

Madrid, a 13 de Junio de 2019

RESOLUCIÓN Y PROPUESTA DE CONTRATACIÓN

Revisados los CV de los candidatos admitidos al proceso de selección de la plaza de Técnico de Laboratorio II para el Laboratorio Genética Molecular de la Angiogénesis por reunir todos los requisitos establecidos en la oferta de empleo publicada con fecha 11/04/2019 en la página web del CNIC (www.cnic.es), la Comisión de Evaluación hace pública la resolución del concurso de méritos:

| Nombre y apellidos | Código de solicitud | Puntuación final |
|---------------------------|---------------------|------------------|
| Blanca Dies López-Ayllón | 11611 | 86.50 |
| María Sofía Sánchez Muñoz | 11616 | 96.00 |
| Elena Andrés Gómez | 11667 | 46.50 |
| Isabel Campillo Nuevo | 11692 | 87.00 |

| Código de solicitud | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | C7 |
|---------------------|------|------|------|------|-----|------|----|
| 11611 | 13.5 | 13.5 | 13.5 | 13.5 | 3 | 13.5 | 16 |
| 11616 | 15 | 15 | 15 | 15 | 4.5 | 13.5 | 18 |
| 11667 | 12 | 12 | 6 | 6 | 3 | 7.5 | 0 |
| 11692 | 13.5 | 13.5 | 13.5 | 13.5 | 3.5 | 13.5 | 16 |

Y propone para su contratación a:

D. María Sofía Sánchez Muñoz

Si, por cualquier circunstancia, la persona designada no aceptara la oferta o no acreditara suficientemente todos los méritos declarados el puesto se ofrecerá al siguiente candidato con mayor puntuación.

Leyenda de los criterios

C1 - Experiencia en Gestión de Colonias y realización de procedimientos: cruces de producción, cruces para generar genotipos experimentales complejos, destete y marcaje de taponos, extracción de embriones, tatuaje neonatal, corte de colas para genotipado... - 15%

C2 - Experiencia y conocimientos de bases de datos de gestión de animalarios (preferentemente GestLab). Se valorará positivamente el manejo de ratones sin patógenos-SPF (se valorará en función de año de experiencia o fracción y de horas de cursos acreditados). - 15%

C3 - Experiencia laboral en técnicas de biología molecular: Extracción de ácidos nucleicos, genotipado mediante PCR/qPCR, clonajes, preparación de bacterias competentes, transformación bacteriana, geles de agarosa, análisis de resultados... - 15%

C4 - Experiencia en técnicas histológicas e inmunohistoquímicas: fijación de tejidos, procesado en moldes, corte en criostato o micrótomo, exposición a colorantes y anticuerpos (se valorará en

función de año de experiencia o fracción). - 15%

C5 - Experiencia en técnicas de microscopía óptica y de fluorescencia (se valorará en función de año de experiencia o fracción). - 5%

C6 - Experiencia en supervisión, formación y planificación de tareas de personal a cargo y en organización y gestión del laboratorio, valorándose positivamente la experiencia en SAP: gestión de pedidos, control de stocks, preparación de reactivos comunes, etc. - 15%

C7 - Entrevista - 20%

Equipo evaluador

Renato López

Rui Miguel Dos Santos Benedito

Sonia Rodríguez Gil

Verónica María Casquero García