



ACUERDO DE 17 DE ABRIL DE 2023 DEL TRIBUNAL CALIFICADOR Nº 5 DEL CONCURSO-OPOSICION LIBRE PARA LA PROVISIÓN DE PUESTOS DE TRABAJO DE PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS LABORAL DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, CONVOCADO POR RESOLUCIÓN RECTORAL DE 9 DE DICIEMBRE DE 2021

Mediante Resolución de 9 de diciembre de 2021, de la Universidad Politécnica de Madrid, se convocó concurso-oposición libre para la provisión de puestos de trabajo vacantes en la relación de puestos de trabajo del personal de Administración y Servicios Laboral de la Universidad Politécnica de Madrid.

El día 17 de abril de 2023, los aspirantes aprobados en el primer ejercicio de los grupos de plazas nº 27 y 38 del citado proceso de selección fueron convocados a la realización del segundo ejercicio de la fase de oposición.

Ante la constatación de que un elevado número de opositores al grupo de plazas 27 optaban también al grupo de plazas 38, se acordó lo siguiente:

- Realizar a los que aspiraban solo al grupo de plazas 27 una prueba teórica de 30 preguntas, con un tiempo de realización de 30 minutos.
- Realizar a los que aspiraban solo al grupo de plazas 38 una prueba teórica de 30 preguntas, con un tiempo de realización de 30 minutos
- Realizar a los que aspiraban a los grupos de plazas 27 y 38 una prueba teórica que conste de 20 preguntas comunes más 10 preguntas (de la 21 a la 30) correspondientes al grupo de plazas 38 y 10 preguntas (de la 31 a la 40) correspondientes al grupo de plazas 27, estableciendo un tiempo de realización de 40 minutos.

Este Tribunal, en uso de las facultades que ostenta, ha resuelto:

Primero.- Anular las preguntas 19 y 20, con la finalidad de que coincidan en número y contenido con las preguntas del examen de los candidatos que se han examinado únicamente del grupo de plazas 27.

Segundo.- Aprobar la plantilla provisional de respuestas correctas al cuestionario que constituyó la primera parte de este segundo ejercicio del proceso selectivo, que figura como Anexo I al presente Acuerdo.

Tercero.- Abrir un plazo de tres días hábiles, contados a partir del día siguiente a la publicación de este Acuerdo, para la presentación de reclamaciones contra la mencionada plantilla provisional por parte de los interesados en el proceso selectivo. Para interponer las reclamaciones, se enviará un correo electrónico a la atención de la Presidenta del Tribunal nº 5 a la dirección concursos.pas@upm.es

LA PRESIDENTA DEL TRIBUNAL,

Fdo.: Maria de Rivera Parga

Url De Verificación	https://portafirmas.upm.es/verifirma/code/4B41-464D-366DG6C36P4867	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Maria de Rivera Parga	Firmado	20/04/2023 19:41:28
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

ANEXO I

CONCURSO-OPOSICIÓN LIBRE PARA LA PROVISIÓN DE PUESTOS DE TRABAJO DE PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS LABORAL DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, CONVOCADO POR RESOLUCIÓN RECTORAL DE 9 DE DICIEMBRE DE 2021.

Grupo de Plazas 27 (Grupo C, Nivel C1. Jardinero).

Grupo de Plazas 38 (Grupo C, Nivel C3. Jardinero).

PLANTILLA DE RESPUESTAS DE LA PRIMERA PARTE DEL SEGUNDO EJERCICIO REALIZADO CONJUNTAMENTE CORRESPONDIENTE AL GRUPO DE PLAZAS 38

1	D	21	C
2	B	22	B
3	B	23	A
4	D	24	A
5	B	25	C
6	A	26	C
7	A	27	B
8	B	28	D
9	B	29	A
10	D	30	B
11	A	31	
12	C	32	
13	A	33	
14	C	34	
15	C	35	
16	B	36	
17	A	37	
18	A	38	
19	D	39	
20	A	40	

PLANTILLA DE RESPUESTAS DE LA PRIMERA PARTE DEL SEGUNDO EJERCICIO REALIZADO CONJUNTAMENTE CORRESPONDIENTE AL GRUPO DE PLAZAS 27

1	D	21	
2	B	22	
3	B	23	
4	D	24	
5	B	25	
6	A	26	
7	A	27	
8	B	28	
9	B	29	
10	D	30	
11	A	31	A
12	C	32	C
13	A	33	C
14	C	34	C
15	C	35	A
16	B	36	D
17	A	37	A
18	A	38	C
19	Anulada	39	C
20	Anulada	40	A

Url De Verificación	https://portafirmas.upm.es/verifirma/code/4B41-464D-366DG6C36P4867	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	María de Rivera Parga	Firmado	20/04/2023 19:41:28
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		