

ANEXO III

2021/CP/015

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN
AXUDA

Referencia: IN845D 2020/02			
Título: Predición da estrutura de proteínas de SARS-CoV-2 con técnicas de intelixencia artificial			
CENTRO: CITIC – Centro de Investigación en Tecnoloxías da Información e as Comunicaci3ns			
OBJECTO DO CONTRATO: Contrataci3n dun/ha T3cnico/a de apoio 3 investigaci3n.			
Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigaci3n que se indica.			
LUGAR E HORARIO: Facultade de Inform3tica, Lab 4.2. De luns a venres, de 16:00h a 20:00h (20 h)			
GRUPO DE COTIZACI3N NO R3XIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: Grupo I			
CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACORDO DO 17 DE NOVEMBRO DE 2014 SOBRE O PERSOAL CONTRATADO CON CARGO AO CAPÍTULO VI DOS ORZAMENTOS DA UDC)			
Investigador asociado <input type="checkbox"/>		* Investigador en formaci3n <input type="checkbox"/> * Require matr3cula programa doutoramento SUG	
T3cnico de apoio 3 investigaci3n <input checked="" type="checkbox"/>		Axudante de apoio 3 investigaci3n <input type="checkbox"/>	
T3cnico administrativo <input type="checkbox"/>		Axudante administrativo <input type="checkbox"/>	
XORNADA	Tempo Completo: <input type="checkbox"/>	Tempo Parcial: <input checked="" type="checkbox"/>	
DURACI3N	6.5 meses	DATA APROX. DE INICIO	16 marzo 2021
RETRIBUCI3NS BRUTAS : 1563,33 euros/mes, incluídas pagas extra. COFINANCIADO CON FONDOS FEDER, EIXE 1 PROGRAMA OPERATIVO FEDER GALICIA 2014-2020, OBXECTIVO ESPECÍFICO 1.2.3			
PARTIDA ORZAMENTARIA: 6140240038-541A-6490200			

* O pagamento da retribuci3n realizarase en 12 mensualidades (inclúese en cada mensualidade a parte proporcional de paga extraordinaria correspondente)

REQUISITOS

TITULACI3N: : Grao, Enxeñaría, Licenciatura
EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria
REQUISITOS: Os requisitos deben terse cumprido no momento de finalizar o prazo de presentaci3n de solicitudes

LUGAR DE PRESENTACI3N DE SOLICITUDES E DOCUMENTACI3N

LUGAR: Enviar documentaci3n (copia DNI, copia titulaci3n acad3mica, CV e documentaci3n xustificativa dos méritos) por correo electr3nico a rrrh@citic-research.org (con cc a jose.santos@udc.es), indicando no asunto a referencia do contrato (2021/CP/...) e o nome do candidato/a
PRAZO: 10 días desde a publicaci3n no taboleiro de anuncios da sede electr3nica da UDC

3RGANO DE SELECCI3N E PUBLICACI3N RESOLUCI3N

3RGANO: Jos3 Santos Reyes (investigador principal do proxecto).
LUGAR DE PUBLICACI3N DA RESOLUCI3N: Web do CITIC en: https://www.citic-research.org/trabajo/listar.htm

A Coruña/Ferrol, de decembro de 2020
O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Documentaci3n que debe presentar o solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia da titulaci3n acad3mica.
3. Curriculum vitae.

**Acordo sobre clasificaci3n profesional, condici3ns de traballo e marco de referencia da representatividade laboral do persoal contratado con cargo a proxectos e convenios de I+D+I financiados a trav3s do cap3tulo VI dos orzamentos da UDC. Asinado o 17/11/2014 entre a UDC e os sindicatos CCOO e CG. Contrataci3n condicionada 3 existencia de cr3dito adecuado e suficiente.*

C3digo Seguro De Verificaci3n	VutwCk++CVQZHdRbZwfzcv==	Estado	Data e hora
Asinado Por	Jos3 Santos Reyes	Asinado	02/02/2021 10:03:43
Observaci3ns		P3xina	1/2
Url De Verificaci3n	https://sede.udc.gal/services/validation/VutwCk++CVQZHdRbZwfzcv==		



Asdo.: José Santos Reyes

MEMORIA DA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

TAREFAS A REALIZAR

O Centro de Investigación de Galicia CITIC está formado por máis de 150 investigadores. No marco das axudas para a acreditación, estruturación e mellora de centros de investigación do SUG, contéplase a realización de varios proxectos e a captación de persoal cualificado para levar a cabo as tarefas derivadas dos devanditos proxectos.

A persona contatada colaborará nas tarefas de apoio a investigación nos traballos relacionados co desenrolo do proxecto, en concreto:

- Colaborar nas execucións de protocolos de predición ab initio (que combinan computación evolutiva e reemplazos de fragmentos de Rosetta) no CESGA.
- Colaborar na paralelización en MPI dos protocolos de predición cando se incorpora a información de mapas de densidade de crio-microscopía electrónica.
- Colaborar en publicitar os modelos estruturais vía web.

XUSTIFICACIÓN DURACIÓN DO CONTRATO

A duración para estas tarefas é de 6.5 meses, cunha dedicación a tempo parcial

REQUISITOS DOS CANDIDATOS E CRITERIOS DE SELECCIÓN

Requisitos:

Titulación superior de grao, licenciatura ou enxeñaría

Criterios de selección

- Expediente académico da titulación superior (grao, licenciatura ou enxeñaría). Valorarase titulación superior en informática ou grao cuxa formación provea coñecementos de bioinformática. Nota mínima para a súa valoración: 7 sobre 10 (máximo 10 puntos).
- Publicacións científicas relacionadas coas tarefas do proxecto (1 punto por publicación, máximo 2 puntos)
- Entrevista persoal: entrevista persoal aos tres candidatos mais valorados, sempre que a súa puntuación no resto de apartados diste menos dun 15% do candidato con maior puntuación (máximo 4 puntos).

Documentación que debe presentar o solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia da titulación académica.
3. Curriculum vitae.

**Acordo sobre clasificación profesional, condicións de traballo e marco de referencia da representatividade laboral do persoal contratado con cargo a proxectos e convenios de I+D+I financiados a través do capítulo VI dos orzamentos da UDC. Asinado o 17/11/2014 entre a UDC e os sindicatos CCOO e CIG. Contratación condicionada á existencia de crédito adecuado e suficiente.*

Código Seguro De Verificación	VutwCk++CVQZHdRbZwfwzcw==		Estado	Data e hora
Asinado Por	José Santos Reyes		Asinado	02/02/2021 10:03:43
Observacións			Páxina	2/2
Url De Verificación	https://sede.udc.gal/services/validation/VutwCk++CVQZHdRbZwfwzcw==			

