



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO CONTRATADO
LABORAL**

| | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------|------|
| FECHA DE LA CONVOCATORIA | 23 de marzo de 2026 | | |
| Nº PLAZAS | una | Nº DE LA PLAZA | 7978 |
| PLAZA DE: | Profesorado Ayudante Doctor | | |

| | |
|-----------------------------|--|
| DEPARTAMENTO | Física Aplicada |
| AREA DE CONOCIMIENTO | Física Aplicada |
| CENTRO | E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos |
| PERFIL | Física I (15129). Ingeniería sísmica (36110) |

RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

ASISTENTES

Presidente/a Dña. Constanza Rubio Michavila

Secretario/a D. Ignacio E. Guillén Guillamón

Vocales: Dña. Mª Jesús Hernández Lucas

D. Germán A. Rodríguez Rodríguez

D. Jesús García Rubiano

En Valencia, en modo semipresencial siendo el día 15 de junio de 2026 se reúnen las personas al margen reseñados, todos ellos miembros de la comisión de selección que ha de juzgar el concurso indicado, llegándose a los siguientes acuerdos:

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:

D. Héctor Macian Sorribes

Tal y como dispone la convocatoria, se acuerda conformar, con el resto de 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 propuesto, 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 del departamento correspondiente, 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 14:10 del 15 de junio de 2026.

Fdo. Dña. Constanza Rubio Michavila

Fdo. Dña. M^ª Jesús Hernández Lucas

Fdo. D. Germán A. Rodríguez Rodríguez

Fdo. D. Jesús García Rubiano

Fdo. D. Ignacio E. Guillén Guillamón

DILIGENCIA:

D. Antonio Uris Martínez, como Secretario 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 desde , y en la página web del departamento correspondiente.