

## Editorial

Prof. Dr. Ivan Julio Apolonio Callejas

Editor da Revista E&S - Engineering & Science, Professor do Curso de Arquitetura e Urbanismo - FAET, Pesquisador no Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Edificações e Ambiental - PPGEAA da Universidade Federal de Mato Grosso-UFMT ([ivancallejas@ufmt.br](mailto:ivancallejas@ufmt.br); [ivancallejas1973@gmail.com](mailto:ivancallejas1973@gmail.com))

---

A Revista Engineering and Science foi fundada em 2013, tendo como objetivo aperfeiçoar a difusão do conhecimento no meio científico, mantendo intensa conexão com os amplos saberes oriundos da produção da região Centro-Oeste, veiculando a produção dos estados da Amazônia Legal. No ano de 2017, fui convidado à ingressar na revista com a missão de elevar sua difusão a nível nacional. Nesse sentido, iniciei processo de reestruturação da equipe editorial com intuito de torná-la mais focada nas áreas da Ciência e Engenharia. Assim, membros de várias áreas do conhecimento foram agregados, principalmente de outras regiões brasileiras, o que permitiu tornar o procedimento de avaliação mais descentralizado e ampliar seu alcance. Na parte administrativa, esforços foram direcionados para que o processo de avaliação seja realizado de forma integral na plataforma da revista. A redução do tempo de avaliação também é uma das metas propostas, e tem se revelado um grande desafio, considerando que os avaliadores trabalham de forma voluntária, o que impede que a mesma seja alcançada de forma mais efetiva.

Com vista a dar uma nova roupagem ao site da revista, trabalhei na parte visual da mesma, atualizando o logotipo e criando uma capa. Destaco que a capa foi elaborada pensando na interrelação entre a Ciência e Engenharia. Desta forma, as esferas presentes na capa seguem a série de Fibonacci (também conhecido como Leonardo Pisa, matemático), de tal forma que as cores da Ciência e Engenharia vão gradativamente se fundindo, tornando-se indissociáveis. Nesse sentido, entendo que a Ciência é responsável pelas grandes descobertas, cabendo à engenharia materializa-las em benefício da sociedade.

Fornecer maior abrangência à revista por meio da indexação em plataformas variadas e elevação do seu conceito junto a CAPES continua e continuará sendo os maiores desafios a serem enfrentados pela equipe editorial. No entanto, entendo que este seja um caminho que deva ser trilhado de forma gradativa, passo a passo. Ele será consequência de um trabalho árduo, sempre comprometido com a ética científica e acadêmica.

Ivan Julio Apolonio Callejas

Editor chefe