



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

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-2022-0078 (nº de puestos: 2) adscrita al área de conocimiento de Ingeniería Química del Departamento Ingeniería Química y Ambiental.

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.: M^a Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación	MtLMkok+GZjVOuAZL1CfNQ==	Fecha	23/05/2023
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/MtLMkok%2BGZjVOuAZL1CfNQ%3D%3D		



Código Seguro de verificación: efnQUMf69K+3IILqQcdLY9OaZpx2gcbW. 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	23/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	efnQUMf69K+3IILqQcdLY9OaZpx2gcbW	PÁGINA	1/5
 efnQUMf69K+3IILqQcdLY9OaZpx2gcbW				



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

Presidente	Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día
JOSE MORILLO AGUADO	18/01/2023 a las 10:58 horas para elaborar la propuesta de adjudicación de la/s
Secretario	siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha
MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO	08/11/2022.
Vocales	
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-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA==	Fecha	10/04/2023	
Firmado Por	MANUEL CAMPOY NARANJO			
	EMILIA OTAL SALAVERRI			
	FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ			
	MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA#3D#3D	Página	1/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1	10/04/2023 17:16:20 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	
REGAGE23e00023184866	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	



GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1

Código Seguro de verificación: efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW. 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	23/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW	PÁGINA	2/5
efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW				



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	25.06	1.55	1.01	15.00	69,61	APTO	54.7
PORTILLO ESTEVEZ, ESMERALDA	6.77	20.99	19.30	1.08	0.64	2.52	65,23	APTO	51.3
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	4.55	9.54	17.13	0.64	0.00	4.80	61,28	APTO	36.7
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	48,51	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	46,85	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	37,69	NO APTO	18.9
RUEDA RUIZ, CRISTINA	7.14	2.70	7.22	0.00	0.00	1.38	40,22	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-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA==	Fecha	10/04/2023	
Firmado Por	MANUEL CAMPOY NARANJO			
	EMILIA OTAL SALAVERRI			
	FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ			
	MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA#3D#3D	Página	2/4	

ÁMBITO- PREFIJO **CSV** **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1** **10/04/2023 17:16:20 Horario peninsular**
 Nº registro **DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN**
REGAGE23e00023184866 **<https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>**



GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1

Código Seguro de verificación: efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW. 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	23/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW	PÁGINA	3/5
 efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW				



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-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA==	Fecha	10/04/2023	
Firmado Por	MANUEL CAMPOY NARANJO			
	EMILIA OTAL SALAVERRI			
	FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ			
	MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA#3D#3D	Página	3/4	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1** **10/04/2023 17:16:20 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN
REGAGE23e00023184866 <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>



GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1

Código Seguro de verificación: efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW. 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	23/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW	PÁGINA	4/5
 efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW				



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, 10 de Abril de 2023.

Código seguro de Verificación : GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA==	Fecha	10/04/2023	
Firmado Por	MANUEL CAMPOY NARANJO			
	EMILIA OTAL SALAVERRI			
	FRANCISCO JAVIER GUTIERREZ ORTIZ			
	MARIA DEL CARMEN ARNAIZ FRANCO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/YWjSR4k0M1AtgK66XDO8MA#3D#3D	Página	4/4	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1** **10/04/2023 17:16:20 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN
REGAGE23e00023184866 **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida**



GEISER-d06c-be89-7956-4d93-a645-f02c-e6f6-32a1

Código Seguro de verificación: efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW. 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	23/05/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW	PÁGINA	5/5
 efnQUMf69K+3iILqQcdLY9OaZpx2gcbW				