|  |  |
| --- | --- |
| **Rol de contribución** | **Autores** |
| Conceptualización | *Ejemplo: Susan Montero, Liliana Flores* |
| Metodología |  |
| Software |  |
| Validación |  |
| Curación de datos |  |
| Análisis formal |  |
| Investigación |  |
| Recursos |  |
| Escritura – Borrador original |  |
| Escritura – Revisión y edición |  |
| Visualización |  |
| Supervisión |  |
| Administración del proyecto |  |
| Adquisición de fondos |  |

**Llenar la tabla en función a los roles de cada autor (Taxonomía CRediT)**

1. Conceptualización: Formulación de ideas, objetivos y metas generales de la investigación.

2. Metodología: Desarrollo y/o diseño de la metodología, creación de modelos.

3. Software: Programación y desarrollo de software, diseño de programas para computadoras, implementación de código y algoritmos, testeo de componentes de código.

4. Validación: Verificación de la replicabilidad y reproducibilidad de los resultados, experimentos y otros productos de la investigación.

5. Análisis formal: Aplicación de las técnicas estadísticas, matemáticas, computacionales u otros procedimientos para analizar y sintetizar los datos.

6. Investigación: Conducir el proceso de investigación formal, específicamente realizar los experimentos o la recopilación de datos/evidencia.

7. Recursos: Proveer los materiales de estudio, reactivos, pacientes, animales, muestras de laboratorio, instrumentos, recursos informáticos u otras herramientas para el análisis.

8. Curación de datos: Actividades para generar metadatos, depurar datos y preservar los datos de investigación para su reutilización posterior.

9. Escritura – Borrador original: Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, redactando específicamente el borrador inicial (se incluye traducción).

10. Escritura – Revisión y edición: Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado por los integrantes del equipo original de investigación, específicamente la revisión crítica y los comentarios, incluyendo la etapa de pre o post publicación.

11. Visualización: Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, específicamente la visualización y presentación de los datos.

12. Supervisión: Conducción y liderazgo para el planeamiento y ejecución de la investigación, incluyendo también asesoría del equipo principal.

13. Administración del proyecto: Gestión y coordinación para las actividades de planeamiento y ejecución de la investigación.

14. Adquisición de fondos: Adquisición del apoyo financiero para la realización y publicación del proyecto.