

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GERENCIA DEL LISTADO PROVISIONAL DE ADMITIDOS CON PUNTUACIÓN EN LA FASE DE VALORACIÓN DE MÉRITOS EN LA CONVOCATORIA PÚBLICA PARA LA PROVISIÓN TEMPORAL DE UN PUESTO DE FACULTATIVO/A ESPECIALISTA DE ÁREA ESPECIALIDAD APARATO DIGESTIVO, CON CARÁCTER INTERINO EN PLAZA VACANTE, EN EL ÁREA DE GESTIÓN SANITARIA SUR DE GRANADA, DEPENDIENTE DEL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD, SEGÚN RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GERENCIA DEL ÁREA DE FECHA 08/01/2024.

Finalizado la valoración de los méritos de las personas candidatas, conforme a lo previsto en la Resolución citada en el encabezamiento y de acuerdo con el apartado 6.1. de las bases que rigen la presente Convocatoria y reunida la comisión de valoración en sesión de fecha 12 de enero de 2024,

RESUELVE:

1º.- Aprobar **LISTADO PROVISIONAL DE ADMITIDOS CON INDICACIÓN DE PUNTUACIÓN** baremada en la fase de Valoración de Méritos (Anexo II) y con la aplicación de los criterios del apartado 3, de las personas aspirantes que han sido declarados APTOS/AS., y que a continuación se relaciona:

Puntuación baremada de las personas aspirantes declaradas aptas:	TOTAL BAREMO Criterio: 4.3º No incluido en bolsa SAS ni listado adicional
<i>Fernando Berdugo Hurtado</i>	2,100


2º.- Las personas interesadas podrán formular alegaciones al presente listado, en el plazo de **2 días hábiles**, contados a partir del siguiente día de su publicación en el tablón virtual y físico del Área de Gestión Sanitaria Sur de Granada, y página web del Servicio Andaluz del Salud.

LA GERENTE DEL AGS SUR DE GRANADA

Fdo. Beatriz Martínez Larios

DILIGENCIA : Para hacer constar que la presente RESOLUCIÓN se publica en los tabloneros de Anuncios del Área de Gestión Sanitaria Sur de Granada y página web del SAS, **el día de la firma del presente documento.**

Área de Gestión Sanitaria Sur Granada

Código:	6hWMS801PFIRMAJ1AXeiD0rYLoSQBh	Fecha	12/01/2024	
Firmado Por	BEATRIZ MARTINEZ LARIOS			
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	1/1	