



REF.: 2016/CP/066

ANULACIÓN DE CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

Advertidos erros na convocatoria de referencia 2016/CP/066, procédese a súa anulación.

Publícase unha nova convocatoria.

A Coruña, 11 de agosto de 2016

A xefa do Servizo de Investigación


de Sección de Recursos e
Arquivos Mopias
Mayte García Arias



ANEXO III

MODELO DE CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN**AXUDA**

Referencia: PR 804 A 2015/19

Título: PROXECTO DE DIFUSIÓN DA TECNOLOXÍA PARA O DESENVOLVEMENTO HUMANO NA COMUNIDADE EDUCATIVA E PROFESIONAL DE BASE TECNOLÓXICA E NA SOCIEDADE GALEGA EN XERAL 2015-2016

CENTRO: ETS ENXEÑERÍA DE CAMIÑOS, CANAIS E PORTOS

OBXECTO DO CONTRATO: Colaboración na investigación sobre o Índice Mundial de Tecnoloxía para o Desenvolvemento Humano, buscando e procesado datos para a súa implementación sobre ferramentas xeográficas libres

Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigación que se indica.

LUGAR E HORARIO: LABORATORIO DE ENXEÑERÍA CARTOGRÁFICA (CARTOLAB) de lunes a viernes de 10 a 14 h

GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: 3

CATEGORÍA PROFESIONAL *(ACORDO DO 17 DE NOVEMBRO DE 2014 SOBRE O PERSOAL CONTRATADO CON CARGO AO CAPÍTULO VI DOS ORZAMENTOS DA UDC)

Investigador asociado Investigador en formación Técnico de apoio á investigación Axudante de apoio á investigación Técnico administrativo Axudante administrativo

XORNADA

Tempo Completo: Tempo Parcial:

DURACIÓN

1 mes y 14 días

DATA APROX. DE INICIO

01/09/2015

RETRIBUCIÓN BRUTAS : 600

PARTIDA ORZAMENTARIA: 6320490011 422D 64000

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

REQUISITOS

TITULACIÓN: Bachillerato, FP II, Ciclo Formativo Grado Superior

EXPERIENCIA: Participación en proxectos relacionados cas tecnoloxías de información xeográfica, especialmente con compoñente web.

OUTROS REQUISITOS:

Ser estudante matriculado no PFC en Enxeñería Técnica de Obras Públicas ou Grado similar.

Entre outros aspectos valoraranse coñecementos avanzados en diferentes programas de CAD e SIX, así como as librerías de OpenLayers e Leaflet. Tamén valoraranse coñecementos de programación en Python y Javascript, así como Html, Css, y Php.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR: Enviar por correo electrónico á dirección "alberto.varela@udc.es" indicando no asunto "PRAZA

Documentación que debe presentar o solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia de 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 HDH financiados a través do capítulo VI dos orzamentos da UDC. Asinado o 17/11/2014 entre a UDC e os sindicatos CCOD e CIS

INDICE TPDH"

PRAZO: 10 días desde a publicación no taboleiro de anuncios da sede electrónica da UDC

CRITERIOS E ÓRGANO DE SELECCIÓN

CRITERIOS:

Para a puntuación se valorará sobre un máximo de 100 puntos cos seguintes apartados:

- **Expediente (40 puntos)** Valorarase ata 10 puntos pola nota media do expediente. Valorarase ata 10 puntos polas calificacións obtidas en materias afíns ao proxecto, especialmente as relacionadas ca área de enxeñería cartográfica, xeodésica e fotogrametría e con enxeñería de transporte (obtida pola media das materias relacionadas). Valorarase ata 10 puntos por cursar outros estudos universitarios de ámbitos afíns ao proxecto (2,5 puntos por estudio universitario). Valorarase ata 10 puntos por cursar estudos de doutoramento relacionados con este proxecto de investigación (5 puntos por estudos en marcha, e 10 por estudos rematados). Debe entregarse polo tanto xunto á outra documentación solicitada, un certificado académico cas calificacións obtidas durante a carreira, así como certificacións de realización de outros estudos universitarios.
- **Curriculum Vitae (35 puntos)** Valoranse ata 15 puntos a certificación de realización de cursos de formación ou documentación que acredite o seu coñecemento de tecnoloxías de información xeográfica, como rexistros de software ou similar. Valorarase ata 15 puntos a participación en proxectos relacionados cas tecnoloxías de información xeográfica (se establecerá o máximo entre valorar 1 punto por proxecto ou 3 puntos por ano traballado nesta temática). Valorarase ata 5 puntos a participación en publicacións relacionadas cas tecnoloxías afíns a este proxecto (0,5 publicacións non JCR, 1 punto por artigos JCR).
- **Entrevista personal (25 puntos)**. Valorarase con 10 puntos a solvencia técnica mostrada sobre as tecnoloxías a usar no proxecto (poderase fixar unha proba de coñecementos se fose preciso). Valorarase con 5 puntos a experiencia persoal, tanto profesional como investigadora no ámbito de proxecto, valorando a súa participación concreta nas actividades que realizase na súa vida profesional e a seu grado de vinculación con este proxecto. Valorarase con 10 puntos a capacidade de comunicación e habilidades sociais mostradas.

Os requisitos deberán cumprirse na fecha de finalización do prazo de presentación de solicitudes.

A resolución publicarase no taboleiro de plazas da ETS de Enxeñería de Camiños, Canais e Portos.

ORGANO: Investigador principal

A Coruña/Ferrol, 27 de xullo de 2016

O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL



Asdo.: Fco. Alberto Varela García

Documentación que debe presentar o solicitante:

1. Fotocopia D.N.I.
2. Fotocopia de 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 HDH financiados a través do capítulo VI dos orzamentos da UDC. Asinado o 17/11/2014 entre a UDC e os sindicatos CCDO e CIG*



XUNTA
DE GALICIA



cooperacióngalega



UNIVERSIDAD DA CORUÑA



ETS ECCP

MEMORIA ANEXA A CONVOCATORIA

DATOS DO PROXECTO:

PROXECTO DE DIFUSIÓN DA TECNOLOXÍA PARA O
DESENVOLVEMENTO HUMANO NA COMUNIDADE EDUCATIVA E
PROFESIONAL DE BASE TECNOLÓXICA E NA SOCIEDADE GALEGA EN
XERAL 2015-2016

Nº DE EXPEDIENTE: PR 804 A 2015/19

CENTRO: ETS ENXEÑERÍA DE CAMIÑOS, CANAIS E PORTOS

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Francisco Alberto Varela García.

TAREFAS A REALIZAR:

Participar na investigación o Índice Mundial de Tecnoloxía para o
Desenvolvemento Humano, traballando sobre ferramentas xeográficas libres
para o procesado de datos e a súa visualización en web.
Participar a petición do IP en actividades de divulgación e difusión deste
proxecto.
Colaborar co IP na elaboración de informes internos do proxecto.

XUSTIFICACIÓN DA DURACIÓN DO CONTRATO:

O contrato é necesario para realizar as tarefas de investigación propostas
no proxecto.
A duración do contrato será desde o 01/09/2016 ata o 14/10/2016.

REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS:

Os candidatos deben ser estar matriculados no PFC en Enxeñería Técnica de
Obras Públicas ou Grado similar.

Entre outros aspectos valoraranse coñecementos avanzados en diferentes
programas de CAD e SIX, así como as librerías de OpenLayers e Leaflet.

También valoraranse coñecementos de programación en Python y Javascript,
así como Html, Css, y Php.



XUNTA
DE GALICIA



cooperacióngalega



UNIVERSIDAD DA CORUÑA



ETS ECCP

Especialmente interesante será a súa participación en proxectos relacionados cas tecnoloxías de información xeográfica, especialmente con compoñente web.

Para a puntuación se valorará sobre un máximo de 100 puntos cos seguintes apartados:

- Expediente (40 puntos) Valorarase ata 10 puntos pola nota media do expediente. Valorarase ata 10 puntos polas calificacións obtidas en materias afíns ao proxecto, especialmente as relacionadas ca área de enxeñería cartográfica, xeodésica e fotogrametría e con enxeñería de transporte (obtida pola media das materias relacionadas). Valorarase ata 10 puntos por cursar outros estudos universitarios de ámbitos afíns ao proxecto (2,5 puntos por estudio universitario). Valorarase ata 10 puntos por cursar estudos de doutoramento relacionados con este proxecto de investigación (5 puntos por estudos en marcha, e 10 por estudos rematados). Debe entregarse polo tanto xunto á outra documentación solicitada, un certificado académico cas calificacións obtidas durante a carreira, así como certificacións de realización de outros estudos universitarios.
- Curriculum Vitae (35 puntos) Valoranse ata 15 puntos a certificación de realización de cursos de formación ou documentación que acredite o seu coñecemento de tecnoloxías de información xeográfica, como rexistros de software ou similar. Valorarase ata 15 puntos a participación en proxectos relacionados cas tecnoloxías de información xeográfica (se establecerá o máximo entre valorar 1 punto por proxecto ou 3 puntos por ano traballado nesta temática). Valorarase ata 5 puntos a participación en publicacións relacionados cas tecnoloxías afíns a este proxecto (0,5 publicacións non JCR, 1 punto por artigos JCR).
- Entrevista personal (25 puntos). Valorarase con 10 puntos a solvencia técnica mostrada sobre as tecnoloxías a usar no proxecto (poderase



XUNTA
DE GALICIA



cooperacióngalega



UNIVERSIDAD DA CORUÑA



ETS ECCP

fixar unha proba de coñecementos se fose preciso). Valorarase con 5 puntos a experiencia persoal, tanto profesional como investigadora no ámbito de proxecto, valorando a súa participación concreta nas actividades que realizase na súa vida profesional e a seu grado de vinculación con este proxecto. Valorarase con 10 puntos a capacidade de comunicación e habilidades sociais mostradas.

Os requisitos deberán cumprirse na fecha de finalización do prazo de presentación de solicitudes.

A resolución publicarase no taboleiro de plazas da ETS de Enxeñería de Camiños, Canais e Portos.

Fco. Alberto Varela García