

# Laboratorio de Fabricación y Simulación de Modelos Físicos

Se enfoca en las siguientes actividades:

**Docencia:** prácticas académicas de la carrera de diseño industrial.

**Investigación:** apoyo para el desarrollo de proyectos y trabajos de grado de pregrado.



## Equipos

- Sierra caladora manual
- Taladro de árbol
- Sierra circular
- Sierra caladora de hilo
- Lijadora de banda
- Lijadora circular
- Sierra sinfín
- Compresor industrial
- Torno de madera
- Esmeril
- Equipo de control electrónico para mesa de corte (ruteadora CNC)
- Termoformadora



## Servicios

- Prácticas de construcción de modelos físicos
- Pintura en vinilos y aceites
- Corte de diferentes materiales (madera acrílico y láminas)
- Lijado de banda y circular
- Termoformado
- Corte y diseño por CNC

## Sectores tecnológicos

- Agroindustria
- Construcción
- Ingenierías
- Papel y carton
- Apropiación social de la tecnología

## Ubicación en el campus

Edificio 120



## Contacto

labmodfisicos\_pal@unal.edu.co

PBX: (602) 286 88 88 Ext:35133

