



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-2022-0072 adscrita al área de conocimiento de Ingeniería Eléctrica del Departamento Ingeniería Eléctrica.

Una vez finalizado el concurso y formalizada propuesta de adjudicación de la mencionada plaza AYD-2022-0072, 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	j48Ly7t5EIQds96HnGCEUA==	Fecha	17/07/2023
Firmado Por	MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA	Página	1/1
Uri De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/j48Ly7t5EIQds96HnGCEUA%3D%3D		



Código Seguro de verificación: kPs87yxIApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW. 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	17/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	kPs87yxIApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW	PÁGINA	1/5
kPs87yxIApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW				



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

Presidente
ESTHER ROMERO RAMOS
Secretario
ALVARO RODRIGUEZ DEL NOZAL
Vocales
JUAN MANUEL MAURICIO
MANUEL BURGOS PAYAN

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen del día 04/07/2023 a las 08:11 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-2022-0072
Categoría: Profesor Ayudante Doctor
Nº de plazas: 3
Dedicación: Tiempo completo
Departamento: INGENIERÍA ELÉCTRICA
Área de conocimiento: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Código seguro de Verificación : GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 3

Código Seguro De Verificación	lcCi6N0jPza+Wry4uWasBQ==	Fecha	05/07/2023
Firmado Por	MANUEL BURGOS PAYAN ESTHER ROMERO RAMOS JUAN MANUEL MAURICIO .		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lcCi6N0jPza%2BWry4uWasBQ%3D%3D		

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1	06/07/2023 09:09:03 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700121s23N0000096	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW. 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	17/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW	PÁGINA	2/5



kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0072
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: INGENIERÍA ELÉCTRICA

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
ALVAREZ ARROYO, CESAR	6.90	20.61	19.82	2.21	0.00	1.79	54,18	APTO	51.3
MARTÍN TORRES, CRISTINA	3.71	8.47	25.52	0.00	1.44	10.00	59,74	APTO	49.1
GONZÁLEZ CAGIGAL, MIGUEL ÁNGEL	10.00	10.02	20.15	1.75	0.00	5.03	58,53	APTO	47.0
RIQUELME DOMÍNGUEZ, JOSÉ MIGUEL	6.78	11.59	16.46	0.35	0.45	1.66	52,56	APTO	37.3

Código seguro de Verificación : GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

Versión 3

Código Seguro De Verificación	lcCi6NqjPza+Wry4uWasBQ==	Fecha	05/07/2023	
Firmado Por	MANUEL BURGOS PAYAN			
	ESTHER ROMERO RAMOS			
	JUAN MANUEL MAURICIO .			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lcCi6NqjPza%2BWry4uWasBQ%3D%3D	Página	2/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1	06/07/2023 09:09:03 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700121s23N0000096	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW. 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	17/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW	PÁGINA	3/5
 kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0072
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: INGENIERÍA ELÉCTRICA

Código seguro de Verificación : GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida>

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

APellidos y Nombre
ALVAREZ ARROYO, CESAR
MARTÍN TORRES, CRISTINA
GONZÁLEZ CAGIGAL, MIGUEL ÁNGEL

Versión 3

Código Seguro De Verificación	lcCi6NQjPza+Wry4uWasBQ==	Fecha	05/07/2023	
Firmado Por	MANUEL BURGOS PAYAN			
	ESTHER ROMERO RAMOS			
	JUAN MANUEL MAURICIO .			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lcCi6NQjPza%2BWry4uWasBQ%3D%3D	Página	3/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1	06/07/2023 09:09:03 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700121s23N0000096	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW. 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	17/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW	PÁGINA	4/5
kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW				



CÓDIGO DE PLAZA: AYD-2022-0072
TIPO DE PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
ÁREA: INGENIERÍA ELÉCTRICA

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, 05 de Julio de 2023.

Código seguro de Verificación : GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida

Versión 3

Código Seguro De Verificación	lcCi6NqjPza+Wry4uWasBQ==	Fecha	05/07/2023	
Firmado Por	MANUEL BURGOS PAYAN			
	ESTHER ROMERO RAMOS			
	JUAN MANUEL MAURICIO .			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lcCi6NqjPza%2BWry4uWasBQ%3D%3D	Página	4/4	

<u>ÁMBITO- PREFIJO</u>	<u>CSV</u>	<u>FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO</u>
GEISER	GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1	06/07/2023 09:09:03 Horario peninsular
Nº registro	DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN	Validez del documento
U01700121s23N0000096	https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida	Original



GEISER-245a-30c1-0a68-444b-a942-be5b-381f-f7c1

Código Seguro de verificación: kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW. 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	17/07/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW	PÁGINA	5/5



kPs87yxlApLaghYh4YaYaR2AFO4e1CLW