

PROFESORES SUSTITUTOS INTERINOS

DEPARTAMENTO: QUÍMICA Y FÍSICA ÁMBITO/ÁREA DE CONOCIMIENTO FÍSICA APLICADA

La Comisión que ha valorado la Bolsa de Profesorado Sustituto Interino correspondiente al Departamento de QUÍMICA Y FÍSICA, para la impartición de docencia en el área/ámbito de conocimiento de FÍSICA APLICADA, hace pública, en a Anexo I, la propuesta de selección por orden de prelación.

Este listado sirve de notificación a los participantes en el concurso, una vez sea publicado.

Contra la presente Propuesta podrán los interesados presentar reclamación ante la Comisión de Valoración en el plazo de **dos días hábiles posteriores a su publicación**.

Y para que conste, firman la presente Acta

EL/LA PRESIDENTE RAFAEL RUMÍ RODRÍGUEZ

VOCAL DEPARTAMENTO MANUEL NAVARRO BERNAL VOCAL COMITÉ DE EMPRESA ÁNGEL FORNIELES GIL

[Firmado digitalmente]

PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN. Página 1 de 2

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/3MpPwmyGH2uhmod4fvAcfA==							
Firmado Por	Por Rafael Rumí Rodríguez		Fecha	13/07/2023			
	Manuel Nav						
	Angel For	Angel Fornieles Gil					
ID. FIRMA	afirma.ual.es	3MpPwmyGH2uhmod4fvAcfA==	PÁGINA	1/2			
		ppwmyGH2uhmod4fvAcfA==					



PROFESORES SUSTITUTOS INTERINOS

DEPARTAMENTO: QUÍMICA Y FÍSICA ÁMBITO/ÁREA DE CONOCIMIENTO FÍSICA APLICADA

ANEXO I. PROPUESTA DE SELECCIÓN

ORDEN	DNI	Apellidos y Nombre	Puntuación
1		LUQUE CABALLERO, GERMÁN	161,54
2		BOLÍVAR FERNÁNDEZ, JUAN CARLOS	134,7
3		PARRA RIVAS, PEDRO JOSE	122,43
4		NISTAL GONZALEZ, ANDRES	86,41
5		MUÑOZ DÍAZ, DAVID SALVADOR	57,05
6		ARTERO CARRILLO, FRANCISCO ANTONIO	28,6
7		MUÑOZ LÓPEZ, FRANCISCO	18
8		ROMERO RAMOS, JOSE ALFONSO	16,6

PROPUESTA DE ADJUDICACION. Página 2 de 2

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/3MpPwmyGH2uhmod4fvAcfA==						
Firmado Por	Rafael Rumí Rodríguez		Fecha	13/07/2023		
	Manuel Nav					
	Angel For	Angel Fornieles Gil				
ID. FIRMA	afirma.ual.es	3MpPwmyGH2uhmod4fvAcfA==	PÁGINA	2/2		
3MpPwmyGH2uhmod4fvAcfA==						