

OFERTA DE TRABAJO.

Contratación de personal con cargo al proyecto de investigación:

MODELOS COMPUTACIONALES PARA EL ANÁLISIS ESTRUCTURAL DE LA RESPUESTA DINÁMICA DE AEROGENERADORES OFF-SHORE CIMENTADOS EN EL LECHO MARINO. INFLUENCIA DE LOS FENÓMENOS DE INTERACCIÓN SUELO-ESTRUCTURA Y APLICACIÓN AL ÁMBITO DE LAS ISLAS CANARIAS (ProID2020010025)

FINANCIADO POR: Gobierno de Canarias y UE (Fondos FEDER)

PERFIL DEL CANDIDATO/A: Se requiere titulado/a de Nivel de Máster en el ámbito de las Ingenierías, la Física o las Matemáticas, o formación equivalente o superior, con conocimientos en programación y métodos numéricos y buen expediente académico. Otros méritos adicionales que serán valorados positivamente pero no serán excluyentes son: conocimientos en cálculo y dinámica estructural, en programación en lenguaje fortran y en aspectos relacionados con la energía eólica marina; y buen nivel de inglés.

El requisito académico de titulación a Nivel de Máster deberá cumplirse al inicio del contrato, por lo que se tendrán también en cuenta las solicitudes presentadas por candidatos que tengan previsto finalizar los estudios de Máster a lo largo del presente curso académico. Se anima también a participar a aquellos candidatos que tengan interés en iniciar posteriormente los estudios de doctorado.

DURACIÓN DEL CONTRATO: 21 meses (septiembre de 2021 a mayo de 2023)

RÉGIMEN DE TRABAJO: Tiempo Completo (37,5 horas/semana)

RETRIBUCIÓN BRUTA: 1680,59 €/mes

CENTRO DE TRABAJO: Instituto Universitario SIANI. Parque Científico y Tecnológico del Campus Universitario de Tafira, 35017, Las Palmas de G.C.

CRITERIOS DE SELECCIÓN: Adecuación del candidato/a al perfil requerido, expediente académico, y entrevista. El proceso de selección podrá declararse desierto en caso de que ninguno de los candidatos presentados se adecúe suficientemente al perfil requerido.

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR: Los interesados/as deberán presentar instancia genérica, solicitando ser admitidos a este proceso de selección, dirigida a Luis Padrón, acompañadas de Curriculum Vitae documentado (que deberá hacer referencia a los requisitos y criterios arriba mencionados) y documento acreditativo del expediente académico.

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES: Las solicitudes deberán presentarse a través de la sede electrónica de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, dirigido al Instituto Universitario SIANI, y enviando copia de la documentación también al e-mail: luis.padron@ulpgc.es.

PLAZO PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES: del 22 de marzo al 30 de abril de 2021

Para más información, dirigirse a: Dr. Luis Alberto Padrón. E-mail: luis.padron@ulpgc.es. Tlfm: 928451496