



e-ISSN 2477-8982 https://revistas.utm.edu.ec/index.php/latecnica latecnica@utm.edu.ec Universidad Técnica de Manabi

# Diretrizes para a aceitação de pré-impressões na La Técnica Revista de las Agrociencias:

### Regras gerais

- 1) Assunto. Os preprints devem abordar tópicos relevantes e estar dentro do escopo temático da revista. Devem estar relacionados à agricultura, silvicultura e pesca, agronegócio, produção e saúde animal, ciências da vida, proteção ambiental e outras disciplinas que contribuam com informações originais para o conhecimento das ciências agrárias.
- **2. Originalidade**: os preprints devem ser originais e não devem ter sido publicados anteriormente em nenhuma outra revista científica ou estar sendo considerados simultaneamente em outra publicação.
- **3. Qualidade científica**: os preprints devem apresentar uma metodologia científica sólida e atender a altos padrões de qualidade. Os métodos usados devem ser apropriados para abordar as questões de pesquisa apresentadas e os resultados devem ser apoiados por uma análise rigorosa.
- **4. Estrutura.** Os preprints devem ter uma estrutura clara e coerente. Sugere-se seguir uma estrutura típica que inclua: introdução, objetivos, materiais e métodos, resultados, discussão e conclusões. No entanto, variações serão aceitas, desde que a coerência e a clareza da apresentação sejam mantidas.
- **5. Referências bibliográficas**: Os pré-impressos devem incluir referências bibliográficas adequadas e atualizadas. Espera-se que as citações sejam precisas e corretamente formatadas de acordo com os padrões de citação da revista.
- **6. Formato e estilo**: os pré-impressos devem seguir as diretrizes de formato e estilo estabelecidas pela revista. Isso inclui o uso de um tamanho específico de fonte e tipo de letra, margens, cabeçalhos e rodapés, entre outros aspectos formais.
- **7. ética e uso responsável dos dados**: Os preprints devem obedecer aos princípios éticos e legais na coleta, análise e apresentação dos dados. Espera-se que os autores sigam as diretrizes de integridade científica e obtenham as permissões necessárias para usar dados ou materiais protegidos por direitos autorais.
- **8. Licença e direitos autorais**: os autores devem conceder à revista uma licença não exclusiva para publicar o preprint e, se aceito, para publicá-lo em sua versão final. Os direitos autorais e de propriedade intelectual devem ser respeitados e regidos pelos termos e políticas da revista.

Essas regras são apenas um guia geral e podem variar de acordo com as políticas e diretrizes específicas da revista para a qual você está enviando a sua pré-impressão. É





https://revistas.utm.edu.ec/index.php/latecnica latecnica@utm.edu.ec Universidad Técnica de Manabí

importante analisar cuidadosamente as instruções para autores fornecidas pela revista e garantir que você cumpra todos os requisitos e diretrizes estabelecidos.

### Requisitos específicos para pré-impressões:

- 1. A revista aceita artigos que estejam disponíveis em um repositório de pré-impressão de prestígio reconhecido, como arXiv, bioRxiv, medRxiv, Scielo preprints, entre outros.
- 2. O preprint não deve ter sido aceito para publicação em outra revista científica.
- 3. O preprint não deve ter sido publicado anteriormente em nenhuma outra mídia, incluindo sites, redes sociais, etc.
- 4. O preprint deve estar em conformidade com as diretrizes de envio da revista, que podem ser consultadas no site da revista.
- 5. Os autores devem enviar o preprint para a revista juntamente com uma carta de apresentação com as seguintes informações:

### Título do artigo

- Nomes e sobrenomes dos autores
- Afiliação institucional dos autores
- Resumo do artigo
- Palayras chave
- 6. A revista realizará uma avaliação da pré-impressão para determinar sua qualidade e relevância. Essa avaliação poderá ser realizada pelo conselho editorial da revista ou por revisores externos.
- 7. Os autores serão notificados sobre a decisão da revista em até 60 dias.
- 8. Se a pré-impressão for aceita, os autores deverão enviar uma versão final do artigo que atenda às exigências da revista.

## Dicas para autores que desejam enviar uma pré-impressão para a La Técnica Revista de las Agrociencias:

- 1. Cumpra as políticas e diretrizes da revista: certifique-se de entender os requisitos de formatação, estrutura e conteúdo, bem como os critérios de seleção e as instruções para os autores.
- 2) Formate e estruture sua pré-impressão corretamente. Siga as diretrizes de formatação e estrutura estabelecidas pela revista. Certifique-se de que seu preprint tenha uma estrutura clara e coerente, incluindo seções como introdução, objetivos,









e-ISSN 2477-8982 https://revistas.utm.edu.ec/index.php/latecnica latecnica@utm.edu.ec Universidad Técnica de Manabí

materiais e métodos, resultados, discussão e conclusões. Use um estilo claro e conciso ao escrever seu preprint.

- 3. Revise e edite seu preprint: Antes de enviá-lo, faça uma revisão completa do conteúdo. Verifique a precisão dos dados, a consistência dos resultados e a clareza da redação. Corrija todos os erros gramaticais ou de estilo. Considere a possibilidade de solicitar a revisão de colegas ou de profissionais da sua área para fazer comentários adicionais.
- 4. Proporciona referencias bibliográficas adecuadas: Asegúrate de incluir referencias bibliográficas precisas y relevantes en tu preprint. Utiliza un formato de citación consistente con las normas establecidas por la revista. Las referencias adecuadas respaldarán tus argumentos y permitirán a los lectores explorar trabajos relacionados.
- 5. Cumple con los requisitos éticos y legales: Asegúrate de que tu preprint cumpla con los estándares éticos y legales de la investigación científica. Obtén los permisos necesarios para utilizar datos o materiales protegidos por derechos de autor y asegúrate de seguir las pautas de integridad científica en la obtención, análisis y presentación de datos.
- 6. Prepara una carta de presentación: Al enviar tu preprint, considera adjuntar una carta de presentación breve pero informativa. En la carta, puedes resumir brevemente el contenido y la relevancia de tu preprint, destacar los puntos clave y explicar por qué crees que es adecuado para la revista a la que lo envías.
- 7. Sé paciente y preparado para revisiones: Una vez que envíes tu preprint, sé paciente. El proceso de revisión puede llevar tiempo. Prepárate para recibir comentarios y revisiones por parte de los revisores y editores de la revista. Considera estos comentarios de manera constructiva y realiza las revisiones necesarias en tu preprint antes de la posible publicación.

