

Madrid, a 26 de Enero de 2021

RESOLUCIÓN Y PROPUESTA DE CONTRATACIÓN

Revisados los CV de los candidatos admitidos al proceso de selección de la plaza de Postdoctoral position at the Molecular Genetics of Angiogenesis Laboratory por reunir todos los requisitos establecidos en la oferta de empleo publicada con fecha 21/12/2020 en la página web del CNIC (www.cnice.es), la Comisión de Evaluación hace pública la resolución el concurso de méritos:

| Código de solicitud | Puntuación final |
|---------------------|------------------|
| 17859 | 37.00 |
| 17860 | 35.00 |
| 17869 | 99.00 |
| 17900 | 36.00 |
| 17903 | 43.00 |
| 17924 | 48.00 |
| 17937 | 32.00 |

Código de solicitud 17859

| | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | Total |
|-------|----|----|----|----|----|----|-------|
| Media | 2 | 2 | 7 | 8 | 18 | 0 | 37 |

Código de solicitud 17860

| | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | Total |
|-------|----|----|----|----|----|----|-------|
| Media | 2 | 2 | 7 | 8 | 16 | 0 | 35 |

Código de solicitud 17869

| | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | Total |
|-------|----|----|----|----|----|----|-------|
| Media | 20 | 20 | 10 | 9 | 20 | 20 | 99 |

Código de solicitud 17900

| | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | Total |
|-------|----|----|----|----|----|----|-------|
| Media | 6 | 6 | 0 | 10 | 14 | 0 | 36 |

Código de solicitud 17903

| | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | Total |
|-------|----|----|----|----|----|----|-------|
| Media | 6 | 6 | 8 | 7 | 16 | 0 | 43 |

Código de solicitud 17924

| | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | Total |
|-------|----|----|----|----|----|----|-------|
| Media | 4 | 10 | 9 | 7 | 18 | 0 | 48 |

Código de solicitud 17937

| | C1 | C2 | C3 | C4 | C5 | C6 | Total |
|-------|----|----|----|----|----|----|-------|
| Media | 6 | 4 | 5 | 7 | 10 | 0 | 32 |

Y propone para su contratación a:

17869 Stefano Gambera

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 - Experience in the use of cellular barcoding and clonal genetics (it will be valued according to the number of years or fraction). - 20%
- C2 - Experience in cell competition topics and knowledge of cell clonal evolution theories (it will be valued according to the number of years or fraction and number of techniques) - 20%
- C3 - Experience in working with mice as experimental model system (it will be valued according to the number of years or fraction). - 10%
- C4 - Experience in advanced molecular biology techniques (qPCR, RNAseq analysis, etc.) (it will be valued according to the number of years or fraction and number of techniques). - 10%
- C5 - • Publications in international scientific journals (it will be evaluated according to the number of publications, role in the published work (first author...) and IF of the journals) - 20%
- C6 - Interview. (Part or all the interview will be done in English) - 20%

Equipo evaluador

Rui Miguel Dos Santos Bedito
Ángel Ciprés Blanco
Marta Marty Roda
Sara Muñoz Belvis