



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-2023-0160 adscrita al área de conocimiento de Ingeniería de los Procesos de Fabricación 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	NMMUkSsOoX2rFwMd8g1evw==	Fecha	05/10/2023
Firmado Por	CRISTINA MARIA YANES CABRERA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/NMMUkSsOoX2rFwMd8g1evw%3D%3D		



Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/. 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/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/	PÁGINA	1/4
				
vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/				



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	Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día
CARPOFORO VALLELLANO MARTIN	07/07/2023 a las 14:06 horas para elaborar la baremación de la/s
Secretario	siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha
AIDA ESTEVEZ URRA	24/03/2023.
Vocales	
ANDRES JESUS MARTEZ DONAIRE	Código la/s plaza/s: PSI-2023-0160
FRANCISCO JAVIER DOBLAS CHARNECO	Categoría: Profesor Sustituto Interino
DOMINGO MORALES PALMA	Nº de plazas: 1
	Dedicación: Sin dedicación
	Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA Y FABRICACIÓN
	Área de conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Código seguro de Verificación : GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 1

Código Seguro De Verificación	f03SgJAotVOJpBbhGzW0pQ==	Fecha	11/09/2023	
Firmado Por	AIDA ESTEVEZ URRA			
	FRANCISCO JAVIER DOBLAS CHARNECO			
	CARPOFORO VALLELLANO MARTIN			
	DOMINGO MORALES PALMA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/f03SgJAotVOJpBbhGzW0pQ%3D%3D	Página	1/3	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b	02/10/2023 11:18:23 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700125s23N0000037	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b

Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/. 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/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/	PÁGINA	2/4
vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0160
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
ÁREA: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

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
MORALES SANCHEZ, FRANCISCO JOSE	23.33	16.30	15.08	2.60	8.08	0.77	74,04	APTO	66.2
LÓPEZ FERNANDEZ, JOSÉ ANDRÉS	21.00	5.19	15.17	0.00	1.17	1.84	52,54	APTO	44.4
BALBIN MOLINA, JOSE ANTONIO	18.08	8.88	8.27	0.88	0.49	0.75	48,8	APTO	37.4
SANDINO DE BENITO, CARLOS	15.30	3.40	4.85	1.75	0.99	5.00	37,61	APTO	31.3
SANCHEZ CARMONA, SERAFIN	12.00	5.11	8.46	0.44	1.28	0.79	36,16	APTO	28.1
PALOMO VAZQUEZ, DAVID	12.60	10.70	2.33	0.00	0.00	0.00	32,75	APTO	25.6
MARTIN SOSA, EZEQUIEL	13.80	3.67	4.26	0.00	0.00	0.91	29,27	APTO	22.6
ROSA SAINZ, ANA	8.40	0.48	9.23	0.00	2.70	1.56	33,31	APTO	22.4
CORDERO PIÑERO, FRANCISCO	7.62	0.00	0.04	0.00	6.68	0.00	15,24	NO APTO	14.3
BAUTISTA BAUTISTA, MIGUEL ANTONIO	2.78	4.84	1.47	0.00	0.00	0.00	11,72	NO APTO	9.1
LÓPEZ GARCÍA, SONIA	5.70	0.00	0.36	0.00	0.00	0.00	6,26	NO APTO	6.1

Código seguro de Verificación : GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	f03SgJAotVOJpBbhGzW0pQ==	Fecha	11/09/2023	
Firmado Por	AIDA ESTEVEZ URRRA FRANCISCO JAVIER DOBLAS CHARNECO CARPOFORO VALLELLANO MARTIN DOMINGO MORALES PALMA ANDRES JESUS MARTÍNEZ DONAIRE			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/f03SgJAotVOJpBbhGzW0pQ3D3D	Página	2/3	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b** **02/10/2023 11:18:23 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Validez del documento
U01700125s23N0000037 **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida** **Original**



GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b

Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/. 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/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/	PÁGINA	3/4
 vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/				



CÓDIGO DE PLAZA: PSI-2023-0160
TIPO DE PLAZA: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO
ÁREA: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

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-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 1

Código Seguro De Verificación	f03SgJAotVOJpBbhGzW0pQ==	Fecha	11/09/2023	
Firmado Por	AIDA ESTEVEZ URRA			
	FRANCISCO JAVIER DOBLAS CHARNECO			
	CARPOFORO VALLELLANO MARTIN			
	DOMINGO MORALES PALMA			
	ANDRES JESUS MARTÍNEZ DONAIRE			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/f03SgJAotVOJpBbhGzW0pQ%3D%3D	Página	3/3	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b	02/10/2023 11:18:23 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700125s23N0000037	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-4d52-72aa-6afc-4546-b0e1-835c-f8cf-856b

Código Seguro de verificación: vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/. 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/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/	PÁGINA	4/4
vt/21xwapEvZ4090ARjmQQBTkaV9CJ9/				