



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DOCTOR**

<b>FECHA DE LA CONVOCATORIA</b>	25 de marzo de 2025		
<b>Nº PLAZAS</b>	1	<b>Nº PLAZAS</b>	1
<b>PLAZA DE</b>	Profesor/a Ayudante Doctor/a		

<b>DEPARTAMENTO</b>	Física Aplicada
<b>AREA DE CONOCIMIENTO</b>	Física Aplicada
<b>CENTRO</b>	ETS Arquitectura
<b>PERFIL</b>	13345-Acústica Arquitectónica y Urbanística 13379-Física para el acondicionamiento ambiental 14862-Física y ciencia para el diseño

**ACTA DE REALIZACION DE LA DEFENSA DEL PROYECTO DOCENTE Y ENTREVISTA**

**ASISTENTES**

<b>Presidenta</b>	Constanza Rubio Michavila	En semipresencial siendo las 10:30 h (hora peninsular) del día 12 de junio de 2025, se reúnen las personas al margen reseñadas, todos ellos miembros de la comisión de selección constituida al efecto el pasado día 21 de mayo de 2021:
<b>Secretario</b>	Jorge Curiel Esparza	
<b>Vocales:</b>	M <sup>a</sup> Jesús Hernández Lucas	
	Pablo Martel Escobar	
	Ángeles Marrero Díaz	

Se han presentado las personas aspirantes que a continuación se relacionan:

- 1 Costantino, Andrea
- 2 De los Reyes Cánovas, Ruth

Por parte de las personas aspirantes se entrega al presidente el proyecto docente en formato electrónico.

Se procede a realizar la segunda fase del proceso de selección, consistente en la defensa del proyecto docente y entrevista.

Finalizada esta fase por parte de la comisión se procede a calificar a las personas candidatas presentadas, otorgando la puntuación que se indica a continuación:



CONCEPTOS	CANDIDATO/A N°	
	1	2
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	3,8	2
b) Proyecto Docente (de 0 a 4 puntos)	4	4
<b>PUNTUACIÓN FINAL FASE</b> (media de los apartados valorados)	3,9	3

Dando fe de todo lo cual se levanta esta acta, con el visto bueno de la presidencia, siendo las 12:20 h del día de la fecha.

Fdo. Constanza Rubio Michavila

Fdo. M<sup>a</sup> Jesús Hernández Lucas

Fdo. Pablo Martel Escobar

Fdo. Ángeles Marrero Díaz

Fdo. Jorge Curiel Esparza

**DILIGENCIA:**

Antonio Uris Martínez, como Secretario del Departamento de Física Aplicada, doy fe de que copia de este acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde el 13 de junio de 2025, y complementariamente y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú en el menú Comunidad UPV/PAS y PDI/ Herramientas y Recursos ([http://www.upv.es/bin2/tablon?p\\_idioma=c](http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c))