

3000
oportunidades
para un mejor
FUTURO

BECAS
Tecnologías
2021-1

Tecnología en

ELÉCTRICA

Modalidad PRESENCIAL



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA
PASCUAL BRAVO

01



¿QUÉ ES?

Aquí desarrollarás habilidades y destrezas, que te permitirán aplicar la transmisión y distribución en el control, en la automatización y en la generación de la energía.



CAMPO DE ACCIÓN

Montaje, mantenimiento, reconversión y modernización de sistemas eléctricos. Intervenir en la administración y control de proyectos eléctricos.

02



EMPRESAS

Podrás trabajar en cualquier empresa que requiera para sus procesos maquinaria o dispositivos eléctricos de producción industrial, manufacturera o de servicios.

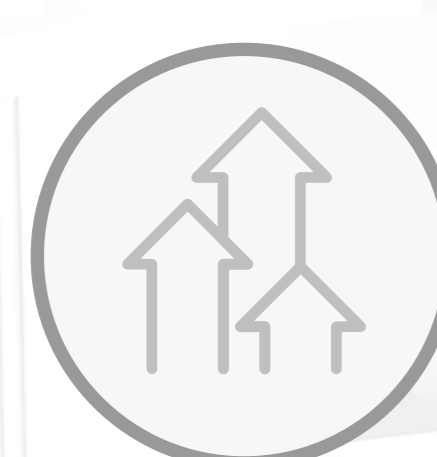
03



CARGOS

- Podrás tener cargos como:
- Diagnosticar el estado de los Sistemas eléctricos.
 - Montar Sistemas Eléctricos, memorias de cálculo, planos y diseños.
 - Realizar el mantenimiento de Sistemas eléctricos.
 - Definición de requerimientos y especificaciones para proyectos energéticos y de Automatización.

04



CONTINUACIÓN

Ingeniería Eléctrica
Ingeniería Electrónica
Ingeniería de Control y automatización

05



SALARIO

Podrás ganar entre 1 Y 2 SMMLV

06