

Editorial

Brunozi Junior, Antonio Carlos

Editorial

Administração Pública e Gestão Social, vol. 15, núm. 3, 2023

Universidade Federal de Viçosa

Disponível em: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=351575316018>

Editorial

Antonio Carlos Brunozi Junior
Universidade Federal de Viçosa, Brasil
acbrunozi@yahoo.com.br



Acceso abierto diamante

Caros(as) Leitores(as),

Apresento a terceira edição da Revista APGS para o ano de 2023. Um ano marcado pelo avanço da inteligência artificial (IA) na sociedade. Dado esse cenário, podemos usar esse editorial para fazer uma reflexão: como essa disrupção afetará as nossas pesquisas na área de Administração, Contabilidade Pública? As respostas poderiam ser variadas, a depender de quem escrevê-las. No entanto, tenho uma percepção. As pessoas e suas ações são os principais objetos para nós realizarmos pesquisa e acredito que isso não mudará. Mas é importante e até inadiável que precisaremos reconhecer a IA. Não a IA como substituta aos pesquisadores, mas como auxílio e melhoramento para os resultados a serem alcançados. Temos que entender que hoje, IA não é somente o *Chat GPT* (que por vezes é citado como um “perigo” para a ciência), mas também é o caminho para acessar *Big Data*, que amplia o universo de dados para investigações. Imaginemos que poderemos analisar 1, 2 bilhões de dados, isso não é favorável para a ciência?! Enfim, é somente uma simples reflexão. Porém, acredito que temos que nos adaptar e continuar com o contínuo aprendizado. Aprender agora é saber dos algoritmos, das redes neurais, do *machine learning* etc. Como ouço constantemente: vamos em frente!

Em tempo, escrevo para vocês sobre os interessantes trabalhos presentes nesta edição. Os assuntos são variados e envolvem organizações da sociedade civil, burocracia e identidade profissional, educação e família, inovação tecnológica, gastos públicos, habilidade política e reputação, motivações para carreiras, cultura, saúde e empreendedorismo no setor público. Espero que aproveitem e que os trabalhos sejam úteis para futuras pesquisas, a serem realizadas inclusive com a ajuda da IA.

Saudações,
Antônio Brunozi
Editor Chefe APGS