

Editorial

Variado e instigante como o ano que ora se encerra, assim também é mais este número da Revista Brasileira de Energia (RBE) que a Sociedade Brasileira de Planejamento Energético (SBPE) tem o prazer de colocar à disposição de seus associados em particular e de toda a sociedade brasileira em geral.

Como que fechando o ano de 1995, em que vários temas ligados à questão energética estiveram sempre presentes nos fóruns de discussão nacional, este número da RBE apresenta artigos abrangendo um largo espectro de assuntos da maior relevância para a economia brasileira.

A questão da inovação das indústrias do petróleo a nível mundial é tratada no artigo "Política Tecnológica Setorial e Planejamento Energético: Algumas Lições de um Estudo Comparativo entre França e Brasil na Indústria do Petróleo". Este artigo retrata as diferenças existentes entre um modelo de desenvolvimento tecnológico baseado apenas na empresa estatal e um modelo onde existe uma maior pluralidade de instituições com uma maior autonomia de ação entre si.

O aspecto da renda decorrente de uma maior utilização de gás natural é abordado no artigo "Apropriação de Renda no Sistema Nacional de Gás Natural". Os argumentos apresentados ao longo do artigo antecipam uma discussão que, sem dúvida alguma, estará presente no cenário nacional e internacional ao longo dos próximos anos.

O tema da privatização do setor elétrico e seus impactos nas tarifas de energia elétrica é contemplado no artigo "Cenários sobre o Impacto da Privatização do Setor Elétrico nas Tarifas: O Caso da Escelsa". O artigo discute a estrutura de custos e tarifas da Escelsa, e projeta cenários de evolução futura para essas mesmas tarifas.

Finalmente, os esforços em pesquisa, desenvolvimento e engenharia básica são apresentados no artigo "Processos de Aprendizado Tecnológico na Periferia: O Caso da Petrobrás". O trabalho investiga o estabelecimento de relações do CENPES com outras instituições de pesquisa e desenvolvimento na implementação do Programa de Capacitação Tecnológica em Sistemas de Exploração para Águas Profundas (PROCAP).

Ao colocar mais este número da RBE à disposição de seus associados, a SBPE espera estar fornecendo importantes subsídios para o aprofundamento da discussão da questão energética no Brasil nesse fim de 1995 e contribuindo para manter, no nível mais elevado possível, os embates que certamente permearão também o ano de 1996 que se inicia.

Os Editores