



INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS

Javier Licandro Goldaracena, Secretario del Tribunal nombrado para seleccionar personal mediante proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación convocado por Resolución de la Subsecretaría de Ciencia, Innovación y Universidades, de 16 de diciembre de 2020. BOE número 341 publicado el 31/12/2020

CERTIFICA:

- 1º. Que el tribunal en su reunión de valoración de fecha 26 de mayo de 2021 tomó entre otros los siguientes acuerdos:
- 2º. Publicar en la página web del IAC, la relación que contiene la valoración provisional de méritos del segundo ejercicio de la fase de Oposición, conforme a las Bases de la convocatoria.
- 3º. Publicar que, conforme a las bases de convocatoria, la puntuación mínima para superar este primer ejercicio de la fase de oposición del proceso selectivo, es de 15 puntos para superar el ejercicio y acceder al siguiente, sin que en ninguno de los temas expuestos se pueda obtener una puntuación menor de 5 puntos en cada uno de los temas.
- 4º. Publicar que se abre un plazo de diez días hábiles, contados a partir del día siguiente a la publicación, para efectuar las alegaciones pertinentes.
- 5º. Publicar que dichas alegaciones se enviarán, dentro del plazo establecido, en el Registro General del IAC o por correo electrónico a la dirección alegaconvocatorias@iac.es
- 6º. Convocar a los aspirantes que hayan superado este segundo ejercicio, a la realización del tercer ejercicio de esta primera fase de oposición, el día 21 de junio, lunes, a las 09:30 en el Aula del IAC.

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 26 de mayo de dos mil veintiuno.



TRIBUNAL VALORACIÓN EJERCICIO II FASE DE OPOSICIÓN
TÉCNICOS SUPERIORES ESPECIALIZADOS
VALORACIÓN PROVISIONAL

DNI	Apellidos y Nombre	Especialidad	Puntuación
***6270**	ALONSO ASENSIO, ISAAC	SUPERCOMPUTACIÓN Y BIGDATA	5+8+8=21
***6083**	VICENTE GARRIDO, ÁNGEL MANUEL DE	SUPERCOMPUTACIÓN Y BIGDATA	6+8+8=22
***1727**	HIDALGO RODRÍGUEZ, SEBASTIÁN LUIS	CARACTERIZACIÓN DE LOS OBSERVATORIOS DE CANARIAS	6+7+8=21
***6560**	CLAVERO JIMÉNEZ, ROSA	OPERACIÓN DE INSTALACIONES ASTRONÓMICAS Y TRATAMIENTO DE DATOS	9+9+7=25