

FINBA CONVOCATORIA DE EMPLEO CONTRATO ASOCIADO A CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE INCLIVA Y FINBA PARA LA ASISTENCIA TÉCNICA AL PROYECTO: "IMPACTO DEL PESO AL NACER Y LA GANANCIA PONDERAL POSTNATAL EN LA DISFUNCION ENDOTELIAL E INFLAMACIÓN VASCULAR (PI14/01781)"

Oviedo, 29 de marzo de 2019

Técnica/o de laboratorio para el proyecto Asistencia técnica al proyecto "Impacto del peso al nacer y la ganancia ponderal postnatal en la disfunción endotelial e inflamación vascular (PI14/01781)" en el Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA).

ENTIDADES FINANCIADORAS: Fundación para la Investigación y la Innovación Biosanitaria del Principado de Asturias – FINBA, Fundación para la Investigación del Hospital Clínico de la Comunidad Valenciana – INCLIVA, Instituto de Salud Carlos III: Programa Estatal de Investigación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016. Cofinanciado por FEDER.

Finalizado el plazo de presentación de alegaciones a la resolución de admisión y provisional de concesión a la oferta de empleo de un contrato asociado al proyecto "Impacto del peso al nacer y la ganancia ponderal postnatal en la disfunción endotelial e inflamación vascular (PI14/01781)" en el ISPA, el tribunal resuelve y notifica el tribunal resuelve y notifica la propuesta definitiva de adjudicación.

ADJUDICACIÓN DEFINITIVA

Dña. Cristina Mangas Alonso

En el plazo de cinco días hábiles, a partir del día siguiente al de la fecha de publicación de la presente adjudicación, la candidata seleccionada deberá presentar en la Secretaría de FINBA (Avda. de Roma s/n – Oviedo), la documentación original acreditativa de los méritos aportados para su cotejo y verificación.

En el caso de que la candidata propuesta no presente la correspondiente documentación en el plazo establecido, o no pueda acreditar documentalmente los méritos aportados, el contrato se considerará vacante.

El secretario del tribunal

Dr. Mario Fernández Fraga