



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES QUE HAN SUPERADO EL PRIMER EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA INGRESO EN LA PLANTILLA DE PERSONAL LABORAL, EN LA CATEGORÍA PROFESIONAL DE TÉCNICO AUXILIAR DE LABORATORIO – Centro de experimentación y conducta animal- (OPL4CECA), CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE 26 DE ABRIL DE 2023

D.N.I.	APELLIDOS Y NOMBRE	ACIERTOS	ERRORES	EN BLANCO	PUNTUACIÓN
***9619**	CABELLO GARCÍA, PAULA AZAHARA	37	8	0	24,6670
***1055**	FLORES CORTÉS, ALICIA	28	17	0	18,6670
***9184**	FUENTES RODRÍGUEZ, ANTONIO	36	9	0	24,0000
***5005**	GIL MARTIN, ANDRÉS ANTONIO	39	6	0	26,0000
***9976**	HARO ARROYO, JORGE	43	2	0	28,6670
***3944**	LÓPEZ CONDE, ROSA IRENE	39	6	0	26,0000
***9605**	MARTÍN ÁLVAREZ, CARMEN	28	17	0	18,6670
***4760**	MORALES ROJAS, SARAY	32	13	0	21,3330
***5010**	PERANDRÉS RODRÍGUEZ, OMAR	34	11	0	22,6670
***6989*	SÁEZ LÓPEZ-CÓZAR, LUZ MARÍA	34	11	0	22,6670
***4628**	SÁNCHEZ PERALTA, MARINA	38	7	0	25,3330
***9691**	TERCERO MOLINA, MARÍA INMACULADA	32	13	0	21,3330
***8887**	VALDERRAMA CARVAJAL, ALEJANDRA	39	6	0	26,0000

Para superar el ejercicio es necesario haber obtenido, al menos, la puntuación correspondiente al 60% (18 puntos) de su valoración máxima (30 puntos).

Contra el presente resultado, las personas interesadas podrán interponer recurso de alzada ante el Sr. Rector Magnífico de esta Universidad en el plazo de un mes, contado a partir del siguiente al de su publicación.

Vº Bº
La Presidenta del Tribunal,
Alicia Rivera Ramírez

Málaga, 17 de marzo de 2025
La Secretaria del Tribunal,
María José Sánchez Fernández

Código Seguro De Verificación	4163-486C-4C51P4248-5971	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Alicia Rivera Ramirez	Firmado	17/03/2025 11:24:31
Observaciones	María Jose Sanchez Fernandez	Firmado	17/03/2025 11:23:39
Uri De Verificación	https://prod-gonce-verifirma.uma.es/verifirma/code/4163-486C-4C51P4248-5971		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

