



Conselho Regional de Química - Terceira Região
Estado do Rio de Janeiro

Presidente Isaac Plachta

O Presidente Conselho Regional de Química – Terceira Região (CRQ-III), Isaac Plachta, é formado em Engenharia Química e Química Industrial pela Escola Nacional de Química da UFRJ.

Assumi a presidência do CRQ-III em dezembro de 2013 com a gestão Mudar para Crescer. Desde então, busca o fortalecimento do setor através de incentivos e fiscalizações. Durante o mandato, que se estende até abril de 2017, Isaac Plachta já promoveu uma grande obra na sede do Conselho com significativas mudanças nas questões estruturais e organizacionais do CRQ-III para melhor atendimento das empresas e profissionais.

Ao longo de sua trajetória profissional, dirigiu importantes empresas químicas e petroquímicas, dentre as quais citamos: Refinaria de Petróleo de Manguinhos; Prosint; Grupo Ultra; Norquisa; Petroquisa; Nitriflex e Petroflex.

Participou de Conselhos de Administração de um grande número de empresas petroquímicas.

Presidente do Conselho de Administração da IQT – Indústrias Químicas Taubaté S.A.

Membro do Conselho Diretor da ABIQUIM (Associação Brasileira de Indústria Química).

Presidente do Conselho Empresarial de Meio Ambiente da FIRJAN (Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro).

Vice-presidente do CIRJ (Centro Industrial do Rio de Janeiro).

Presidente do SIQUIRJ (Sindicato da Indústria de Produtos Químicos para fins Industriais do Estado do Rio de Janeiro).

Membro da Comissão de Petroquímica do IBP (Instituto Brasileiro de Petróleo).

Membro do Conselho Consultivo da EQ/UFRJ e da Congregação da Escola de Química da UFRJ.

Sócio da empresa Ipf Química Empreendimentos e Participações.

Professor da Escola de Química da UFRJ durante 35 anos.

Membro do Conselho Consultivo da Escola de Química da UFRJ.

Autor do Livro “Introdução a Petroquímica”, pela Editora McKlausen, em 1994.

Assessoria de Imprensa – Setor de Comunicação

E-mail: comunicacao@crq3.org.br / Telefone: (21) 2524-2236 – Ramal: 217