CONTRATACIÓN DE PERSONAL CON CARGO A SUBVENCIÓN PARA PROYECTO DE INVESTIGACIÓN



OFERTA DE TRABAJO

Dos plazas de personal laboral temporal de la categoría de Técnico en Proyecto TCP3 y/o Investigador en Proyecto ICP2

Proyecto de Investigación: Monitorización estructural y ambiental de grandes jaulas offshore para acuicultura atlántica (JAULATLAS)

Perfil de los Candidatos:

- Titulación exigida:
 - Ingeniero de Telecomunicación, Ingeniero en Electrónica, Graduado en Ingeniería de Tecnologías de la Telecomunicación, Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación, Máster Universitario en Tecnologías de Telecomunicación
 - Ingeniero Industrial. Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática, Máster Universitario en Tecnologías Industriales, Máster Universitario en Ingeniería Industrial
 - Ingeniero en Informática, Grado en Ingeniería Informática, Máster Universitario en Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería
- Conocimientos avanzados en:
 - Diseño y Programación de Sistemas Empotrados
 - o Programación de microcontroladores de NXP y FreeScale.
- Otros méritos a valorar:
 - Buen expediente académico.
 - Estudios de postgrado.
 - o Experiencia en gestión de proyectos y de I+D+i.

Principales tareas a realizar:

- Desarrollo de software para lectura de sensores, almacenamiento de lecturas, recopilación entre nodos y comunicaciones entre microcontroladores de NXP y entre microcontroladores de NXP y sensores
- Integración del hardware con sensores y microcontroladores
- Puesta en marcha del sistema, calibración, realización del banco de pruebas, recopilación y análisis de resultados

Se realizará una entrevista a los candidatos.

Criterio de selección: perfil – 60%, entrevista – 20%, otros méritos – 20%.

Duración del contrato: un mínimo de 2 meses (en fase de prueba) y un máximo de hasta 12 meses o hasta que finalice el presupuesto.

Números de contratos: Dos contratos (ICP2 o TCP3 cada uno, según titulación). Retribución mensual bruta (siguiendo los criterios establecidos en según la tabla de categorías y retribuciones, BOULPGC año XII, n.º 6, 3 de junio de 2019):

- Contrato de ICP2 TC37,5, con 1.767,29 €/mes
- Contrato de TCP3 TC37,5, con 1.529,73 €/mes Centro de Trabajo: instalaciones del Instituto Universitario de Microelectrónica Aplicada.

Documentación a presentar:

- Currículum Vitae documentado
- Documentación acreditativa

Presentación de solicitudes:

• A través del Registro Central de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria y dirigido al

Sr. Director del Instituto Universitario de Microelectrónica Aplicada, Edificio Central del Parque Científico-Tecnológico, Campus Universitario de Tafira

y copia de la solicitud vía e-mail a: dmems@iuma.ulpgc.es

Plazo: hasta el 1 de julio de 2019.

ANEXO I

Modelo de solicitud

D/D ^a	con DNI/Pasaport	te	con domicilio
en	, y con	los siguientes o	datos de contacto:
Número de Teléfono: _	, y con	Direct	ción de correo electrónico:
	EVDONU	_	
	EXPONI	=	
la Universidad de Las I de Técnico de Proye d	Palmas de Gran Canaria,	pruebas para la de Investigad	Científico Tecnológico de a selección de dos plazas ción DMEMS del Instituto
	SOLICIT	A	
Ser admitido a la celeb	ración de las pruebas par	a la provisión d	le las plazas citadas.
Carácter Personal le serán incorporados PROYECTOS y fich UNIVERSITARIO DE N PALMAS DE GRAN CA	informamos que los dato al fichero BOLSA DI ero de PERSONAL, d //ICROELECTRÓNICA AF	os recogidos e E TRABAJO. lel cual es i PLICADA DE L <i>i</i> consentimiento	responsable INSTITUTO A UNIVERSIDAD DE LAS con la finalidad de formar
debidamente por escri ejercer sus derechos o que establece la ley, a	ito con la finalidad de m de acceso, rectificación, c a la dirección: Instituto Un	antener su so cancelación y o niversitario de M	edimos nos lo comunique licitud actualizada. Podrá oposición, en los términos Microelectrónica Aplicada, Palmas de Gran Canaria,
La	s Palmas de G.C., a	de	de 2019.
Firma			
El aspirante			

Por la presente usted afirma conocer la normativa de protección de datos. Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición enviando un escrito con referencia/asunto: LOPD, a INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MICROELECTRONICA APLICADA DE LA ULPGC Edificio Central del Parque Científico-Tecnológico, 35017 Las Palmas de Gran Canaria, o enviando un mail a info@iuma.ulpgc.es