



CONVOCATORIA CONTRATACIÓN PERSONAL ITMATI

OFERTAS DE EMPLEO POR OBRA Y SERVICIO

PROYECTO: UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACIÓN (UMI) REPSOL-ITMATI

REFERENCIA DE LA OFERTA: ITMATI-OT-06/2014.

CONVOCATORIA: Contratación en el marco de la [resolución de 6 de octubre de 2014 por la que se adjudican las ayudas a organismos de investigación de Galicia para la creación, puesta en marcha e impulso de unidades mixtas de investigación](#). Esta convocatoria cuenta con la financiación de la propia Agencia Gallega de Investigación y del Ministerio de Economía y Competitividad en el marco de la Estrategia Española de Innovación en Galicia.

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO: 1 Técnico de apoyo a la investigación para la UNIDAD MIXTA DE INVESTIGACIÓN (UMI) REPSOL-ITMATI.

Las líneas de investigación de la Unidad Mixta (UMI) están relacionadas con el desarrollo de técnicas matemáticas y computacionales que permitan resolver problemas de simulación numérica y optimización de gran tamaño y complejidad que surgen en el Sector de la Energía. El personal que se incorpore en este puesto realizará tareas de soporte informático a este proyecto.

RESPONSABLE CIENTÍFICO: Profesor Dr. D. Alfredo Bermúdez de Castro López-Varela, Catedrático de Matemática Aplicada de la Universidad de Santiago de Compostela, e investigador adscrito a ITMATI.

PERFIL DEL CANDIDATO: formación en informática: Formación Profesional, Ingeniería Técnica, o 3 años de Ingeniería Superior, Grado o similar.

FORMACIÓN Y MÉRITOS GENERALES A VALORAR:

- Expediente académico de Formación Profesional, Ingeniería Técnica, Ingeniería Superior, Grado o similar.
- Experiencia en mantenimiento de equipos informáticos (instalación, configuración y reparación).
- Experiencia en configuración de redes IP (wifi y cableadas).
- Experiencia en software libre (sistemas operativos, librerías, software).

**Instituto Tecnológico
de Matemática Industrial**

www.itmati.com

Edif. Instituto Investigaciones Tecnológicas, planta -1

Rúa de Constantino Candeira s/n.

15782 Campus Vida / Santiago de Compostela.

itmati@itmati.com | Telf.: +34 881 813 357



- Se valorará tener conocimientos en gestión de sistemas clúster (hardware y software).
- Mantenimiento y actualización de portal web y de bases de datos SQL.
- Experiencia en gestión y uso de software científico.
- Desarrollo de interfaz para aplicaciones informáticas y computacionales científicas y /o de gestión.
- Conocimientos de inglés.
- Experiencia en sistemas de videoconferencia

Los candidatos/as seleccionados/as de acuerdo con los criterios anteriores serán convocados a una entrevista personal.

CONDICIONES: se realizará un contrato por obra y servicio.

- Retribución bruta mensual: 1.300,00 €-1.700 ,00 € en 12 pagas, en función de los méritos y experiencia del candidato/a
- Fecha inicio prevista: noviembre 2014
- Fecha fin de obra prevista: 30/09/2017. Siempre que la disponibilidad del proyecto lo permita
- Jornada laboral: tiempo completo.

COMISIÓN DE EVALUACIÓN: las solicitudes presentadas serán valoradas por una Comisión de Evaluación designada al efecto. La composición de la Comisión será mixta: estará constituida por el responsable científico-técnico de la UMI, 2 investigadores de la UMI, y dos personas designadas por ITMATI, entre ellos el secretario. La Comisión de Evaluación se hará pública una vez finalizado el período de evaluación con la resolución de esta convocatoria.

LUGAR DE TRABAJO: Instituto Tecnológico de Matemática Industrial (ITMATI), Campus Vida, Santiago de Compostela.

ENVÍO DE SOLICITUDES

Las personas interesadas en este contrato deberán enviar antes del 3 de noviembre de 2014 a las 14:00 horas las solicitudes, que deberán incluir una carta de presentación que resuma la trayectoria del solicitante, curriculum vitae (con teléfono móvil y correo electrónico) y el expediente académico de Formación Profesional, Ingeniería Técnica, o Ingeniería Superior, Grado o similar. Si los candidatos lo estiman oportuno también podrán adjuntar a su solicitud cartas de recomendación. Toda la documentación se remitirá a la siguiente dirección de correo electrónico: itmati@itmati.com, indicando en "asunto" la referencia de la oferta ITMATI-OT-06/2014. Una vez recibidas las solicitudes se confirmará la recepción de la misma mediante correo electrónico.

**Instituto Tecnológico
de Matemática Industrial**

www.itmati.com

Edif. Instituto Investigaciones Tecnológicas, planta -1
Rúa de Constantino Candeira s/n.

15782 Campus Vida / Santiago de Compostela.

itmati@itmati.com | Telf.: +34 881 813 357



PLAZOS Y RESOLUCIÓN:

Recepción de solicitudes: hasta el 3 de noviembre 2014 a las 14:00 horas.

Evaluación de solicitudes y realización de entrevistas personales: 4 – 5 de noviembre de 2014.

Resolución de la convocatoria: 10 de noviembre de 2014.

Toda la información en relación con esta convocatoria así como la resolución de la misma se publicará en la página web de ITMATI <http://www.itmati.com/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Pere Quintela Estévez'.

Peregrina Quintela Estévez
Directora de ITMATI.



Salida:

23 / 10 / 2014

Nº Registro:

107

**Instituto Tecnológico
de Matemática Industrial**

www.itmati.com

Edif. Instituto Investigaciones Tecnológicas, planta -1

Rúa de Constantino Candeira s/n.

15782 Campus Vida / Santiago de Compostela.

itmati@itmati.com | Telf.: +34 881 813 357