

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, 24 de Abril de 2018

Licenciado/Graduado en Biología o similar y Máster del Área biosanitaria para el proyecto "*Identificación de alteraciones genéticas en los tumores nasosinusaes 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 candidaturas a la oferta de empleo de contrato asociado al proyecto "*Identificación de alteraciones genéticas en los tumores nasosinusaes como dianas para nuevas opciones terapéuticas: estudio traslacional*" (PI17/00763) en el ISPA, el tribunal resuelve y notifica la relación de solicitantes admitidos y excluidos, otorgando un plazo de cinco días naturales, a partir del día siguiente a la publicación, para la subsanación de las causas de exclusión.

Los documentos de subsanación, aportando la justificación de los requisitos que han dado lugar a la exclusión, se remitirán a la dirección de correo electrónico empleo@finba.es con el asunto "Tumores nasosinusaes-Subsanación".

Finalizado el plazo, los candidatos que no hayan presentado la documentación justificativa que posibilite su admisión, serán definitivamente excluidos del proceso selectivo.

LISTADO DE SOLICITANTES ADMITIDOS Y EXLUIDOS

ADMITIDOS

CANDIDATO
GARCIA MARIN Rocío

EXCLUIDOS

CANDIDATA/O	CAUSA DE EXLUSIÓN
ACEBES HUERTA Andrea	No cumple el requisito de la convocatoria 2.
DELGADO MORO Celia	No cumple el requisito de la convocatoria 2.
GARCIA PEREZ Eva	No cumple el requisito de la convocatoria 2.
GLEJZER Aneta	No cumple el requisito de la convocatoria 2.
LOPEZ VALLE Giordana	No cumple el requisito de la convocatoria 2.
ZAMBRANO ANDAZOL Iriana P.	No cumple el requisito de la convocatoria 2.

Requisito de la convocatoria:

2. Experiencia laboral (superior a 6 meses) en cultivos primarios de tumores nasosinusaes y base de cráneo.

El Secretario del Tribunal,
Dr. Mario Hermsen