

Aspirantes admitidos y excluidos por plaza

Convocatoria: 2025/D/LDF/MDF/21

Resolución de 4 de Diciembre de 2025 , de la Universidad de Salamanca, por la que se aprueba la lista definitiva de admitidos y excluidos, para la provisión de la plaza de Personal Docente e Investigador contratado que se indica.

Concurso de Méritos

Plaza: G070/DP7013 - Profesora/Profesor Permanente Laboral

Perfil: Comunicación Audiovisual y Publicidad.

Dedicación: Tiempo Completo

Área: Comunicación Audiovisual y Publicidad

Departamento: Sociología y Comunicación

C/C/E: 00271 - Profesora/Profesor Permanente Laboral

Centro de destino: Fac. Ciencias Sociales

Aspirantes admitidos

N.I.F. Aleatorio: Nombre

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| ***8269** | Calvo de Castro, Pablo |
| ****8477* | Castro Baía Reis, António Alberto |
| ****3048* | García Rapp, Florencia Anabel |
| ***8834** | Jiménez Amores, Francisco Javier |
| ***2017** | Lomas Martínez, Santiago |
| ***1927** | López Carrión, Alberto Ernesto |
| ***1263** | Martín García, María Teresa |

Observaciones:

Total aspirantes admitidos: 7

Total aspirantes excluidos: 0

Total aspirantes admitidos que requieren subsanación: 0

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, los aspirantes podrán interponer demanda ante el Juzgado de lo Social, en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente a aquel en que se produzca la publicación de la citada resolución. Potestativamente, podrán interponer recurso de reposición ante el Rector en el plazo de un mes desde el día siguiente a su publicación. En este caso, no podrán interponer la demanda antes mencionada hasta la resolución expresa o desestimación presunta del recurso de reposición.

En SALAMANCA, 4 de Diciembre de 2025

Vicerrector de Ordenación Académica y Profesorado

María Rosario Arévalo Arévalo

lista definitiva

| FIRMADO POR | FECHA FIRMA |
|-----------------------------------|---------------------|
| ARÉVALO ARÉVALO MARÍA DEL ROSARIO | 04-12-2025 09:06:51 |

