

► SE CONVOCA 1 **CONTRATO DE TITULADO SUPERIOR**, PARA SU INCORPORACIÓN AL CIC DE SALAMANCA, FINANCIADO POR EL PROYECTO EUROPEO "**EU PROJECT 737390 – ARRESTAD**" – H2020. REF: 18-23-JRTS

●**Requisitos:**

Master en área de **Biología, Biología, Bioinformática o Ingeniería Informática** (Titulado Superior / Grado) con experiencia (demostrable) de trabajo en **Bioinformática o Biología Computacional**.

●**Objetivos Específicos:**

Análisis de datos genómicos de ultra-secuenciación (NGS) de muestras humanas y de pacientes. Desarrollo y aplicación de software y herramientas computacionales para análisis bioinformáticos de datos genómicos y proteómicos e identificación de genes/proteínas marcadores causales y redes reguladoras asociadas a enfermedades neurodegenerativas (principalmente *Alzheimer*, AD) y también a cáncer (CC).

●**Se valorarán otros aspectos:**

– Media de **expediente académico** en la Titulación requerida $\geq 7/10$.

– Se valorará también experiencia y conocimientos en **lenguajes de programación y computación**, particularmente *shell-scripts* de UNIX, R, Python, SQL (avalada).

– Se valorará si el candidato tiene el **título de Doctor** si en su Tesis Doctoral ha trabajado en el campo de Bioinformática y Biología Computacional.

●**Tipo de contrato:**

Por obra y servicio.

Inscripción en la oferta de empleo REF: 18-23-JRTS en www.cicancer.org, apartado *Convocatorias de Personal*

Plazo de presentación de solicitudes: **Hasta el 25 de octubre de 2018**