

Apresentação

Consolidando mais uma vez o VI Encontro da Sociedade Brasileira de Química da Região Centro Oeste, realizado em Agosto de 2023, a Revista Processos Químicos traz, em seu segundo volume do ano de 2024, mais uma coletânea de artigos oriundos de trabalhos apresentados durante esse evento. Nesta edição, trazemos trabalhos que abordam temas diversos, mas em sua maioria com um assunto em comum, a preocupação com o meio ambiente, e as maneiras com as quais a Química pode contribuir com a sua preservação, garantindo concomitantemente a melhoria da qualidade de vida da sociedade.

As contribuições da Química para o desenvolvimento humano são inegáveis, e vão desde o desenvolvimento de fármacos que contribuem no tratamento de diversas doenças, passando pelo tratamento de efluentes, desenvolvimento de novos materiais que garantem o acesso a novos produtos e bens de consumo, além do desenvolvimento de metodologias analíticas que permitem o controle de qualidade desses produtos. Imaginar um mundo sem química, é imaginar um mundo onde conquistas e avanços incríveis como a exploração espacial, tratamento de doenças, água de qualidade disponível e transportes mais eficientes, não seriam possíveis. Graças a Química o mundo se tornou um lugar melhor para viver.

A ciência química está presente em nosso dia a dia, e conhecê-la cada vez mais é fundamental. A coletânea de artigos apresentada nesse volume permite conhecer novas contribuições dessa ciência para uma sociedade melhor.

Prof^a. Dr^a. Vanessa Nunes Alves
Vice-Secretária SBQ - Goiás