



Resolución de la Dirección del Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias por la que se adjudica un contrato para un/a Ingeniero/a, fuera de convenio, en la modalidad de contrato laboral de obra o servicio para la realización de un proyecto específico de investigación científica o técnica (15.1.a, del RDL 2/2015, y art. 30, y DA 23 de la Ley 14/2011) en el marco de proyectos de I+D+i en el Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias. (4LST-CTAN/PERIODISTA-COMUNICADOR/A). Código Proceso Selectivo (PS-2021-085).

El Investigador Principal Javier Herrera Llorente, comunica a la unidad de Recursos Humanos que hay una baja de la persona que ocupaba la plaza en el proyecto. Es por lo que se hace necesaria la contratación urgente de un/a Ingeniero/a para el instrumento, cuya financiación, objeto y funciones del contrato se detallan en el Anexo I.

- El 30 de abril de 2021, mediante Resolución el Director del Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias, convocó proceso selectivo para la contratación de Un/a Titulado/a Superior, fuera de convenio, en la modalidad de contrato laboral de obra o servicio (15.1.a, del RDL 2/2015) en el marco de proyectos de I+D+i en el Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias. **(PERIODISTA PARA DIFUSIÓN DEL SEVERO OCHOA - SO). Código Proceso Selectivo (PS-2021-016)**
- Por Resolución del Director de Instituto de Astrofísica de Canarias el 05 de agosto de 2021 fue adjudicado dicho contrato. En la Resolución de adjudicación también se establecían los candidatos que obtuvieron al menos la puntuación mínima para aprobar y dicha lista es la siguiente:

DNI	APELLIDOS, NOMBRE	TOTAL
***1706**	JIMENEZ MONTALVO, IVÁN	69,91
***3372**	MORA CUESTA, ELENA	61,94
***0759**	LLARENA ALBERTO, NIRA DACIL	58,32
***1069**	MARTÍN MARTÍN, NORA	57,58
***8556**	DELGADO GONZÁLEZ, CRISTINA	52,78
***6172**	CALVETE LORENZO, SARA	50,00

- En las bases de la mencionada convocatoria, en su artículo 7.6 se establece lo siguiente:

"Cuando existan razones de urgencia, podrá utilizarse la lista a que se refiere la base 7.1 para la contratación de aspirantes en los que los requisitos sean idénticos, así como el perfil y méritos equivalentes a los exigidos en la presente convocatoria y siempre que en la fecha de la propuesta el candidato afectado, no se encuentre contratado en el I.A.C. La vigencia de dicha lista será de 24 meses, contados a partir de la publicación"

- Respecto a la lista mencionada anteriormente el primer candidato, D. Iván Jimenez Montalvo resultó adjudicatario de dicho contrato, y la Sra. Elena Mora Cuesta, renunció al presente proceso selectivo.

Dándose todas las circunstancias establecidas en el articulado expuesto en el párrafo anterior, el DIRECTOR RESUELVE:

Primero: Recurrir a la lista de candidatos de aquéllos que obtuvieron al menos la puntuación mínima (50 puntos) de la Convocatoria, resuelto por el Director del Consorcio Instituto de Astrofísica de Canarias el 05 de agosto de 2021



Segundo: Adjudicar el presente contrato laboral a la tercera candidata de la lista Dña. Nira Dacil Llerena Alberto, debido a la renuncia de la segunda.

Tercero: En el plazo de 10 días hábiles contados a partir del día siguiente a la publicación, quien figure en primer lugar de la relación, deberá presentar en el **Registro General del Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias** (solicitar cita previa en el siguiente enlace: <https://www.iac.es/es/registro-general>), en las oficinas de asistencia en materia de registro, o en cualquier otro órgano de las Administraciones Públicas contemplado en el Art.16 de la Ley 39/2015 de 1 Octubre de del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, la siguiente documentación:

- a) Documento nacional de identidad o pasaporte.
- b) El título original exigido en la convocatoria o certificación académica que acredite su posesión para poder ser compulsado. En el caso de titulaciones obtenidas en el extranjero se deberá estar en posesión el documento que lo acredite, según base 3.3c
- c) Los documentos originales de los méritos alegados para que puedan ser compulsados, en el mismo orden que presentó la documentación en el proceso selectivo PS-2021-016

Cuarto: Periodo de prueba. El contrato establecerá un periodo de prueba durante el cual se evaluará el correcto desempeño en el puesto de trabajo cuya duración será de 6 meses.

Las situaciones de incapacidad temporal, nacimiento, adopción, guarda con fines de adopción, acogimiento, riesgo durante el embarazo, riesgo durante la lactancia y violencia de género, que afecten a la persona trabajadora durante el periodo de prueba, interrumpen el cómputo del mismo.

Estarán exentos quienes hayan desempeñado funciones similares con anterioridad bajo cualquier modalidad de contratación en el ámbito del Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias, siempre que no conste haberse adoptado en esos periodos medidas de carácter disciplinario

Quinto: En el caso de no presentarse la documentación correspondiente en el plazo establecido, no se cumpla los requisitos exigidos, se renuncie, o la certificación emitida por la unidad de personal respecto al correcto desempeño del puesto de trabajo durante el período de prueba sea desfavorable, el puesto se adjudicará a quien figure en el siguiente puesto de la relación.

La presente resolución no agota la vía administrativa y contra la misma, en caso de disconformidad, será preceptiva la interposición de recurso ordinario de alzada ante el Presidente del Consejo Rector del IAC, conforme a lo previsto en el art. 33 de sus Estatutos (BOE núm. 307 21 de diciembre de 2018) y en los términos que disponen los artículo 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente a su notificación.

Firmado digitalmente

EL DIRECTOR

Fdo. Rafael Rebolo López-



ANEXO I

Categ. Profesional: Ingeniero/a

Grupo profesional: Ingeniero/a

Convenio aplicable: Fuera de Convenio

Proyecto de investigación: CTA_DIRECCIÓN

Período de prueba: 6 meses

Finalización estimada del contrato: 12/2022

Número de contratos: 1

Área funcional: Unidad de Comunicación y Cultura Científica (UC3)

Destino	Consortio Público Instituto de Astrofísica de Canarias
Titulación requerida	<p>Ámbito curricular del título académico: Ciencias de la Información, Periodismo o Comunicación Audiovisual.</p> <p>Nivel del marco español de cualificaciones para la educación superior (MECES): Título con correspondencia a Nivel 3 del MECES. RD 967/2014, de 21 de noviembre</p>
Funciones	<p>Las funciones propias del puesto son las de comunicación y divulgación científica, y específicamente aquellas relacionadas con el convenio de financiación 4LST-CTAN:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de contenidos (noticias, entrevistas, artículos...) para la web del IAC relacionados con el proyecto CTA y su difusión en medios de comunicación. - Elaboración de contenidos relacionados con el IAC y el proyecto CTA en redes sociales. - Atención a medios y productoras en relación con el proyecto CTA dentro del IAC. - Reportajes fotográficos relacionados con el IAC y el proyecto CTA. - Realización de audiovisuales divulgativos que se desarrollen en el IAC en el marco del proyecto CTA - Preparación de folletos, paneles informativos y/o expositivos relacionados con proyectos de investigación o tecnología apoyados por el IAC y el proyecto CTA. - Actividades de divulgación que se programen en el Plan de Actuación de la UC3 vinculadas al IAC y al proyecto CTA. - Actividades relacionadas con proyectos educativos vinculados al IAC y al proyecto CTA. - Participación en la elaboración de contenidos para proyectos museísticos relacionados con el IAC y el proyecto CTA. - Participación en otras acciones de comunicación y divulgación del proyecto CTA, colaborando con el personal de la UC3. - Coordinación y con todos los miembros de la oficina local de proyectos de CTA en el IAC, y del IAC en general, bajo la supervisión del responsable de UC3. - Coordinación con los socios internacionales del proyecto de las tareas de comunicación y divulgación científica del proyecto CTA a desarrollar en el Observatorio del Roque de los Muchachos.
Especialidad	Periodista-Comunicador
Retribuciones	<p>Salario bruto anual de 40,746,30 euros, dividido en los siguientes conceptos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salario Base 25.795,80 € Íntegros anuales (12 mensualidades de 2.149,65 €) • Pagas extraordinarias: 2 pagas de 2.149,65 €, cada una de ellas, o parte proporcional que corresponda conforme al tiempo efectivamente trabajado. • Indemnización por Residencia 7.301,88 € anuales, en doce pagas de 608,49 € mensuales. • Complemento en concepto de productividad. Su concesión es potestad de la Dirección, no tendrá, por tanto, carácter consolidable y su percepción es incompatible con el devengo de horas extraordinarias, de un máximo de 3.349,32 anual.

**Ayuda a la incorporación**

Se incluye en la presente convocatoria la posibilidad de acceder a una ayuda de incorporación para la persona seleccionada. Deberá acreditar que no reside en la isla del centro de trabajo del IAC para este puesto, en el momento de publicación de la convocatoria. Esta ayuda no superará en ningún caso la cantidad de 2.500 euros, y se liberará conforme se acrediten los oportunos comprobantes de gastos pagados por la persona interesada. Podrán ser sufragados, y siempre bajo previa autorización del IAC, los siguientes conceptos: traslado, alojamiento hasta un máximo de 14 días y otros gastos directamente relacionados con la incorporación justificando la necesidad de los mismos. No podrán acceder a esta ayuda aquellas personas seleccionadas que, habiéndose beneficiado de la misma en el pasado, no hayan transcurrido 12 meses desde su última finalización de contrato en el IAC. La solicitud a esta ayuda debe realizarse, en todo caso, antes de la fecha de incorporación.



FINANCIACIÓN

El presente contrato ha sido financiado por la subvención LOS CUATRO LARGE SIZE TELESCOPE (LST) DEL CTA-NORTE EN EL ORM de referencia ESFRI-2017-01-IAC-12 en el marco del PROGRAMA OPERATIVO PLURIRREGIONAL DE ESPAÑA FEDER 2014 2020 de la convocatoria 2017 de Ministerio de Ciencia e Innovación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de Subvención Directa del Gobierno de Canarias. Consejería de Economía, Conocimiento y Empleo. Este proyecto está cofinanciado también por el Gobierno de Canarias, a través de la Consejería de Economía, Industria, Comercio y Conocimiento

OBJETO:

El objeto del contrato se desarrolla en el marco del proyecto específico de investigación científica y técnica "Los cuatro Large Size Telescopes (LST) del CTA-Norte en el ORM" y del Convenio de colaboración entre el Ministerio de Ciencia e Innovación (MCINN) y el IAC para la ejecución del proyecto "Los cuatro Large Size Telescopes (LST) del CTA-Norte en el ORM", cofinanciado por fondos FEDER del Programa Operativo Crecimiento Inteligente 2014-2020. La fecha de fin del contrato está asociada al fin del convenio de financiación, actualmente el 31 de diciembre de 2022, o, en caso de prórroga, la fecha de fin que se determine en el convenio.

El contrato finalizará, con la conclusión del objeto, previsto para diciembre de 2022 de, una vez concluido el trabajo técnico. Asimismo, finalizará en el supuesto de que el proyecto de realización o de instalación del instrumento sea suspendido operando como condición resolutoria del presente contrato, al amparo del artículo 49.1b) del Estatuto de los Trabajadores suspensión temporal o definitiva del proyecto de realización o de instalación del instrumento.

El contrato está sujeto a las obligaciones que se derivan de la normativa de incompatibilidades establecida en la Ley 53/1984, de 26 de diciembre y Real Decreto 598/1985, de 30 de abril.



ANEXO I.-

ADJUDICACIÓN de un contrato laboral en la modalidad de contrato laboral de obra o servicio para la realización de un proyecto específico de investigación científica o técnica (15.1.a, del RDL 2/2015, y art. 30 y DA 23 de la Ley 14/2011) en el marco de proyectos de I+D+i en el Consorcio Público Instituto de Astrofísica de Canarias (4LST-CTAN/PERIODISTA-COMUNICADOR/A). Código Proceso Selectivo (PS-2021-085).

CATEGORÍA PROFESIONAL: Ingeniero/a

ESPECIALIDAD/ACTIVIDAD PRINCIPAL: Periodista-Comunicador/a

Apellidos y nombre: LLARENA ALBERTO, NIRA DACIL

NIF: ***0759**