

REF.: 2016/CP/024
ANEXO III
CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN
AXUDA

Referencia: BIA2013-47987-C3-2-R.

Título: DESARROLLO SOSTENIBLE DE MEZCLAS BITUMINOSAS SEMICALIENTES FABRICADAS CON NFU Y ARIDOS RECICLADOS DE RCD.

CENTRO: CENTRO DE INNOVACION TECNOLOGICA EN EDIFICACION E INGENIERIA CIVIL (CITEEC).

OBJETO DO CONTRATO: REALIZACIÓN Y ANÁLISIS DE ENSAYOS DE LABORATORIO DE MEZCLAS BITUMINOSAS Y OTROS MATERIALES PARA FIRMES DE CARRETERAS.

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

LUGAR E HORARIO: LABORATORIO DE CAMINOS DE LA E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS Y CITEEC. DE LUNES A VIERNES DE 9:00 A 14:00 Y DE 15:00 A 17:30

GRUPO DE COTIZACIÓN NO RÉXIME XERAL DA SEGURIDADE SOCIAL: Grupo III

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 * Require matrícula programa doutoramento SUG

 Técnico de apoio á investigación Axudante de apoio á investigación

 Técnico administrativo Axudante administrativo

| | | |
|---------|---|---|
| XORNADA | Tempo Completo: <input checked="" type="checkbox"/> | Tempo Parcial: <input type="checkbox"/> |
|---------|---|---|

| | | | |
|----------|-----------|-----------------------|------------|
| DURACIÓN | 7,5 meses | DATA APROX. DE INICIO | 16/05/2016 |
|----------|-----------|-----------------------|------------|

RETRIBUCIÓN BRUTAS : 1312,50 EUROS/MES

PARTIDA ORZAMENTARIA: 0500.210476.541A.649.02.00

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

REQUISITOS

TITULACIÓN: F.P. CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR RAMA QUÍMICA

EXPERIENCIA: Ver memoria da convocatoria

OUTROS REQUISITOS: EXPERIENCIA CON RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN EN MEZCLAS BITUMINOSAS Y EXPERIENCIA EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN COMPETITIVOS QUE TENGAN RELACIÓN CON EL OBJETO DEL CONTRATO.

TODOS LOS MÉRITOS Y REQUISITOS DEBERÁN HABERSE CUMPLIDO Y ACREDITADO CUANDO FINALICE EL PLAZO DE PRESENTACIÓN DE INSTANCIAS.

LUGAR DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES E DOCUMENTACIÓN

LUGAR: por correo electrónico a la atención de Ignacio Pérez Pérez (iperez@udc.es)

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

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

ÓRGANO DE SELECCIÓN E PUBLICACIÓN RESOLUCIÓN

ÓRGANO: INVESTIGADOR PRINCIPAL DEL PROYECTO

LUGAR DE PUBLICACIÓN DA RESOLUCIÓN: Tablón del Laboratorio de Caminos de la ETSI Caminos, Canales y Puertos.

A Coruña/Ferrol, 29 de 03 de 2016

O/A INVESTIGADOR/A PRINCIPAL

Asdo.: IGNACIO PÉREZ PÉREZ

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

1. Tareas a realizar:

El trabajo a desempeñar consistirá en la preparación y realización de ensayos de laboratorio propios de la Ingeniería de carreteras, en particular aquellos orientados al diseño e investigación de mezclas bituminosas con residuos de construcción y demolición, RAP (Reclaimed Asphalt Pavement) y otros materiales o residuos. La fabricación será en frío, en caliente, templada y/o semicaliente.

Así mismo se colaborará en la interpretación y análisis de los datos obtenidos en los ensayos y en la preparación de los informes finales.

Las tareas se llevarán a cabo en el Laboratorio de Caminos de la E.T.S.I. de Caminos, Canales y Puertos de la Universidade da Coruña durante la jornada laboral.

2. Justificación de la duración del contrato

El tiempo estimado para desenvolver el trabajo será de 7,5 meses.

3. Requisitos de los candidatos:

Titulación de F.P. CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR RAMA QUÍMICA.

Se valorarán además los siguientes méritos:

- Experiencia laboral como laborante en laboratorio de mezclas bituminosas y otros materiales para firmes (Máximo 6 puntos). 2 puntos por cada año trabajado. En caso de fracciones de año, se sumará 2/12 puntos por cada mes completo trabajado.
- Experiencia con residuos de construcción y demolición en mezclas bituminosas en caliente (Máximo 1 punto). 1 punto por cada año trabajado. En caso de fracciones de año, se sumará 1/12 puntos por cada mes completo trabajado.
- Experiencia en proyectos de investigación competitivos relacionados con el objeto del contrato (Máximo 3 puntos). Un punto por cada año trabajado en proyectos de investigación. En caso de fracciones de año, se sumará 1/12 puntos por cada mes completo trabajado.

En caso de empate en las puntuaciones anteriormente indicadas se llevará a cabo una entrevista personal de los candidatos.

4. Presentación de las solicitudes:

Los aspirantes deberán presentar copia de su DNI, CV y fotocopia de la titulación académica, así como justificación de los méritos aportados.

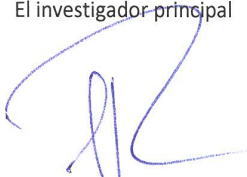
Las solicitudes se presentarán por correo electrónico a la atención de Ignacio Pérez Pérez (iperez@udc.es).

El plazo será de 10 días desde la publicación de la convocatoria.

Todos los méritos y requisitos deberán haberse cumplido y acreditado cuando finalice el plazo de presentación de instancias.

La Coruña, 28/03/2016

El investigador principal



Ignacio Pérez Pérez