

Técnico: Proyectos Integrados de Excelencia en los IIS acreditados
Imprescindible indicar Referencia Interna: PIE14/00005/2

PROYECTO:	EARLY PREDICTORS AND CAUSES OF LOSS OF PHENOTYPIC FLEXIBILITY AS INDIVIDUAL RISK FACTOR OF METABOLIC DISEASE: TOWARDS A PERSONALIZED MEDICINE (FLEXI-MET)
PUESTO QUE SE OFERTA	TÉCNICO
CONDICIONES DEL CONTRATO	Duración: 3 MESES Y MEDIO (prorrogable) Tipo de contrato: media jornada (20horas/semana) Lugar de trabajo: IMIBIC
REQUISITOS MÍNIMOS	<ul style="list-style-type: none"> - Titulación mínima: Licenciatura/graduado en Biología o Bioquímica - Posesión de un Título de Master en un área de biología
SE VALORARÁ	<ul style="list-style-type: none"> - Dominio hablado y escrito del idioma inglés. - Conocimientos en informática. - Conocimiento amplio en procesamiento de muestras biológicas y en técnicas de biología celular y molecular (cultivos celulares, manipulación de ADN, ARN, proteínas, qPCR, etc.). Experiencia en el manejo de animales de experimentación. - Certificado de competencia de bienestar animal. - Publicaciones y/o participación en congresos científicos.
FUNCIONES	<ul style="list-style-type: none"> - Análisis del papel que juega la desregulación de la maquinaria de splicing en la pérdida de flexibilidad metabólica.
DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR	Curriculum Vitae
SOLICITUDES, LUGAR Y PLAZO DE PRESENTACIÓN	<p>Presentación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Por mail a la siguiente dirección: personal@imibic.org <p>En el mail, será imprescindible indicar la referencia de la convocatoria en el asunto. No se valorarán los currículum que no venga referencia.</p> <p>Plazo: 04/09/15 al 13/09/15.</p>
PUBLICIDAD	La presente convocatoria se publicará en los tablones de anuncios de FIBICO, así como en las páginas web siguientes:

	<ul style="list-style-type: none">- En la del Hospital Universitario Reina Sofía- En la del IMIBIC (www.imibic.org)
--	--