

RESOLUCIÓN DEL TRIBUNAL CALIFICADOR DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL INGRESO EN LA ESCALA TÉCNICA DE GESTIÓN DE SISTEMAS E INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA, MEDIANTE EL SISTEMA DE PROMOCIÓN INTERNA, CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE 2 DE JULIO DE 2019 (BOJA número 132 de 11 de julio de 2019)

De acuerdo con lo establecido en el punto 6.1 este Tribunal hace pública la lista provisional con la puntuación obtenida en la exposición del proyecto que se corresponde con la segunda parte de la fase de oposición y que se evalúa según lo establecido en el punto 3.2.2 de la convocatoria.

Contra esta lista provisional se podrán presentar alegaciones, que no tendrán carácter de recurso, ante este Tribunal, terminando el plazo para su presentación el próximo 5 de mayo incluido. Deberán presentarse a través del Registro General de la Universidad de Almería, o en alguna de las formas previstas en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Dichas alegaciones serán resueltas por el Tribunal en la publicación de la Lista definitiva de puntuación.

Almería, 30 de abril de 2021

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/qyd48fqa8r5iamMDuTUimQ==>

Firmado Por	Diego Perez Martinez	Fecha	30/04/2021
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	PÁGINA	1/2



qyd48fqa8r5iamMDuTUimQ==

ANEXO I

NIF	1er. APELLIDO	2 APELLIDO	NOMBRE	PUNTUACIÓN
5*512****	Calderón	Rodríguez	María Piedad	16,80
24**5*5**	Gómez	Torres	Rafael	13,33
*484***5*	Quintana	Tortosa	Juan Antonio	15,05
27***9*9*	Rodríguez	Auñón	María Elena	12,80
*4*6*5*4*	Sabio	Espinosa	José David	15,78

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/qyd48fqa8r5iamMDuTUimQ==>

Firmado Por

Diego Perez Martinez

Fecha

30/04/2021

ID. FIRMA

blade39adm.ual.es

qyd48fqa8r5iamMDuTUimQ==

PÁGINA

2/2



qyd48fqa8r5iamMDuTUimQ==