

# JESUS EMIRO GOMEZ JIMNEZ

INGENIERO  
ELECTROMECHANICO

## 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



## EXPERIENCIA LABORAL

### 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 Especialidad en Electricidad

Noviembre 28 1de 1998