

Normas para envío de tareas a co-autores por parte de investigadores, ResearchCyclers y ResearchCycles

Este documento describe los lineamientos para asignar tareas de participación a los coautores que financien la gestión de publicación de los artículos científicos.

El investigador y el researchcycler (RCR) no podrá tener contacto directo con el coautor; será researchcycles el intermediario en las comunicaciones entre las partes.

El procedimiento será el siguiente:

1. ResearchCycles se comunicará vía correo electrónico con el investigador o el RCR para informarle el cierre de su campaña y el número de coautores que deberán ser agregados en el paper final, así como las tareas que cada coautor está dispuesto a realizar con base a sus capacidades y tiempos.
2. El investigador o RCR siguiendo las actividades permitidas en este documento, asignará a cada coautor una tarea de forma y una de fondo.
3. El investigador o RCR llenará, en idioma inglés y por cada coautor, el formato anexo a este documento y lo enviará a ResearchCycles para su correspondiente aprobación y distribución (ver anexo 1).
4. Researchcycles una vez obtenga respuesta de los coautores, regresará los documentos enviados al investigador o RCR para que incorporen las mejoras al documento final que llamaremos paper.

Tareas de forma permitidas para asignación a coautores:

- Traducción o revisión de idioma de párrafos o secciones del preprint; por ejemplo, chequear el inglés de la introducción.
- Realización o mejoramiento de gráficas, tablas y figuras.
- Transcripción de ecuaciones.
- Adaptación de referencias bibliográficas a formato de la revista o conferencia.
- Ajuste al templete de la revista o conferencia de secciones del preprint.
- Mejoras en la redacción de secciones del preprint; por ejemplo, del resumen o la introducción.

Tareas de fondo para asignación a coautores:

- Desarrollo del estado del arte.
- Análisis bibliométrico.
- Análisis de datos parciales.
- Análisis de resultados parciales.
- Levantamiento de datos; por ejemplo, encuestas.
- Análisis y recomendación de bibliografía actualizada e indexada en bases de prestigio.

Recomendaciones.

Se le sugiere a los investigadores y RCR no enviar bases de datos o resultados completos a los coautores, así como el preprint en su versión entera; es decir intercambiar en todo momento información parcial para evitar plagios.