



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS 1  
 PLAZA DE: PPL  
 CODIGO: 7043  
 DEPARTAMENTO Mecánica Medios Continuos y T.E.  
 AREA DE CONOCIMIENTO Mecánica Medios Continuos y T.E.  
 CENTRO E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos  
 PERFIL Acero estructural (I). Ingeniería computacional de estructuras

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

Siendo las 10:30 del día 31 de octubre de 2023, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 10 de octubre de 2023.

Presidente/a Manuel Luis Romero García  
 Secretario/a Ana Espinós Capilla  
 Vocales: Carlos Rafael Sánchez Carratalá  
 Eugenio Pellicer Armiñana  
 María Isabel Gasch Molina

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°									
	1									
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	4									
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y PPL; de 0 a 4 puntos)	4									
<b>PUNTUACIÓN FINAL FASE (media de los apartados valorados)</b>	4									

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 12:15 del día de la fecha.

Fdo. Manuel Luis Romero García

Fdo. Carlos Rafael Sánchez Carratalá

Fdo. Eugenio Pellicer Armiñana

Fdo. María Isabel Gasch Molina

Fdo. Ana Espinós Capilla

**DILIGENCIA:**

Ricardo Perelló Roso, como Secretario/a del Departamento de Mecánica Medios Continuos y T.E., doy fe de que copia de este Acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde la fecha de la firma



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS	1
PLAZA DE:	PPL
CODIGO:	7043
DEPARTAMENTO	Mecánica Medios Continuos y T.E.
AREA DE CONOCIMIENTO	Mecánica Medios Continuos y T.E.
CENTRO	E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos
PERFIL	Acero estructural (I). Ingeniería computacional de estructuras

**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<sup>a</sup> Estivaliz Lozano Mínguez

(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.

Fdo.: Manuel Luis Romero García

Fdo.: Ana Espinós Capilla

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

EL/LA SECRETARIO/A DEL DEPARTAMENTO

Fdo.: Ricardo Perelló Roso



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO**

Nº PLAZAS 1  
PLAZA DE: PPL  
CODIGO: 7043  
DEPARTAMENTO Mecánica Medios Continuos y T.E.  
AREA DE CONOCIMIENTO Mecánica Medios Continuos y T.E.  
CENTRO E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos  
PERFIL Acero estructural (I). Ingeniería computacional de estructuras

**ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

**VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO**

	CANDIDATO N°									
	1									
<b>PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS</b>	7,30									
<b>PUNTUACION FASE DEFENSA PROJ. DOCENTE Y/O ENTREVISTA</b>	4									
<b>PUNTUACIÓN TOTAL</b>	11,30									

**ASPIRANTES APROBADOS Y PUNTUACION TOTAL**

(por orden de prelación)

Nª orden	Candidato N°	Nombre	Puntuación Total
1	1	Estivaliz Lozano Mínguez	11,30



## INFORME FINAL

La candidata ha presentado ante la comisión sus méritos e historial docente, investigador y profesional, así como el proyecto docente de las asignaturas “Acero Estructural I” (Grado de Ingeniería Civil) e “Ingeniería computacional de estructuras” (MICCP) de la ETSICCP, demostrando su conocimiento de ambas materias y capacidad expositiva.

Posteriormente, el tribunal ha debatido con la candidata acerca de su trayectoria académica y profesional y la planificación docente de las asignaturas presentadas.

En base a la defensa realizada, el tribunal considera que la candidata reúne los méritos suficientes para optar a la plaza objeto de concurso.

Valencia, a 31 de octubre de 2023