

**ANEXO III**

2017/CP/168

**MODELO DE CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN**
**AXUDA**

Referencia: MTM2016-76497-R			
Título: Métodos matemáticos y simulación numérica para retos en finanzas cuantitativas, medioambiente, biotecnología y eficiencia industrial			
CENTRO: Facultade de Informática			
OBXECTO DO CONTRATO: Colaborador/a nas tarefas do proxecto de investigación que se indica.			
LUGAR E HORARIO: Facultade de Informática, de 18 a 20 o luns, de 15 a 20 o mércores, de 9 a 14 e 16 a 20 o xoves, e de 16 a 20 o venres.			
GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME 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 checked="" type="checkbox"/>		Investigador en formación <input 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 type="checkbox"/>	Tempo Parcial: <input checked="" type="checkbox"/>	
DURACIÓN	6 meses	DATA APROX. DE INICIO	01/11/2017
RETRIBUCIÓN BRUTAS : 1200,50 €/mes (incluído prorrateo pagas extras)			
PARTIDA ORZAMENTARIA:			

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

**REQUISITOS**

TITULACIÓN: Doctor en Matemáticas.
EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria
OUTROS REQUISITOS: Os requisitos deben terse cumprido no momento de finalizar o prazo de presentación de solicitudes.

**LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN**

LUGAR: por correo electrónico a carlosv@udc.es
PRAZO: 10 días desde a publicación desta convocatoria no taboleiro da sede electrónica da UDC

**ÓRGANO DE SELECCIÓN E LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN**

ORGANO: Carlos Vázquez Cendón (Investigador Principal do proxecto).
LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: Taboeiro do Departamento de Matemáticas da UDC


**A Coruña, 15 de setembro de 2016**
**O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL**
**Asdo.: Carlos Vázquez Cendón**
**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

## MEMORIA DA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

### DATOS DO PROXECTO

**Título:** Métodos matemáticos y simulación numérica para retos en finanzas cuantitativas, medioambiente, biotecnología y eficiencia industrial

**Referencia:** MTM2016-76497-R

**Investigador Principal:** Carlos Vázquez Cendón

### DETALLES DA CONVOCATORIA

**Tarefas a realizar:** Estudo de modelos matemáticos para a valoración de derivados en mercados de enerxía, en particular o caso das opcións *swing* en mercados eléctricos cando os prezos da electricidade satisfagan modelos de dous factores con salto-difusión. Se estudarán e resolverán numéricamente os modelos de ecuacións integro-diferenciais parciais resultantes e se plantexará a súa extensión a outros produtos dos mercados da enerxía.

**Xustificación da duración do contrato:** Se trata de estudar os modelos e implementar os métodos numéricos, polo que o tempo estimado de 6 meses de contrato é razoable.

**Requisitos dos candidatos:** Formación doutoral no ámbito da matemática financeira. Experiencia investigadora en modelado e simulación numérica en finanzas con ecuacións diferenciais estocásticas e en derivadas parciais, avalada por publicación científica en revistas indexadas no JCR.

### Cráterios e valoración de méritos:

Concepto	Puntuación	Máximo
Máster con formación afín as tarefas a desenvolver (Enxeñaría Matemática, Matemática Industrial, etc)	Valoración expediente académico sobre 4 (mínimo 3 puntos)	4 puntos
Experiencia predoutoral en tarefas de investigación relacionadas coas tarefas a realizar	0,25 Puntos x mes traballado	20 puntos
Premio extraordinario e/ou mención internacional da tese doutoral en relación coas tarefas a desenvolver	4 Puntos por premio extraordinario, 2 puntos por mención internacional	6 puntos
Experiencia posdoutoral en tarefas de investigación relacionadas coas tarefas a realizar	0.5 Puntos x mes traballado	15 puntos
Publicacións científicas relacionadas coas tarefas a realizar	- 4 Puntos x publicación en revistas do JCR - 1 Punto x capítulo de libro ou acta de congresos	30 puntos
Traballos presentados en congresos relacionados coas tarefas a realizar	0,5 Puntos x traballo presentado en Congreso	10 puntos
Posibilidade de entrevista persoal aos candidatos con máis puntuación		15 puntos

### Documentación que debe presentar o solicitante:

- Instancia de solicitude indicando a referencia desta convocatoria que figura na publicación da sede electrónica da UDC
- Fotocopia do DNI
- Fotocopia dos certificados das titulacións
- Curriculum vitae

**Lugar de presentación:** Por correo electrónico a [carlosv@udc.es](mailto:carlosv@udc.es)

**Prazo de presentación:** 10 días desde a publicación da convocatoria no taboleiro da sede electrónica da UDC

### Documentación que debe presentar o solicitante:

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

  
 Asdo.: Carlos Vázquez Cendón

*\*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*