



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS Una  
PLAZA DE: Profesor Ayudante Doctor  
CODIGO: 6887  
DEPARTAMENTO Física Aplicada  
AREA DE CONOCIMIENTO Física Aplicada  
CENTRO ETS de Ingeniería del Diseño  
PERFIL Física. Electricidad.

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

Siendo las 10 h del día 25 de julio, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 10 de julio de 2023

Presidenta D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> del Carmen Muñoz Roca  
Secretaria D<sup>a</sup>. Isabel Salinas Marín  
Vocales: D. Juan Antonio Monsoriu Serra  
D. Jorge Curiel Esparza  
D. Juan Carlos Castro Palacio

Realizada la entrevista y, asimismo, la defensa del proyecto docente en caso de plazas AYD y PPL y otorgadas las puntuaciones correspondientes, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los aspirantes según se detalla:

CONCEPTOS	CANDIDATO N <sup>o</sup>		
	1 Borja Badenes Badenes	2 José M <sup>a</sup> Escalante Fernández	3 Emilio Miguel Sánchez Ortiga
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	3,00	3,50	4,00
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y COD; de 0 a 4 puntos)	4,00	4,00	4,00
<b>PUNTUACIÓN FINAL FASE (media de los apartados valorados)</b>	<b>3,50</b>	<b>3,75</b>	<b>4,00</b>

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 12 h del día de la fecha.

Fdo.. D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> del Carmen Muñoz Roca

Fdo.. D. Juan Antonio Monsoriu Serra

Fdo..D. Jorge Curiel Esparza

Fdo..D. Juan Carlos Castro Palacio

Fdo. D. D<sup>a</sup>. Isabel Salinas Marín

**DILIGENCIA:**

D. Antonio Uris Martínez, como Secretario/a 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