

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://jchizaguano.micvweb.com>

Ciudad: Venecia CP: (Pichincha) País: Ecuador

EXPERIENCIA:

10/2013 - 3/2014 Empresa: LEVALTA CONSTRUCCIONES

Sector Empresarial: Control de calidad

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de fuerza y control.

Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de media tension.

Pruebas de HIPOT en cables de media tensión

Elaboración de Dossier de Calidad Eléctrico e I&C.

Elaboración de planos RED LINE.

Ciudad: ORELLANA País: Ecuador

5/2014 - 12/2014 Empresa: CONSTRUCTORA VILLACRES ANDRADE CVA

Sector Empresarial: Control de calidad

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de fuerza y control.

Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de media tension.

Pruebas de HIPOT en cables de media tensión

Elaboración de Dossier de Calidad Eléctrico e I&C.

Elaboración de planos RED LINE.

Ciudad: ORELLANA País: Ecuador

3/2015 - 8/2015 Empresa: EMPRESA ECuatran S.A

Sector Empresarial: Control de calidad

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Pruebas de Relación de Transformación en transformadores monofásicos, trifásicos, transformadores tipo seco, transformadores tipo padmounted y transformadores petroleros TTR .

Prueba de resistencia de aislamiento MEGGER .

Pruebas en vacío MEDICIÓN DE NUCLEOS TRIFASICOS Y MONOFASICOS .

Realizar, evaluar y registrar los ensayos a materias primas.

& 61623 Realizar ensayos mecánicos y eléctricos para breaker sumergidos en aceite, resistencia de aislamiento y de contactos.

Realizar ensayo eléctrico para lámina de cobre y cambiador de derivaciones.

Realizar métodos para la prueba de alambre esmaltado de cobre, pruebas dimensionales, ensayos mecánicos choque térmico y ensayos eléctricos rigidez dieléctrica.

Realizar ensayos de aceite dieléctricos.

Inspección final de Transformadores monofásicos, trifásicos, padmounted y secos.

Ciudad: AMBATO País: Ecuador

8/2015 - 1/2016 Empresa: EMPRESA GENESYS CONTROL

Sector Empresarial: Control de calidad

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de fuerza y control.

Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de media tension.

Pruebas de HIPOT en cables de media tensión

Elaboración de Dossier de Calidad Eléctrico e I&C.

Elaboración de planos RED LINE.

Ciudad: ORELLANA País: Ecuador

2/2016 - 4/2016 Empresa: EMPRESA SEB SPECIALIST ENERGY BUSINESS

Sector Empresarial: Control de calidad

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de fuerza y control.

Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de media tension.

Pruebas de HIPOT en cables de media tensión

Elaboración de Dossier de Calidad Eléctrico e I&C.

Elaboración de planos RED LINE.

Ciudad: MORONA SANTIAGO País: Ecuador

6/2016 - 10/2016 Empresa: EMPRESA INSTRUYAH

Sector Empresarial: Control de calidad

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de fuerza y control.

Elaboración de Dossier de Calidad Eléctrico e I&C.

Elaboración de planos RED LINE.

Ciudad: ORELLANA País: Ecuador

1/2018 - 11/2019 Empresa: SANTOS CMI

Sector Empresarial: Control de calidad

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Pruebas eléctricas a equipos de superficie.

Pruebas de resistencia de aislamiento en cables de fuerza y control, y cables de media tensión.

Pruebas de HIPOT en cables de media tensión.

Elaboración de Dossier de Calidad Eléctrico e I&C.

Elaboración de planos RED LINE.

Solicitante de Permiso de Trabajo.

Ciudad: ORELLANA País: Ecuador

FORMACIÓN ACADÉMICA:

8-2015Ingeniero Eléctrico en Sistemas Eléctricos de Potencia (<http://1020-15-1409628>)

Ingeniero Superior

Ingeniería

DISEÑO DE LINEAS DE TRANSMISIÓN

CALCULO DE CONFIABILIDAD DE SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA

Centro: UNIVERSIDAD TECNICA DE COTOPAXI

Ciudad: LATACUNGA (Ecuador)

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/jchizaguano>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
