



**Revista de Ciências da Administração**  
v. 25, n. 65, jan.-abr. 2023 ISSN: 2175-8077

## EDITORIAL

---

Prezada Comunidade Científica,

Abrimos este editorial saudando e agradecendo a todas e todos que contribuem para o avanço da Ciência da Administração em nosso País.

Inicialmente, apresento a nova Equipe que assume comigo: o Prof. Dr. Leandro Dorneles dos Santos, Editor Adjunto e o Me. Felipe Kopp, Assessor Editorial, que estão unindo esforços para manter e ampliar a qualidade editorial da RCA.

É claro que, além desta equipe e do apoio do nosso Portal de Periódicos UFSC, temos contado com o altruísmo e dedicação de avaliadores que merecem lugar de destaque, visto que não damos conta de compartilhar nosso conhecimento sem este árduo e voluntário trabalho dos nossos pares.

Dito isto, aproveitamos para convidar os interessados em participar deste desafio, para que se inscrevam na plataforma da RCA como avaliadores, atualizando seus cadastros, incluindo seu ORCID iD, principais temas de interesse e Instituição de Ensino afilhada.

Como primeira novidade, dentre outras que virão, no sentido de melhoria e agilidade do fluxo editorial, passamos a adotar a publicação de forma continuada, a partir desta edição. Assim, passaremos de oito artigos quadrimestrais, para 30 artigos anuais, que serão publicados à medida que forem sendo revisados e aceitos.

Portanto, mais uma vez, o papel dos avaliadores da RCA torna-se crucial, para o qual necessitamos de dedicação no cumprimento dos prazos e qualidade dos pareceres, que geram aprimoramento dos artigos submetidos e publicados.

Como passamos para fluxo contínuo de publicação dos artigos, atualizaremos este editorial ao final da edição, com os devidos comentários quanto a composição do v. 25 da Revista de Ciências da Administração.

Desde já, agradecemos a compreensão e desejamos que os artigos publicados sirvam de subsídio para construção e geração de novos conhecimentos nas pesquisas em Administração.

*Professora Dra. Rosalia Lavarda*  
EDITORA CHEFE DA RCA