


PROCESO DE SELECCIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL INVESTIGACIÓN FIBSAL-IBSAL.- Ref.19/2026

27/03/2026

|  Fundación de Investigación Biomédica de Salamanca | FASE 1 | | | | | FASE 2 | | TOTAL |
|--|--|--|---|--|----------------------------------|--|--|-------|
| | I.-EXPERIENCIA LABORAL (Máximo 48 puntos) | | | | II.-FORMACION (Máximo 12 puntos) | Aquellas personas candidatas que dispongan de certificado de discapacidad igual o superior al 33%, se incrementará la puntuación final obtenida en 2 puntos. | Valoración curricular de méritos y capacidades (0-60 puntos) | |
| Procesamiento de muestras, técnicas básicas de biología molecular (PCRs, secuenciación), citometría de flujo. (0-12puntos) | Conocimiento de patologías hemato-oncológicas y terapia celular (i.e. trasplante de progenitores hematopoyéticos, células CAR-T) (0-12 puntos) | Aplicación de estas tecnologías en el contexto de neoplasias hematológicas (estudios de asociación, supervivencia, marcadores pronósticos/predictivos, etc.) (0-12 puntos) | Conocimiento de análisis estadísticos (SPSS, R, etc.) (0-12 puntos) | Idiomas: Inglés hablado y escrito (0-12 puntos). | | | | |
| *Ib* G*rc** R*dr*g**z | 3 | 2 | 1 | 6 | 3 | 0 | 15 | |
| *ng*b*II* R*dr*g**z | 10 | 4 | 6 | 1 | 1 | 0 | 22 | |
| C*rm*n *sp*n*s* B*t*II* | 3 | 6 | 5 | 8 | 6 | 0 | 28 | |
| J*s*s D**z G*rc** | 7 | 5 | 1 | 6 | 6 | 0 | 25 | |
| L**r* *Iv*r*z F*rn*nd*z | 3 | 0 | 1 | 4 | 6 | 0 | 14 | |
| L*r*n* C*br** P*ér*z | 7 | 5 | 5 | 6 | 9 | 0 | 32 | 20 |
| M*r V*q**r*z* M*d*n* | 3 | 2 | 1 | 6 | 9 | 0 | 21 | |
| N*t*I** S*I*d*S*t*I* B**z | 3 | 8 | 6 | 2 | 6 | 0 | 25 | |
| P*ej* M*r*n* P*n*II*s | 4 | 4 | 4 | 6 | 9 | 0 | 27 | |
| R*c** H*lg*d* M*rt*n | 7 | 0 | 2 | 6 | 6 | 0 | 21 | |
| R*s* M*rt*n*z C*m*n* | 3 | 6 | 6 | 3 | 9 | 0 | 27 | |
| S*n** Pl*z* *st*b*n | 1 | 0 | 1 | 2 | 6 | 0 | 10 | |
| Z*sky* Ch*q**nq**r* B*n*t*z M**c*n | 1 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 7 | |

FECHA/ LUGAR DE LA ENTREVISTA

Se realiza entrevista a la mitad mas uno

