



José Luis Rasilla Piñeiro, Secretario del Tribunal nombrado para valorar las pruebas selectivas convocadas por Resolución de la Dirección del Consorcio Público Instituto Astrofísica de Canarias de 21 de julio de 2022, para la formalización de un contrato laboral de un/a Ingeniero/a, fuera de convenio, en la modalidad de contrato laboral de actividades científico-técnicas de duración indefinida (Art.23 bis de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación) vinculado a líneas de investigación, tecnológicas o de servicios científico-técnicos en el Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias. (ING_ÓPTICA_HARMONI). Código de Proceso Selectivo (PS-2022-37).

CERTIFICA:

Que, publicada la valoración provisional del primer ejercicio con fecha 5 de octubre de 2022 y finalizado el plazo de alegaciones el 13 de octubre de 2022, el tribunal ha tomado los siguientes acuerdos:

- 1º Publicar que la puntuación mínima para superar el proceso es de 20 puntos, conforme al Anexo I de la convocatoria.
- 2º Elevar a definitiva la valoración provisional. En el Anexo I de la presente certificación se adjunta la relación detallada de la valoración.
- 3º Publicar que, de acuerdo con la convocatoria, este certificado se publicará en la página web del Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias <https://www.iac.es/es/empleo> y en el Punto de Acceso General www.administracion.gob.es. la relación que contiene la valoración definitiva de la primera fase (oposición), con indicación de la puntuación obtenida en cada uno de los méritos y la puntuación total, conforme a la convocatoria.
- 4º Convocar a los aspirantes que hayan superado este primer ejercicio, para la realización del segundo ejercicio de la fase de oposición, que se celebrará el 20 de octubre de 2022 de manera telemática. La hora de este ejercicio se detalla en el Anexo II

Y para que conste a los efectos oportunos, firmo el presente certificado

En La Laguna a diecisiete de octubre de dos mil veintidós

El/La Secretario/a

**ANEXO I.-****VALORACIÓN DEFINITIVA 1ER EJERCICIO FASE DE OPOSICIÓN****CÓDIGO PROCESO SELECTIVO: PS-2022-037**

D.N.I.	APELLIDOS, NOMBRE	CRITERIOS					TOTAL
		1	2	3	4	5	
***1173**	PÉREZ GARCÍA, ALVARO	6,60	6,98	7,50	7,83	7,67	36,58
***5652**	BELIO ASIN, MARTA	5,00	7,20	4,87	6,33	3,83	27,23
***1255**	BONAQUE GONZÁLEZ, SERGIO	4,00	6,72	4,17	5,33	4,33	24,56
***2272**	FERRO RODRIGUEZ, IRENE	4,33	6,20	2,83	5,33	4,17	22,87

CRITERIOS

Criterio 1.- Valoración general del caso práctico con una puntuación máxima de 8 puntos teniendo en cuenta aspectos tales como la claridad y presentación del caso práctico, la simplicidad de la solución propuesta y la adecuación de la solución propuesta.

Criterio 2.- Valoración con una puntuación máxima de 8 puntos sobre el contenido del caso práctico en relación a "Parámetros que caracterizan una lente y un espejo. Qué es una lente colimadora y una lente de cámara en instrumentación astronómica".

Criterio 3.- Valoración con una puntuación máxima de 8 puntos sobre el contenido del caso práctico en relación a "Diferencias a tener en cuenta entre un instrumento que observe en el rango visible del espectro y en el rango infrarrojo cercano".

Criterio 4.- Valoración con una puntuación máxima de 8 puntos sobre el contenido del caso práctico en relación a "Instrumentos a utilizar en el alineado y evaluación de un sistema óptico".

Criterio 5.- Valoración con una puntuación máxima de 8 puntos sobre el contenido del caso práctico en relación a "Parámetros a comprobar en la evaluación de un sistema óptico".

**ANEXO II.-****FECHA Y HORA DE CELEBRACIÓN DEL SEGUNDO EJERCICIO FASE DE OPOSICIÓN****CÓDIGO PROCESO SELECTIVO: PS-2022-037**

D.N.I.	APELLIDOS, NOMBRE	FECHA	HORA
***5652**	BELIO ASIN, MARTA	20/10/2022	9.00
***1255**	BONAQUE GONZÁLEZ, SERGIO	20/10/2022	10.00
***2272**	FERRO RODRIGUEZ, IRENE	20/10/2022	11.00
***1173**	PÉREZ GARCÍA, ALVARO	20/10/2022	12.00

El lugar de realización de la segunda fase (entrevista) se hará de forma telemática:

- Se usará la plataforma de videoconferencia Zoom.
- Se comunicará el enlace a la teleconferencia a cada candidato/a por correo electrónico