



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-2023-0124 adscrita al área de conocimiento Física de la Materia Condensada del Departamento de Física de la Materia Condensada.

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	o0lEtNRHwXSiFmb91kfjCg==	Fecha	13/09/2023	
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA	Página	1/1	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/o0lEtNRHwXSiFmb91kfjCg%3D%3D			

Código Seguro de verificación: R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM. 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	13/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM	PÁGINA	1/4
R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM				



ACTA DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DEL PROFESORADO DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA 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
ANGELA MARIA GALLARDO LOPEZ	26/07/2023 a las 12:11 horas para elaborar la baremación de la/s
Secretario	siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha
ROCIO MORICHE TIRADO	24/03/2023.
Vocales	
VICTOR MORALES FLOREZ	Código la/s plaza/s: PSI-2023-0124
ANTONIO MUÑOZ BERNABE	Categoría: Profesor Sustituto Interino
BIBI MALMAL MOSHTAGHION ENTEZARI	Nº de plazas: 1
	Dedicación: Sin dedicación
	Departamento: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA
	Área de conocimiento: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

Código seguro de Verificación : GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	TdfRbJOssC3vJgdTlzz/PA==	Fecha	08/09/2023	
Firmado Por	BIBI MALMAL MOSHTAGHION ENTEZARI			
	ROCIO MORICHE TIRADO			
	VICTOR MORALES FLOREZ			
	ANTONIO MUÑOZ BERNABE			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/TdfRbJOssC3vJgdTlzz%2FFPA%3D%3D	Página	1/3	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4	08/09/2023 13:56:25 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700102s23N0000114	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4

Código Seguro de verificación: R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM. 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	13/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM	PÁGINA	2/4
R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0124
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
ÁREA: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

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
CANO CRESPO, RAFAEL	22.95	14.95	15.01	0.00	0.00	2.00	62,81	APTO	54.9
ESTESO CARRIZO, VICTORIA	22.50	9.44	10.53	0.00	2.65	5.00	61,59	APTO	50.1
MANCHON GORDON, ALEJANDRO FERNANDO	24.00	3.75	15.78	0.00	1.99	1.17	54,42	APTO	46.7
BAKKALI, HICHAM	20.55	6.96	13.64	0.00	0.00	4.50	55,2	APTO	45.7
BUDAGOSKY MARCILLA, JORGE ALEJANDRO	20.25	2.50	8.71	0.00	8.18	0.00	46,62	APTO	39.6
DIAZ GARCIA, ALVARO	21.45	0.00	14.98	0.00	1.00	0.69	42,69	APTO	38.1
ROJAS GÓMEZ, ÓSCAR ALAN	22.50	4.60	3.84	0.00	0.00	0.61	41,54	APTO	31.6
GARCIA CASAS, XABIER	21.90	0.54	7.76	0.20	0.00	0.00	40,85	APTO	30.4
RIVERO ANTUNEZ, PEDRO	15.00	3.08	10.35	0.08	0.00	1.06	40,48	APTO	29.6
ARROYO PORRIÑO, ENCARNACION	15.60	1.07	7.82	0.00	0.00	1.00	39,53	APTO	25.5
BEJARANO PALMA, JOSE ANTONIO	13.20	0.00	1.64	0.00	10.00	0.00	30,24	APTO	24.8
CASTILLO SEOANE, JAVIER	15.60	0.00	8.78	0.00	0.00	0.21	33,78	APTO	24.6
MUÑOZ FERREIRO, CARMEN	16.50	0.00	7.34	0.00	0.00	0.00	34,75	APTO	23.8
LOPEZ ARENAL, JESUS	16.35	0.00	3.58	0.00	0.00	0.00	27,63	APTO	19.9
GONZÁLEZ SÁNCHEZ, MANUELA	16.80	0.00	2.30	0.00	0.00	0.50	26,62	APTO	19.6
MORAN PEDROSO, MARIA	12.60	0.00	5.84	0.00	0.00	0.00	28,55	APTO	18.4
BELLOSO MARREC, CARMEN	15.00	1.68	0.91	0.00	0.00	0.00	19,63	NO APTO	17.6
MARTÍN GORDÓN, DAVID	12.00	0.67	2.68	0.00	0.00	0.00	20,64	APTO	15.4

Código seguro de Verificación : GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	TdfRbJOssC3vJgdTlzz/PA==	Fecha	08/09/2023	
Firmado Por	BIBI MALMAL MOSHTAGHION ENTEZARI			
	ROCIO MORICHE TIRADO			
	VICTOR MORALES FLOREZ			
	ANTONIO MUÑOZ BERNABE			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/TdfRbJOssC3vJgdTlzz%2FPA%3D%3D	Página	2/3	

ÁMBITO- PREFIJO

CSV

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

GEISER

GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4

08/09/2023 13:56:25 Horario peninsular

Nº registro

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

Validez del documento

U01700102s23N0000114

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

Original



GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4

Código Seguro de verificación: R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM. 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	13/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM	PÁGINA 3/4



R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0124
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
ÁREA: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA

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, 07 de Septiembre de 2023.

Código seguro de Verificación : GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	TdfRbJOssC3vJgdTlzz/PA==	Fecha	08/09/2023	
Firmado Por	BIBI MALMAL MOSHTAGHION ENTEZARI			
	ROCIO MORICHE TIRADO			
	VICTOR MORALES FLOREZ			
	ANTONIO MUÑOZ BERNABE			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/TdfRbJOssC3vJgdTlzz\$2FFPA\$3D\$3D	Página	3/3	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4	08/09/2023 13:56:25 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700102s23N0000114	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-fcaf-e5d6-21e9-4ba5-a20b-c1ed-8f44-0aa4

Código Seguro de verificación: R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM. 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	13/09/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM	PÁGINA	4/4
 R2EWI9rZ3/Ar2841psOXVzAWjsw/RXNM				