



# EL IBFG BUSCA CANDIDATOS/AS CON COMPETENCIA DIGITAL

## UNIDAD DE BIOINFORMÁTICA Y BIOLOGÍA COMPUTACIONAL

Personas interesadas en la **Creación de la Unidad de Bioinformática y Biología Computacional** en el [Instituto de Biología Funcional y Genómica \(IBFG\)](#) con experiencia en algunos de los siguientes ámbitos.

1. Inteligencia Artificial
2. Procesamiento Masivo de Datos
3. Biotecnología
4. Biología Computacional
5. Análisis de Imagen y Visión Computarizada

Buscamos a **tres personas altamente cualificadas** para unirse a nuestro equipo, crear el nuevo servicio y colaborar en la ejecución de proyectos de investigación. En el caso del puesto más cualificado, se ofrece además la posibilidad de llevar a cabo un proyecto de investigación propio y participar en la formación de personal predoctoral.

## PROCESO DE SOLICITUD DE EXPRESIONES DE INTERÉS

Las **expresiones de interés** se enviarán a Julio Flecha García ([julio.fg@usal.es](mailto:julio.fg@usal.es)) y Olga Calvo García ([ocalvo@usal.es](mailto:ocalvo@usal.es)) incluyendo la siguiente documentación:

1. *Curriculum Vitae*
2. Acreditación de méritos alegados en el CV
3. Carta de motivación



PLAZO DE SOLICITUDES

10/05/2024

DOS CONTRATO DE  
DOCTOR DE 4 AÑOS  
46.000 €/AÑO (FC2)  
51.800 €/AÑO (FC1)

UN CONTRATO DE  
TITULADO SUPERIOR  
DE 4 AÑOS  
41.100 €/AÑO (TSFC1)

PLAN FORMATIVO  
INCLUIDO

Solicitudes a  
[julio.fg@usal.es](mailto:julio.fg@usal.es) y  
[ocalvo@usal.es](mailto:ocalvo@usal.es)

INSTITUTO DE BIOLOGÍA  
FUNCIONAL Y GENÓMICA  
(IBFG)

C/ Zacarías González, nº2  
37007, Salamanca  
923294900

<https://ibfg.usal-csic.es/index.php>