, diseño y seguimiento de procesos de automatización, control de calidad, diseño de líneas eléctricas de baja, media y alta tensión, seguimiento y lineamientos control de de SST. elaboración y entrega de informes de gestión. Con competencias como orientación al detalle, planeación, pensamiento estratégico y adaptabilidad.



CONTACTO

Celular: (57) 3005231403

Correo: sergio_murillo12@hotmail.com

Dirección: Calle Real # 6-74

Bucaramanga, Santander



EDUCACIÓN

Unidades Tecnológicas de Santander

Ingeniero Electromecánico, 2022

Unidades Tecnológicas de Santander

Tecnólogo en Operación y Montaje Electromecánico, 2019

SERGIO ANDRES MURILLO NIÑO

INGENIERO ELECTROMECANICO



EXPERIENCIA LABORAL

Analista de Proyectos

Empresa Copower, marzo 2022

- Elaboración y evaluación de presupuestos para licitaciones públicas y privadas en Colombia orientadas a la generación de energía eléctrica.
- Identificación, diseño y revisión de propuestas para licitaciones.
- Gestión de inventarios.

Ingeniero de Proyectos

Empresa Copower, febrero 2023

- Manejo de memorias de cálculo para la selección de conductores eléctricos y sistemas de protección.
- Comisionamiento y puesta en marcha de Generador Waukesha VHP 1200 KW (Instrumentación, cables de control, cables de potencia, tableros de potencia y Servicios Aux.)
- Comisionamiento y puesta en marcha de Generador Jenbacher J420 1400 KW (Instrumentación, cables de control, cables de potencia, tableros de potencia y Servicios Aux.).
- Pruebas eléctricas a transformadores de corriente, transformadores de tensión, relés de protección, interruptores.