



INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS

ANÍBAL GARCÍA HERNÁNDEZ, SECRETARIO DEL TRIBUNAL NOMBRADO PARA SELECCIONAR PERSONAL MEDIANTE ACCESO LIBRE CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DEL DIRECTOR DE 27 DE SEPTIEMBRE DE 2021, PARA CUBRIR UN CONTRATO POSTDOCTORAL EN EL CONSORCIO PÚBLICO INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS, CON LA CATEGORÍA PROFESIONAL DE POSTDOC COSJWST Química Cuántica 2021 (PS-2021-080).

CERTIFICA:

Que el tribunal ha tomado los siguientes acuerdos:

- 1º. Conforme al punto 6.6 de la convocatoria, y concluido el plazo de alegaciones de la valoración provisional de la primera y segunda fase, sin haber recibido ninguna alegación, elevar a definitiva la valoración publicada en fecha 17 de Enero de 2022.
- 2º. Publicar la valoración definitiva de la fase del concurso de méritos y entrevista. En el Anexo I de la presente certificación se adjunta la relación detallada de la valoración. El orden de los aspirantes se ha establecido atendiendo a la puntuación total obtenida.
- 3º. Contra el presente acuerdo, que no agota la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada ante el Director del Instituto de Astrofísica de Canarias, en el plazo de 1 mes a contar desde el día siguiente a su publicación, conforme a lo dispuesto en los artículos 121 y 122 de la ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Y para que conste a los efectos oportunos de su publicación en los lugares previstos en la convocatoria, firmo el presente certificado en La Laguna, a dos de Marzo de dos mil veintidós.



INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS

ANEXO I

VALORACIÓN DEFINITIVA DEL CONCURSO

PD COSJWST Química Cuántica 2021 (PS-2021-080)

| NOMBRE | FASE PRIMERA (Méritos) | FASE SEGUNDA (Entrevista) | VALORACIÓN TOTAL |
|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Barzaga Guzman, Ransel | 63 | 20 | 83 |
| Valentín Rodríguez, Mónica A. | 63 | 19,5 | 82,5 |
| Moreno Vicente, Antonio | 63 | 19 | 82 |