



DILIGENCIA para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 6 de marzo de 2023, la Universidad de Sevilla convocó concurso público de méritos para la contratación de Profesores Ayudantes Doctores, publicada en el BOJA de fecha 10 de marzo de 2023. Entre las plazas convocadas figuraba la nº AYD-2023-0056 adscrita al área de conocimiento de Ingeniería Energética del Departamento de Máquinas y Motores Térmicos.

Una vez finalizado el concurso y formalizada propuesta de adjudicación de la mencionada plaza AYD-2022-0056, y a tenor de lo establecido en la Disposición transitoria décimo primera de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, procede la publicación de la propuesta realizada por la correspondiente Comisión de Contratación. Teniendo en cuenta que la citada plaza ha sido convocada con anterioridad a la entrada en vigor de la Ley Orgánica 2/2023, del Sistema Universitario, al contrato que formalice el adjudicatario le resultarán de aplicación las normas específicas de la figura contractual de Profesorado Ayudante Doctor recogidas en la LOU.

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.

Contra esta propuesta, los interesados podrán interponer recurso de alzada en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de la presente publicación, en los términos establecidos en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Sevilla, a fecha de la firma.

EL RECTOR
 P.D. (por resolución 22-1-2021)
 LA VICERRECTORA DE
 PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR
 M. Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación	aoRiBC2abyTfAJXpLT9kTg==	Fecha	07/02/2024	
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	Página	1/1	
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/aoRiBC2abyTfAJXpLT9kTg%3D%3D			

Código Seguro de verificación: 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wlnHAKQW. 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	07/02/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wlnHAKQW	PÁGINA	1/5
 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wlnHAKQW				



ACTA DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DEL PROFESORADO DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ENERGÉTICA PARA LA RESOLUCIÓN DEL CONCURSO DE LA/S PLAZA/S CONVOCADA/S

Presidente
JOSE LUIS MOLINA FELIX
Secretario
ROCIO GONZALEZ FALCON
Vocales
CRISTINA PRIETO RIOS
DAVID TOMAS SANCHEZ MARTINEZ
ISIDORO LILLO BRAVO

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 31/01/2024 a las 16:16 horas para elaborar la propuesta de adjudicación de la/s siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha 10/03/2023.

Código la/s plaza/s: AYD-2023-0056
Categoría: Profesor Ayudante Doctor
Nº de plazas: 1
Dedicación: Tiempo completo
Departamento: INGENIERÍA ENERGÉTICA
Área de conocimiento: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS
Perfil docente: Termodinámica (Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales).
Perfil investigador: Radiación solar.

Código seguro de Verificación : GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 2

Código Seguro De Verificación	cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA==	Fecha	01/02/2024	
Firmado Por	ISIDORO LILLO BRAVO			
	DAVID TOMAS SANCHEZ MARTINEZ			
	CRISTINA PRIETO RIOS			
	ROCIO GONZALEZ FALCON			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA#3D#3D	Página	1/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae	01/02/2024 14:27:22 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700123s24N0000013	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae

Código Seguro de verificación: 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW. 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	07/02/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW	PÁGINA	2/5
 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2023-0056
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

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
MORENO TEJERA, SARA	6.80	18.14	24.82	1.75	5.00	1.44	58,51	APTO	58.0
LÓPEZ FERNANDEZ, JOSÉ ANDRÉS	4.45	3.83	11.35	0.00	0.19	10.00	42,09	APTO	29.8
RODRÍGUEZ PÉREZ, ÁNGEL MARIANO	6.25	4.22	3.00	0.00	0.04	0.00	19,37	NO APTO	13.5

Código seguro de Verificación : GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 2

Código Seguro De Verificación	cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA==	Fecha	01/02/2024	
Firmado Por	ISIDORO LILLO BRAVO DAVID TOMAS SANCHEZ MARTINEZ CRISTINA PRIETO RIOS ROCIO GONZALEZ FALCON JOSE LUIS MOLINA FELIX			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA#3D#3D	Página	2/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae	01/02/2024 14:27:22 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700123s24N0000013	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae

Código Seguro de verificación: 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW. 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	07/02/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW	PÁGINA	3/5
7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2023-0056
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

La comisión a la vista de la puntuación obtenida por cada candidato, realiza la siguiente propuesta de adjudicación:

APellidos y Nombre
MORENO TEJERA, SARA

Código seguro de Verificación : GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 2

Código Seguro De Verificación	cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA==	Fecha	01/02/2024	
Firmado Por	ISIDORO LILLO BRAVO			
	DAVID TOMÁS SANCHEZ MARTINEZ			
	CRISTINA PRIETO RIOS			
	ROCIO GONZALEZ FALCON			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA#3D#3D	Página	3/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae	01/02/2024 14:27:22 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700123s24N0000013	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae

Código Seguro de verificación: 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW. 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	07/02/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW	PÁGINA	4/5
7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2023-0056
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS

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, 31 de Enero de 2024.

Código seguro de Verificación : GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 2

Código Seguro De Verificación	cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA==	Fecha	01/02/2024	
Firmado Por	ISIDORO LILLO BRAVO			
	DAVID TOMÁS SANCHEZ MARTINEZ			
	CRISTINA PRIETO RIOS			
	ROCIO GONZALEZ FALCON			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/cSw10xxxzhjfnQ7p36AbpA#3D#3D	Página	4/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae	01/02/2024 14:27:22 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700123s24N0000013	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-5200-46eb-33b3-f861-0bac-9b5f-3a17-dfae

Código Seguro de verificación: 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW. 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	07/02/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW	PÁGINA	5/5
 7s/tX2ar4iji6K0xXTuWw/91wInHAKQW				