

**PROGRAMA DE AXUDAS PREDOUTORAIS E POSTDOUTORAIS, EN RÉXIME DE CONCORRENCIA COMPETITIVA, PARA A REALIZACIÓN DE TESES DE DOUTORAMENTO E DE INVESTIGACIÓN POSTDOUTORAL, RESPECTIVAMENTE, NO MARCO DOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DO INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE SANTIAGO (IDIS).**

**CONVOCATORIA 2023**

**CV DO/A CANDIDATO/A. AXUDAS PREDOUTORAIS**

**CANDIDATO/A:**

**DATOS PERSOAIS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome a Apelidos** |  |
| **DNI ou Nº pasaporte** |  |
| **Data de nacemento** |  |
| **Lugar de nacemento** |  |
| **Nacionalidade** |  |
| **Enderezo Postal** |  |
| **Número de teléfono** |  |
| **E-mail** |  |

**DATOS ACADÉMICOS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Formación académica** |  |
| **Nota media do expediente** (sobre 10) |  |
| **Bolsa de colaboración:**  **SI**  **NON**  En caso afirmativo entregar documento que o xustifique. | |
| **Premio Extraordinario Fin de Carreira:**  **SI**  **NON**  En caso afirmativo entregar documento que o xustifique. | |
| **Coñecemento de lingua estranxeira:**  **B1 ou equivalente**  **B2 ou equivalente**  **C1 ou equivalente**  **C2 ou equivalente**  En caso afirmativo entregar documento que o xustifique. | |

**Sección 1: PUBLICACIÓNS** [Listado de publicacións nas que figure como autor]. As publicacións deberán estar indexadas no **JCR 2022**. É imprescindible incluír de cada publicación: **Título, Autores** (marcando en negrilla o seu nome na publicación), **PMID**, **DOI**, **Cuartil e Decil**.

**Sección 2: CONTRIBUCIÓNS A CONGRESOS** [Só aqueles nos que asista e presente traballos] De cada congreso deberá incluír: Nome do congreso, Título do traballo, Tipo de presentación (póster ou comunicación oral), Lugar de celebración, data inicio-data fin.

**Sección 3: CURSOS** [Aqueles relacionados co obxecto da convocatoria, que teñan una duración igual ou superior a 5 horas]. De cada curso deberá incluír: Título, Institución, Lugar de celebración, data inicio-data fin, Nº horas. (Aqueles cursos dos que non se xustifique o nº de horas non serán valorados).