**ANEXO III**

**RELACIÓN DE MÉRITOS**

INSTRUCCIONES: Por favor, descargue este documento, edítelo con su procesador de textos y cumplimente todos los apartados que Vd. considere oportuno, numerados y en el mismo orden en que van a ser presentados en la documentación que adjuntará a su solicitud, clasificados por el mérito a baremar (formación académica y experiencia profesional; vea los ejemplos que le proporcionamos a continuación); escriba la fecha al pie del Anexo y fírmelo. Finalmente, escanéelo y adjúntelo a la solicitud que dirija a ITER junto con el resto de la documentación para participar en esta convocatoria.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.° de orden** | **Clasificación del mérito a baremar (conforme a la Base Octava)** | **Tipología de mérito** | **Descripción del mérito** | **Nombre del archivo** |
| 1 | Formación Académica y Experiencia Laboral | Curriculum Vitae | Curriculum Vitae | “01\_CurriculumVitae.pdf” |
| 2 | Formación Académica | Titulaciones académicas de Postgrado/Máster oficial | Ejemplo: Título de Graduado en Biología, por la ULL | “02\_TituloBiologia.pdf” |
| 3 | Formación Académica | Titulaciones académicas de Doctorado afín | … | … |
| 4 | Formación Académica | Acreditación del nivel de inglés | Ejemplo: Certificado B1, emitido por EOI | “04\_CertificadoB2.pdf” |
| 5 | Formación Académica | Formación y experiencia con aplicaciones informáticas | … | … |
| 6 | Formación Académica | Formación y experiencia con lenguajes de programación | Ejemplo: “Curso de programación en R”, 100 h, UAM | “06\_CursoR.pdf” |
| 7 | Formación Académica | Formación y experiencia con programación en entornos Linux |  |  |
| 8 | Formación Académica | Formación y experiencia con estadística multivariante |  |  |
| 9 | Formación Académica | Formación y experiencia con el análisis de datos de secuenciación masiva de ADN |  |  |
| 10 | Formación Académica | Conocimientos específicos: Extracción y purificación de ácidos nucleicos de fluidos biológicos, cuantificación de ácidos nucleicos, evaluación de integridad de ácidos nucleicos |  |  |
| 11 | Formación Académica | Conocimientos específicos: PCR y PCR cuantitativa |  |  |
| 12 | Formación Académica | Conocimientos específicos: Creación de librerías de ácidos nucleicos |  |  |
| 13 | Formación Académica | Conocimientos específicos: Secuenciación de ácidos nucleicos |  |  |
| 14 | Formación Académica | Conocimientos específicos: Realización de análisis bioinformático, especialmente el análisis terciario |  |  |
| 15 | Formación Académica | Comunicaciones a congresos nacionales |  |  |
| 16 | Formación Académica | Comunicaciones a congresos internacionales | Ejemplo:  Congreso: *ESHG 2021*  Título: “*Pharmacogenetics in Canary Islanders*” |  |
| 17 | Formación Académica | Resto de comunicaciones |  |  |
| 18 | Formación Académica | Publicaciones en revistas científicas indexadas en el área Biomédica | Ejemplo: Publicación en revista 1  Cuartil=1  índice de Impacto, IF=2.5 | “18\_Publicacion1.pdf” |
| 19 | Formación Académica | … | Ejemplo: Publicación en revista 2  Cuartil=2  índice de Impacto, IF=1.5 | “19\_Publicacion2.pdf” |
| 20 | Formación Académica | … | Ejemplo: Publicación en revista 3  Cuartil=3  índice de Impacto, IF=0.5 | “20\_Publicacion3.pdf” |
| 21 | Formación Académica | Publicaciones en revistas científicas indexadas relacionadas con otras áreas | … | .. |
| … | Formación Académica | Participación en proyectos de investigación afines | … | … |
| 22 | … | … | … | … |
| 23 | Experiencia Laboral | Informe de Vida Laboral | Informe de Vida Laboral expedido por la TSS | “23\_IVL.pdf” |
| 24 | Experiencia Laboral | Proyectos y trabajos realizados afines | Ejemplo: Participación en proyecto 1 afín  Rol: colaborador | “24\_Proyecto1.pdf” |
| 25 | .. | … | Ejemplo: Participación en proyecto 2 afín  Rol: ayudante de tareas de campo | “25\_Proyecto1.pdf” |

Y para que así conste a los efectos oportunos, firma la presente en ………………………., a … de … de 2022.

El interesado / La interesada

Fdo.: …