



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

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-2023-0210 adscrita al área de conocimiento de Química Inorgánica del Departamento de Química Inorgánica.

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	Px2WiSoM98xrG0XfhL1R9w==	Fecha	15/09/2023
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/Px2WiSoM98xrG0XfhL1R9w%3D%3D		



Código Seguro de verificación: 4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn. 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	15/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn	PÁGINA	1/4
 4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn				



ACTA DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DEL PROFESORADO DEL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA INORGÁNICA PARA LA RESOLUCIÓN DEL CONCURSO DE LA/S PLAZA/S CONVOCADA/S

Presidente
FRANCISCO JAVIER MONTILLA RAMOS

Secretario
LUIS BOBADILLA BALADRON

Vocales
JOAQUIN ANDRES LOPEZ SERRANO
MARIA CARMEN NICASIO JARAMILLO
CELIA MARIA MAYA DIAZ

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 19/07/2023 a las 09:38 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-2023-0210
Categoría: Profesor Sustituto Interino
Nº de plazas: 1
Dedicación: Sin dedicación
Departamento: QUÍMICA INORGÁNICA
Área de conocimiento: QUÍMICA INORGÁNICA

Código seguro de Verificación : GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	LEq0sTQlB8SduehzF7CEHA==	Fecha	12/09/2023	
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER MONTILLA RAMOS			
	LUIS BOBADILLA BALADRON			
	JOAQUIN ANDRES LOPEZ SERRANO			
	CELIA MARIA MAYA DIAZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/LEq0sTQlB8SduehzF7CEHA%3D%3D	Página	1/3	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e	13/09/2023 12:00:07 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700158s23N0000178	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e

Código Seguro de verificación: 4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn. 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	15/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn	PÁGINA	2/4
 4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0210
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
ÁREA: QUÍMICA INORGÁNICA

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
RODRÍGUEZ ALBELO, LUISA MARLENY	22.50	9.06	13.01	0.05	0.00	4.11	62,6	APTO	48.7
ARANDA MERINO, NOEMI	27.20	4.65	8.98	0.75	0.00	3.98	58,27	APTO	45.6
CARRASCO CARRASCO, CARLOS JESÚS	22.64	6.97	12.20	0.45	0.00	3.15	58,58	APTO	45.4
ALVAREZ MALMAGRO, JULIA	20.36	5.64	11.48	0.00	0.00	5.00	55,42	APTO	42.5
CANO CRESPO, RAFAEL	16.91	2.63	16.26	0.00	0.00	1.69	45,73	APTO	37.5
MORALES BARROSO, ARTURO	15.75	4.10	9.68	0.00	0.00	0.39	42,57	APTO	29.9
MARQUEZ ESCUDERO, INMACULADA	17.96	2.96	7.28	0.00	0.00	0.51	41,15	APTO	28.7
ROMERO ESPINOSA, MARTA	9.60	15.23	1.86	0.00	1.99	0.00	32	APTO	28.7
ROMERO PEREZ, CARLOS	13.80	0.00	3.96	0.00	6.24	0.39	33,88	APTO	24.4
RIBOTA RIBOTA PELÁEZ, MARÍA	0.00	0.00	1.39	0.00	0.00	0.00	3,02	NO APTO	1.4

Código seguro de Verificación : GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	LEq0sTQ1B8SduezF7CEHA==	Fecha	12/09/2023	
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER MONTILLA RAMOS			
	LUIS BOBADILLA BALADRON			
	JOAQUIN ANDRES LOPEZ SERRANO			
	CELIA MARIA MAYA DIAZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/LEq0sTQ1B8SduezF7CEHA#3D#3D	Página	2/3	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e** **13/09/2023 12:00:07 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN **Validez del documento**
U01700158s23N0000178 **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida** **Original**



GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e

Código Seguro de verificación: 4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn. 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	15/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn	PÁGINA	3/4
 4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0210
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
ÁREA: QUÍMICA INORGÁNICA

Código seguro de Verificación : GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

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, 11 de Septiembre de 2023.

Versión 1

Código Seguro De Verificación	LEq0sTQ1B8SduezF7CEHA==	Fecha	12/09/2023	
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER MONTILLA RAMOS			
	LUIS BOBADILLA BALADRON			
	JOAQUIN ANDRES LOPEZ SERRANO			
	CELIA MARIA MAYA DIAZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/LEq0sTQ1B8SduezF7CEHA#3D#3D	Página	3/3	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e	13/09/2023 12:00:07 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700158s23N0000178	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-12a1-bb14-ad20-4579-bf4c-26f2-8f0c-2a3e

Código Seguro de verificación: 4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn. 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	15/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn	PÁGINA	4/4
4W3h/itDaTxFd+MsvOTK3ceTv0isNVWn				