

RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES QUE HAN SUPERADO EL EJERCICIO DE LA FASE OPOSICIÓN DEL PROCEDIMIENTO SELECTIVO PARA LA CONFIGURACIÓN DE BOLSA DE TRABAJO DE PERSONAL LABORAL EN LA CATEGORÍA PROFESIONAL DE <u>TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO</u> – SERVICIOS CENTRALES DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN. ÁREA DE CIENCIAS DE LA VIDA – <u>UNIDAD DE FOTOBIOLOGÍA</u>- (BTL3CVFTB), CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DE 11 DE JULIODE DE 2022.

CÓDIGO PROCESO SELECTIVO "BTL3CVFTB"

DNI	APELLIDOS, NOMBRE	ACIERTOS	ERRORES	EN BLANCO	PUNTUACIÓN
***9886**	FERRES GARCÍA, José Luis	39	11	0	78.00
***9693**	GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, Cristina V.	41	9	0	82.00
***9976**	HARO ARROYO, Jorge	25	25	0	50.00
***9640**	ROMERO DELGADO, Patricia	26	24	0	52.00
***2972**	VEGA SÁNCHEZ, Julia	43	7	0	86.00

Las personas aspirantes que han obtenido al menos la puntuación correspondiente al 50% de la valoración del ejercicio han superado la prueba específica.

De conformidad con lo establecido en la Base Primera 2.2 de la Resolución de convocatoria, las personas aspirantes que han superado la fase de oposición deberán aportar la justificación documental de los méritos que quieran hacer valer en la fase de concurso utilizando el modelo disponible en la web del Servicio de Personal de Administración y Servicios (https://www.uma.es/pas), en el plazo improrrogable de cinco días hábiles contados a partir del siguiente al de la publicación de la presente Resolución.

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

Málaga, 19 de diciembre de 2022

El Presidente de la Comisión de Selección

La Secretaria de la Comisión de Selección

HERNANDEZ LOPEZ MARIA CONCEPCION -00695203M Firmado digitalmente por HERNANDEZ LOPEZ MARIA CONCEPCION -00695203M Fecha: 2022.12.19 09:38:32 +01'00'

Concepción Hernández López

Pedro Cañada Rudner

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-738a-a74f-4c09-8bad-d96c-2f3a-c504-3c19

