

## Contribuindo com a Comunidade

O Comitê Editorial da revista *Polímeros: Ciência e Tecnologia* tem procurado trazer aos seus leitores o que há de mais atualizado em matérias de interesse da comunidade. O efeito positivo tem-se feito sentir através da citação de algumas matérias publicadas em nossa revista por outros periódicos nacionais e internacionais. Como exemplo, a matéria “Um desafio chamado ISO 14.000”, ano VI, nº 3, jul/set/1996 foi referenciada por artigos na revista “*Petro & Química*”, ano XX, nº 191, jan/fev/1997, e pela revista latino-americana “*Tecnologia del Plástico*”, nº 71, outubro/96. Da mesma forma, o artigo “*Reciclagem de Polímeros: Situação Brasileira*” foi assunto do editorial da mesma revista em seu exemplar de abril/97. Isso mostra que os esforços do conselho editorial têm surtido o efeito desejado, o que nos deixa profundamente gratificados e com a sensação do dever cumprido de melhor informar a comunidade de polímeros.

Aproveitamos esta oportunidade para convidar os profissionais da indústria, de Centros de P&D, das Universidades e Escolas Técnicas que atuam nos diversos segmentos ligados a polímeros a participar do 4º Congresso Brasileiro de Polímeros, a se realizar na cidade de Salvador, de 28 de setembro a 2 de outubro de 1997. A Comissão Organizadora recebeu mais de 400 trabalhos, que estarão sendo apresentados nos cinco micro-simpósios programados (“*Blendas e Compósitos Poliméricos*”, “*Membranas Poliméricas*”, “*Polímeros Naturais*”, “*Processamento e Reciclagem de Polímeros*” e “*Síntese e Caracterização de Polímeros*”), ou em uma sessão geral, abrangendo temas variados. Além dessa expressiva participação da comunidade local, trinta convidados do exterior, pertencentes às mais importantes instituições do mundo, confirmaram sua participação no Congresso, o que fará do 4º CBPol um dos mais importantes fóruns de informações “up to date” sobre pesquisas e desenvolvimentos.

Nesta edição, apresentamos também, além dos seis artigos técnico-científicos, uma matéria sobre a situação atual na área de processamento de polímeros no Brasil, onde evidenciamos as dificuldades encontradas no setor, assim como a busca de caminhos para o encontro de soluções. Esperamos assim levar ao leitor mais um assunto de relevância do setor de polímeros.

Comitê Editorial