

LISTADO DEFINITIVO DE SOLICITANTES PARA CONTRATACIÓN TEMPORAL
(Ref. 2022/269)

Técnico de Taller de Electrónica de NANOLAB (Grupo III) adscrito al Dpto. de Física Aplicada (Facultad de Ciencias)
Resolución de Gerencia de 14 de diciembre de 2022

	CONOCIMIENTOS EXIGIDOS				MÉRITOS					TOTAL
	1	2	3	4	1	2	3	4	5	
Apellidos y Nombre	Conocimientos en diseño y fabricación de PCBs.	Conocimientos en diseño y fabricación de soporte para conexión y caracterización de dispositivos y circuitos integrados (soldado, cableado y montaje).	Conocimientos en diseño y fabricación de material de laboratorio mediante impresión en 3D.	Conocimientos en manejo de: • Impresoras 3D FDM. • Mesas de puntas a temperatura ambiente y crogénicas. • Equipos de soldadura. • Equipos de litografía óptica. • Equipos de espectrometría microRaman y FTIR.	Grado Superior en Mantenimiento Electrónico.	Conocimientos básicos en lenguajes de programación (C, Matlab, Python)	Conocimientos de Labview.	Nivel de inglés B1 o superior.	Experiencia en: • Soldadura (THT y SMD). • Diseño de PCBs con Kicad, Altium Designer y Orcad. • Fabricación de PCBs mediante CNC y procesos químicos. • Diseño de modelos para impresión 3D: Freecad y Blender	
	máx. 10 ptos				máximo 10 ptos cada ítem					
1 IZQUIERDO MELLADO, CELIA	3	3	4	2	0	6	5	0	4	27
2 VICENTE MUÑOZ, MARCEL	10	8	9	9	10	6	0	0	9	61

Salamanca, 16 de enero de 2023

El Presidente de la Comisión de Valoración



[Handwritten Signature]

Tomás González Sánchez