

CONVOCATORIA PARA LA PROVISIÓN DE PUESTO DE TRABAJO

VAC-2019-33-Coordinador/a de proyecto

Número de plazas a cubrir: 1

Categoría profesional (o especialidad): Research Engineer – RENG 1

Localidad y centro de trabajo: Barcelona / Castelldefels

Remuneración bruta anual: 41.615,75€

Jornada laboral: Completa

Tipo contrato: Investigadores

Duración prevista: hasta finalización de proyecto

Funciones del puesto de trabajo:

1. Asegurar la consecución del proyecto PRODUCTE "Validation of inflatable breakwaters design for the intelligent protection of sandy beaches against erosion", con la referencia 2018 PROD 00148.
2. Coordinar el equipo de trabajo.
3. Realizar las contrataciones con los proveedores y el seguimiento de los contratos de suministros y Servicios necesarios para el proyecto.
4. Elaborar los informes de avance del proyecto y el informe final.
5. Supervisar y dirigir el diseño y la construcción del prototipo del ensayo.
6. Desempeñar las funciones cumpliendo los requerimientos del programa FEDER que financia el proyecto.

Requisitos (incluyendo aspectos lingüísticos):

1. Ingeniero/a de caminos, canales y puertos.
2. Postgrado en gestión del ámbito de la construcción.
3. Conocimientos avanzados (nivel de doctorado) de simulación por elementos finitos en ordenador.
4. Experiencia en la gestión de proyectos con financiación FEDER.
5. Experiencia demostrable en la gestión de proyectos de investigación.
6. Dominio alto de inglés oral y escrito.

Centro Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería (CIMNE)

Edificio C1, Campus Norte UPC, Gran Capitán, s/n, 08034 Barcelona, Spain, — Tel. +34/93 205 70 16, Fax + 34/93 401 65 17 — e-mail: cimne@cimne.upc.edu

Méritos o aspectos a valorar:

- Títulos de ingeniero superior.
- Títulos de postgrado/master y doctorado.
- Titulaciones acreditativas de dominio de inglés y otros idiomas.
- Publicaciones científicas.
- Experiencia en gestión de proyectos y otros ámbitos de investigación.
- Estancias académicas en el extranjero.
- Experiencia laboral en gestión de proyectos de construcción.

Sistema de calificación:

Se basará en la valoración de los siguientes baremos, que tendrán una puntuación de 0 a 10, siendo 0 la peor y 10 la mejor.

1. Titulaciones académicas (10%)
2. Formación y perfeccionamiento (20%)
3. Experiencia profesional (35%)
4. Conocimiento de la lengua catalana (5%)
5. Conocimiento de otras lenguas (10%)
6. Pruebas selectivas y entrevista (20%)

Los candidatos deberán completar el formulario “Application Form” de nuestra web <http://www.cimne.com/vpage/2/People/Job-Offers>, indicando la referencia de la vacante y adjuntando los documentos requeridos.

El plazo para la presentación de las solicitudes es el día 21 de octubre de 2019 a las 12h.

A los candidatos preseleccionados se les podrá solicitar la documentación exigida en los apartados de “Requisitos” y “Méritos” y podrán ser convocados para la realización de pruebas selectivas (que pueden tener carácter eliminatorio) y/o entrevistas personales.

Financiado por:



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

Centro Internacional de Métodos Numéricos en Ingeniería (CIMNE)

Edificio C1, Campus Norte UPC, Gran Capitán, s/n, 08034 Barcelona, Spain, — Tel. +34/93 205 70 16, Fax + 34/93 401 65 17 — e-mail: cimne@cimne.upc.edu

consorcio:  **Generalitat de Catalunya**

 **UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH**

en colaboración con: 