JESUS EMIRO GOMEZ JIMNEZ

INGENIERO ELECTROMECÁNICO

PERFIL

Ingeniero electromecánico con amplia experiencia en la dirección de ingenieros de la Armada Nacional de Colombia. Cuento con conocimiento en instalaciones eléctricas, requerimientos técnicos de subestaciones, referenciadas con normatividad RETIE, NTC 2050 y RETILAP. Ejecución de proyectos eléctricos y comunicaciones, supervisión en instalaciones eléctricas, realización de APUS, verificación de planos eléctricos y cantidades, manejo de AUTOCAD y ofimática, Me gusta el trabajo en equipo, soy emprendedor, creativo y siempre enfocado al logro de los objetivos organizacionales.

DATOS DE CONTACTO

Correo electrónico:

jesus.gomez.ingenieria@gmail.com

Celular: 311-8546970 **Fijo**: 3051707

LinkedIn:jesus123.gomez@gmail.com

Dirección: Calle 69B # 71-14

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central Curso

Certificación Instalaciones Eléctricas BT, bajo Norma IEC 60364 y RETIE:

Dado el 01 de octubre del 2021 hasta 15 de enero de 2022.

Servicio Nacional de Aprendizaje SENA Curso

COSTOS Y PRESUPUESTOS PARA EDIFICACIONES MODULO III

REFERENCIAS

Camilo Hurtado Torres Administrador de empresas Cel. 300-2169522

HENRY GOMEZ JIMENEZ Ingeniero Electromecánico Celular: 3017465231

YEIMY KATERINE GOMEZ JIMENEZ Contadora Publica Celular: 3145001937



ARMADA NACIONAL DE COLOMBIA

Cargo: Tecnólogo eléctrico

Funciones y logros: Apoyo en la elaboración de diseños eléctricos y levantamiento de información en campo de la parte eléctrica, de las diferentes unidades de la Armada Nacional. Destaca logros que tuviste en este cargo,

Fecha: 01 de Julio 2016 a 14 de julio 2018

ARMADA NACIONAL DE COLOMBIA

Cargo: Jefe de Mantenimiento

Funciones y logros: Planeación y gestión del mantenimiento del edificio del Comando Armada Nacional, elaboración de presupuesto de materiales, programación de actividades para el plan de mantenimientos de las diferentes dependencias.

Fecha: 04 de marzo 2012 a 30 de junio 2016



FORMACIÓN ACADÉMICA

Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central

Especialización en Construcción de Redes de Distribución de Energía Eléctrica de Media Tensión Febrero 06 del 2020

Sena

Especialización Tecnológica en Seguridad en Redes de Computadores

Diciembre 19 2012

Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central

Ingeniero electromecánico Abril 28 2022

Unidades Tecnológicas de Santander

Tecnólogo en Electrificación y Telefonía Rural.

Julio 01 de 1994

Instituto Técnico Industrial Lucio Pabón Núñez

Bachiller Tecnico con Especilaidad en Electricidad Noviembre 28 1de 1998