O Estado de S.Paulo - 28/04/2011

Cartas

Poluição

Para melhor compreensão do editorial As fontes da poluição (26/4, A3) é importante esclarecer as diferentes interpretações dadas no Brasil e no mundo ao termo energia. Nas convenções internacionais, energia refere-se exclusivamente ao segmento de geração de energia elétrica; no Brasil engloba, além da geração de energia elétrica, a energia consumida pela queima de combustíveis fósseis e biomassa nos setores industrial, comercial, residencial e de transporte. Esclarecida a diferença, cabe informar que, no Estado de São Paulo, para fins de inventário de emissões, as emissões do setor elétrico representam 2% das emissões totais do chamado setor de energia. Já as emissões decorrentes da queima de combustíveis nos setores industrial, comercial, residencial e de transportes representam, respectivamente, 29%, 1%, 6% e 56%.

CLAUDIO J. D. SALES, diretor presidente do Instituto Acende Brasil claudio.sales@acendebrasil.com.br

São Paulo

A3) é importante esclarecer as diferentes interpretações dadas no Brasil e no mundo ao termo energia. Nas convenções internacionais, energia refere-se exclusivamente ao segmento de geração de energia elétrica; no Brasil engloba, além da geração de energia elétrica, a energia consumida pela queima de combustíveis fósseis e biomassa nos setores industrial, comercial, residencial e de transporte. Esclarecida a diferença, cabe informar que, no Estado de São Paulo, para fins de inventário de emissões, as emissões do setor elétrico representam 2% das emissões totais do chamado setor de energia. Já as emissões decorrentes da queima de combustíveis nos setores industrial, comercial, residencial e de transportes representam, respectivamente, 29%, 1%, 6% e 56%. CLAUDIO J. D. SALES, diretor pre-

sidente do Instituto Acende Brasil

claudio.sales@acendebrasil.com.br

São Paulo

ENERGIA Poluição

Para melhor compreensão do editorial As fontes da poluição (26/4,