



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, análisis y conceptos sobre los resultados.

PERMISO DE CONDUCIR

Categoría del permiso de conducir B1

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@siemens-energy.com

GEOVANNY CUERVO RONDON

QUALITY PRODUCTION SUPERVISOR - TRANSFORMERS TEST FIELD

Calle 71 Sur, 110721, Colombia
3142668491
giovanyco@yahoo.com

EXPERIENCIA LABORAL

SIEMENS S.A. TENJO
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 ELECTROMECAÁNICO

- 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.

- Cálculo eléctrico en transformadores de distribución.

ETITC ESCUELA TECNOLÓGICA INSTITUTO TÉCNICO CENTRAL BOGOTÁ
2014

TECNÓLOGO EN ELECTROMECAÁNICA

ETITC ESCUELA TECNOLÓGICA INSTITUTO TÉCNICO CENTRAL BOGOTÁ
2012

TÉCNICO PROFESIONAL EN ELECTROMECAÁNICA

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS BOGOTÁ
2003

INSTALACIONES ELECTRICAS RESIDENCIALES

WALL STREET ENGLISH BOGOTÁ

A2
ESTUDIO ACTUALMENTE

HABILIDADES

INGENIERO ELECTROMECAÁNICO, 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 ADQUIRIDOS.

CURSOS

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

TRABAJO SEGURO EN ALTURAS - NIVEL AVANZADO

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
nov. 2016 - nov. 2016

SEGURIDAD Y OPERACIÓN DE LABORATORIO DE IMPULSO DE ALTA TENSIÓN

ICONTEC INTERNACIONAL
mar. 2017 - mar. 2017

ACTUALIZACION DE AUDITORES INTERNOS EN SISTEMAS DE GESTION INTEGRADO