

DILIGENCIA para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 2 de noviembre de 2022 (BOJA de 8 de noviembre), la Universidad de Sevilla convocó concurso público para cubrir, mediante contrato laboral de duración determinada, plazas de Profesorado Ayudante Doctor. Entre las plazas convocadas figuraba la nº AYD-2022-0071 (nº de puestos: 2) adscrita al área de conocimiento de Ingeniería de Sistemas y Automática del Departamento Ingeniería de Sistemas y Automática.

A tenor de lo establecido en la Disposición Transitoria Décimo Primera de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, y una vez finalizada la baremación inicial, procede la publicación del acta provisional resultante del proceso de baremación según lo estipulado en la base 5 de la convocatoria. Esta publicación servirá de notificación a los interesados de conformidad con lo dispuesto en el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre. La valoración de los méritos de los concursantes podrá consultarse en la siguiente dirección: https://bareprof.us.es

Contra el resultado de estas actas, que tienen carácter provisional, los candidatos disponen de un plazo de 5 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la presente publicación para formular alegaciones mediante escrito presentado a través del Registro electrónico de la Universidad de Sevilla. Las reclamaciones presentadas se remitirán a las Comisiones de Contratación correspondientes para que realicen las actuaciones pertinentes.

Una vez resueltas las alegaciones, se procederá a la publicación del acta definitiva conteniendo la correspondiente propuesta de adjudicación.

En Sevilla a fecha de la firma

EL RECTOR,
P.D. (Resolución 22/01/2021)
LA VICERRECTORA DE PERSONAL
DOCENTE E INVESTIGADOR,
Fdo.: Mª Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación hJW/HmspaMstxOveDaQZug==		Fecha	11/05/2023		
Firmado Por	Firmado Por MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA				
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/hJW%2FHmspaMstxOveDaQZug%3D%3D	Página	1/1		



FIRMADO POR		UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FECHA	12/05/2023
ID FIRMA	afirma us es	VCnKVoW0Sh9ZPaT1G6Nu+tY6WRu IIv IW	PÁGINA	1/5





ACTA DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DEL PROFESORADO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA PARA LA RESOLUCIÓN DEL CONCURSO DE LA/S PLAZA/S CONVOCADA/S

MANUEL GIL ORTEGA LINARES

AMPARO NUZ REYES

FERNANDO CABALLERO BENITEZ BEGO CHIQUINQUIRA ARRUE ULLES

JOSE MARIA MAESTRE TORREBLANCA

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 14/04/2023 a las 10:10 horas para elaborar la propuesta de adjudicación de la/s siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha 08/11/2022.

Código la/s plaza/s: AYD-2022-0071 Categoría: Profesor Ayudante Doctor

Nº de plazas: 2

Dedicación: Tiempo completo

Departamento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Área de conocimiento: INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Versión 2

Código Seguro De Verificación FvLZ+/ZzuurvZsK0dKgOzQ== Fecha 17/							
Firmado Por	MANUEL GIL ORTEGA LINARES						
	AMPARO NUÑEZ REYES						
	JOSE MARIA MAESTRE TORREBLANCA						
	BEGOÑA CHIQUINQUIRA ARRUE ULLES						
FERNANDO CABALLERO BENITEZ							
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/FvLZ%2B%2FZzuurvZsK0dKg0zQ%3D%3D						

ÁMBITO- PREFIJO CSV FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO **GEISER** GEISER-1e84-bc52-101f-46c1-824e-e51b-134a-2925 17/04/2023 13:04:22 Horario peninsular

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Nº registro

REGAGE23e00024586881

81 https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida







CÓDIGO DE PLAZA: ÁREA:

AYD-2022-0071 PROFESOR AYUDANTE DOCTOR INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

La Comisión, a la vista de los méritos alegados y acreditados por los candidatos, procede a su calificación mediante el examen pormenorizado de las solicitudes presentadas, obteniendo cada uno de los aspirantes las siguientes puntuaciones totales, que se desglosan de acuerdo con el baremo,

APELLIDOS Y NOMBRE	ı	II	III	IV	٧	VI	PUNT. NO	RESULT	PUNT.
							ESCALADA		ESCALADA
GALLEGO LEN, ANTONIO JAVIER	7.75	19.77	24.62	1.75	5.00	1.96	70,94	APTO	60.9
TARDIOLI , DANILO	6.83	25.13	13.85	0.20	0.00	10.00	68,34	APTO	56.0
SUAREZ FERNANDEZ MIRANDA,	7.65	6.44	24.06	1.03	2.46	1.77	58,09	APTO	43.4
ALEJANDRO									
MARTÍN TORRES, CRISTINA	7.00	6.29	19.64	0.00	1.44	3.56	55,76	APTO	37.9
GARCIA RODRIGUEZ, RAMON	7.65	8.10	16.28	0.14	2.74	2.09	57,02	APTO	37.0
ANDRES									
PEREIRA MARTIN, MARIO	6.55	12.61	13.30	0.00	0.00	2.66	55,07	APTO	35.1
GARRIDO SATUE, MANUEL	3.50	1.36	15.43	0.78	1.70	0.00	31,72	NO APTO	22.8

Versión 2

Código Seguro De Verificación	FvLZ+/ZzuurvZsK0dKgOzQ==	Fecha	17/04/2023	回級			
Firmado Por	MANUEL GIL ORTEGA LINARES						
	IPARO NUÑEZ REYES						
	JOSE MARIA MAESTRE TORREBLANCA						
	EGOÑA CHIQUINQUIRA ARRUE ULLES						
	ERNANDO CABALLERO BENITEZ						
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/FvLZ%2B%2FZzuurvZsK0dKgOzQ%3D%3D Página 2/4						

ÁMBITO- PREFIJO

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

17/04/2023 13:04:22 Horario peninsular

GEISER GEISER-1e84-bc52-101f-46c1-824e-e51b-134a-2925

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Nº registro REGAGE23e00024586881

CSV

81 https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

GEISER-1684-bc52-101f-46c1-824e-e51b-134a-2925







CÓDIGO DE PLAZA: ÁREA:

AYD-2022-0071 PROFESOR AYUDANTE DOCTOR INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

La comisión a la vista de la puntuación obtenida por cada candidato, realiza la siguiente propuesta de adjudicación:

APELLIDOS Y NOMBRE					
GALLEGO LEN, ANTONIO JAVIER					
TARDIOLI, DANILO					

Versión 2

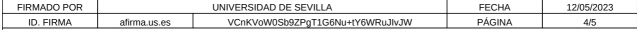
				-				
Código Seguro De Verificación	6n FvLZ+/ZzuurvZsK0dKg0zQ== Fecha 17/04/2023							
Firmado Por	MANUEL GIL ORTEGA LINARES							
	AMPARO NUÑEZ REYES							
	JOSE MARIA MAESTRE TORREBLANCA							
	BEGOÑA CHIQUINQUIRA ARRUE ULLES							
	FERNANDO CABALLERO BENITEZ							
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/FvLZ%2B%2FZzuurvZsK0dKgOzQ%3D%3D	Página	3/4]				

ÁMBITO- PREFIJO FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO CSV **GEISER** GEISER-1e84-bc52-101f-46c1-824e-e51b-134a-2925 17/04/2023 13:04:22 Horario peninsular

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Nº registro

REGAGE23e00024586881









CÓDIGO DE PLAZA: ÁREA:

AYD-2022-0071 PROFESOR AYUDANTE DOCTOR INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Sin más que tratar, se levanta la sesión haciendo constar que en el día de la fecha se remite al Rectorado el presente acuerdo, para su publicación.

Sevilla, 14 de Abril de 2023.

Versión 2

Código Seguro De Verificación	FvLZ+/ZzuurvZsK0dKgOzQ==	Fecha	17/04/2023			
Firmado Por	ANUEL GIL ORTEGA LINARES					
	PARO NUÑEZ REYES					
	OSE MARIA MAESTRE TORREBLANCA					
	EGOÑA CHIQUINQUIRA ARRUE ULLES					
	RNANDO CABALLERO BENITEZ					
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/FvLZ%2B%2FZzuurvZsK0dKgOzQ%3D%3D Página 4/4					

ÁMBITO- PREFIJO FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO CSV **GEISER** GEISER-1e84-bc52-101f-46c1-824e-e51b-134a-2925 17/04/2023 13:04:22 Horario peninsular

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Nº registro

REGAGE23e00024586881



L	FIRMADO POR		UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FECHA	12/05/2023
	ID. FIRMA	afirma.us.es	VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+tY6WRuJlvJW	PÁGINA	5/5

