

PROCESO SELECTIVO PARA LA ELABORACIÓN DE UNA LISTA DE ESPERA PARA EL NOMBRAMIENTO DE PERSONAL FUNCIONARIO INTERINO DE LA ESCALA DE GESTIÓN DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, GRUPO A, SUBGRUPO A2 DE LA UNIVERSIDAD DE ALCALÁ CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DE 23 DE JULIO DE 2021

Finalizado el plazo de presentación de alegaciones al Acuerdo de 15 de enero del 2022 por el que se publica la plantilla provisional de respuestas correctas y no habiéndose presentado ninguna alegación, el Tribunal del proceso selectivo de referencia ha acordado, en su sesión de 26 de enero de 2022, hacer pública la plantilla definitiva de respuestas correctas correspondientes al primer ejercicio de la primera fase, que se recoge en el Anexo.

Alcalá de Henares, a la fecha de la firma

V.º B.º
LA PRESIDENTA,

LA SECRETARIA,

Eva Benítez Barrio

M.ª Piedad Rosillo González

Código Seguro De Verificación	LpYilvndqrzt2N6v5SSFPw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Eva Benitez Barrio - Presidenta del Tribunal	Firmado	26/01/2022 13:03:21
	María Piedad Rosillo González - SECRETARIA TRIBUNAL	Firmado	26/01/2022 12:40:16
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	https://vfirma.uah.es/vfirma/code/LpYilvndqrzt2N6v5SSFPw==		



ANEXO

Plantilla definitiva de respuestas correctas

Pregunta	Respuesta								
1	a	18	d	35	b	52	b	69	c
2	b	19	a	36	b	53	a	70	a
3	c	20	b	37	a	54	c	71	d
4	c	21	a	38	a	55	c	72	b
5	c	22	a	39	b	56	b	73	b
6	d	23	d	40	d	57	c	74	c
7	b	24	b	41	b	58	b	75	c
8	a	25	c	42	a	59	a	76	d
9	c	26	c	43	c	60	d	77	b
10	b	27	b	44	d	61	b	78	d
11	b	28	d	45	c	62	a	79	d
12	c	29	c	46	d	63	c	80	b
13	d	30	b	47	a	64	d	81	d
14	a	31	b	48	c	65	b	82	c
15	d	32	d	49	b	66	a	83	c
16	d	33	c	50	b	67	b	84	a
17	b	34	d	51	d	68	a	85	c

Código Seguro De Verificación	LpYilvndqrzt2N6v5SSFPw==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Eva Benitez Barrio - Presidenta del Tribunal	Firmado	26/01/2022 13:03:21	
Observaciones	María Piedad Rosillo González - SECRETARIA TRIBUNAL	Firmado	26/01/2022 12:40:16	
Url De Verificación	Página		2/2	
	https://vfirma.uah.es/vfirma/code/LpYilvndqrzt2N6v5SSFPw==			