

Vendas de energia crescem 1,9% em maio e receita bruta atinge R\$1,078 bilhão em cinco meses

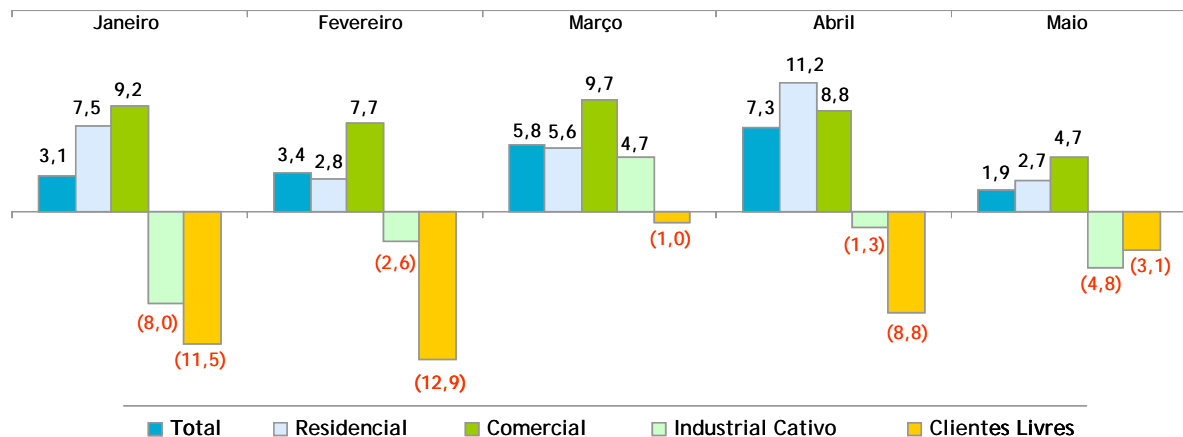
Vendas em maio: as vendas consolidadas de energia elétrica, que ao longo dos primeiros quatro meses de 2009 vinham gradativamente apresentando significativos crescimentos - apesar da crise financeira mundial -, arrefeceu seu crescimento no mês de maio em relação aos meses anteriores do ano. As vendas consolidadas de energia da Energisa aumentaram 1,9% em maio, na comparação com o mesmo mês do ano passado, atingindo 523,5 GWh. As classes residencial e comercial mostram crescimentos de consumo de 2,7% e 4,7%, respectivamente. Já o consumo industrial cativo apresenta redução de 4,8% e as demais classes um aumento de 5,1% no consumo.

O gráfico a seguir mostra os crescimentos de consumo por classe, mês a mês, durante os primeiros cinco meses de 2009:

Vendas acumuladas em cinco meses de 2009: o consumo consolidado de energia dos consumidores cativos atendidos pelo Grupo Energisa cresceu 4,3% nos primeiros cinco meses de 2009, em relação ao mesmo período do ano passado, atingindo 2.703,9 GWh.

A receita bruta consolidada do Grupo Energisa atingiu R\$ 1,078 bilhão no acumulado em cinco meses do ano, ou seja, um acréscimo de 7,4% em relação à igual período de 2008.

O incremento de receita do Grupo Energisa se deve fundamentalmente à demanda consolidada de energia elétrica das classes comercial e residencial, que apresentaram aumentos de 6,3% e 7,7%, respectivamente, em comparação aos cinco meses do ano passado.



Indicadores Operacionais das Distribuidoras de Energia do Grupo Energisa
- Janeiro a maio de 2009 -

Descrição/Empresa	EMG	ENF	ESE	EBO	EPB	Energisa Consolidada
Receita Bruta - R\$ milhões	206,0	51,9	260,7	74,1	464,3	1.078,0
Varição % da Receita Bruta - % (*)	+ 4,5	+ 14,6	- 4,9	+ 8,2	+ 14,8	+ 7,4
a) Vendas de Energia no Mercado Próprio (GWh)	426,7	128,3	825,9	234,2	1.088,8	2.703,9
. Residencial	150,8	60,0	293,4	69,4	411,4	985,0
. Industrial	95,7	25,4	149,2	93,6	184,5	548,4
. Comercial	75,6	25,9	173,1	41,2	197,5	513,3
. Rural	51,6	1,8	41,1	7,8	76,2	178,5
. Outras classes	53,0	15,2	169,1	22,2	219,2	478,7
b) Variação das Vendas no Mercado Próprio - % (*)	+ 3,1	+ 3,0	+ 10,1	- 1,0	+ 2,0	+ 4,3
. Residencial	+ 6,0	+ 2,7	+ 11,7	+ 3,5	+ 3,8	+ 6,3
. Industrial	- 3,1	+ 10,7	+ 3,3	- 7,1	- 5,5	- 2,4
. Comercial	+ 6,0	+ 2,6	+ 13,0	+ 5,0	+ 5,3	+ 7,7
. Rural	+ 3,8	- 43,4	+ 11,5	+ 3,0	- 6,1	+ 0,1
. Outras classes	+ 2,1	+ 3,0	+ 10,6	+ 1,0	+ 6,0	+ 6,8
c) Demanda dos Consumidores Livres - CL (GWh)	91,1	-	209,6	64,4	149,8	514,9
d) Variação da Demanda dos CL - % (*)	- 5,2	-	- 10,7	+ 3,0	- 4,0	- 7,3

(*) Em relação ao mesmo período de 2008.

EMG-Energisa Minas Gerais / ENF-Energisa Nova Friburgo / ESE-Energisa Sergipe / EBO-Energisa Borborema / EPB-Energisa Paraíba

Consumidores da Energisa MG e Energisa NF terão reajustes médios de 2,48% e 2,50% nas tarifas, respectivamente

A Aneel (Agência Nacional de Energia Elétrica) homologou, para aplicação a partir de 18 de junho de 2009, o percentual de reajuste tarifário anual das distribuidoras Energisa Minas Gerais e Energisa Nova Friburgo.

Efeito na Energisa Minas Gerais: o efeito médio a ser percebido pelos consumidores atendidos pela Energisa Minas Gerais será de 2,48%. Os consumidores de baixa tensão (abaixo de 2,3 kV) perceberão um aumento

de 1,81%, enquanto os de alta e média tensão (acima de 2,3 kV) perceberão um aumento de 3,81%.

Efeito na Energisa Nova Friburgo: o efeito médio a ser percebido pelos consumidores atendidos pela Energisa Nova Friburgo será de 2,5%. Os consumidores de baixa tensão perceberão um aumento de 1,23%, enquanto os de alta e média tensão perceberão um aumento de 6,73%.

Obras das PCHs em construção em ritmo intenso



A Energisa Soluções prossegue em ritmo intenso a construção das PCHs Caju, São Sebastião do Alto e Santo Antônio. Localizadas no Rio Grande, no Estado do Rio de Janeiro, a curta distância entre si, esses empreendimentos terão capacidade total de 31,2 MW e produção anual de 157,4 GWh. Os investimentos atingirão R\$ 200 milhões, sendo que o financiamento, já enquadrado junto ao BNDES, será de R\$ 150 milhões, com amortização em 14 anos após a construção e expectativa de taxa de juros de TJLP + 2,05% a.a.. Desde o início de construção dessas PCHs já foram desembolsados cerca de R\$ 30 milhões, basicamente nos pagamentos iniciais de geradores, transformadores de força, condutos forçados e equipamentos hidromecânicos. O término das obras está previsto para o segundo semestre de 2010 e a energia produzida por essas usinas já está plenamente contratada por consumidores livres de grande porte de diferentes setores de atividades.



Estágio atual das obras das PCHs em construção

PCH Caju (10 MW): Estão em andamento os serviços de escavações de solo e rocha a céu aberto da ombreira direita, da ombreira esquerda, da Tomada d'água, do Vertedouro, canal de desvio, casa de força, canal de fuga e subestação. A ensecadeira de 1ª fase está em etapa final de construção. Os acessos internos, externos e canteiro de obras estão em estágio final de construção.



PCH São Sebastião do Alto (13,2 MW): Estão em andamento os serviços de escavações de solo e rocha a céu aberto da ombreira direita, da ombreira esquerda, da Tomada d'água, do Vertedouro, canal de desvio, casa de força, canal de fuga e subestação. Acessos internos, externos e canteiro de obras em estágio final de construção.

PCH Santo Antônio (8 MW): Estão em andamento os serviços de escavações de solo e rocha a céu aberto da ombreira direita, da ombreira esquerda, da Tomada d'água, do Vertedouro, canal de desvio, casa de força, canal de fuga e subestação. A primeira etapa do desvio do rio pelo canal de desvio já foi realizada. Os acessos internos, externos e canteiro de obras estão em estágio final de construção.

Para esclarecimentos e informações adicionais, não hesite em nos contactar:

Maurício Perez Botelho
Diretor de Relações com Investidores
E-mail: mbotelho@energisa.com.br
Tel.: (21) 2122-6900 Fax: (21) 2122-6980 / 6931

Carlos Aurélio Martins Pimentel
Gerente de Relações com Investidores
E-mail: caurelio@energisa.com.br
Tel.: (32) 3429-6226 / 6000 Fax: (32) 3429-6317 / 6480