

DAVID FELIPE CALVO LOZADA

No. De cédula: 1113696086 | Calle 38 #8-06, Palmira Valle del Cauca | Cel.: (+57) 301 203 71 26 | david.calvo@correounivalle.edu.co, david.fcalvo99@gmail.com | Colombiano.



PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero electricista en formación, con conocimientos en circuitos eléctricos, teoría electromagnética, transformadores, líneas y redes, subestaciones eléctricas, sistemas de potencia, centrales eléctricas, protecciones eléctricas, electrónica de potencia. Cuento con habilidades para trabajar en equipo, cumplimiento de metas, comunicación efectiva y habilidades para enfrentar problemas. Con interés para desempeñarme en el área de sistemas de potencia, protecciones eléctricas, líneas y redes.

EDUCACIÓN**Universidad del Valle**

Ingeniería Eléctrica (novenio semestre)

Colombia, Cali
(Actualmente)

- Promedio: 3,88/5.
- Proyecto de Grado: "Revisión crítica de los dispositivos D-FACTS en los sistemas de transmisión y distribución" (En curso).
- Electivas profesionales: Alta tensión 1, Aplicación industrial del método de elementos finitos, Generación eléctrica con fuentes alternas de energía. (2022)

Manejo de softwares

-Excel medio, Autocad, Matlab, Scilab, Proteus, Multisim, Comsol, Python medio, Maxwell, ETAP medio, Digsilent medio, Paquete de Office.

INFORMACIÓN DE INTERÉS

-Miembro de una orquesta de salsa en la ciudad de Palmira (2016-2017)

REFERENCIAS PERSONALES

Nombre completo: Joan Andrés Mosquera Rodríguez.

Cargo: Ingeniero Departamento de Estudios.

Nombre de la empresa: GERS S.A.S

Teléfono y/o Celular: 311 782 08 88

Nombre completo: Sandra Milena Londoño Hernández.

Cargo: Profesora de planta de la escuela de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Nombre de la empresa: Universidad del valle.

Teléfono y/o Celular: 316 283 47 76