

# Editorial



Dados os primeiros passos para o seu segundo centenário, o Presidente da ABQ, Prof. Jean Carlos Antunes Catapreta, escreve uma mensagem à comunidade química brasileira e aos associados da entidade, enfatizando as

ações que a Associação vem tomando sob sua gestão em prol da química e da ciência brasileiras.

A Revista de Química Industrial, no seu afã de se constituir num canal de divulgação e registro do progresso da indústria química no Brasil, passa em revista o status atual dessa atividade por aqui, por meio de um texto elaborado pelo Editor a partir de dados recentes. Matéria central deste número, esta foi uma prática recorrente no passado, especialmente nas décadas de 1960 a 1980. Além disso, a própria definição de “indústria química” é discutida, servindo para esclarecer dúvidas e mitos a respeito.

Este número aborda o maior dos eventos promovidos pela ABQ – o Congresso Brasileiro de Química –, que, em sua 63ª edição, voltará a Salvador dezoito anos após sua última passagem (2006). Uma programação diversificada está sendo preparada pela Comissão Organizadora, e pode ser acessada pelo endereço <https://www.abq.org.br/cbq/>.

A história marca presença mais uma vez nesta Revista, por meio do obituário da Profa. Emérita Anita Dolly Panek, e pela listagem de fatos relevantes da química brasileira registrados nos últimos 80 anos na seção “Aconteceu na RQI”.

Dois artigos complementam a estruturação deste número, versando sobre assuntos da atualidade: meio ambiente (poluição hídrica) e educação em química (aliás, assunto bastante relevante no 63º CBQ).

A RQI, repositório da química aplicada no Brasil, é, conforme a tradição, a porta de entrada para o maravilhoso mundo da memória química do país. Bem-vindo a este número, e desejo uma ótima leitura de seu conteúdo.

*Júlio Carlos Afonso*  
Editor