

Investigador Predoctoral- Proyectos Integrados de Excelencia en los IIS acreditados
Referencia Interna: PIE14/00005/4/2

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	Investigador Predoctoral
CONDICIONES DEL CONTRATO	Duración: 6 MESES (prorrogable) Tipo de contrato: media jornada (20horas/semana) Lugar de trabajo: IMIBIC
REQUISITOS MÍNIMOS	<ul style="list-style-type: none"> – Titulación mínima: Licenciatura/Grado en disciplinas biomédicas y afines (Bioquímica, Medicina, Biología) – Formación y experiencia en trabajo tutorizado de laboratorio (investigación experimental)
SE VALORARÁ	<ul style="list-style-type: none"> – Conocimiento en técnicas básicas de endocrinología experimental, especialmente aquellas relacionadas con la utilización de modelos pre-clínicos de alteración reproductiva y/o metabólica – Experiencia en técnicas de Biología Molecular (Purificación de ácidos nucleicos, amplificación de DNA mediante PCR, clonación etc.) – Experiencia con herramientas bioinformáticas – Capacidad de trabajo en equipo, de síntesis y análisis. – Nivel medio/alto de inglés hablado y escrito.
FUNCIONES	Puesta a punto y desarrollo de métodos de análisis moleculares de marcadores metabólicos, gonadales y neuroendocrinos en modelos pre-clínicos de obesidad
DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR	Curriculum Vitae
SOLICITUDES, LUGAR Y PLAZO DE PRESENTACIÓN	<p>Presentación:</p> <p>Por mail a la siguiente dirección: personal@imibic.org</p> <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: 10 días desde su publicación</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)

