



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

DILIGENCIA para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 6 de marzo de 2023 (BOJA de 10 de marzo), la Universidad de Sevilla convocó concurso público para cubrir, mediante contrato laboral de duración determinada, plazas de Profesorado Ayudante Doctor. Entre las plazas convocadas figuraba la nº AYD-2023-0057 (nº de puestos: 1) adscrita al área de conocimiento de Ingeniería Mecánica del Departamento de Ingeniería Mecánica y Fabricación.

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 conteniendo la correspondiente propuesta de adjudicación.

En Sevilla a fecha de la firma

EL RECTOR,
P.D. (Resolución 22/01/2021)
LA VICERRECTORA DE PERSONAL
DOCENTE E INVESTIGADOR,
Fdo.: M^a Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación	jEYOGiEUh9AlSEb3E8iqbg==	Fecha	18/01/2024
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/jEYOGiEUh9AlSEb3E8iqbg%3D%3D		



Código Seguro de verificación: mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef. 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	19/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef	PÁGINA	1/5
 mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef				



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

Presidente
CARPOFORO VALLELLANO MARTIN
Secretario
PEDRO URDA GOMEZ
Vocales
JUANA MARIA MAYO NUZ
CARMEN MADRIGAL SANCHEZ
JOAQUIN OJEDA GRANJA

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 21/11/2023 a las 11:00 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-2023-0057
Categoría: Profesor Ayudante Doctor
Nº de plazas: 1
Dedicación: Tiempo completo
Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA Y FABRICACIÓN
Área de conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Código seguro de Verificación : GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	GSBzie+HbCrdTcMNR52oXw==	Fecha	15/01/2024	
Firmado Por	CARMEN MADRIGAL SANCHEZ			
	JUANA MARIA MAYO NUÑEZ			
	JOAQUIN OJEDA GRANJA			
	PEDRO URDA GOMEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/GSBzie%2BHbCrdTcMNR52oXw%3D%3D	Página	1/4	

ÁMBITO- PREFIJO

CSV

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

GEISER

GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d

16/01/2024 12:04:36 Horario peninsular

Nº registro

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

REGAGE24e00003583612

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



GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d

Código Seguro de verificación: mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef. 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	19/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef	PÁGINA	2/5
 mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2023-0057
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: INGENIERÍA MECÁNICA

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
GONZALEZ CARBAJAL, JAVIER	8.80	10.29	21.50	1.75	1.88	3.54	56,27	APTO	47.8
BALBIN MOLINA, JOSE ANTONIO	5.95	16.34	20.00	0.50	0.33	1.97	55,32	APTO	45.1
GONZALEZ MARTIN, JAVIER	6.55	7.91	11.64	0.19	0.00	10.00	41,95	APTO	36.3
LÓPEZ FERNANDEZ, JOSÉ ANDRÉS	4.15	3.57	10.63	0.00	0.99	4.15	35,35	NO APTO	23.5
RODRÍGUEZ PÉREZ, ÁNGEL MARIANO	3.75	5.44	6.19	0.00	0.00	0.00	22,07	NO APTO	15.4

Código seguro de Verificación : GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	GSBzie+HbCrdTcMNR52oXw==	Fecha	15/01/2024	
Firmado Por	CARMEN MADRIGAL SANCHEZ			
	JUANA MARIA MAYO NUÑEZ			
	JOAQUIN OJEDA GRANJA			
	PEDRO URDA GOMEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/GSBzie%2BHbCrdTcMNR52oXw%3D%3D	Página	2/4	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d** **16/01/2024 12:04:36 Horario peninsular**
Nº registro **DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN**
REGAGE24e00003583612 **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida**



GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d

Código Seguro de verificación: mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef. 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	19/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef	PÁGINA	3/5
 mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2023-0057
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: INGENIERÍA MECÁNICA

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

APELLIDOS Y NOMBRE
GONZALEZ CARBAJAL, JAVIER

Código seguro de Verificación : GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	GSBzie+HbCrdTcMNR52oXw==	Fecha	15/01/2024	
Firmado Por	CARMEN MADRIGAL SANCHEZ			
	JUANA MARIA MAYO NUÑEZ			
	JOAQUIN OJEDA GRANJA			
	PEDRO URDA GOMEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/GSBzie%2BHbCrdTcMNR52oXw%3D%3D	Página	3/4	

ÁMBITO- PREFIJO

CSV

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

GEISER

GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d

16/01/2024 12:04:36 Horario peninsular

Nº registro

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

REGAGE24e00003583612

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



GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d

Código Seguro de verificación: mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef. 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	19/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef	PÁGINA	4/5
 mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2023-0057
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: INGENIERÍA MECÁNICA

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, 15 de Enero de 2024.

Código seguro de Verificación : GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	GSBzie+HbCrdTcMNR52oXw==	Fecha	15/01/2024	
Firmado Por	CARMEN MADRIGAL SANCHEZ			
	JUANA MARIA MAYO NUÑEZ			
	JOAQUIN OJEDA GRANJA			
	PEDRO URDA GOMEZ			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/GSBzie%2BHbCrdTcMNR52oXw%3D%3D	Página	4/4	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d** **16/01/2024 12:04:36 Horario peninsular**
Nº registro **DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN**
REGAGE24e00003583612 **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida**



GEISER-aaf4-eb88-b5d2-ed12-ab33-4f89-8af2-1b1d

Código Seguro de verificación: mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef. 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	19/01/2024
ID. FIRMA	afirma.us.es	mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef	PÁGINA	5/5
 mxwnRA+rwd9pP6J9jv7rMYmETI5u/9Ef				