

## ANEXO III

### MODELO DE CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

#### ACTIVIDADE

PROXECTO: Métodos matemáticos y numéricos para modelos de ecuaciones en derivadas parciales no lineales y acopladas en finanzas, mecánica y medio ambiente

CENTRO: Facultade de informática

OBXECTO DO CONTRATO:

LUGAR E HORARIO: Departamento de Matemáticas – Facultade de Informática (35 horas semanais)

CATEGORÍA PROFESIONAL: Grupo I

XORNADA Tempo Completo:  Tempo Parcial:

DURACIÓN 5 meses DATA DE INICIO 01-09-2009

RETRIBUCIÓNS BRUTAS MENSUAIS\*: 1.400,00 € aprox.

PARTIDA ORZAMENTARIA: 5050210293 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: Licenciado ou enxeñeiro superior con DEA, suficiencia investigadora o equivalente en Matemática Aplicada

EXPERIENCIA: Acreditación de conocimiento de modelos matemáticos en glaciología, métodos numéricos para resolverlos e implementación de aplicaciones informáticas de los mismos

OUTROS REQUISITOS: conocimiento de técnicas de paralelización

#### LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR : Secretaría do Departamento de Matemáticas – Facultade de Informática

PRAZO: do 15 de xuño ó 30 de xuño de 2009

#### CRITERIOS E ÓRGANO DE SELECCIÓN

CRITERIOS: Adecuación de CV do candidato ao perfil do proxecto

ORGANO: Investigador Principal do proxecto

A Coruña, 12 de xuño de 2009

O INVESTIGADOR PRINCIPAL

  
Asdo.: Carlos Vázquez Cendón

#### Documentación que debe presentar o solicitante:

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