



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Departamento de
Electrónica y Tecnología
de Computadores

Laboratorios

Eletrónica Básica

Material

- Fuente de alimentación FAC-363B (pdf)
- Osciloscopio Tektronix TDS 1001B (pdf)
- Generador de señales GF-232 (pdf)
- Polímetro (varias marcas)
- Protoboards Marsuhama (3 módulos)

Proyectos Fin de Carreras

Nuevo laboratorio a disposición de los alumnos para el desarrollo de sus proyectos fin de carrera.

Material

- Isoladora
- Taladro PCB
- Osciloscopio Tektronix TDS 310
- Generador de señales HP 33120A (pdf)
- Ordenadores libre acceso
- Fuentes de alimentación FAC-363B (pdf)

Electrónica Avanzada

Laboratorio situado en la planta baja de la parte de Físicas de la Facultad de Ciencias