

**FINBA CONVOCATORIA EMPLEO DE CONTRATO ASOCIADO AL PROYECTO: IDENTIFICACIÓN DE ALTERACIONES GENÉTICAS EN LOS TUMORES NASOSINUSALES COMO DIANAS PARA NUEVAS OPCIONES TERAPÉUTICAS: ESTUDIO TRASLACIONAL (FIS PI17/00763)**

Oviedo, 26 de marzo de 2020

**Licenciado o Graduado en Biología o similar con Máster del Área biosanitaria para el proyecto "Identificación de alteraciones genéticas en los tumores nasosinuales como dianas para nuevas opciones terapéuticas: estudio traslacional" (PI17/00763) en el Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA).**

Finalizado el plazo de presentación de alegaciones a la resolución provisional de concesión de la oferta de empleo asociada al proyecto "Identificación de alteraciones genéticas en los tumores nasosinuales como dianas para nuevas opciones terapéuticas: estudio traslacional" en el ISPA. El tribunal resuelve y notifica la propuesta definitiva de adjudicación.

ADJUDICACIÓN DEFINITIVA

**Dña. Helena Codina Martínez**

La adjudicataria deberá presentar en la Secretaría de FINBA (Avda. del Hospital Universitario s/n Oviedo) la documentación acreditativa de los méritos aportados para su cotejo y verificación en el plazo máximo de diez días hábiles, a partir del día siguiente al cese del confinamiento establecido en el RD 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.

En el caso de que la candidata propuesta no presente la correspondiente documentación en el plazo establecido, o no pueda acreditar documentalente los méritos aportados, el contrato podrá ser concedido a las siguientes candidatas siguiendo el orden de prelación de la resolución provisional de concesión.

El secretario del tribunal,

Dr. Mario Hermsen