

Ingeniería Electrónica

El ingeniero electrónico de la Universidad de Medellín **está formado bajo proyectos interdisciplinarios, y tiene competencias técnicas y científicas**. Cuenta con bases en diseño de sistemas embebidos, control automático, instrumentación industrial, aprendizaje de máquina y control industrial y análisis de datos, entre otros.

Entre sus competencias se destacan:

- Diseñar, implementar, formular, dirigir y evaluar sistemas y proyectos en telecomunicaciones, automatización, control y sistemas embebidos.
- Instalar, operar, mantener y supervisar sistemas de telecomunicaciones, automatización y control.
- Seleccionar y usar técnicas de aprendizaje de máquina y análisis de datos en distintas aplicaciones.
- Trabajar en grupos interdisciplinarios, de investigación, desarrollo, innovación y transferencia tecnológica.

Conozca más del perfil profesional haciendo clic aquí. 

INFORMACIÓN LEGAL

SNIES: 106217

Registro calificado: Resolución 5513 del 24 de marzo de 2017 de MinEducación por 7 años



#CampusVivo

www.udemedellin.edu.co