

Técnico Profesional en Instalación de Sistemas de Energía Renovables

SNIES: 116496 - Resolución 002063 del 29 | 02 | 2024

El Técnico Profesional en Instalaciones de Sistemas de Energía Renovable de la Universidad de Caldas esta capacitado en los principios y tecnologías de las energías renovables, con la habilidad tecnológica para operar, mantener y diseñar sistemas energéticos sostenibles. Será responsable, ético, comunicativo y capaz de contribuir el desarrollo y la implementación de soluciones limpias en el campo de la energía. Podrá trabajar en empresas y proyectos relacionados con la instalación, mantenimiento y operaciones de sistemas de energía solar, eólica, biomasa e hidroeléctrica.

**Duración:
4 semestres**

Más información:

606 878 15 00 Ext. 11210

regionalizacion@ucaldas.edu.co

**MÁS
CERCA
DE TU
FUTURO**



**FACULTAD DE
CIENCIAS EXACTAS
Y NATURALES**

Técnico Profesional en Instalación de Sistemas de Energía Renovables

***Empresas y proyectos
relacionados con la instalación,
mantenimiento y operación de
sistemas de energía solar, eólica,
biomasa e hidroeléctrica.***

**CAMPO
OCUPACIONAL**

***Investigación y desarrollo,
asesoría técnica, gestión
de proyectos y promoción
de políticas y prácticas
sustentables en el campo
de la energía***

**#
SOYUDE
CALDAS**

Conoce más del programa académico
y de #ucaldasEnTuPueblo

