

**CONTRATACIÓN TEMPORAL**

(Ref: 2025/303)

Titulado Superior (Grupo I), adscrito al Servicio de Difracción de Rayos X, Plataforma NUCLEUS, de la Universidad de Salamanca  
Resolución de 8 enero de 2025

	CONOCIMIENTOS EXIGIDOS			MÉRITOS					TOTAL máx. 80 ptos
	1	2	3	1	2	3	4	5	
Apellidos y Nombre	1. Conocimientos sobre difracción de Rayos-X de polvo cristalino máx. 10 ptos	2. Conocimientos sobre geoquímica máx. 10 ptos	3. Nivel de Inglés Intermedio-alto (B2 o equivalente) máx. 10 ptos	1. Titulación académica superior a la exigida en un campo relacionado. máx. 10 ptos	2. Publicaciones científicas y/o comunicaciones a cursos/congresos en el campo de la identificación de fases cristalinas mediante difracción de rayos-X máx. 10 ptos	3. Publicaciones científicas y/o comunicaciones a cursos/congresos en el campo de la geoquímica. máx. 10 ptos	4. Experiencia en el manejo del software EVA, Xpert o similar máx. 10 ptos	5. Experiencia docente en el ámbito de la cristalografía y mineralogía máx. 10 ptos	
1 Conejero Leo, Lucía	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00
2 Gravalosa Santos, José Martín	5,00	5,00	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00
3 Santamaría López, Ángel	8,00	8,00	10,00	10,00	10,00	5,00	10,00	10,00	71,00

Salamanca, 6 de febrero de 2025  
La Presidenta de la Comisión de Valoración

Firmado por SUAREZ BARRIOS MARIA DE LAS  
MERCEDES - \*\*\*3715\*\* el día 06/02/2025

Mercedes Suárez Barrios

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
SUAREZ BARRIOS MARIA DE LAS MERCEDES	06-02-2025 16:10:04
SELLO UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	06-02-2025 16:26:59



ID DOCUMENTO: 1KXVYZ/9i7N48MOCTnpDX3/YYPJM=  
Verificación código: <https://sede.usal.es/verifica>