



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS	Una
PLAZA DE:	Profesor Ayudante Doctor
CODIGO:	6496
DEPARTAMENTO	Máquinas y Motores Térmicos
AREA DE CONOCIMIENTO	Ingeniería Aeroespacial
CENTRO	E.T.S. I. del Diseño
PERFIL	Tecnología Aeroespacial Mecánica del Vuelo

**RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

Por la presente se acuerda publicar, como Anexo I, las puntuaciones obtenidas por cada uno de los aspirantes, ordenados de mayor a menor, que han superado las dos fases del proceso de selección.

Asimismo, se acuerda elevar al rector la relación de aspirantes aprobados y consecuentemente propuesta de contratación a favor de:

D. Marcos López Juárez

D.

(el listado de aprobados no puede ser superior al número plazas convocadas)

Tal y como dispone la convocatoria, se acuerda conformar, con el resto de aspirantes que han superado las dos fases del proceso de selección, una lista de reserva que se utilizará para formalizar, en su caso, contrataciones de duración determinada para atender necesidades de docencia sobrevenidas o sustituciones.

Contra el presente acuerdo, que no pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de la publicación, todo ello de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122, de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Este recurso se podrá interponer ante el órgano que dictó el acto que se impugna o ante el rector como órgano competente para resolverlo.

Asimismo, se comunica a los concursantes que cuentan con un plazo de **dos meses**, contado a partir de la fecha de expiración del plazo anterior, para retirar la documentación complementaria que hubieran aportado, y que se encuentra depositada en la Secretaría del Departamento, donde podrán recabar la información adicional que deseen.

Valencia a 24 de julio de 2023

Fdo: D. Jesús Vicente Benajes Calvo

Fdo: D. Andrés Omar Tiseira Izaguirre

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo y su Anexo se publican en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 24 de julio de 2023

EL/LA SECRETARIO/A DEL DEPARTAMENTO



Fdo: D. Bernardo Tormos Martínez



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS: Una  
 PLAZA DE: Profesor Ayudante Doctor  
 CODIGO: 6496  
 DEPARTAMENTO: Máquinas y Motores Térmicos  
 AREA DE CONOCIMIENTO: Ingeniería Aeroespacial  
 CENTRO: E.T.S. I. del Diseño  
 PERFIL: Tecnología Aeroespacial Mecánica del Vuelo

**ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

**VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

	CANDIDATO Nº									
	1	2								
PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS	7,518	8,701								
PUNTUACION FASE DEFENSA PROY. DOCENTE Y/O ENTREVISTA	X	4								
PUNTUACIÓN TOTAL	/	12,701								

**ASPIRANTES APROBADOS Y PUNTUACION TOTAL**

(por orden de prelación)

Nº orden	Candidato Nº	Nombre	Puntuación Total
1	2	Marcos López Juárez	12.701

    
 



## INFORME FINAL

El candidato número uno Alejandro Javier Olaverri no se ha presentado a esta prueba.

El candidato número dos, Manó Lopez Juan, ha presentado y defendido su proyecto docente con total adecuación al perfil de la plaza.

Durante la entrevista, el candidato ha demostrado ser maduro y capaz para las tareas docentes propias de la plaza objeto de este concurso.

Valencia, a 24 de julio de 2023

