



## ANEXO 1

DIRECTOR/A DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN QUE REALIZA LA CONVOCATORIA:

JUAN PABLO CASASECA DE LA HIGUERA

Nº DE BECAS CONVOCADAS: 1

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN AL QUE SE ADSCRIBE LA BECA:

FishHealth. Análisis de biomarcadores y machine learning para acuicultura

ENTIDAD FINANCIADORA: UNIVERSITY OF THE WEST OF SCOTLAND

DEPARTAMENTO/INSTITUTO LOU DE APLICACIÓN DE LA BECA:

TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES E INGENIERÍA TELEMÁTICA

CENTRO DE APLICACIÓN DE LA BECA: ETSI TELECOMUNICACIÓN

Estas becas se financiarán con cargo a un Proyecto de Investigación gestionado por la Fundación General de la Universidad de Valladolid.

Código Proyecto: 061/205391

MODALIDAD DE LA BECA Y HORAS MENSUALES EXIGIBLES:

(Marque con una **X** lo que proceda)



**MODALIDAD I (TITULADOS)**

Dedicación: 140

Beca completa: (de 120 a 140) horas  
mensuales

Beca reducida: (de 60 a 70) horas mensuales



**MODALIDAD II (NO TITULADOS)**

Dedicación:            horas/mes

DURACIÓN DE LA BECA: 2 meses.

La actividad se desarrollará inicialmente durante el periodo

Desde: 01/07/2021 hasta: 31/08/2021

Esta beca: (marque con una **X** lo que proceda)

Se podrá prorrogar hasta completar un periodo total de 3 meses

No se podrá prorrogar

IMPORTE DE LA BECA 1000 euros brutos mensuales

#### REQUISITOS ESPECÍFICOS DE LOS SOLICITANTES

- Ser licenciado/cursar estudios en  
GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN, VALORABLE MÁSTER
- Se valorará tener conocimientos en  
INTELIGENCIA ARTIFICIAL, MACHINE LEARNING
- Otros requisitos  
SE VALORARÁ LA EXPERIENCIA CON ALGÚN GRUPO DE INVESTIGACIÓN

#### BREVE DESCRIPCIÓN DE LA TAREA A DESARROLLAR:

ANÁLISIS DE BIOMARCADORES PARA DETECCIÓN DE PATOLOGÍAS UTILIZANDO ALGORITMOS DE APRENDIZAJE MÁQUINA AVANZADOS

DESIGNACIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN. El Director del proyecto de investigación, como presidente de la Comisión a que hace referencia la base III de las bases reguladoras, designo como integrantes de la citada Comisión a:

D./Dña. JAVIER AGUIAR PÉREZ

D./Dña. RODRIGO DE LUIS GARCÍA

CRITERIOS DE VALORACIÓN DE LAS SOLICITUDES: La Comisión de selección valorará las solicitudes de acuerdo con los siguientes criterios:

- Curriculum vitae hasta 3 puntos
- Expediente académico hasta 1 puntos
- Conexión entre estudios realizados y el proyecto de investigación hasta 1 puntos
- Requisitos específicos acreditados hasta 5 puntos

ENVALLADOLID a 17 de JUNIO de 2021

**Firma:**