

A Coruña, 15 de febreiro de 2019

Corrección de erros para as convocatorias:

2019/CP/031

2019/CP/032

2019/CP/033

Nos Requisitos debe dicir:

Titulación superior (grao, licenciatura, enxeñaría ou arquitectura) en Enxeñaría Informática, Matemáticas, Estatística ou afíns.

O novo prazo remata o día 27 de febreiro.

O/A Investigadora Principal

Susana Ladra González

| | | | |
|-------------------------------|---|---------|---------------------|
| Código Seguro De Verificación | 9spTH9z5hFBKyjSKzySiqq== | Estado | Fecha y hora |
| Firmado Por | Susana Ladra González | Firmado | 15/02/2019 16:10:06 |
| Observaciones | | Página | 1/1 |
| Url De Verificación | https://sede.udc.gal/services/validation/9spTH9z5hFBKyjSKzySiqq== | | |



ANEXO III

2019/CP/031

CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN
AXUDA

| | | | |
|---|--|--|------------|
| Referencia: RTC-2017-5908-7 | | | |
| Título: STEPS. Soluciones Tecnológicas para la Evolución en la Prestación de Servicios en campo. | | | |
| CENTRO: Facultade de Informática | | | |
| OBJECTO DO CONTRATO: Colaborador/a nas tarefas do (proxecto/convenio) de investigación que se indica. | | | |
| LUGAR E HORARIO: Facultade de Informática, de luns a venres 10:00-14:00 | | | |
| GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: 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 formación <input type="checkbox"/> * Require matrícula programa doutoramento SUG | |
| Técnico de apoio á investigación <input checked="" 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 | 01/04/2019 |
| RETRIBUCIÓN BRUTAS : 910€/mes (incluída parte proporcional de paga extraordinaria) | | | |
| PARTIDA ORZAMENTARIA: 6140210631 541A 6490200 | | | |

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

REQUISITOS

| |
|--|
| TITULACIÓN: Titulación superior (grao, licenciatura, enxeñaría ou arquitectura) en Enxeñaría Informática, Matemáticas, Estatística ou afíns. |
| EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria |
| REQUISITOS: Os requisitos deben terse cumprido no momento de finalizar o prazo de presentación de solicitudes. |

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

| |
|--|
| LUGAR: Sala de reunións 0.2 da Facultade de Informática |
| PRAZO: 10 días desde a publicación no taboleiro de anuncios da sede electrónica da UDC |

ÓRGANO DE SELECCIÓN E PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

| |
|--|
| ÓRGANO: Comisión constituída por: Susana Ladra, Oscar Pedreira e Miguel Rodríguez |
| LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: Taboleiro de anuncios da Facultade de Informática, planta 1ª |

A Coruña/Ferrol, 31 de xaneiro de 2019
O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL
Asdo.: Susana Ladra González
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

| | | | |
|-------------------------------|---|---------|---------------------|
| Código Seguro De Verificación | 3fxCL8hLf4guTxoXBWICyw== | Estado | Fecha y hora |
| Firmado Por | Susana Ladra González | Firmado | 15/02/2019 16:10:01 |
| Observaciones | | Página | 1/2 |
| Url De Verificación | https://sede.udc.gal/services/validation/3fxCL8hLf4guTxoXBWICyw== | | |



MEMORIA DA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN

TAREFAS A REALIZAR

A persoa seleccionada nesta convocatoria colaborará en tarefas recollidas no proxecto STEPS (*Soluciones Tecnológicas para la Evolución en la Prestación de Servicios en campo*), que ten como obxectivo xeral o desenvolvemento dun conxunto de solucións tecnolóxicas innovadoras que actúen de facilitadoras do proceso de transformación dixital para as empresas prestadoras de servizos expertos en campo (*expert field services*).

En concreto, a persoa seleccionada participará na exploración e implementación de técnicas de aprendizaxe máquina e minería de datos que permitan o desenvolvemento de funcionalidades de asistencia intelixente (*smart assistance*), e que serán finalmente integradas e validadas dentro dun sistema real en uso por unha multinacional dos servizos periciais de automóbil. Entre as funcionalidades concretas que se pretende desenvolver no proxecto, están:

- Control predictivo de acordos de nivel de servizo (SLA).
- Detección de erros na toma de datos en campo.
- Recomendacións ao traballo en campo dos técnicos.

XUSTIFICACIÓN DA DURACIÓN DO CONTRATO

O presente contrato ten unha duración de 6 meses, nos cales se levará a cabo o estudo e exploración das técnicas e tecnoloxías máis axeitadas para as distintas aplicacións de aprendizaxe máquina e minería de datos definidas no proxecto, así como a súa implementación e avaliación.

REQUISITOS DOS CANDIDATOS

- Titulación superior (grao, licenciatura, enxeñaría ou arquitectura) en Enxeñaría Informática, Matemáticas, Estatística ou afíns.
- Coñecementos de contornas de desenvolvemento informático relacionados co contrato: Python, Matlab, Weka, OpenCV, librerías de aprendizaxe máquina, etc.

CRITERIOS DE VALORACIÓN DOS MÉRITOS

- Expediente académico da titulación de Grao ou equivalente cursada: até 4 puntos (Expediente académico: 4 puntos por matrícula de honor, 3 por sobresaliente, 2 por notable, 1 por aprobado).
- Coñecementos demostrables en desenvolvementos informáticos utilizando tecnoloxías relevantes para a convocatoria: Python, Matlab, R, TensorFlow, Scikit-learn, Weka, outras librerías de *machine learning*, etc: até 5 puntos. Poderase dar ata 2,5 puntos por ano de experiencia en actividades ou proxectos onde o candidato acredite a utilización de ditas librerías.
- Entrevista persoal, en caso de considerarse necesaria: até 3 puntos. Valoraranse as cualidades persoais do candidato, así como a motivación para a realización das actividades de investigación no marco dun plan de formación investigador (mestrado, tese,...).

Asdo. Susana Ladra González

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*

| Código Seguro De Verificación | 3fxCL8hLf4guTxoXBWICyw== | Estado | Fecha y hora |
|-------------------------------|---|---------|---------------------|
| Firmado Por | Susana Ladra González | Firmado | 15/02/2019 16:10:01 |
| Observaciones | | Página | 2/2 |
| Url De Verificación | https://sede.udc.gal/services/validation/3fxCL8hLf4guTxoXBWICyw== | | |

