



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

ÁREA DE PERSONAL DOCENTE
SERVICIO DE
PROGRAMACIÓN DOCENTE

RESOLUCIÓN RECTORAL POR LA QUE SE PROCEDE A LA PUBLICACIÓN DE LA LISTA DEFINITIVA DE ADMITIDOS Y NO ADMITIDOS DE LA CONVOCATORIA DE 13 DE DICIEMBRE DE 2022 DEL PLAN DE ESTABILIZACIÓN DEL PROFESORADO ASOCIADO

En cumplimiento de lo dispuesto en las Bases de la convocatoria del Plan de Estabilización del Profesorado Asociado efectuada por Resolución de 13 de diciembre de 2022, y de conformidad con lo contemplado en el artículo 45.1 b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas (LPAC)

ESTE RECTORADO, ha resuelto hacer pública la **lista definitiva** de aspirantes admitidos y no admitidos que figura en el anexo adjunto.

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante este Rectorado en el plazo de un mes, de conformidad con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o bien directamente Recurso Contencioso-Administrativo en el plazo de dos meses contados a partir del día siguiente al de su notificación, ante el Juzgado Contencioso-Administrativo de Sevilla, según disponen los artículos 46.1 y 8.3 de la ley 29/1998 de 13 de julio reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Lo que se hace público para general conocimiento.

EL RECTOR,
P.D. (Resolución 22/01/2021)
LA VICERRECTORA DE PERSONAL
DOCENTE E INVESTIGADOR,
M^a Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación	YqsdflALilzomtChtlP2tQ==	Fecha	09/03/2023	
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	Página	1/1	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/YqsdflALilzomtChtlP2tQ%3D%3D			

Código Seguro de verificación: U7t6b3QlhZu8GAIAS6njzOQdiTThvTK6. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://reusig.us.es/verifica/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.				
FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	09/03/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	U7t6b3QlhZu8GAIAS6njzOQdiTThvTK6	PÁGINA	1/2
 U7t6b3QlhZu8GAIAS6njzOQdiTThvTK6				



Listado definitivo

SOLICITUDES ADMITIDAS

Nº	Profesor	PUNTUACIÓN			
		Acred. PCD	Dedicación	Acred. PTU	Total
1	MARTIN GOMEZ, ALEJANDRO MANUEL	3,00	5,52	0	8,52
2	MARTINEZ BLANES, JOSE MARIA	1,85	5,93	0	7,78
3	PONCE BLANDON, JOSE ANTONIO	2,98	4,27	0	7,25
4	LOPEZ REDONDO, ISAAC GABRIEL	1,83	5,30	0	7,14
5	DIAZ RAVN, NICOLAS	0,96	6,00	0	6,96
6	VAZQUEZ ROMAN, VICTORIA	0,89	6,00	0	6,89
7	ACUÑA GARRIDO, MARÍA DOLORES DE	2,25	4,58	0	6,82
8	LOPEZ IZQUIERDO, INMACULADA	2,67	4,02	0	6,69
9	BARRERO ORTEGA, PEDRO JOSE	0,52	6,00	0	6,52
10	LIÑAN GARCIA, MARIA DEL MAR	0,19	6,00	0	6,19
11	SAMPEDRO SANCHEZ, DAVID	0,18	6,00	0	6,18
12	GONZALEZ ELENA, MARIA LUISA	0,15	6,00	0	6,15
13	OLIVA PASCUAL-VACA, JESUS	1,12	4,72	0	5,84
14	HITA CANTALEJO, MARIA CONCEPCION DE	2,17	3,52	0	5,69
15	OLIVARES GARCIA, FRANCISCO JOSE	0,19	5,43	0	5,63
16	FERNANDEZ LOPEZ, FRANCISCO	0,17	5,16	0	5,33
17	GARCIA ROMERA, MARTA DE LA CONCEPCION	0,15	4,51	0	4,66
18	SANCHEZ TORNE, ISADORA	0,29	3,61	0	3,90

SOLICITUDES NO ADMITIDAS

Nº	Profesor	Causa de exclusión
1	ARENAL LORA, MARIA LIBIA	(1)
2	PALMA CHAZARRA, LUHE	(1)
3	REDAELLI, GAIA	(1)
4	SECO ALVAREZ, MYRIAM	(1)

- (1) No tener una antigüedad en la Universidad de Sevilla de, al menos, 4 años como Profesor Asociado a la finalización del plazo de presentación de solicitudes

Código Seguro de verificación: U7t6b3QlhZu8GAIAS6njzOQdiTThvTK6. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://reusig.us.es/verifica/>. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	09/03/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	U7t6b3QlhZu8GAIAS6njzOQdiTThvTK6	PÁGINA	2/2



U7t6b3QlhZu8GAIAS6njzOQdiTThvTK6