



# Convocatoria para la incorporación de personal investigador, personal técnico o gestor de la investigación a cargo del capítulo VI

## Oferta de contratación

### Título de la oferta

26/2023 - Proyecto QCiEnMED - Software

## Investigador principal

**Nombre:** Bartomeu

**Primer apellido:** Alorda

**Segundo apellido:** Ladaria

**Centro:** Departamento de Ingeniería Industrial y Construcción

## Datos sobre el contrato

### Objeto del contrato

El ingeniero investigador estará a cargo del desarrollo de software, la gestión de servidores y el almacenamiento y la gestión de datos de series temporales. Esta labor contribuye a los paquetes de trabajo WP4 (tareas 4.1, 4.2 y 4.3), WP5 (tarea 5.1 y 5.4) y WP6 (tarea 6.1).

**Categoría:** R1 - Graduado / Ingeniero / Arquitecto

**Titulación:** Grado o equivalente

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Subárea:** -

### Datos sobre el tipo de contrato

**Tipo de contrato:** Duración determinada

**Tipo de jornada:** Completa

**Horas semanales:** 37,5

**Horario de trabajo:** Flexible, per objectius

### Plazo para presentar las solicitudes

De lunes, 27 de febrero de 2023 hasta lunes, 13 de marzo de 2023

**Fecha prevista de inicio de contrato:** Martes, 25 de Abril de 2023

**Fecha prevista de finalización de las tareas objeto del contrato:** Sábado, 30 de Noviembre de 2024

## Proyecto de investigación / Convenio

**Tipo de actividad:** Proyecto



**Organismo financiador:** Proyecto de referencia TED2021-130604B-C21 financiado por MCIN/AEI /10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/ PRTR.

**Convocatoria:** Projectes Estratègics Orientats a la Transició Ecològica i a la Transició Digital - FONS PRTR

**Programa:** Projectes Estratègics Orientats a la Transició Ecològica i a la Transició Digital

**Referencia / Código oficial:** TED2021-130604B-C21

**Número de plazas:** 1

## Requisitos de la persona a contratar

### Perfil/Titulación

Ingeniería Telemática  
Ingeniería Informática  
Máster en Sistemas Inteligentes

### Requisitos específicos

Conocimientos de sistemas IoT. Conocimientos de bases de datos. Conocimientos de gestión de servidores.

### Requisitos de idiomas

Es preferible tener conocimientos de inglés.

### Experiencia requerida:

### Requisitos de experiencia previa

Es preferible experiencia en proyectos de investigación y en trabajo en equipo.

## Información adicional

**Retribuciones mensuales y seguros:** 1.401,07 €

### Proceso de selección

Según el artículo 8 del ACUERDO NORMATIVO 14540 del día 15 de junio de 2022 por el que se aprueba la normativa que regula la contratación con cargo al capítulo 6 del presupuesto de la Universidad del personal investigador, así como del personal técnico o gestor de la investigación.

Criterios de elegibilidad:

- Méritos curriculares en el campo (máx. 40 puntos).
- Titulaciones en el área especializada (máx. 20 puntos), otras titulaciones (máx. 5 puntos).
- Video currículum y, si procede, entrevista personal (máx. 20 puntos).
- Experiencia en el campo (máx. 15 puntos). Por ejemplo: > 3 años (10 puntos), < 3 años (5 puntos).
- Otros méritos (máx. +5 puntos). Por ejemplo: cartas de recomendación. Umbral de elegibilidad: 60 puntos.

### Comisión de selección

- i. El vicerrector competente en materia de investigación (o persona en quien delegue), que la presidirá.
- ii. La persona responsable (o persona en quien delegue).
- iii. Los miembros de la Comisión Evaluadora de la Investigación del Área de Investigación (CARAI).
- iv. Uno o más miembros expertos en la temática en la que se enmarca la contratación, si procede, elegidos por el presidente de la comisión.



**Universitat**  
de les Illes Balears



v. El jefe de servicio de FORHU (o persona en quien delegue), que actuará como secretario, con voz pero sin voto.

[Comentarios adicionales](#)

-