

Laboratorio de Electrónica (I)

jueves, 12 de marzo de 2020 9:40 (10)

El Laboratorio de Electrónica del IFIC presta el servicio de fabricación de pcbs, ensamblaje manual y automático de componentes, soldadura, reparación de circuitos y mantenimiento electrónico de dispositivos, prototipado de pequeñas piezas mecánicas, así como asesoramiento y desarrollo en proyectos del Instituto que así lo requieren. Para ello se dispone del instrumental y equipo necesario para el desarrollo adecuado de estos trabajos. En esta charla se expondrá los trabajos y desarrollos con el equipo de microfresado de placas de circuitos impreso, metalización y prensa multicapa, microfresado por láser, equipo de grabado por ácidos, insoladora, así como también con la máquina pick&place para el ensamblado automático de componentes.

Primary author(s) : NACHER ARANDIGA, Jorge (IFIC)

Presenter(s) : NACHER ARANDIGA, Jorge (IFIC)

Clasificación de la sesión : Electrónica

Clasificación de temáticas : Electrónica