




Sensórica / Análisis de datos



Organismo



 **Web**
www.idonial.com

 **Contacto**
info@idonial.com

 **Ubicación**
Parque Científico Tecnológico de Gijón,
Zona INTRA. Avda. Jardín Botánico,
1345, 33203 Gijón, Asturias

Descripción

- Programas de diseño CAD 3D paramétrico
- Programas de diseño electrónico (diseño y simulación virtual de placas)
- LPKF Protomat, para fabricación de PCBs.
- Equipo de Soldadura por refusión ERSO HR550
- Analizador RLC Keysight E4980A
- Osciloscopio
- Generador de señales
- Otros

Aplicaciones / usos

Desarrollo de hardware y software a medida que permitan conocer el estado de la producción, optimizar procesos de fabricación, predecir comportamientos, mantenimiento predictivo

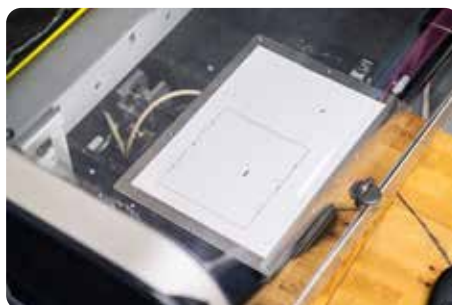
Clasificación equipamiento

Equipos singulares.

Servicios asociados

Estudio de viabilidad de sensorización de procesos complejos.

Fotos



Código equipamiento

N2.47

Código de servicio

E.21
E.19