



DILIGENCIA para hacer constar lo siguiente:

Por Resolución de 2 de noviembre de 2022, la Universidad de Sevilla convocó concurso público de méritos para la contratación de Profesores Ayudantes Doctores, publicada en el BOJA de fecha 8 de noviembre de 2022. Entre las plazas convocadas figuraba la nº AYD-2022-0011 adscrita al área de conocimiento de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial del Departamento Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.

Una vez finalizado el concurso y formalizada propuesta de adjudicación de la mencionada plaza AYD-2022-0011, 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	6B3LoR5t1lXcA2WZ9TQ0bg==	Fecha	14/07/2023
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/6B3LoR5t1lXcA2WZ9TQ0bg%3D%3D		



Código Seguro de verificación: 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV. 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	14/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV	PÁGINA	1/5
 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV				



ACTA DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DEL PROFESORADO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA RESOLUCIÓN DEL CONCURSO DE LA/S PLAZA/S CONVOCADA/S

Presidente
JOSE LUIS RUIZ REINA
Secretario
IGNACIO PEREZ HURTADO DE MENDOZA
Vocales
ANTONIA MARIA CHAVEZ GONZALEZ
MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ
FRANCISCO FELIX LARA MARTIN

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 26/06/2023 a las 19:20 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-2022-0011
Categoría: Profesor Ayudante Doctor
Nº de plazas: 2
Dedicación: Tiempo completo
Departamento: CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL
Área de conocimiento: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Código seguro de Verificación : GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 3

Código Seguro De Verificación	f0wtxyD9J/aR7HW0pOXHuA==	Fecha	28/06/2023	
Firmado Por	FRANCISCO FELIX LARA MARTIN			
	MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ			
	ANTONIA MARIA CHAVEZ GONZALEZ			
	IGNACIO PEREZ HURTADO DE MENDOZA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/f0wtxyD9J%2FaR7HW0pOXHuA%3D%3D	Página	1/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c	28/06/2023 14:09:33 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700048s23N0000053	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c

Código Seguro de verificación: 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV. 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	14/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV	PÁGINA	2/5
1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0011
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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
ORELLANA MARTIN, DAVID	6.97	9.88	20.11	0.00	0.00	10.00	51,41	APTO	47.0
MOYANO MURILLO, JOSE MARIA	7.28	12.44	17.38	0.30	0.00	0.00	47,79	APTO	37.4
PALUZO HIDALGO, EDUARDO	7.70	7.27	13.41	0.00	0.00	0.00	38,32	NO APTO	28.4
ARJONA LOPEZ, MARIA ROSARIO	5.30	10.14	11.01	1.57	0.00	0.00	34,25	NO APTO	28.0
RIVAS GERVILLA, GUSTAVO	8.14	4.05	10.83	0.00	0.00	0.00	33,87	NO APTO	23.0
PAUN , PAUL ANDREI	0.00	5.70	11.93	0.05	0.00	0.00	21,3	NO APTO	17.7

Código seguro de Verificación : GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 3

Código Seguro De Verificación	f0wtxyD9J/aR7HW0pOXHuA==	Fecha	28/06/2023	
Firmado Por	FRANCISCO FELIX LARA MARTIN			
	MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ			
	ANTONIA MARIA CHAVEZ GONZALEZ			
	IGNACIO PEREZ HURTADO DE MENDOZA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/f0wtxyD9J%2FaR7HW0pOXHuA%3D%3D	Página	2/4	

ÁMBITO- PREFIJO CSV **FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO**
GEISER **GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c** **28/06/2023 14:09:33 Horario peninsular**
Nº registro DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN Validez del documento
U01700048s23N0000053 **https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida** **Original**



GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c

Código Seguro de verificación: 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV. 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	14/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV	PÁGINA	3/5
 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0011
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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

APellidos y Nombre
ORELLANA MARTIN, DAVID
MOYANO MURILLO, JOSE MARIA

Código seguro de Verificación : GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 3

Código Seguro De Verificación	f0wtxyd9J/aR7HW0pOXHuA==	Fecha	28/06/2023	
Firmado Por	FRANCISCO FELIX LARA MARTIN			
	MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ			
	ANTONIA MARIA CHAVEZ GONZALEZ			
	IGNACIO PEREZ HURTADO DE MENDOZA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/f0wtxyd9J%2FaR7HW0pOXHuA%3D%3D	Página	3/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c	28/06/2023 14:09:33 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700048s23N0000053	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c

Código Seguro de verificación: 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV. 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	14/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV	PÁGINA	4/5
 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0011
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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, 28 de Junio de 2023.

Código seguro de Verificación : GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c. | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 3

Código Seguro De Verificación	f0wtxyd9J/aR7HW0pOXHuA==	Fecha	28/06/2023	
Firmado Por	FRANCISCO FELIX LARA MARTIN			
	MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ			
	ANTONIA MARIA CHAVEZ GONZALEZ			
	IGNACIO PEREZ HURTADO DE MENDOZA			
	JOSE LUIS RUIZ REINA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/f0wtxyd9J%2FaR7HW0pOXHuA%3D%3D	Página	4/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c	28/06/2023 14:09:33 Horario peninsular
Nº registro	<u>DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN</u>	<u>Validez del documento</u>
U01700048s23N0000053	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-5ed6-1bf6-b4b6-4e80-b887-0b59-3c9b-c28c

Código Seguro de verificación: 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV. 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	14/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV	PÁGINA	5/5
 1+bB0+ghUW15rEhUL6o51EXCpYZAK7HV				