

INSTRUÇÕES PARA AUTORES

Âmbito e política editorial

A Revista DIMENSION EMPRESARIAL, com o apoio da Universidade Autônoma do Caribe (www.uac.edu.co), tem como objetivo publicar artigos acadêmicos considerados dentro da tipologia estabelecida pelo Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (COLCIENCIAS, www.colciencias.gov.co/) e que é reproduzido abaixo. Escrita científica inédita será considerada para publicação; também, ensaios, revisões bibliográficas e revisões analíticas de livros. Deve ser publicado em inglês, espanhol ou português sobre tópicos de economia, ciências administrativas e contábeis.

Para solicitar a publicação de um artigo, o proponente deve assinar o Journal (<http://ojs.uac.edu.co/index.php/dimension-empresarial/user/register>) e preencher o formulário correspondente <http://ojs.uac.edu.co/index.php/dimension-empresarial/author/submit/1>. Com isso, em seu nome e nos nomes dos demais autores, certifica-se que o artigo apresentado não foi proposto em outras revistas acadêmicas ou, se for o caso, exigiu explicação em nota ao editor para explicar as razões pelas quais o documento não foi publicado em outro periódico. No caso de ter sido apresentado anteriormente como documentos de trabalho, a referência completa onde foi publicado deve ser incluída. Da mesma forma, em nome próprio ou equipe de autores, atesta a originalidade do artigo e garante o respeito aos direitos de propriedade intelectual.

Os textos apresentados devem ser, na medida do possível, uma contribuição para o conhecimento nas áreas econômica, administrativa, contábil e social. A revista é publicada trimestralmente com antecedência e seu público-alvo é estudantes, gerentes de negócios e tomadores de decisão. A Dimension Empresarial é composta por cinco espaços: 1. Editorial; 2. Artigos científicos; 3. Grau de projetos finais; 4. Reflexão Livre; e 5. Revisão do Livro.

Tipo de artigos¹

No índice bibliográfico nacional PUBLINDEX, considera-se que os documentos publicados correspondem às seguintes tipologias:

1. Artigo de pesquisa científica. Esses documentos apresentam, de maneira detalhada, os resultados originais dos projetos de pesquisa.
2. Artigo de reflexão. Esses documentos apresentam, com base em pesquisas concluídas, novos resultados com novos dados ou novas interpretações teóricas.
3. Artigo de revisão de literatura. Esses documentos apresentam resultados dos avanços teóricos do conhecimento nas áreas econômica, administrativa e contábil. Caracteriza-se por apresentar uma revisão criteriosa de artigos publicados em journal científicos com um mínimo de 75 referências de uma área específica do conhecimento.

Existem outros tipos de documentos que podem ser publicados na revista, mas não são considerados artigos científicos. Artigos breves, relatos de casos, cartas de editores, traduções, projetos finais de mestrado são admitidos.

Forma e preparação de manuscritos

1. O esquema utilizado na apresentação dos artigos científicos deve conter as seguintes seções: uma introdução geral; um referencial teórico e metodologia; resultados e conclusões.

Regras gerais do manuscrito:

- 1.1 Subscriba o manuscrito em um processador de textos para o endereço <http://ojs.uac.edu.co/index.php/dimension-empresarial/author/submit/1>.
- 1.2 É obrigatório usar o último padrão APA para citações no texto e referências no final do artigo. Somente os artigos e livros citados no texto podem aparecer nas referências.
- 1.3 Use times new roman font, tamanho 12. Por termos técnicos, científicos ou outro idioma, use itálico, sem destacá-los.

¹ Disponível em www.colciencias.gov.co

- 1.4 O manuscrito deve ser escrito em um espaço e meio, sem deixar espaços extras entre parágrafos.
2. A introdução geral consiste em:
 - 2.1 Título do artigo em inglês, espanhol e português com no máximo de oito palavras em cada idioma. No título em inglês escreva uma nota no final da página que indique a tipologia do artigo, conforme indicado acima, Universidades onde a pesquisa foi desenvolvida, a cidade-residência das universidades e seu endereço eletrônico. Se o artigo se refere a uma investigação, você também deve escrevê-lo aqui.
 - 2.2 Nome dos autores. Em nota de rodapé, cada um dos autores deve apresentar: título acadêmico máximo, título profissional, tipo de contrato de afiliação (professor, professor pesquisador, pesquisador, consultor.), Instituição filiada, cidade de residência da instituição e e-mail dos autores.
 - 2.3 Resumo em inglês, espanhol e português. Está estruturado em um parágrafo com no máximo 100 palavras e deve conter o objetivo geral desenvolvido no artigo, a síntese metodológica utilizada e os grandes achados do artigo.
 - 2.4 Palavras-chave em inglês, espanhol e português. Máximo de cinco palavras-chave correspondentes aos conceitos teóricos tratados no artigo e refletidos no referencial teórico.
3. A introdução geral pode ter uma extensão máxima de 500 palavras e deve conter: síntese do problema de pesquisa desenvolvido, síntese teórico-metodológica, grandes achados em relação à síntese teórico-metodológica.
4. O referencial teórico é um diálogo de autores baseado nas hipóteses ou proposições apresentadas por eles. Os autores citados devem ser retirados de artigos publicados em journals de alto impacto. Citações de livros devem corresponder ao livro de resultados de uma pesquisa. Manuais não são aceitos. O referencial teórico, por grandes seções conceituais, deve seguir ao máximo uma sequência cronológica, que deve concluir com as hipóteses ou proposições que o autor desenvolverá no artigo apresentado para avaliação. Não mais do que duas autocitações são permitidas e quatro citações por cada autor. As referências devem ser apresentadas sem letras maiúsculas sustentadas e a metodologia deve mostrar os instrumentos com os quais as hipóteses ou proposições serão demonstradas.
5. Resultados. Nesta seção, dados quantitativos ou qualitativos são fornecidos e seu processamento de acordo com a apresentação metodológica, deve levar a conclusões sobre hipóteses ou proposições.
6. Conclusões. espaço de reflexão dos autores em que apresentam suas interpretações de hipóteses ou proposições de forma criativa.
7. Citações e referências. Para a elaboração de artigos científicos dentro da tipologia apresentada são utilizados os padrões APA. Essa estrutura permite, de maneira ordenada, que tudo o que exibem no conhecimento seja exibido corretamente. Eles indicam o autor (ou autores) e o ano do trabalho revisado, entre outros aspectos que são descritos nas seguintes regras:
 - 7.1 As referências devem ser apresentadas em ordem alfabética estrita, de acordo com o sobrenome dos autores. Se houver mais de um texto do mesmo autor, ele será escrito em ordem cronológica, do mais antigo para o mais recente.
 - 7.2 Na seção de referências no caso de livros deve aparecer: sobrenome do autor, se você tem dois sobrenomes estes são apresentados separados por hífen, nome e inicial do segundo nome, se você tiver seguido por um período. Se houver mais de um autor, o esquema será separado por ";" é repetido e antes do último é separado com o "e" comercial, o ano de publicação entre parênteses. Título do livro em cursivo. Cidade de edição: editorial. Exemplo: Cook, Thomas D. & Reichardt, Charles S. (1986). Métodos qualitativos e quantitativos em pesquisa educacional. Madrid: Morata.
 - 7.3 Em referência, no caso de um capítulo de livro: autor (es) como no exemplo anterior, ano de publicação entre parênteses. Título do capítulo do livro em fonte normal, página inicial - página final. Em seguida, o livro é apresentado da seguinte forma: autores como o exemplo anterior. Título do livro em cursivo. Cidade de edição e editorial.
 - 7.4 Se a citação e sua referência é de um periódico científico e tem DOI, proceda como nos exemplos a seguir:
 - 7.4.1 López-Morales, José S., Alfaro-Uribe, Adriana R., Díaz-Pugh, Carolina, Villareal-Méndez, Mauricio & Pedraza Caballero, Valeria L. (2018) Internationalization in the mission and vision of the main Mexican companies. Business Dimension, 16 (1), 165-181. DOI: <http://dx.doi.org/10.15665/dem.v16i1.1493>.
 - 7.4.2 Se você não tem números de página: Ekeland, Ivar. (2017) Nash. Milan Journal of Mathematics, 85. DOI <http://dx.doi.org/10.1007/s00032-017-0264-y>
 - 7.4.3 Se a referência não tiver DOI, outros identificadores digitais podem ser apresentados. Se você não tiver um identificador digital, deverá colocar os números de página inicial e final.

7.5 Se nas citações do texto houver uma obra de um autor e outra do mesmo autor, mas com outras pessoas, primeiro escreva a escrita apenas pelo autor e depois a outra. Exemplo: primeiro Jones, G. (1987) e depois Jones, G. & Coustin, L. (1985). Nas referências, procedemos da mesma forma mostrada acima.

7.6 Referências que não correspondam a artigos científicos, mas que se referem a fontes institucionais de dados confiáveis, devem ser apresentadas em Outras Referências. As revistas não-científicas podem ser usadas apenas no caso de mostrar algo adicional que ajude a mostrar o grau de correspondência entre a hipótese ou as proposições com a realidade, mas elas não são aceitas como evidência na validação de hipóteses ou proposições.

No que não está descrito nestes exemplos, deve estar sujeito à versão mais recente do padrão APA.

Processo de arbitragem e forma de avaliação de artigos

Uma vez inserido na plataforma OJS da Journal, o editor fará uma primeira revisão dos artigos e decidirá se eles serão enviados para revisão por pares, se os ajustes são solicitados aos autores ou se o trabalho é rejeitado. Os critérios para rejeição são, entre outros, falta de ética, não correspondência com as linhas de publicação da revista, falhas graves na estrutura gramatical, evidentes fragilidades no sistema de teste de hipóteses ou verificação de proposições. Nos casos em que as observações são feitas pelos revisores, o Editor estudará sua relevância e tomará a decisão de exigir o que é apresentado ou não. Em caso de dúvida, o Comitê Científico será responsável pela resolução.

O Comitê Científico é a instância mais alta que decide sobre a aceitação dos artigos postulados, com base nas políticas e critérios estabelecidos e nos conceitos de avaliação.

Todos os artigos científicos submetidos serão avaliados na metodologia de dupla ocultação.