**DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD**

 **[retirar estes dados para escrever a proposição do dossiê] Directrices para cumplimentar la Declaración de Responsabilidad:**

Instrumento por el cual los autores declaran que el trabajo técnico científico es original y se comprometen a cumplir con todas las políticas editoriales, directrices y normas del evento. Esta declaración es una parte esencial del proceso de envío, ya que ayuda a garantizar la integridad y la ética de la investigación, así como el cumplimiento de las directrices editoriales del evento. Los autores deberán cumplimentarla, firmarla y adjuntarla.

**DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD** Yo, (NOMBRE COMPLETO EN EXTENSIÓN) [datos requeridos], como autor principal, declaro, a los efectos de la presentación al II Encuentro de Revistas de Ciencias de la Información del Mercosur (ERCIM) y al I Foro Internacional de Editores de Revistas Científicas (FIERCI), que conozco y acepto expresamente las Normas de Presentación y la Política de Derechos de Autor, que se aplicarán en caso de publicación del trabajo técnico-científico.

Asimismo, declaro que:

El documento técnico-científico **(NOMBRE DEL TRABAJO)** **[datos requeridos]** es original y no infringe la normativa sobre derechos de autor. La información contenida en el trabajo es responsabilidad exclusiva de su(s) autor(es).

Ciudad, día del mes de AAAA.

| NOMBRE DEL AUTOR | NOMBRE DEL AUTOR |
| --- | --- |
| FUNCIÓN según la taxonomia CRedit | FUNCIÓN según la taxonomia CRedit |
| Firma | Firma |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| NOMBRE DEL AUTOR | NOMBRE DEL AUTOR |
| FUNCIÓN según la taxonomia CRedit | FUNCIÓN según la taxonomia CRedit |
| Firma | Firma |
|  |  |
|  |  |
| NOMBRE DEL AUTOR | NOMBRE DEL AUTOR |
| FUNCIÓN según la taxonomia CRedit | FUNCIÓN según la taxonomia CRedit |
| Firma | Firma |

**[eliminar estos datos después de la firma]** cómo rellenar FUNCIÓN según taxonomía CRedit –

**CONTRIBUCIONES DE LOS AUTORES**

| **Función** | **Definición** |
| --- | --- |
| Conceptualización | Idea, formulación o evolución de objetivos globales |
| Curación de datos | Administración de actividades para anotar (producir metadatos), limpiar datos y mantener los datos de investigación (incluido el código de software, cuando sea necesario para la interpretación de los propios datos) para su uso inicial o su reutilización posterior. |
| Análisis formal | Aplicación de técnicas estadísticas, matemáticas, computacionales u otras técnicas formales para analizar o sintetizar los datos del estudio. |
| Obtención de financiación | Obtención de apoyo financiero para el proyecto que ha dado lugar a la publicación. |
| Investigación | Realización de la investigación y del proceso de investigación, concretamente la realización de experimentos o la recopilación de datos/pruebas. |
| Metodología | Desarrollo o creación de metodología: creación de modelos |
| Administración del proyecto | Responsabilidad de gestionar y coordinar la planificación y ejecución de la investigación. |
| Recursos | Suministro de materiales de estudio, reactivos, materiales, pacientes, muestras de laboratorio, animales, instrumentación, recursos informáticos u otras herramientas de análisis. |
| *Software* | Programación, desarrollo de software, creación de programas informáticos, implementación de códigos y algoritmos, comprobación de componentes de código existentes. |
| Supervisión | Responsabilidad de supervisión y liderazgo para la planificación y ejecución de la actividad de investigación, incluida la orientación externa al equipo central. |
| Validación | Verificación, como parte de la actividad o por separado, de la replicabilidad/reproducibilidad de los resultados/experimentos y otros resultados de la investigación. |
| Visualización [de datos (infografía, diagrama de flujo, tabla, gráfico)] | Preparación, creación y/o presentación de trabajos publicados, específicamente visualización/presentación de datos. |
| Redacción - primer borrador | Redacción - primer borrador: Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, específicamente la redacción del primer borrador (incluyendo traducciones sustanciales). |
| Redacción - revisión y edición | Redacción - revisión y edición: Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, por parte de quienes forman parte del grupo de investigación original, especialmente la revisión crítica, comentario o revisión, incluidos los procesos previos o posteriores a la publicación. |

**[retirar estes dados após assinatura]** Todos los autores deben firmar la Declaración de Responsabilidad, con la opción de utilizar SouGov (<https://www.gov.br/governodigital/pt-br/assinatura-eletronica>) o Adobe Reader (<https://www.youtube.com/watch?v=wwPHOGelIvs>). Si tiene alguna dificultad, póngase en contacto con la editora ejecutiva, Joana Penna, en el +55 (61) 32176367, o en ercim@ibict.br.