



**RESOLUCIÓN DEL TRIBUNAL DESIGNADO PARA JUZGAR LAS PRUEBAS SELECTIVAS DE ACCESO A LA CATEGORÍA DE PERSONAL DE SERVICIOS/OPCIÓN AYUDANTE DE SERVICIOS POR EL TURNO ESPECIAL DE DISCAPACIDAD INTELECTUAL DEL SERVICIO MURCIANO DE SALUD, CONVOCADAS POR LA RESOLUCIÓN DE 16 DE MARZO DE 2021, DEL DIRECTOR GERENTE DEL CITADO ORGANISMO (BORM N° 72 DE 29 DE MARZO), POR LA QUE SE PUBLICA LA RELACIÓN COMPLEMENTARIA CON LOS ASPIRANTES QUE HAN SUPERADO LA FASE DE OPOSICION Y SUMADA LA FASE DE CONCURSO NO RESULTAN SELECCIONADOS.**

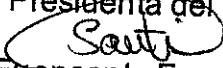
Habiendo finalizado el proceso selectivo y publicada la relación de aspirantes que resultan seleccionados, el Tribunal calificador de las pruebas selectivas destinadas a cubrir 3 plazas de la categoría de Personal de Servicios /opción Ayudante de Servicios por el turno especial de discapacidad intelectual del Servicio Murciano de Salud, convocadas por la Resolución de 16 de marzo de 2021, del Director Gerente del citado organismo (BORM n° 72 de 29 de marzo)

**RESUELVE:**

**PRIMERO:** Publicar la relación complementaria con los aspirantes que han superado la fase de oposición y sumada la fase de concurso no han resultado seleccionados en las pruebas selectivas destinadas a cubrir 3 plazas de la categoría de Personal de Servicios/opción Ayudante de Servicios por el turno especial de discapacidad intelectual del Servicio Murciano de Salud de acceso, convocadas por la Resolución de 16 de marzo de 2021, del Director Gerente del citado organismo (BORM n° 72 de 29 de marzo)

**SEGUNDO:** Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada ante el Ilmo. Sr. Director Gerente del Servicio Murciano de Salud en el plazo de un mes, a contar a partir del día siguiente al de su exposición, de conformidad con lo previsto por los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Murcia, 3 de julio de 2023  
La Presidenta del Tribunal

  
Fdo: Fuensanta Franco Zambudio