

---

## **Ciência, publicação científica e organizações: estabelecendo a Revista Gestão & Tecnologia – Reflexões editoriais**

Como citar:

Lara, José Edson (2024). Ciência, publicação científica e organizações: estabelecendo a Revista Gestão & Tecnologia – Reflexões editoriais. *Revista Gestão & Tecnologia*. v. 24, n.3, p.1-2. <https://orcid.org/0000-0001-6120-075X>

Estimado leitor,

A publicação acadêmica, que se compõe em científica e tecnológica, existe desde o início dos tempos. Claro que em seus primórdios ela nem sempre era escrita, ou documentada, mas difundida em um processo que, com o tempo, passou a ser conhecida como tradição oral.

Com o tempo, gradualmente foi evoluindo para a publicação documentada, com o propósito de demonstrar a razão de ser, os seus métodos e procedimentos, bem como os resultados dos avanços em cada fronteira do conhecimento.

Assim, a ciência e sua publicação foram se consolidando como um empreendimento fantástico na história das realizações do homem. Já desde seu início, passou a se caracterizar como um empreendimento único, ou seja, a publicação como uma extensão do seu projeto científico. Neste sentido, a produção evolui pelo impulso de sua publicação, e esta oferece o substrato para a evolução dos empreendimentos destinados ao avanço das descobertas da natureza. Através dos tempos, a ciência foi se imbuindo de abordagens sobre praticamente tudo o que existe no nosso ambiente universal.

Assim, a ciência foi se consolidando em seus encantos, enigmas, mistérios, métodos, resultados e sua capacidade de levar o homem e seus sonhos à superação das mais diversas fronteiras dos saberes em evolução.

Pelas aventuras no mundo das ciências, o homem vai se enveredando na busca dos sentidos para sua própria existência. Vai descobrindo novas perspectivas de ver e de lidar com o mundo. Vai se descobrindo, a partir de novas descobertas. Vai descobrindo e desafiando novos potenciais para justificar e para entender tudo o que o cerca.

A ciência evolui por meio da evolução das imaginações, das visões estratégicas e potenciais estruturais, da compreensão de macro e de micro ambientes, da concepção de problemas e de formulações intuitivas e empíricas de soluções para o homem e suas circunstâncias. Mas a ciência evolui mais intensamente à partir de suas limitações. A afronta às limitações constitui o elemento mais impulsionador dos empreendimentos científicos. Nela, o homem entende a vida como um processo, muito mais do que um produto.

É óbvio que as razões de natureza filosófica e religiosa proporcionam condições para as sensações de completude do homem sobre sua existência. Entretanto, é a ciência o fundamento que proporciona as condições essenciais em que se estabelecem a filosofia e a religião. Em conjunto, elas proporcionam ao homem as sensações de compreensão e domínio do universo.

A ciência se protagoniza como a detentora dos meios mais essenciais à estas sensações, quais sejam, a imaginação, a dúvida, a formulação de objetivos, a organização a sistematização e o estabelecimento do ciclo de cada saber, as contribuições objetivas para o futuro, a comparabilidade utilitária e desafiadora do status quo de cada conhecimento, bem como as predisposições às respostas às mais diversas perguntas sobre temas lógicos e inquietantes. A busca por respostas e a formulação de novas perguntas constituem os impulsos que levam ao

avanço do conhecimento científico. É ela quem instiga a compreensão objetiva sobre de onde o homem se origina, como vive, como pode viver e para que tipo de destino.

Para a compreensão do homem como um ser social e organizacional, as ciências da gestão se demonstram como uma fronteira cada vez mais inteligente, sofisticada, densa e desafiadora. É neste contexto e com o propósito e os processos envidados no projeto da difusão do conhecimento sobre as organizações e as pessoas que nelas atuam, que a Revista Gestão & Tecnologia estabelece sua razão de ser. É neste sentido que ela evolui e tenta contribuir com uma plêiade de contribuidores e leitores em diversas partes do planeta.

Nesta edição a revista publica artigos de autores brasileiros, russos, vietnamitas e equatorianos, com abordagens sobre realidades experienciais vivenciadas por organizações destes países, além da Coreia do Norte,

Solicitamos, entretanto, que as submissões de artigos atendam às Diretrizes para os Autores da revista, ou seja, o atendimento às Normas APA (American Psychology Association). Preferencialmente publicamos artigos resultantes de pesquisa empírica. Convidamos também, a observar, entre os artigos já publicados, o formato e o nível de abordagem requerido para publicação.

Reafirmando seus propósitos, a Revista Gestão & Tecnologia, por esta Editoria, manifesta sua satisfação e honra em apresentar estas contribuições às comunidades científicas. Ela oferece, em consonância com o estado das artes deste campo, conteúdos substanciais, robustos, consistentes, importantes e oportunos, proporcionados por pesquisadores, visando a contribuição à evolução do conhecimento em fundamentos críticos da ciência da gestão. São artigos que, efetivamente, desafiam o status quo de cada fronteira abordada, nas dimensões das teorias e das metodologias. Agradecemos aos autores que acreditaram nos propósitos deste periódico, submetendo seus artigos, em conformidade com os critérios e processos de publicação. Aguardando contribuições na forma de submissões de artigos, de avaliações sérias e consistentes com os propósitos deste periódico, de indicações dela a seus alunos e amigos, assim como de críticas contributivas, renovo os votos de boa leitura e de ótimas reflexões.

**Palavras chaves:** Ciência, Publicação científica, Periódico, Organizações.

### Referências

Bynum, W. (2012). Uma breve história da ciência. Porto Alegre. L&PM Editores. ISBN: 978-85-254-2943-8. 302p.

Harari, Y.N. (2016). Homo Deus – uma breve história do amanhã. São Paulo. Cia das Letras. ISBN: 978-85-359-2819-8