

InfoMoney – 26/10/2010

Desde 1998, setor elétrico acumula perdas econômicas de R\$ 222 bilhões

<http://web.infomoney.com.br/templates/news/view.asp?codigo=1972771&path=/investimentos/>

InfoMoney

SÃO PAULO - As empresas do setor elétrico brasileiro acumularam perdas econômicas em valores atualizados no patamar de R\$ 222 bilhões, entre 1998 e 2009, utilizando o EVA (Valor Econômico Adicionado) como parâmetro. O valor foi dimensionado através de estudo realizado pelo **Instituto Acende Brasil** em parceria com a consultoria Stern Stewart & Co.

Entre 1998 e 2006, o setor apresentou rentabilidade negativa de forma contínua, por diversas razões como a desvalorização cambial de 1999 e a crise no setor entre os anos de 2001 e 2003. Dessa forma, apenas a partir de 2007, o setor começou a apresentar EVA ligeiramente positivo, contudo, apenas durante uma breve período, pois com a crise de 2009 o indicador caiu próximo a zero.

EVA como medida

O conceito de EVA coloca no foco a ideia de lucro econômico, que indica conceitualmente que só existe lucro quando todos os custos são cobertos, inclusive o custo de oportunidade do capital.

Projeções futuras

Segundo o relatório, a interrupção da trajetória negativa deve ser buscada para evitar a redução da qualidade dos serviços oferecidos, o sucateamento das instalações e, ainda, o desequilíbrio na relação entre oferta e demanda crescente prevista para os próximos anos.

"O que se esperada daqui pra frente é o reconhecimento na prática da necessidade de critérios que assegurem ao setor caminhar de forma sustentável", afirma **Claudio Sales**, presidente do **Instituto Acende Brasil**, referindo-se às tarifas controladas por agências reguladoras com base nos contratos de concessão e legislação própria do setor.