



UNIVERSIDAD DE SEVILLA

DILIGENCIA para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 2 de noviembre de 2022 (BOJA de 8 de noviembre), 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-2022-0076 (nº de puestos: 1) adscrita al área de conocimiento de Ingeniería Mecánica del Departamento 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 | vCa00UNyTrlNkZe53YXj/A== | Fecha | 11/05/2023 |
| Firmado Por | MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA | Página | 1/1 |
| Uri De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/vCa00UNyTrlNkZe53YXj%2FA%3D%3D | | |



| | | | | |
|--|------------------------|----------------------------------|--------|------------|
| Código Seguro de verificación: VCnKV0W0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY. 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 | 12/05/2023 |
| ID. FIRMA | afirma.us.es | VCnKV0W0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY | PÁGINA | 1/4 |
|  VCnKV0W0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY | | | | |



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 13/04/2023 a las 15:01 horas para elaborar la propuesta de adjudicación de la/s siguiente/s plaza/s, convocada/s por Resolución del Rectorado de fecha 08/11/2022.

Código la/s plaza/s: AYD-2022-0076
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-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 2

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | 4ekXT21hIGkmsRgtKya6w== | Fecha | 21/04/2023 |
| Firmado Por | JOAQUIN OJEDA GRANJA CARMEN MADRIGAL SANCHEZ JUANA MARIA MAYO NUÑEZ PEDRO URDA GOMEZ CARPOFORO VALLELLANO MARTIN | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/4ekXT21hIGkmsRgtKya6w*3D*3D | Página | 1/4 |



| | | |
|------------------------|---|--|
| <u>ÁMBITO- PREFIJO</u> | <u>CSV</u> | <u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u> |
| GEISER | GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d | 21/04/2023 12:21:05 Horario peninsular |
| Nº registro | <u>DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN</u> | <u>Validez del documento</u> |
| U01700125s23N0000016 | https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida | Original |



GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d

Código Seguro de verificación: VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY. 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 | 12/05/2023 |
| ID. FIRMA | afirma.us.es | VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY | PÁGINA | 2/4 |
|  VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY | | | | |



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0076
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 |
|---------------------------------|------|-------|-------|------|------|-------|-------------------|---------|----------------|
| AYLLON GUEROLA, JUAN MANUEL | 6.80 | 21.24 | 14.99 | 1.95 | 0.00 | 2.43 | 55,68 | APTO | 47,4 |
| GONZALEZ CARBAJAL, JAVIER | 8.80 | 6.17 | 20.19 | 0.98 | 1.88 | 8.53 | 55,81 | APTO | 46,6 |
| MORALES SANCHEZ, FRANCISCO JOSE | 5.93 | 8.41 | 17.07 | 1.00 | 4.47 | 4.41 | 56,51 | APTO | 41,3 |
| BALBIN MOLINA, JOSE ANTONIO | 6.50 | 9.82 | 16.96 | 0.28 | 0.33 | 4.74 | 55,59 | APTO | 38,6 |
| LÓPEZ FERNANDEZ, JOSÉ ANDRÉS | 5.75 | 2.59 | 9.16 | 0.00 | 0.99 | 10.00 | 38,69 | NO APTO | 28,5 |
| JALÓN RAMÍREZ, MARÍA LOURDES | 3.48 | 3.50 | 2.28 | 0.00 | 0.44 | 4.31 | 17,88 | NO APTO | 14,0 |

Código seguro de Verificación : GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 2

| | | | |
|--------------------------------------|---|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | 4ekXT21hIGkmsRgtKya6w== | Fecha | 21/04/2023 |
| Firmado Por | JOAQUIN OJEDA GRANJA CARMEN MADRIGAL SANCHEZ JUANA MARIA MAYO NUÑEZ PEDRO URDA GOMEZ CARPOFORO VALLELLANO MARTIN | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/4ekXT21hIGkmsRgtKya6w*3D*3D | Página | 2/4 |



ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d **21/04/2023 12:21:05 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Validez del documento
U01700125s23N0000016 <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida> **Original**



GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d

Código Seguro de verificación: VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY. 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 | 12/05/2023 |
| ID. FIRMA | afirma.us.es | VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY | PÁGINA | 3/4 |



VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0076
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 |
| AYLLON GUEROLA, JUAN MANUEL |

Código seguro de Verificación : GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 2

| | | | |
|--------------------------------------|--|---------------|------------|
| Código Seguro De Verificación | 4ekXT21hIGkmsRgtKya6w== | Fecha | 21/04/2023 |
| Firmado Por | JOAQUIN OJEDA GRANJA CARMEN MADRIGAL SANCHEZ JUANA MARIA MAYO NUÑEZ PEDRO URDA GOMEZ CARPOFORO VALLELLANO MARTIN | | |
| Url De Verificación | https://pfirma.us.es/verifirma/code/4ekXT21hIGkmsRgtKya6w*3D*3D | Página | 3/4 |



| | | |
|------------------------|---|--|
| <u>ÁMBITO- PREFIJO</u> | <u>CSV</u> | <u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u> |
| GEISER | GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d | 21/04/2023 12:21:05 Horario peninsular |
| Nº registro | <u>DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN</u> | <u>Validez del documento</u> |
| U01700125s23N0000016 | https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida | Original |



GEISER-68b1-a2f5-e970-4691-8df7-fd14-2444-3a4d

Código Seguro de verificación: VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY. 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 | 12/05/2023 |
| ID. FIRMA | afirma.us.es | VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY | PÁGINA | 4/4 |
|  VCnKVoW0Sb9ZPgT1G6Nu+kaCRPwB8OKY | | | | |