

ANEXO III
REF.: 2015/CP/114
MODELO DE CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN
AXUDA

Referencia: TIN2013-42148-P			
Título: Nuevos Desafíos en Computación de Altas Prestaciones: desde Arquitecturas hasta Aplicaciones			
CENTRO: Facultade de Informática			
OBJECTO DO CONTRATO: Tarefas de investigación no ámbito da Tolerancia a Fallos. Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigación que se indica.			
LUGAR E HORARIO: Facultade de Informática, LUNS-VENRES de 09:00 a 14:00 e de 15:30 a 18:00			
GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: 1			
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 formación <input checked="" type="checkbox"/>	
Técnico de apoio á investigación <input type="checkbox"/>		Axudante de apoio á investigación <input type="checkbox"/>	
Técnico administrativo <input type="checkbox"/>		Axudante administrativo <input type="checkbox"/>	
XORNADA	Tempo Completo: <input checked="" type="checkbox"/>	Tempo Parcial: <input type="checkbox"/>	
DURACIÓN	2 Meses e 17 días	DATA APROX. DE INICIO	16/10/2015
RETRIBUCIÓN BRUTAS : 1.368,50€			
PARTIDA ORZAMENTARIA: 6140 210509 541A 649.02.00			

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

REQUISITOS

TITULACIÓN: Enxeñeiro en Informática.
EXPERIENCIA: Ver memoria adxunta
OUTROS REQUISITOS: Estar matriculado nun programa de Doutoramento do SUG.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR: Por correo electrónico a gac-udc@udc.es (Indicando Ref. 2015/GAC/021)
PRAZO: 10 días a partir da súa publicación na sede electrónica.

CRITERIOS E ÓRGANO DE SELECCIÓN

CRITERIOS: Adecuación aos requisitos do contrato
ORGANO: Investigador Principal do Proxecto

A Coruña/Ferrol, 7 de Setembro de 2015
O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL
Asdo.: Ramón Doallo Biempica.
**DOALLO
BIEMPICA
RAMON -
DNI
32763225R**

Firmado digitalmente por DOALLO BIEMPICA RAMON - DNI 32763225R
 Nombre de reconocimiento (DN):
 c=ES, o=UNIVERSIDAD DE A CORUÑA, ou=certificado electrónico de empleado público, ou=ELECTRONICA E SISTEMAS, ou=3255, serialNumber=32763225R, sn=DOALLO BIEMPICA, givenName=RAMON, cn=DOALLO BIEMPICA RAMON - DNI 32763225R
 Fecha: 2015.09.15 15:30:11 +02'00'

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 sindicados CCOO e CIG

MEMORIA

1) *Tarefas a Realizar*

O candidato/a seleccionado/a nesta convocatoria colaborará na seguinte tarefa do proxecto:

- *Tolerancia a Fallos en equipos de Altas Prestacións.*

Esta tarefa de investigación consiste no desenvolvemento de aplicacións que permitan adaptar os códigos paralelos a execución dos recursos dispoñibles para facer fronte aos erros de Hardware.

2) *Xustificación da duración do Contrato*

A duración do contrato será de 2 meses e 17 días, prorrogables de obterse os resultados agardados.

3) *Requisitos dos Candidatos e criterios de selección*

- Estar matriculado nun programa de doutoramento do SUG.
- Título en Enxeñería Informática con media do expediente en base 10 (RD 1125/2003) superior a 6.5 (máx. 1 puntos)
- Valorarase experiencia no ámbito das tarefas a realizar, con especial atención ao da Computación de Altas Prestacións:
 - o Experiencia Laboral (0,5 pts/ano – máx. 2 puntos)
 - o Participación en redes e proxectos de investigación. (0,5 pts/ano – máx. 2 puntos)
 - o Publicacións e asistencia a congresos. (máx. 1 punto)
 - o Coñecementos avanzados en checkpointing e tolerancia a fallos. (máx. 2 puntos)
- Nivel Avanzado de Inglés (máx. 1 punto)
- Entrevista Persoal, de considerarse oportuna. (máx. 1 punto)
- Os requisitos e méritos deberán cumprirse na data de finalización do prazo de presentación de solicitudes.