



ANEXO III

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Referencia ayuda: PID2021-122842OB-C22

Título: SMART DATA PARA UN ANALISIS MULTICOLOR DE LA VIA LACTEA EN GAIA

Línea de investigación / Servicios científico-técnicos: Ciencias de la Computación y Tecnologías de la Información

PERÍODO AYUDA: INICIO: 01/09/2022 FIN: 31/08/2024

CENTRO Inv. Principal: Facultad de Informática

OBJETO DEL CONTRATO: Contratación de un ayudante de apoyo a la investigación

Colaborador/a en las tareas del (proyecto/convenio) de investigación que se indica.

LUGAR Y HORARIO: Laboratorio 3.2. Grupo de Investigación LIA[2].Lunes a viernes de 10:00 - 14:00h

GRUPO DE COTIZACIÓN EN EL RÉGIMEN GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL: Grupo III

CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACUERDO DEL 17 DE NOVIEMBRE DE 2014 SOBRE EL PERSONAL CONTRATADO CON CARGO AL CAPÍTULO VI DE LOS PRESUPUESTOS DE LA UDC)

Investigador/a asociado/a Investigador/a en formación * Requiere matrícula programa doctorado SUGTécnico/a de apoyo a la investigación Ayudante de apoyo a la investigación Técnico/a administrativo/a Ayudante administrativo/a JORNADA Tiempo Completo: Tiempo Parcial: FECHA APROX. INICIO CONTRATO: 16/05/2023TIPO DE CONTRATO: Indefinido Duración determinada

FECHA FIN CONTRATO: 16/05/2024

RETRIBUCIONES BRUTAS : 715,55 €

PARTIDA PRESUPUESTARIA: 0508210942 541A 6490200

* El pago de la retribución se realizará en 12 mensualidades (se incluye en cada mensualidad la parte proporcional de la paga extraordinaria correspondiente)

REQUISITOS

TITULACIÓN: Bachillerato, BUP, FPII, Ciclo Formativo de Grado Superior

REQUISITOS: Los requisitos descritos en la MEMORIA anexa deben de haberse cumplido en el momento de finalizar el plazo de presentación de solicitudes.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES Y DOCUMENTACIÓN

LUGAR: Sede electrónica de la UDC.

Dirigidas al Vicerrectorado de Política Científica, Investigación y Transferencia, con la Referencia de la convocatoria.

PLAZO: 10 días hábiles a partir del día siguiente al de la publicación en el tablón de anuncios de la Sede electrónica de la UDC.

ÓRGANO DE SELECCIÓN Y PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

COMISIÓN DE SELECCIÓN (mínimo tres titulares y dos suplentes): José Carlos Dafonte Vázquez, Minia Manteiga Outeiro y Ángel Gómez García / Suplentes: María Martínez Pérez y Bernardino Arcay Varela

LUGAR DE PUBLICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN: Tablón de anuncios de la Sede electrónica de la UDC.

A Coruña/Ferrol, 10 de febrero de 2023

EL/LA INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Fdo.: Carlos Dafonte / Minia Manteiga

Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia del documento identidad.
2. Fotocopia de la titulación académica.
3. Curriculum vitae.

*Acuerdo sobre clasificación profesional, condiciones de trabajo y marca de referencia de la representatividad laboral del personal contratado con cargo a proyectos y convenios de I+D+I financiados a través del capítulo VI de los presupuestos de la UDC. Firmado el 17/11/2014 entre la UDC y los sindicatos CCOO y CIG. Contratación condicionada a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

Código Seguro De Verificación

0ZVdyVrk/e7MJUsxyUA2aw==

Estado

Data e hora

Asinado Por

Minia Manteiga Outeiro

Asinado

17/02/2023 12:12:01

José Carlos Dafonte Vázquez

Asinado

17/02/2023 12:07:43

Observación

Páxina

1/2

Url De Verificación

<https://sede.udc.gal/services/validation/0ZVdyVrk/e7MJUsxyUA2aw==>

Normativa

Este informe tiene el carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).





MEMORIA DE LA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Las tareas a realizar dentro del proyecto de investigación relacionado con este contrato se enmarcan en el área de investigación del CITIC en Big Data aplicada en Astronomía, y son las siguientes:

- Optimización de la técnica de aprendizaje supervisado empleada en el proyecto ESA-Gaia (GSP-Spec)
 - Estudio de la aplicación de nuevas técnicas para aprendizaje supervisado con espectrometría en astronomía.
 - Generación de toda la documentación del proyecto asociada y participación en las reuniones del proyecto.
- También es posible que sea necesaria la realización de estancias de corta duración en el extranjero.
- Desarrollo de investigación independiente en el ámbito de Big Data Astronomy.

REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS Y CRITERIOS DE SELECCIÓN

Requisitos

- Bachillerato de ciencias.
- Último año de grado en ingeniería informática/ciencia de datos.

Criterios de selección

1. Expediente académico ponderado segun la media del Expediente en Base 10 (RD 1125/2003) o la calificación obtenida, en el caso de la tesis de doctorado (Máx. 2 puntos)
2. Experiencia laboral/investigadora en programación y desarrollo de software con el framework Spring (Máx. 1,5 puntos)
 - o Experiencia específica demostrable (1 punto por cada seis meses).
3. Conocimiento de Java y Python (Máx. 1 punto)
 - o Experiencia específica demostrable (1 punto por cada seis meses).
 - o Cursos de 40 horas o más (0,3 puntos/curso).
4. Experiencia en análisis estadístico con Python (Máx. 1,5 puntos)
 - o Experiencia específica demostrable (1 punto por cada seis meses).
 - o Cursos de 40 horas o más (0,3 puntos/curso).
5. Actividad de mentoring (Máx. 1 punto):
 - o Actividad demostrable (0,2 puntos/mes)
6. Proyecto fin de carrera / grado / máster, puntuados en función de la calificación (Máx. 1 punto)
7. Certificación oficial de inglés B2, C1 o C2, se asignarán 1-2 puntos según éste (Máx. 2 puntos)

El puesto podrá quedar desierto en el caso de no existir ninguna persona candidata con puntuación superior a 6 puntos.

Documentación que debe presentar el solicitante:

1. Fotocopia del documento identidad.
2. Fotocopia de la titulación académica.
3. Curriculum vitae.

*Acuerdo sobre clasificación profesional, condiciones de trabajo y marca de referencia de la representatividad laboral del personal contratado con cargo a proyectos y convenios de I+D+I financiados a través del capítulo VI de los presupuestos de la UDC. Firmado el 17/11/2014 entre la UDC y los sindicatos CCOO y CIG. Contratación condicionada a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

Código Seguro De Verificación

Código Seguro De Verificación	0ZVdyVrk/e7MJUsxyUA2aw==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Minia Manteiga Outeiro José Carlos Dafonte Vázquez	Asinado	17/02/2023 12:12:01
Observacións		Páxina	2/2
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/0ZVdyVrk/e7MJUsxyUA2aw==		
Normativa	Este informe tiene el carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Lei 39/2015).		

