

COMUNICACIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS Y RELACIONES LABORALES POR LA QUE POR ESTIMACIÓN DE LOS RECURSOS DE ALZADA SE MODIFICAN CALIFICACIONES DEL LISTADO DEFINITIVO DE LA FASE DE CONCURSO Y DEL LISTADO DE CALIFICACIÓN FINAL DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS POR EL TURNO LIBRE DE LA CATEGORÍA DE GRUPO AUXILIAR DE LA FUNCIÓN ADMINISTRATIVA DEL SERVICIO MADRILEÑO DE SALUD

Con fecha 29 de abril de 2022 fue publicado el Acuerdo del Tribunal Calificador de 28 de abril, por el que se publican las relaciones definitivas de méritos de la fase de concurso y la relación de aspirantes por orden de puntuación alcanzada en el proceso selectivo por el turno libre para el acceso a la condición de personal estatutario fijo en la categoría de Grupo Auxiliar de la Función Administrativa del Servicio de Salud de la Comunidad de Madrid, convocado por Resolución de 15 de junio de 2018, de la Dirección General de Recursos Humanos del Servicio Madrileño de Salud, (B.O.C.M. número 154, de 29 de junio).

Habiendo sido estimados los recursos de alzada contra el mencionado Acuerdo interpuestos por D^ª. María Pilar Hernández Hernández, procede modificar las calificaciones de los interesados en el listado definitivo de la fase de concurso y en el listado de calificación final.

Así las calificaciones en listado definitivo de la **fase de concurso** pasan a ser las siguientes:

D^ª. María Pilar Hernández Hernández (DNI ***0558**):
Apartado 1. Experiencia Profesional: 20,580 puntos
Apartado 2. Formación: 15,000 puntos
Total Fase de Concurso: 35,580 puntos

En consecuencia, la **calificación total** en el proceso selectivo es la siguiente:

D^ª. María Pilar Hernández Hernández (DNI ***0558**):
Fase de Oposición: 28,750 puntos
Fase de Concurso: 35,580 puntos
Total Calificación final: 64,330 puntos

Estas nuevas calificaciones determinan la modificación del número de orden en la relación de aspirantes por orden de puntuación alcanzada.

Madrid, 31 de mayo de 2023
LA DIRECTORA GENERAL DE RECURSOS
HUMANOS Y RELACIONES LABORALES