

ACTA DE RESOLUCIÓN FINAL DEFINITIVA DE LA CONVOCATORIA DE 1 PUESTO DE TRABAJO TEMPORAL VINCULADO AL PROYECTO “SALUD PÚBLICA Y MEDICINA PREVENTIVA DE PRECISIÓN COMBINANDO EXPLORACIÓN FÍSICA, HÁBITOS DE VIDA E INFORMACIÓN GENÓMICA: MONITORIZACIÓN DE LA PANDEMIA DE OBESIDAD A TRAVÉS DE EXTENSIÓN DE LA COHORTE IMPACT (OBES-IMPACT)”, CON LA CATEGORÍA DE TÉCNICO SUPERIOR-GRADUADO DE ENFERMERÍA A JORNADA PARCIAL (17,50 H/SEMANA), CORRESPONDIENTE A LA OFERTA TFE 11-2025.

Los miembros del Comité de Selección nombrado por la Fundación y compuesto por Dña. Cathaysa García Quintana (Vicepresidenta), D. Carlos Santana Ahumada (Vocal 1), Dña. Desirée Artiles Delgado (Vocal 2), Dña. Vinita Mahtani (Vocal 3) y actuando como secretaria con voz y sin voto, Dña. Elisabet Rodríguez Verona, siendo las 08:35 horas del día 28/02/2025 acuerdan por unanimidad:

1. Que, trascurrido el plazo de interposición de reclamaciones contra la resolución provisional de la fase de entrevista de la plaza, se procede a aprobar el orden definitivo de aspirantes resultante de la suma de la puntuación obtenida en la fase de concurso y la fase de entrevista del proceso selectivo, quedando de la siguiente manera:

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	TOTAL PUN- TOS	TOTAL PUN- TOS FASE EN- TREVISTA	PUNTOS TOTALES
***4520**	Padial Ramos, Enrique Salvador	21,55	10,65	32,20
***6785**	Olivé Vila, Júlia	20,00	13,05	33,05
***1778**	Martin Del Burgo Rabadán, María Ángeles	15,00	11,40	26,40

3. Que, atendiendo al criterio de puntuación resulta seleccionada **Dña. Julia Olivé Vila.**

En consecuencia, la Comisión de Selección resuelve comunicar la resolución a la persona seleccionada, que deberá aceptar la plaza, o, sólo en el caso de renunciar, hacerlo mediante escrito.

Si no fuera posible cubrir la plaza, se convocaría al siguiente de la lista realizando el mismo procedimiento de forma sucesiva si fuera necesario. En caso contrario, se procedería a realizar un nuevo proceso selectivo.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 08:50 horas.