

Declaración del autor de CRedit

CRedit (Contributor Roles Taxonomy) busca reconocer las contribuciones de cada autor para con la publicación lo cual facilita la identificación en proporción de trabajo y colaboración invertido en el paper por cada uno de los autores permitiendo así disminuir disputas en autorías. A continuación, se muestra la tabla I donde se podrá observar la descripción de roles:

Tabla I. Descripción de roles de autores CRedit

Término	Definición
Conceptualización	Ideas; Formulación o evolución de objetivos y metas generales de investigación
Metodología	Desarrollo o diseño de metodología; Creación de modelos
Software	Programación, desarrollo de software; diseño de programas informáticos; implementación del código informático y algoritmos de soporte; Prueba de componentes de código existentes
Validación	Verificación, ya sea como parte de la actividad o por separado, de la replicación/reproducibilidad global de los resultados/experimentos y otros resultados de la investigación
Análisis formal	Aplicación de técnicas estadísticas, matemáticas, computacionales u otras técnicas formales para analizar o sintetizar datos de estudio
Investigación	Llevar a cabo un proceso de investigación e investigación, específicamente realizar los experimentos o recopilar datos / evidencia
Recursos	Suministro de materiales de estudio, reactivos, materiales, pacientes, muestras de laboratorio, animales, instrumentación, recursos informáticos u otras herramientas de análisis
Curación de datos	Actividades de gestión para anotar (producir metadatos), eliminar datos y mantener datos de investigación (incluido el código de software, cuando sea necesario para interpretar los datos en sí) para uso inicial y posterior reutilización

Término	Definición
Escritura - Borrador original	Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, específicamente la redacción del borrador inicial (incluida la traducción sustantiva)
Escritura - Revisión y edición	Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado por aquellos del grupo de investigación original, específicamente revisión crítica, comentario o revisión, incluidas las etapas previas o posteriores a la publicación.
Visualización	Preparación, creación y/o presentación del trabajo publicado, específicamente visualización/presentación de datos
Supervisión	Supervisión y responsabilidad de liderazgo para la planificación y ejecución de la actividad de investigación, incluida la tutoría externa al equipo central
Administración de proyectos	Responsabilidad de gestión y coordinación de la planificación y ejecución de la actividad investigadora
Adquisición de fondos	Adquisición del apoyo financiero para el proyecto que conduce a esta publicación

Fuente: *Allen, O'Connell and Kiermer (2019, p. 73)*

Ejemplo de declaración del autor "CrediT"

Chumaceiro. Visualización, investigación, conceptualización, metodología, software. **Hernández.** Curación de datos, Redacción - Preparación de borrador original. **Velazco.** Supervisión. **García.** Software, Validación. **Reyes:** Escritura- Revisión y edición.

Así la taxonomía proporciona a los autores la posibilidad de reconocer de forma explícita y detallada sus contribuciones al trabajo publicado. Las declaraciones de CRediT deberán facilitarse durante el proceso de envío. Es de resaltar algunos elementos:

1. El autor de correspondencia es responsable de garantizar que las descripciones sean precisas y acordadas por todos los autores.
2. Los roles de todos los autores deben enumerarse, utilizando las anteriores categorías pertinentes.
3. Los autores pueden haber contribuido en múltiples roles.
4. Dependiendo del alcance y tipo de investigación, dos o más autores pueden haber ejecutado un mismo rol.
5. CRediT de ninguna manera cambia los criterios de la revista para calificar la autoría o evaluar las propuestas.

Bibliografía

- Allen, L., O'Connell, A. and Kiermer, V. (2019), How can we ensure visibility and diversity in research contributions? How the Contributor Role Taxonomy (CRedit) is helping the shift from authorship to contributorship. *Learned Publishing*, 32: 71-74. <https://doi.org/10.1002/leap.1210>
- Hernández Moreno, V. (2021). Implementación de la taxonomía CRedit (Contributor Roles Taxonomy). *Medicentro Electrónica*, 25(1), 1-6. Epub 01 de enero de 2021. Recuperado en 09 de diciembre de 2022, de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30432021000100001&lng=es&tlng=es
- Spinak, E. (2014). Los créditos del autor ... ¿autor de qué? [online]. *SciELO en Perspectiva*. <https://blog.scielo.org/es/2014/07/17/los-creditos-del-autor-autor-de-que/>