



**DILIGENCIA** para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 2 de noviembre de 2022, la Universidad de Sevilla convocó concurso público de méritos para la contratación de Profesores Ayudantes Doctores, publicada en el BOJA de fecha 8 de noviembre de 2022. Entre las plazas convocadas figuraba la nº AYD-2022-0078 adscrita al área de conocimiento de Ingeniería Química del Departamento Ingeniería Química y Ambiental.

Una vez finalizado el concurso y formalizada propuesta de adjudicación de la mencionada plaza AYD-2022-0078, y a tenor de lo establecido en la Disposición transitoria décimo primera de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, procede la publicación de la propuesta realizada por la correspondiente Comisión de contratación. Teniendo en cuenta que la citada plaza ha sido convocada con anterioridad a la entrada en vigor de la Ley Orgánica 2/2023, del Sistema Universitario, al contrato que formalice el adjudicatario le resultarán de aplicación las normas específicas de la figura contractual de Profesorado Ayudante Doctor recogidas en la LOU.

El plazo para la firma del contrato será de 10 días hábiles contados a partir del día siguiente al de la fecha de publicación de la propuesta de adjudicación. Si el adjudicatario no formaliza el contrato en el plazo que se le otorgue por parte del Servicio de Gestión de Personal Docente, se entenderá que renuncia al mismo.

Contra esta propuesta, los interesados podrán interponer recurso de alzada en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de la presente publicación, en los términos establecidos en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.


Sevilla, a fecha de la firma

EL RECTOR  
P.D. (por resolución 22-1-2021)  
LA VICERRECTORA DE PERSONAL DOCENTE E  
INVESTIGADOR

M. Pastora Revuelta Marchena

<b>Código Seguro De Verificación</b>	uqqEHT1h3/YbeHkflL2DTSA==	<b>Fecha</b>	17/07/2023
<b>Firmado Por</b>	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	<b>Página</b>	1/1
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/uqqEHT1h3%2FYbeHkflL2DTSA%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/uqqEHT1h3%2FYbeHkflL2DTSA%3D%3D</a>		



Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://reusig.us.es/verifica/">https://reusig.us.es/verifica/</a> . 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	17/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq	PÁGINA	1/5
 kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq				



**ACTA DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DEL PROFESORADO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL PARA LA RESOLUCIÓN DEL CONCURSO DE LA/S PLAZA/S CONVOCADA/S**

<b>Presidente</b>	Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día
JOSE MORILLO AGUADO	28/06/2023 a las 11:03 horas para elaborar la propuesta de adjudicación de la/s
<b>Secretario</b>	siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha
MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO	08/11/2022.
<b>Vocales</b>	
FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ	Código la/s plaza/s: AYD-2022-0078
EMILIA OTAL SALAVERRI	Categoría: Profesor Ayudante Doctor
MANUEL CAMPOY NARANJO	Nº de plazas: 2
	Dedicación: Tiempo completo
	Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL
	Área de conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Código seguro de Verificación : GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 2

<b>Código Seguro De Verificación</b>	C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA==	<b>Fecha</b>	06/07/2023	
<b>Firmado Por</b>	MANUEL CAMPOY NARANJO			
	EMILIA OTAL SALAVERRI			
	FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ			
	MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO			
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA#3D#3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA#3D#3D</a>	<b>Página</b>	1/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45	07/07/2023 11:21:44 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	
REGAGE23e00045666393	<a href="https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida">https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida</a>	



GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq. 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.

<b>FIRMADO POR</b>	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		<b>FECHA</b>	17/07/2023
<b>ID. FIRMA</b>	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq	<b>PÁGINA</b>	2/5
kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq				



**CÓDIGO DE PLAZA:** AYD-2022-0078  
**TIPO DE PLAZA:** PROFESOR AYUDANTE DOCTOR  
**ÁREA:** INGENIERÍA QUÍMICA

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	I	II	III	IV	V	VI	PUNT. NO ESCALADA	RESULT	PUNT. ESCALADA
BAENA MORENO, FRANCISCO MANUEL	8.00	4.06	24.56	1.55	1.01	15.00	67,16	APTO	54.2
PORTILLO ESTEVEZ, ESMERALDA	6.77	20.99	19.30	1.36	0.64	2.52	65,23	APTO	51.6
GALLEGO FERNANDEZ, LUZ MARINA	7.39	12.88	23.81	1.95	0.87	1.07	67,12	APTO	48.0
LOPEZ CASTEJON, MARIA LUISA	4.90	20.56	9.80	0.26	0.00	10.36	70,11	APTO	45.9
DÍAZ VILLALOBOS, ISRAEL	5.77	8.13	20.68	1.91	0.86	7.95	60,41	APTO	45.3
ROSADO ALCARRIA, DANIEL JESUS	5.50	15.28	13.61	0.73	0.00	1.95	62,06	APTO	37.1
PEREZ PUYANA, VICTOR MANUEL	4.80	9.54	17.13	0.64	0.00	4.80	61,53	APTO	36.9
DÍAZ VILLANUEVA, MANUEL JESÚS	4.57	13.83	16.12	0.73	0.00	0.00	50,86	APTO	35.3
BORRERO LÓPEZ, ANTONIO MARÍA	8.53	0.37	14.59	0.00	0.00	7.66	45,1	APTO	31.2
PEQUENÍN MARTÍNEZ, ANA	5.91	2.43	14.69	0.00	5.00	1.09	46,76	APTO	29.1
TENORIO ALFONSO, ADRIÁN	8.84	5.65	11.76	0.73	0.00	1.07	54,86	APTO	28.1
DELGADO SÁNCHEZ, CLARA	7.20	7.85	9.22	0.21	0.00	1.16	56,45	APTO	25.6
SALINERO GONZALEZ, JESUS	7.13	3.47	10.40	0.47	1.90	0.70	45,1	APTO	24.1
CRUZ MAZO, FRANCISCO	3.68	0.37	8.55	0.03	0.00	8.26	28,26	NO APTO	20.9
GARCIA GARRIDO, CRISTINA	4.95	0.00	12.27	0.00	0.65	1.05	35,94	NO APTO	18.9
RUEDA RUIZ, CRISTINA	7.14	2.70	7.22	0.00	0.00	1.38	38,56	NO APTO	18.4
RODRIGUEZ MARISCAL, JOSE DANIEL	3.64	1.40	5.41	0.00	1.82	1.40	27,85	NO APTO	13.7

Código seguro de Verificación : GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 2

<b>Código Seguro De Verificación</b>	C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA==	<b>Fecha</b>	06/07/2023
<b>Firmado Por</b>	MANUEL CAMPOY NARANJO EMILIA OTAL SALAVERRI FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO JOSE MORILLO AGUADO		
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA#3D#3D		
		<b>Página</b>	2/4

ÁMBITO- PREFIJO

CSV

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

GEISER

GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45

07/07/2023 11:21:44 Horario peninsular

Nº registro

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

REGAGE23e00045666393

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



GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYkVLAUkFTSXq. 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	17/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYkVLAUkFTSXq	PÁGINA	3/5
kPs87yxlApLaghYh4YaYkVLAUkFTSXq				



**CÓDIGO DE PLAZA:** AYD-2022-0078  
**TIPO DE PLAZA:** PROFESOR AYUDANTE DOCTOR  
**ÁREA:** INGENIERÍA QUÍMICA

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

APellidos y Nombre
BAENA MORENO, FRANCISCO MANUEL
PORTILLO ESTEVEZ, ESMERALDA

Código seguro de Verificación : GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 2

<b>Código Seguro De Verificación</b>	C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA==	<b>Fecha</b>	06/07/2023	
<b>Firmado Por</b>	MANUEL CAMPOY NARANJO			
	EMILIA OTAL SALAVERRI			
	FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ			
	MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO			
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA#3D#3D	<b>Página</b>	3/4	

**ÁMBITO- PREFIJO** CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**  
**GEISER** **GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45** **07/07/2023 11:21:44 Horario peninsular**  
**Nº registro** DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN  
**REGAGE23e00045666393** **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida**



GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq. 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.

<b>FIRMADO POR</b>	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		<b>FECHA</b>	17/07/2023
<b>ID. FIRMA</b>	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq	<b>PÁGINA</b>	4/5
 kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq				



**CÓDIGO DE PLAZA:** AYD-2022-0078  
**TIPO DE PLAZA:** PROFESOR AYUDANTE DOCTOR  
**ÁREA:** INGENIERÍA QUÍMICA

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, 06 de Julio de 2023.

Código seguro de Verificación : GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 2

<b>Código Seguro De Verificación</b>	C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA==	<b>Fecha</b>	06/07/2023	
<b>Firmado Por</b>	MANUEL CAMPOY NARANJO			
	EMILIA OTAL SALAVERRI			
	FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ			
	MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO			
<b>Url De Verificación</b>	https://pfirma.us.es/verifirma/code/C3i8pkGcpkldIfgsMLPFvA#3D#3D	<b>Página</b>	4/4	

**ÁMBITO- PREFIJO** CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**  
**GEISER** **GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45** **07/07/2023 11:21:44 Horario peninsular**  
**Nº registro** DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN  
**REGAGE23e00045666393** <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>



GEISER-70e4-17f1-17f5-40a5-a04d-b7db-cf90-4a45

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq. 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.

<b>FIRMADO POR</b>	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		<b>FECHA</b>	17/07/2023
<b>ID. FIRMA</b>	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq	<b>PÁGINA</b>	5/5
 kPs87yxlApLaghYh4YaYaVKLAUkFTSXq				