



## PROPUESTA DE PROVISION/CONTRATACION

CONCURSO PARA LA PROVISION DE PLAZA/S DE **TITULAR DE UNIVERSIDAD** EN LA UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA.

CONCURSO N.º: **094/25** 

NUMERO DE PLAZAS CONVOCADAS: UNA CODIGO/S PLAZA/S: 7721 FECHA PUBLICACIÓN CONVOCATORIA EN BOE/DOGV: 11/07/2025

AREA DE CONOCIMIENTO: INGENIERÍA ELÉCTRICA

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA ELÉCTRICA

PERFIL: 11428 – Tecnología Eléctrica; 32915 – Accionamientos Electromecánicos.

En virtud de lo dispuesto en la base 8 de la convocatoria, esta comisión, a la vista de las valoraciones de la prueba de cada persona candidata, realiza y <u>hace pública</u> su propuesta motivada de las personas aspirantes para ocupar las plazas, incluyéndose una relación por orden de valoración para su nombramiento/contratación, de número no superior al de plazas convocadas

## 1. RELACION DE PERSONAS CANDIDATAS POR ORDEN DE PRELACION PARA SU NOMBRAMIENTO/CONTRATACION:

APELLIDOS Y NOMBRE

D.N.I.

JORDI BURRIEL VALENCIA

53058785Q



## 2. MOTIVACIÓN DE LA PROPUESTA DE NOMBRAMIENTO /CONTRATACION:

El candidato presenta una sólida trayectoria investigadora y académica. En cuanto al proyecto docente, el candidato ha mostrado solvencia más que suficiente para impartir las asignaturas objeto de la plaza (Tecnología Eléctrica y Accionamientos Electromecánicos). El proyecto docente presentado propone una estructuración de asignatura adecuada, integrando métodos de enseñanza modernos como la docencia inversa, además, la propuesta de prácticas de laboratorio es adecuada. El candidato ha impartido más de 1500 horas de clase, ha dirigido 33 TFG/TFM, tiene 8 artículos docentes publicados en congreso y 3 artículos en revista docente, además de algunas innovaciones educativas, ha participado en programas docentes de la UPV como el Praktikum y ha supervisado 39 prácticas de empresa.

En la parte de investigación el candidato es autor de 16 artículos en revistas indexadas, de los cuales 11 pertenecen al cuartil Q1, lo que evidencia la calidad de sus contribuciones científicas. Además, ha participado en 3 proyectos de I+D+i financiados mediante convocatorias competitivas, así como en otros 3 contratos con entidades públicas o privadas. Su actividad investigadora se complementa con 16 aportaciones en congresos nacionales e internacionales, la publicación de 2 capítulos de libro de investigación y la colaboración como revisor en una revista y una patente. Asimismo, ha realizado una estancia de investigación en la Universidad de Novi-Sad, Serbia, lo que demuestra su proyección internacional.

Contra la presente propuesta podrá interponerse reclamación ante el Rector de la Universidad, dentro del plazo máximo de diez días, contados a partir del siguiente a su publicación en el tablón de anuncios del Departamento, y en la página web.

En Valencia a 1 de octubre de 2025

EL PRESIDENTE EL SECRETARIO

Fdo. D. Emilio Gómez Lázaro Fdo. D. Carlos A. Vargas

Salgado

1ª VOCAL 2ª VOCAL 3º VOCAL

Fdo. D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Ángeles Moreno López Gdo. D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Lucia Gauchia Fdo. D. José Manuel Cano Babe Rodriguez

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo se publica en el Tablón de Anuncios del Departamento el día de la firma y en la página web.

EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO

Fdo.: D. Javier A. Martínez Román