



## COMUNICACIÓN DE LA RELACIÓN DE ASPIRANTES DEL TURNO QUE HAN SUPERADO EL SEGUNDO EJERCICIO CONSISTENTE EN LA RESOLUCIÓN DE UN CASO PRÁCTICO.

**Tribunal calificador del proceso selectivo para el acceso por el sistema de promoción interna, a plazas de carácter laboral de la categoría profesional de Titulado Medio Educador (Grupo II, Nivel 7, Área c) de la Comunidad de Madrid, convocado por Orden 552/2021, de 8 de noviembre de la Consejería de Economía, Hacienda y Empleo (BOCM. de 7 de diciembre)**

De conformidad con lo expresado en los artículos 56 y 66 de la Orden 1285/1999, de 11 de mayo, por la que se aprueban las instrucciones relativas al funcionamiento y actuación de los Tribunales de Selección en el ámbito de la Administración de la Comunidad de Madrid (B.O.C.M. de 14 de mayo), adjunto se remite a ese Centro Directivo, como anexo al presente escrito, la relación definitiva de los aspirantes del turno de Promoción Interna, que han superado el segundo ejercicio del citado proceso selectivo para que se proceda a darle la adecuada publicidad a través de los medios previstos en las bases.

El nivel mínimo necesario para la superación del citado ejercicio es de 10 puntos en base al sistema de valoración previsto en el apartado segundo del anexo II de la Orden 552/2021, de 8 de noviembre, de la Consejería de Economía, Hacienda y Empleo, por la que se convocan pruebas selectivas.

Contra el presente acto, las personas interesadas podrán interponer demanda en el plazo de dos meses ante el juzgado de lo Social de Madrid, de acuerdo con lo establecido en el artículo 10.4.a) en relación con el artículo 6.2.b) de la Ley 36/2011, de 10 de octubre, reguladora de la jurisdicción social, y en el artículo 69 de la mencionada ley, en la redacción dada por la Ley 39/2015, de 1 de octubre.

POSICIÓN	APELLIDOS, NOMBRE	D.N.I.	TURNO / CUPO	PUNTUACIÓN SEGUNDO EJERCICIO
1	CALVO RENEDO, ROSA NÉLIDA	***7217**	L	10,0

En Madrid, a fecha de la firma  
La Secretaria del Tribunal

CRISTINA RAMOS Firmado digitalmente por CRISTINA RAMOS