

CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO ASOCIADO INDEFINIDO

FECHA DE LA CONVOCATORIA		19 de junio de 2025		
Nº PLAZAS	una	N° DE LA PLAZA	7858	
PLAZA DE:	Profesorado Asocia	do Indefinido		

DEPARTAMENTO	Física Aplicada
AREA DE CONOCIMIENTO	Física Aplicada
CENTRO	ETSI de Caminos, Canales y Puertos
PERFIL	Contaminación física: ruidos y radiaciones. Física I.

RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

ASISTENTES

<u>Presidente/a</u> <u>Dña. Mª Carmen Muñoz Roca</u> En Valencia, (semipresencial) siendo

las 10:56 el día 23 de septiembre de 2025 se

Secretario/a D. Ignacio Enrique Guillén Guillamón

reúnen las personas al margen reseñados, todos

<u>Vocales:</u> <u>Dña. Constanza Rubio Michavila</u>ellos miembros de la comisión de selección que

ha de juzgar el concurso indicado, llegándose a

D. Jorge Curiel Esparza

los siguientes acuerdos:

D. José Molina Mateo

Finalizadas las valoraciones de las fases del concurso se acuerda publicar las puntuaciones obtenidas por cada una de las personas aspirantes, ordenado de mayor a menor, que han superado las dos fases del proceso de selección.

De conformidad con lo dispuesto en las bases de la convocatoria, se acuerda elevar al Rector la relación de personas aspirantes aprobadas y de acuerdo con las plazas convocadas se propone la contratación a favor de:

1. D. Héctor Macián Sorribes

Tal y como dispone la convocatoria, se acuerda conformar, con el resto de las personas aspirantes que han superado las dos fases del proceso de selección, una lista de reserva que, según el orden de puntuación final obtenido, se utilizara únicamente en caso de renuncia del candidato/a propuesto/a, o cuando concurra cualquier otra causa que impida su contratación.



La relación de las valoraciones de las personas aspirantes que han superado las pruebas selectivas se publicará en el tablón de anuncios del departamento, y en la página web de éste, así como certificación en la que se haga constar el día de su publicación.

Dando fe de todo lo cual se levanta esta acta que es suscrita por todos los presentes a las 11:00 horas del día de la fecha.

Fdo. Dña. Mª Carmen Muñoz Roca

Fdo. Dña. Constanza Rubio Michavila

Fdo. D. Jorge Curiel Esparza

Fdo. D. José Molina Mateo

Fdo. D. Ignacio Enrique Guillén Guillamón

DILIGENCIA:

D. Antonio Uris Martínez, como secretario/a del departamento de Física Aplicada, doy fe de que copia de esta acta y su documentación anexa han estado expuestos en el tablón de anuncios de este departamento y en la página web de éste desde el día de la firma



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO ASOCIADO INDEFINIDO

FECHA DE LA CONVOCATORIA		19 de junio de 2025	
N° PLAZAS	una	N° DE LA PLAZA	7858
PLAZA DE	Profesorado Asociado	o Indefinido	

DEPARTAMENTO	Física Aplicada
AREA DE CONOCIMIENTO	Física Aplicada
CENTRO	ETSI de Caminos, Canales y Puertos
PERFIL	Contaminación física: ruidos y radiaciones. Física I.

ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

	CANDIDATO/A Nº								
	1								
PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS	56,62								
PUNTUACION SEGUNDA FASE EXPOSICIÓN Y DEBATE	30								
PUNTUACIÓN TOTAL	86,62								

PERSONAS ASPIRANTES QUE HAN SUPERADO LAS DOS FASES DEL PROCESO SELECTIVO Y PUNTUACIÓN TOTAL

(por orden de prelación)

N ^a orden	Candidato/a	Nombre	Puntuación Total
	Nº		
1	1	Héctor Macián Sorribes	86,62 puntos



INFORME FINAL

La comisión por unanimidad ha decidido que el candidato seleccionado es Héctor Macián Sorribes

Valencia a 23 de septiembre de 2025