

RESOLUCIÓN PROVISIONAL CONVOCATORIA CONTRATO DE TÉCNICO PARA DESARROLLO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN SUBVENCIONADO, EN EL AREA DE INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL NACIONAL DE PARAPLÉJICOS

Concluido el plazo de presentación de solicitudes a la convocatoria publicada por el Hospital Nacional de Parapléjicos para la selección de Personal Técnico de Apoyo para el desarrollo del proyecto de investigación "DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE NUEVOS SISTEMAS DE ADMINISTRACION INTELIGENTE DE ARNs EN LA MEDULA ESPINAL LESIONADA: APLICACIÓN EN UNA TERAPIA NEUROPROTECTORA BASADA EN miR-138" (Ref. SBPLY/17/180501/000376) ", financiado en virtud de ayudas convocadas por Resolución de 19/09/2017, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes (extracto publicado en el DOCM de 25/09/2017), modificada por Resolución de 17/10/2017 (DOCM 20/10/2017) y Resolución de 23/08/2018 (DOCM 31/08/2018) para la realización de proyectos de investigación científica y transferencia de tecnología, cofinanciadas por el fondo Europeo de desarrollo regional (FEDER), a través del Programa Operativo FEDER 2014-2020, esta Gerencia

RESUELVE:

Publicar la relación provisional de aspirantes admitidos por orden prelación y aspirantes excluidos y motivo de exclusión, revisada la información curricular presentada por los candidatos y valorada según se especifica en anexo.

Admitidos	Puntuación
1.-Inés solano Sánchez-Cabezudo	12
2.-Rodrigo Torrillas de la Cal	10
3.-Irene Sánchez de Lara	8
4.-Ana Hernández Martínez	7
5.-Kenia Sánchez Villanueva	6
6.-Miguel Carmena Bargaño	6
7.-Judit Cordero Romojaro	3

Excluidos: Ninguno

Las posibles reclamaciones frente a las puntuaciones asignadas podrán ser presentadas en el plazo de cinco días hábiles, contados desde el día siguiente a la publicación de la presente resolución.

Toledo, 15 de abril de 2.019
EL DIRECTOR GERENTE

Fdo. José M^a Marín Rubio



Baremo	Puntos	ISS	RTC	ISL	AHM	KSV	MCB	JCR
Estudios grado bioquímica	0-3	2	3	3	3	3	3	1
Experiencia Biología Molecular	0-3	2	3	1	2	1	2	2
Clonaje/subclonaje	+2	2	0	0	0	0	0	0
Experiencia Neurociencia	0-2	1	2	2	0	0	1	0
Sistemas transfección	+2	2	0	0	0	0	0	0
Experiencia Química orgánica	0-1	1	0	0	1	0	0	0
nanotecnología	+1	1	0	0	1	0	0	0
Difusión & Divulgación Científica	0-2	1	2	2	0	2	0	0
Total	17	12	10	8	7	6	6	3

ISS Ines Solano Sánchez-Cabezudo
 RTC Rodrigo Torrillas de la Cal
 ISL Irene Sánchez de Lara
 AHM ana Hernández Martínez
 KSV Kenia Sánchez Villanueva
 MCB Miguel Carmena Bargeño
 JCR Judit Cordero Romojaro



Baremo

Estudios grado bioquímica
Experiencia Biología Molecular
Clonaje/subclonaje
Experiencia Neurociencia
Sistemas transfección
Experiencia Química orgánica
nanotecnología
Difusión & Divulgación Científica

Puntos Explicación

- 0-3 1 punto por año completado o formación equivalente
- 0-3 Se valora la formación extracurricular y la experiencia en laboratorios de Biología Molecular
- +2 Se añaden 2 puntos por experiencia en técnicas de clonaje/subclonaje en células euocariotas
- 0-2 Se valora la formación extracurricular y la experiencia en laboratorios de Neurociencia
- +2 Se añaden 1 punto por experiencia en transfección de células neurales, 2 puntos con vectores poliméricos
- 0-1 Se valora la experiencia en laboratorios de Química Orgánica
- +2 Se añaden 2 puntos por experiencia en técnicas de nanotecnología o materiales poliméricos
- 0-2 Se valora la participación en actos de divulgación

