

ENERGIA

Consumo industrial de energia elétrica cresce 8,5%

O consumo de energia elétrica no País cresceu 15,8% em fevereiro, contra uma expansão de 9,1% em idêntico mês de 1983, e a principal razão para o crescimento foi a acentuada elevação do consumo industrial, influenciado pela utilização maior da energia elétrica em substituição ao óleo combustível.

Segundo dados da Eletrobrás, a taxa de crescimento do setor industrial, que representa cerca de 51% do consumo total de energia elétrica, atingiu 8,5% nos 12 meses compreendidos entre março de 1983 e fevereiro de 1984, contra 6,3% em igual período anterior. Este comportamento, para a Eletrobrás, reflete o rápido crescimento do mercado de eletrotermia.

Nos dois outros segmentos do consumo de energia elétrica (residencial e comercial) o consumo caiu nos 12 meses encerrados em fevereiro. O consumo residencial ficou em 8,6%, contra 10,6% nos 12 meses anteriores, enquanto o consumo comercial registrou crescimento de 7,2% de março de 1983 a fevereiro de 1984, contra 9,7% no período anterior.

Em fevereiro, considerando-se as diferentes regiões do País, o maior consumo ocorreu na região Nordeste, com expansão de 18,7%. Na região Centro-Oeste, o consumo de energia elétrica subiu 17,2%; na região Sul, 12,8%; na região Sudeste, 16,1%; enquanto que na região Norte o aumento foi de 6,7%.