



ANEXO A LA RESOLUCIÓN DE LA CONVOCATORIA DE CONTRATACIÓN LABORAL DE 30 DE SEPTIEMBRE DE 2021 PARA “TÉCNICO DE GESTIÓN CIENTÍFICA” DE LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS

Una vez cerrado el plazo de admisión de candidaturas para la convocatoria arriba mencionada, se hace público el listado de candidaturas junto con la puntuación obtenida, valoradas por la Comisión de Evaluación:

1ª Fase – Requisitos mínimos

De conformidad con la titulación mínima exigida, los candidatos que cumplen el requisito mínimo para aplicar a la convocatoria son los siguientes, quedando el resto excluidos de la convocatoria:

- Martín, Daniel Diego
- Palou Gómez, Marina
- Sacristán Romero, Francisco
- Serrano Serrano, Diana

Fase A – Requisitos valorables. *Será necesario obtener un mínimo de 30 puntos del total para aplicar a la Fase B*

APELLIDOS Y NOMBRE CANDIDATOS	Conocimientos y experiencia en Fundanet (5 PUNTOS)	Experiencia en gestión convocatorias nacionales y regionales (AES, AEI, CAM) y proyectos europeos (8 PUNTOS)	Conocimiento gestión de proyectos Europeos (8 PUNTOS)	Experiencia Fundaciones de Investigación Biomédica (10 PUNTOS)	Buen nivel de inglés (8PUNTOS)	Experiencia en gestión de innovación y patentes (5 PUNTOS)	Búsqueda bibliográfica (5PUNTOS)	Experiencia en proyectos de investigación (4 PUNTOS)	Experiencia en gestión de proyectos (7 PUNTOS)	TOTAL
Martín, Daniel Diego	0	3	5	0	4	0	5	2	5	24
Palou Gómez, Marina	5	0	0	9	8	0	5	0	5	32
Sacristán Romero, Francisco	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8
Serrano Serrano, Diana	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8

Fase B – Entrevista personal *Será necesario obtener un mínimo de 60 puntos de la puntuación final para superar el proceso selectivo*

APELLIDOS Y NOMBRE CANDIDATOS	Puntuación obtenida en Fase B	Total puntuación obtenida Fase A + B
Palou Gómez, Marina	35	67

De conformidad con las puntuaciones totales obtenidas, ha sido seleccionado/a para ocupar la plaza de personal laboral convocada la persona que a continuación se indica:

- Marina Palou Gómez

