



DILIGENCIA para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 24 de marzo de 2023, la Universidad de Sevilla convocó concurso público de méritos para la contratación de Profesorado Sustituto. Entre las plazas convocadas figuraba la nº PSI-2023-0164 adscrita al área de Ingeniería Química del Departamento de 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.

En Sevilla a fecha de la firma

EL RECTOR,
P.S. (Resolución 05/06/2023)
LA VICERRECTORA
DE ORDENACIÓN ACADÉMICA,
Cristina Yanes Cabrera

Código Seguro De Verificación	526xwFLlA6bzb3YXQVqNKw==	Fecha	07/11/2023
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/526xwFLlA6bzb3YXQVqNKw%3D%3D		



Código Seguro de verificación: YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7. 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	07/11/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7	PÁGINA	1/4
 YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7				



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
JOSE MORILLO AGUADO

Secretario
ALICIA RONDA GALVEZ

Vocales
FATIMA ARROYO TORRALVO
JOSE FERNANDO VIDAL BARRERO
MONICA RODRIGUEZ GALAN

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 06/09/2023 a las 11:14 horas para elaborar la baremación de la/s siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha 24/03/2023.

Código la/s plaza/s: PSI-2023-0164
Categoría: Profesor Sustituto Interino
Nº de plazas: 1
Dedicación: Sin dedicación
Departamento: INGENIERÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL
Área de conocimiento: INGENIERÍA QUÍMICA

Código seguro de Verificación : GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	dCTAi2YhsYxJ8EgMHGhNGQ==	Fecha	31/10/2023	
Firmado Por	JOSE MORILLO AGUADO			
	ALICIA RONDA GALVEZ			
	MONICA RODRIGUEZ GALAN			
	JOSE FERNANDO VIDAL BARRERO			
	FATIMA ARROYO TORRALVO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/dCTAi2YhsYxJ8EgMHGhNGQ%3D%3D	Página	1/3	

ÁMBITO- PREFIJO

CSV

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

GEISER

GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7

02/11/2023 08:47:01 Horario peninsular

Nº registro

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

REGAGE23e00073928874

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



GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7

Código Seguro de verificación: YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7. 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	07/11/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7	PÁGINA	2/4



YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0164
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
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
GALLEGO FERNANDEZ, LUZ MARINA	22.63	13.30	18.65	1.95	0.89	1.11	69,63	APTO	58.5
PORTILLO ESTEVEZ, ESMERALDA	20.23	17.60	15.35	1.36	0.66	2.63	64,16	APTO	57.8
JIMENEZ ROSADO, MERCEDES	22.95	7.68	12.19	0.79	0.00	3.68	66,2	APTO	47.3
LOPEZ CASTEJON, MARIA LUISA	14.70	17.37	7.72	0.26	0.00	5.00	60,15	APTO	45.1
PEREZ PUYANA, VICTOR MANUEL	12.98	8.65	13.23	0.50	0.00	5.00	54,5	APTO	40.4
BENJUMEA TRIGUEROS, JOSE MANUEL	20.36	2.22	10.17	0.08	2.46	1.84	53,4	APTO	37.1
SALINERO GONZALEZ, JESUS	20.85	3.74	8.18	0.47	1.96	0.73	54,42	APTO	35.9
ALVAREZ CASTILLO, M. ESTEFANIA	11.85	3.25	13.00	0.00	0.00	2.00	44,18	APTO	30.1
GARCIA GARRIDO, CRISTINA	14.98	0.00	7.52	0.00	1.78	1.10	38,86	APTO	25.4
HOYAS PABLOS, EVA MARIA	13.40	0.00	1.01	0.00	10.00	0.00	28	APTO	24.4
PUERTA MORENO, SILVIA MARÍA	14.34	0.25	1.81	0.00	0.00	0.00	18,66	NO APTO	16.4
GARCIA GUZMAN, ALEJANDRO	0.00	0.46	0.63	0.00	0.00	0.00	3,61	NO APTO	1.1

Código seguro de Verificación : GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	dCTAi2YhsYxJ8EgMHGhNGQ==	Fecha	31/10/2023	
Firmado Por	JOSE MORILLO AGUADO			
	ALICIA RONDA GALVEZ			
	MONICA RODRIGUEZ GALAN			
	JOSE FERNANDO VIDAL BARRERO			
	FATIMA ARROYO TORRALVO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/dCTAi2YhsYxJ8EgMHGhNGQ%3D%3D	Página	2/3	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7** **02/11/2023 08:47:01 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN
REGAGE23e00073928874 <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>



GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7

Código Seguro de verificación: YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7. 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	07/11/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7	PÁGINA	3/4
 YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0164
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
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, 30 de Octubre de 2023.

Código seguro de Verificación : GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	dCTAi2YhsYxJ8EgMHGhNGQ==	Fecha	31/10/2023	
Firmado Por	JOSE MORILLO AGUADO			
	ALICIA RONDA GALVEZ			
	MONICA RODRIGUEZ GALAN			
	JOSE FERNANDO VIDAL BARRERO			
	FATIMA ARROYO TORRALVO			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/dCTAi2YhsYxJ8EgMHGhNGQ%3D%3D	Página	3/3	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7** **02/11/2023 08:47:01 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN
REGAGE23e00073928874 <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>



GEISER-80a6-b5b1-f838-182f-1455-8c4d-4982-bae7

Código Seguro de verificación: YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7. 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	07/11/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7	PÁGINA	4/4
 YFTgII5T3ULy8su5Pts/C9mPDgYcpfC7				