



Miguel Ángel Núñez, Secretario del Tribunal nombrado para valorar las pruebas selectivas convocadas por Resolución de la Dirección del Consorcio Público Instituto Astrofísica de Canarias de 25 de octubre de 2022, para la formalización de 1 contrato laboral de Ingeniero 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_AUTOMÁTICA_EST). Código de Proceso Selectivo (PS-2022-066).

CERTIFICA:

Que el tribunal en su reunión de constitución y de realización de primer ejercicio de fechas 10/11/2022 y 28/11/2022, tomó entre otros 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 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 provisional 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.
- 3º Publicar que según el apartado 6.3 de la convocatoria, se abre un plazo de cinco días hábiles, contados a partir del día siguiente a su publicación, para efectuar las alegaciones pertinentes. Este plazo no podrá utilizarse, en ningún caso, para añadir, completar o modificar la documentación aportada con la solicitud inicial.
- 4º Dichas alegaciones se enviarán, dentro del plazo de cinco días hábiles contados a partir del día siguiente de la publicación del presente acuerdo, preferentemente por correo electrónico a la dirección alegaconvocatorias@iac.es conforme a lo previsto en la Disposición Adicional primera del R.D. 203/2021, de 30 de marzo, que establece la obligatoriedad de uso de medios electrónicos en los procesos selectivos para el acceso al empleo público en el ámbito de la Administración General del Estado, habilitando, a disposición de los interesados, los canales de asistencia para el acceso a los servicios electrónicos establecidos en el artículo 4 del Reglamento de Actuación y Funcionamiento del Sector Público por medios electrónicos.

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

En La Laguna a uno de diciembre

El Secretario



ANEXO I.-

VALORACIÓN PROVISIONAL 1ER EJERCICIO FASE DE OPOSICIÓN

CÓDIGO PROCESO SELECTIVO: PS-2022-066

| D.N.I. | APELLIDOS, NOMBRE | CRITERIOS * | | | | TOTAL |
|-----------|--|-------------|------|------|------|--------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| ***1641** | RODRIGUEZ LINARES, NICOLAS ADRIAN | 9.67 | 9.34 | 9.66 | 9.34 | 38.01 |
| ***4786** | TORRES RODRIGUEZ, IVAN JESUS | 7 | 8 | 8.34 | 8.34 | 31.68 |
| ***6454** | PALMERO REYES, FAYNA ARMINDA | 5 | 5.34 | 5.34 | 5 | 20.68 |

- *1. Diagrama del sistema de servo control del telescopio incluyendo la relación con los diseños ópticos y mecánicos
- 2. Diagrama del sistema de servo control para banco de óptica adaptativa solar
- 3. Descripción del diagrama de bloques del sistema de servo control de estabilidad de imagen de un telescopio solar. Identificación de las principales dificultades.
- 4. Descripción de varias estrategias de control para banco de óptica adaptativa solar

| DNI | APELLIDOS, NOMBRE | NOTA |
|-----------|--|--------------|
| ***1641** | RODRIGUEZ LINARES, NICOLAS ADRIAN | 38.01 |
| ***4786** | TORRES RODRIGUEZ, IVAN JESUS | 31.68 |
| ***6454** | PALMERO REYES, FAYNA ARMINDA | 20.68 |