

SOBRE MÍ

Supervisor de control de calidad en laboratorio de pruebas de transformadores con especialidad en pruebas tipo y especiales en baja y alta potencia, generación de protocolos de pruebas, analisis y conceptos sobre los resultados.

PERMISO DE CONDUCIR

Categoría del permiso de conducir

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento 23/05/1972

Nacionalidad Colombiano

Estado del Visado 16/04/2024

Estado Civil Casado

REFERENCIAS

JOSE MARIA BURBANO CIDET T: 3158543124

MARIA CAROLINA **VALDERRAMA** SIEMENS ENERGY S.A.S **T**: 3115168772 E: maria.valderrama@siemensenergy.com

GEOVANNY CUERVO RONDON

OUALITY PRODUCTION SUPERVISOR - TRANSFORMERS TEST FIELD

Calle 71 Sur, 110721, Colombia

giovanyco@yahoo.com

3142668491

EXPERIENCIA LABORAL

SIEMENS S.A. **TFNJO**

dic. 2001 - jul. 2016

TÉCNICO DE PRUEBAS SENIOR

Pruebas en transformadores como son: Pruebas de rutina, dieléctricas, tipo y especiales en transformadores de distribución, Frecuencia variable, pedestal, industria y potencia.

• Pruebas de accesorios y tableros de control.

SIEMENS ENERGY SAS

TENJO may. 2016 - ago. 2021

QUALITY PRODUCTION SUPERVISOR

- Desarrollar planes de pruebas e infraestructura que evalúen y caractericen el desempeño de los transformadores, dispositivos de control y protecciones.
- Detención de producto de No conformidad y solución de problemas con los grupos de calidad.
- Generar protocolos de pruebas y actas de entrega.
- Asegurar el cumplimiento de las pautas, procesos y procedimientos definidos, para el equipo asignado.
- Coordinar las actividades realizadas por el equipo asignado de profesionales y técnicos y controlar la ejecución de acuerdo con los lineamientos organizacionales.
- Realizar y asegurar el cumplimiento del plan de calibración, mantenimiento y verificación de los equipos del laboratorio y el plan de aseguramiento de la validez de los resultados.
- Adoptar disposiciones efectivas para desarrollar las medidas de identificación de peligros, evaluación y valoración de los riesgos y establecimiento de controles que prevengan daños en la salud de los trabajadores.
- Gestión e implementación de los requisitos de las Normas ISO/IEC 17025:2017;ANSI, IEC, NTC 2050, RETIE, RETILAP

EDUCACIÓN

ETITC - ESCUELA TECNOLÓGICA INSTITUTO TÉCNICO CENTRAL **BOGOTA**

2016

INGENIERO ELECTROMECÁNICO

- Diseñar instalaciones eléctricas industriales, residenciales, en baja y media tensión.
- Calcular, diseñar, construir, modificar y mantener instalaciones eléctricas en baja y media tensión.
- -Crear planes de mantenimiento en equipos operaciones.
- Calcúlo eléctrico en transformadores de distribución.

ETITC ESCUELA TECNOLÓGICA INSTITUTO TÉCNICO **CENTRAL** BOGOTÁ

2014

ETITC ESCUELA TECNOLÓGICA INSTITUTO TÉCNICO **CENTRAL** BOGOTÁ

2012

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE **CALDAS** BOGOTÁ

2003

WALL STREFT ENGLISH BOGOTÁ

TECNÓLOGO EN ELECTROMECÁNICA

TÉCNICO PROFESIONAL EN ELECTROMECÁNICA

INSTALACIONES ELECTRICAS RESIDENCIALES

A2

ESTUDIO ACTUALMENTE

HABILIDADES

INGENIERO ELECTROMECÁNICO. ENCARGADO DE SUPERVISAR EL TRABAJO EN EQUIPO DONDE SE ESCUCHAN LAS IDEAS DE PARES SUPERIORES O PERSONAL BAJO MI CARGO, CUMPLIENDO CON LOS ESTÁNDARES DE SEGURIDAD ELÉCTRICA Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO. ATENCIÓN AL CLIENTE CON ACOMPAÑAMIENTO PARA EL ATESTIGUAMIENTO EN PRUEBAS Y RESPONSABLE DEL CUMPLIMIENTO CON LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS Y DEFINIENDO PRIORIDADES DE ACUERDO CON LOS COMPROMISOS ADOUIRIDOS.

CURSOS

GEINCOR S.A.S abr. 2014 - abr. 2014

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA

nov. 2016 - nov. 2016

ICONTEC INTERNACIONAL mar. 2017 - mar. 2017 TRABAJO SEGURO EN ALTURAS - NIVEL AVANZADO

SEGURIDAD Y OPERACIÓN DE LABORATORIO DE IMPULSO **DE ALTA TENSIÓN**

ACTUALIZACION DE AUDITORES INTERNOS EN SISTEMAS DE GESTION INTEGRADO