



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	BOLSA
PLAZA DE:	ASO
CODIGO:	B81
DEPARTAMENTO	Ingeniería Mecánica y de Materiales
AREA DE CONOCIMIENTO	Ciencia de Materiales e Ingeniería Metalúrgica
CENTRO	Campus Vera (Bolsas)
PERFIL	Ciencia de Materiales e Ingeniería Metalúrgica

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.

Tal y como dispone la convocatoria, se acuerda conformar, con los 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.: D. Eugenio Giner Maravilla



Fdo.: D. Alejandro Sánchez Bolinches

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo y su Anexo se publican en el Tablón de Anuncios del Departamento el día *21 de julio de 2022*

EL SECRETARIO DEL DEPARTAMENTO



Fdo.: D. Santiago C. Gutiérrez Rubert



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS BOLSA
 PLAZA DE: ASO
 CODIGO: B81
 DEPARTAMENTO Ingeniería Mecánica y de Materiales
 AREA DE CONOCIMIENTO Ciencia de Materiales e Ingeniería Metalúrgica
 CENTRO Campus Vera (Bolsas)
 PERFIL Ciencia de Materiales e Ingeniería Metalúrgica

ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

	CANDIDATO Nº								
	1	2	3	5	6	8	9	12	
PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS	5.79	3.53	3.16	5.28	6.57	4.98	8.93	9.06	
PUNTUACION FASE ENTREVISTA	4	4	3.25	3.5	3.5	3.5	4	4	
PUNTUACIÓN TOTAL	9.79	7.53	6.41	8.78	10.07	8.48	12.93	13.06	

ASPIRANTES APROBADOS Y PUNTUACION TOTAL

(por orden de prelación)

Nª orden	Candidato Nº	Nombre	Puntuación Total
1	12	Águeda Sonseca Olalla	13.06
2	9	Alina I. Pruna	12.93
3	6	Montserrat V. Haro Rodríguez	10.07
4	1	Arturo Barjola Ruiz	9.79
5	5	Juan C. Ferrero Taberner	8.78
6	8	Juan V. Miguel Guillem	8.48
7	2	David Bertomeu Perelló	7.53
8	3	Raimon Calabuig Moreno	6.41

Handwritten signatures in blue ink, including names like 'David', 'Raimon', and others, likely representing the candidates or officials involved in the selection process.



INFORME FINAL

Finalizado el concurso de méritos y entrevista, se propone la creación de una bolsa de trabajo para profesores asociados con el perfil de la convocatoria.

Valencia, 21 de julio de 2022

[Handwritten signatures in blue ink]

