



UNIVERSIDAD DE SEVILLA
ÁREA DE PERSONAL DOCENTE

SERVICIO DE PROGRAMACIÓN DOCENTE

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-2023-0161 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.

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	7bVLST5zicCIRRChgDHVKg==	Fecha	05/10/2023
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/7bVLST5zicCIRRChgDHVKg%3D%3D		



Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz. 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	05/10/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz	PÁGINA	1/4



vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz



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
DIEGO ERENA GUARDIA
Vocales
ROSARIO CHAMORRO MORENO
PEDRO URDA GOMEZ
MARIA ESTHER REINA ROMO

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 07/07/2023 a las 14:07 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-2023-0161
Categoría: Profesor Sustituto Interino
Nº de plazas: 1
Dedicación: Sin dedicación
Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA Y FABRICACIÓN
Área de conocimiento: INGENIERÍA MECÁNICA

Código seguro de Verificación : GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	5yym0VZ+ZyMBbSpp03cdwQ==	Fecha	11/09/2023	
Firmado Por	PEDRO URDA GOMEZ			
	DIEGO ERENA GUARDIA			
	MARIA ESTHER REINA ROMO			
	ROSARIO CHAMORRO MORENO			
	CARPOFORO VALLELLANO MARTIN			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5yym0VZ%2BZyMBbSpp03cdwQ%3D%3D	Página	1/3	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0** **02/10/2023 11:23:20 Horario peninsular**
 Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Validez del documento
 U01700125s23N0000038 https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida Original



GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0

Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz. 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	05/10/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz	PÁGINA	2/4
 vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0161
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
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
BALBIN MOLINA, JOSE ANTONIO	17.85	15.45	12.85	1.17	0.49	2.37	56,45	APTO	50.2
GARCÍA-AGÚNDEZ BLANCO, ALFONSO	21.30	4.65	17.36	0.00	0.00	4.19	50,91	APTO	47.5
BLAZQUEZ CARMONA, PABLO	23.10	6.03	10.52	0.00	0.00	3.55	51,65	APTO	43.2
LÓPEZ FERNANDEZ, JOSÉ ANDRÉS	20.70	3.33	8.30	0.00	1.48	5.00	46,51	APTO	38.8
SANCHEZ CARMONA, SERAFIN	12.00	5.29	9.06	0.44	1.92	2.20	37,35	APTO	30.9
MARTIN SOSA, EZEQUIEL	13.80	5.92	6.84	0.00	0.00	2.61	35,6	APTO	29.2
SANDINO DE BENITO, CARLOS	15.30	3.97	7.99	1.75	0.00	0.00	33,21	APTO	29.0
PALOMO VAZQUEZ, DAVID	12.60	7.32	1.73	0.00	0.00	0.00	25,79	APTO	21.7
MORENO RUBIO, MARIA	12.00	2.73	3.16	0.00	1.57	2.11	26,84	APTO	21.6
ROSA SAINZ, ANA	8.40	0.91	4.53	0.00	1.01	4.74	25,99	APTO	19.6
CARRASCO MANTIS, ANA	12.60	0.61	5.21	0.00	0.00	0.00	23,19	APTO	18.4
CORDERO PIÑERO, FRANCISCO	6.68	0.00	0.05	0.00	10.00	0.00	17,62	NO APTO	16.7
CORTÉS LORENZO, MARTA	12.00	0.00	0.75	0.00	0.17	0.00	12,98	NO APTO	12.9

Código seguro de Verificación : GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	5yym0VZ+ZyMBbSpp03cdwQ==	Fecha	11/09/2023	
Firmado Por	PEDRO URDA GOMEZ DIEGO ERENA GUARDIA MARIA ESTHER REINA ROMO ROSARIO CHAMORRO MORENO CARPOFORO VALLELLANO MARTIN			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5yym0VZ%2BZyMBbSpp03cdwQ%3D%3D	Página	2/3	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0 **02/10/2023 11:23:20 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Validez del documento
U01700125s23N0000038 <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida> **Original**



GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0

Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLR XR sVFz. 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	05/10/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLR XR sVFz	PÁGINA	3/4
 vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLR XR sVFz				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0161
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
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, 11 de Septiembre de 2023.

Código seguro de Verificación : GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	5yym0VZ+ZyMBbSpp03cdwQ==	Fecha	11/09/2023	
Firmado Por	PEDRO URDA GOMEZ			
	DIEGO ERENA GUARDIA			
	MARIA ESTHER REINA ROMO			
	ROSARIO CHAMORRO MORENO			
	CARPOFORO VALLELLANO MARTIN			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/5yym0VZ%2BZyMBbSpp03cdwQ%3D%3D	Página	3/3	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0	02/10/2023 11:23:20 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700125s23N0000038	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-a234-ff26-517b-4b4f-a015-2ee4-f5bd-31e0

Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz. 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	05/10/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz	PÁGINA	4/4
vt/21xwapEvZ4090ARjmQThBLRXRsVFz				