

El Tribunal de las pruebas selectivas según Resolución de fecha 9 de diciembre de la Directora Gerente del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud (IACS), por la que se convoca proceso selectivo para la estabilización de empleo temporal, para cubrir con carácter fijo, en régimen de contratación laboral y a jornada completa, un puesto de Técnico/a de Área. Área de Gestión. Unidad de Recursos Humanos. Referencia: TA_RRHH.

ACUERDA:

Primero. - Publicar las calificaciones obtenidas en el examen oral realizado el día 28 de mayo de 2022 y la relación de aspirantes que han superado la fase de oposición, con indicación de la puntuación obtenida.

Segundo. - Conforme a lo fijado en la base correspondiente, se ordena la publicación de esta relación (Anexo I) en el tablón de anuncios y página web del Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud, (<https://www.iacs.es/instituto-aragones-ciencias-la-salud/trabaja-con-nosotros/>) a los efectos, entre otros, de que en el plazo de 10 días hábiles, a computar desde el siguiente al de esta publicación, por parte de los y las aspirantes se presenten, de proceder, cuantas alegaciones o reclamaciones se estimen oportunas contra las misma.

Tercero. - Este acto se considera de trámite, sin poner fin a la vía administrativa, y contra él mismo no cabe recurso administrativo ordinario.

Zaragoza, a fecha de firma electrónica

Fdo. Presidenta del Tribunal

Fdo. Secretario del Tribunal

ANEXO I

Relación provisional de aspirantes que han superado la fase de oposición

Convocatoria: Resolución 9 de diciembre de 2021 – Estabilización

Categoría: Técnico/a de Área.

Área de Gestión.

Unidad de Recursos Humanos

Denominación: Técnico Área Recursos Humanos

Referencia: TA_RRHH

| APELLIDOS Y NOMBRE | D.N.I | CALIFICACIÓN EXAMEN ESCRITO | CALIFICACIÓN EXAMEN ORAL | TOTAL PUNTOS FASE OPOSICION |
|-------------------------------|-----------|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Rabinal Nogueras Eva María | ***6588** | 36 | 10,5 | 46,5 |