



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

DILIGENCIA para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 30 de abril de 2025, la Universidad de Sevilla convocó concurso público de méritos para la contratación de Profesores Permanentes Laborales, publicada en el BOJA de fecha de 12 de mayo de 2025. Entre las plazas convocadas figuraba la nº PPL-004-25 adscrita al área de conocimiento Física Teórica del Departamento de física Atómica, Molecular y Nuclear.


Una vez finalizado el concurso y formalizada propuesta de adjudicación de la mencionada plaza PPL-004-25, y a tenor de lo establecido en la base 8 de la referida convocatoria, procede la publicación de la propuesta realizada por la correspondiente Comisión juzgadora.

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.


El contrato tendrá como fecha de inicio de efectos, el último de los 10 días hábiles indicados en el párrafo anterior.

Sevilla, a fecha de la firma.

EL RECTOR,
P.D. (por resolución 22-01-2021)
LA VICERRECTORA DE PERSONAL
DOCENTE E INVESTIGADOR,
María Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación	jUXLeplZbT6drzE6PH1zDg==	Fecha	12/12/2025	
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/jUXLeplZbT6drzE6PH1zDg%3D%3D	Página	1/1	

Código Seguro De Verificación	jgpTOF9L3+r8UjbPd9R7/w==	Fecha	12/12/2025
Firmado Por	Universidad de Sevilla		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/jgpTOF9L3%2Br8UjbPd9R7%2Fw%3D%3D	Página	1/5



ACTA DE PROPUESTA MOTIVADA DE ADJUDICACIÓN

CUERPO DOCENTE	ÁREA DE CONOCIMIENTO	
PROFESOR PERMANENTE LABORAL (modalidad Profesor Contratado Doctor)	Física Teórica	
DEPARTAMENTO		
Física Atómica, Molecular y Nuclear		
PERFIL DOCENTE		
Física I (Grado Matemáticas, Doble Grado Ing. Informática – Tec, Infor. y Matemáticas, Doble Grado Matemáticas-Estadística)		
PERFIL INVESTIGADOR		
Física de plasmas no térmicos y sistemas piezoeléctricos.		
RESOLUCIÓN RECTORAL	BOJA	Nº DE LA PLAZA
30/04/2025	12/05/2025	PPL-004-25

EXPÓNGASE UNA COPIA EN EL TABLÓN DE ANUNCIOS DEL CENTRO DONDE SE CELEBRA EL CONCURSO

De conformidad con lo establecido en el art. 88 del Estatuto de la Universidad de Sevilla y en las bases de la convocatoria del concurso, la Comisión que juzga el concurso para la adjudicación de la plaza anteriormente referida procede a efectuar la correspondiente votación de los concursantes.

CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN SÓLO PODRÁ VOTAR FAVORABLEMENTE, COMO MÁXIMO, A UN CONCURSANTE

LA PROPUESTA HA DE SER MOTIVADA POR CADA UNO DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN

CONCURSANTES Apellidos y Nombre	VOTOS EMITIDOS POR CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN (1)				
	PRESIDENTE	SECRETARIO	VOCAL 1º	VOCAL 2º	VOCAL 3º
Manuel Oliva Ramírez	FAVORABLE	FAVORABLE	FAVORABLE	FAVORABLE	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
	-----	-----	-----	-----	-----
(1) FAVORABLE O DESFAVORABLE, no cabe la abstención.					



Página 1 de 4



ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE25e00102741116

CSV

GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

https://run.gob.es/hsbzvymPyF

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

25/11/2025 07:50:06 Horario peninsular



GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

Código Seguro De Verificación	jgpTOF9L3+r8UjbPd9R7/w==	Fecha	12/12/2025
Firmado Por	Universidad de Sevilla	Página	2/5
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/jgpTOF9L3%2Br8UjbPd9R7%2Fw%3D%3D		





ACTA DE PROPUESTA MOTIVADA DE ADJUDICACIÓN

MOTIVACIÓN DEL SENTIDO DEL VOTO:

PRESIDENTE/A: El voto favorable para esta segunda prueba esta motivia por el excelente CV del candidato, que cumple de sobra los requisitos para esta plaza. La exposición de su CV, programa docente y proyecto investigador ha sido brillante, adecuandose totalmente a la realidad de la asignatura y presentando un proyecto investigador muy interesante, noveosos y con gran respaldo científico. A destacar su gran versatilidad, capacidad de adaptación a distintas circunstancias y entornos, lo que hace una persona muy práctica y resiliente

SECRETARIO/A: En la segunda prueba, el candidato ha realizado una exposición clara, precisa y bien organizada de su currículum, proyecto docente y proyecto investigador. Ha sabido destacar los aspectos más relevantes en relación con el perfil de la plaza, mostrando una visión estratégica y coherente tanto en el ámbito docente como en el investigador. El historial académico es excepcional, con hitos como el premio extraordinario de doctorado y una sólida formación en Física, complementada con estancias internacionales en centros de prestigio. La experiencia docente acreditada incluye asignaturas en titulaciones de alta demanda, participación en programas de innovación educativa y dirección de trabajos fin de grado y máster, lo que confirma su capacidad para asumir con éxito las responsabilidades del puesto. En el ámbito investigador, el candidato presenta un perfil sobresaliente: más de treinta publicaciones en revistas indexadas, la mayoría en Q1 y varias en D1, participación en proyectos competitivos nacionales e internacionales, y liderazgo como IP en proyectos del Plan Estatal. Destacan también contratos postdoctorales de gran prestigio, como Juan de la Cierva y Talento Doctores, y colaboraciones en proyectos europeos H2020. El proyecto investigador propuesto es innovador y alineado con el perfil de la plaza, abordando líneas estratégicas en física de plasmas no térmicos y sistemas piezoeléctricos, con objetivos claros y metodologías avanzadas. En transferencia de conocimiento, se valora positivamente la participación en patentes, contratos con empresas y actividades de divulgación científica. La exposición y el debate han sido impecables, con respuestas precisas y fundamentadas que reflejan un dominio profundo de los temas tratados. Como consecuencia de lo expuesto en el párrafo anterior, la valoración de la segunda prueba realizada por el candidato es FAVORABLE. En concreto la puntuación en cada apartado es: Historial y experiencia docente

Página 2 de 4

ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE25e00102741116

CSV

GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://run.gob.es/hsbzvymPyF>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

25/11/2025 07:50:06 Horario peninsular



GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

Código Seguro De Verificación	jgpTOF9L3+r8UjbPd9R7/w==	Fecha	12/12/2025
Firmado Por	Universidad de Sevilla	Página	3/5
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/jgpTOF9L3%2Br8UjbPd9R7%2Fw%3D%3D		





ACTA DE PROPUESTA MOTIVADA DE ADJUDICACIÓN

VOCAL 1º: El historial y experiencia docente del candidato son adecuados para la plaza. El historial y experiencia investigadora son excepcionales. El historial y experiencia en transferencia es bueno, aunque se echa en falta contratos con empresas y otros proyectos de transferencia. En la gestión universitaria destacan únicamente los méritos como UP de proyectos, sin implicación en cargos académicos o de gestión, la capacidad para exposición y debate es excelente, así como la adecuación de los proyectos docentes e investigadores. También presenta otros meritos destacables, incluyendo un premio. Por todo lo anterior, doy mi voto FAVORABLE.

VOCAL 2º: En la segunda prueba, el candidato ha presentado su CV y proyectos docente e investigador con claridad y coherencia. Su experiencia docente es amplia, incluyendo dirección de trabajos de fin de grado, fin de máster y tesis doctoral. La exposición ha sido ordenada, con respuestas precisas durante el debate. Su CV e historial científico presentan una alta excelencia. El proyecto de investigación presenta un alto nivel y ha sido financiado en una convocatoria competitiva. Por los motivos expuestos, considero que el candidato cumple sobradamente los requisitos de la plaza y mi voto es FAVORABLE, con la máxima puntuación en todos los apartados.

VOCAL 3º:

[Firma]

Página 3 de 4

[Firma]

ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE25e00102741116

CSV

GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://run.gob.es/hsbzvymPyF>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

25/11/2025 07:50:06 Horario peninsular



GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

Código Seguro De Verificación	jgpTOF9L3+r8UjbPd9R7/w==	Fecha	12/12/2025
Firmado Por	Universidad de Sevilla	Página	4/5
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/jgpTOF9L3%2Br8UjbPd9R7%2Fw%3D%3D		





ACTA DE PROPUESTA MOTIVADA DE ADJUDICACIÓN

A la vista del resultado de la votación la Comisión acuerda:

☒ Proponer para la adjudicación de la plaza al concursante que ha obtenido, al menos, tres votos favorables.

D/Dª.: Manuel Oliva Ramírez

☐ Proponer la no adjudicación de la plaza dado que ningún concursante ha obtenido, al menos, tres votos favorables.

Una vez realizada la anterior votación y consiguiente propuesta, se levanta la sesión, dando por finalizada esta actuación a las horas del día de la fecha.

Sevilla, a 20 de noviembre de 2025

Presidente/a,

Fdo.: Ángela Mª Gallardo López

Vocal Secretario/a,

Fdo.: Jose Oñorbe Bernis

Vocal primero/a,

Fdo.: Modesto T. López López

Vocal segundo/a,

Fdo.: Rosalía Poyato Galán

Vocal tercero/a,

Fdo.: Giancarlo Franzese

Página 4 de 4

ÁMBITO- PREFIJO

GEISER

Nº registro

REGAGE25e00102741116

CSV

GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

<https://run.gob.es/hsbzympyF>

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

25/11/2025 07:50:06 Horario peninsular



GEISER-fa74-0756-09e1-3b17-388b-a0b5-3f06-51fe

Código Seguro De Verificación	jgpTOF9L3+r8UjbPd9R7/w==	Fecha	12/12/2025
Firmado Por	Universidad de Sevilla	Página	5/5
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/jgpTOF9L3%2Br8UjbPd9R7%2Fw%3D%3D		

