



Universidad de Jaén
Vicerrectorado de Comunicación
y Proyección Institucional

RESOLUCIÓN DEL VICERRECTORADO DE COMUNICACIÓN Y PROYECCIÓN INSTITUCIONAL DE 8 DE JUNIO DE 2023 POR LA QUE SE PUBLICA EL LISTADO DEFINITIVO DE CANDIDATOS/AS ADMITIDOS/AS Y EXCLUIDOS/AS PARA UNA BECA DE FORMACIÓN EN EL VICERRECTORADO DE COMUNICACIÓN Y PROYECCIÓN INSTITUCIONAL DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN.

Por la presente, y debido a la ausencia de candidatos/as excluidos/as, así como por no ser necesaria la subsanación de documentos presentados, en el marco del proceso selectivo para la adjudicación de una beca de formación en el Vicerrectorado de Comunicación y Proyección Institucional de la Universidad de Jaén, convocada mediante Resolución de este Vicerrectorado el pasado 18 de mayo de 2023, se publica el listado definitivo de candidatos/as admitidos/as y excluidos/as en el marco del mencionado proceso selectivo, en aplicación de los criterios de elegibilidad recogidos en la convocatoria:

DNI/NIE	Matrícula curso 2022-23	Resultado	Causa de exclusión (si aplicable)
77****19A	Grado en Trabajo Social (110A)	Admitido/a	-----

Se convoca a los/as candidatos/as que han resultado admitidos/as en el presente listado definitivo a una entrevista personal el próximo viernes 9 de junio de 2023 a las 9:30 horas en el Vicerrectorado de Comunicación y Proyección Institucional (Campus Las Lagunillas, edificio Rectorado B1-115).

En Jaén, a 8 de junio de 2023

MURGADO

ARMENTEROS EVA
MARIA - 26025700G

Firmado digitalmente por
MURGADO ARMENTEROS
EVA MARIA - 26025700G
Fecha: 2023.06.08
12:44:52 +02'00'

Eva María Murgado Armenteros
Vicerrectora de Comunicación y Proyección Institucional

ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE23e00036986259

CSV

GEISER-ae18-7911-5e56-46d9-9782-1df1-a376-7edf

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

08/06/2023 12:59:52 Horario peninsular

Validez del documento

Copia Electrónica Auténtica



GEISER-ae18-7911-5e56-46d9-9782-1df1-a376-7edf