

Laboratorios

Los laboratorios con que cuenta la facultad son:

Escuela de Tecnología Mecánica [Click aquí](#)

- *Laboratorio de Máquinas herramientas, CNC.*
- *Laboratorio de Mecatrónica y modelos.*
- *Laboratorio de Motores de combustión interna.*
- *Laboratorio de Ciencia de los materiales, e inyección.*
- *Laboratorio de Metrología dimensional.*

Mecatrónica por ciclos propedéuticos [Click aquí](#)

- *Laboratorio de automatización industrial (Simulación y desarrollo de procesos de automatización).*
- *Laboratorio de diseño (Diseño y simulación de sistemas mecánicos y de programación).*
- *Laboratorio de Neumática e hidráulica (Simulación y desarrollo de procesos neumáticos e hidráulicos).*
- *Laboratorio de electrónica y control (Simulación, desarrollo y puesta a punto de sistemas de control).*

Escuela de Tecnología Química [Click aquí](#)

- *Laboratorio de Biotecnología - Productos naturales.*
- *Laboratorio de Estudio del recurso hídrico GERH.*
- *Laboratorio de Polifenoles.*
- *Laboratorio de Investigación de Microbiología y Actividad Biológica.*
- *Laboratorio de Oleoquímica.*
- *Laboratorio de Fotocatálisis y estado sólido.*
- *Laboratorio de Desarrollo de procesos químicos.*
- *Laboratorio de Química de coordinación y organometálica en materiales moleculares y sistemas biológicos.*

Tecnología Eléctrica [Click aquí](#)

- *Laboratorio para Estudios de Sistemas Eléctricos de Potencia - ESEP*

Fuente: <http://tecnologias.utp.edu.co/laboratorios>



Universidad Tecnológica
de Pereira