



Boletim de Relações com Investidores - Edição de 25 de novembro de 2020

Consumo total de energia, cresceu 6,7% em outubro de 2020 e 0,2% no acumulado em dez meses.

Consumo em outubro de 2020: o consumo consolidado de energia elétrica, cativo e livre (3.357,8 GWh), nas áreas de concessão do Grupo Energisa, registrou crescimento de 6,7% comparado ao mesmo período do ano anterior. Considerando o fornecimento nãofaturado, o crescimento no mês foi de 9,5%, na mesma base de comparação. As altas temperaturas registradas no mês de outubro, aliado a dinâmica favorável do agronegócio e ao processo de retomada das atividades econômicas após o período mais intenso da pandemia do Covid-19, refletiu positivamente no consumo de energia das distribuidoras.

A classe residencial registrou aumento em todas as concessões, com 9 das 11 empresas apresentando taxas iguais ou acima de 10%, com destaque para: EMT + 16,0% (45,7 GWh), ERO + 25,2% (28,9 GWh), EMS + 9,9% (17,6 GWh), ESS + 10,9% (14,7 GWh), EPB + 10,0% (14,6 GWh), ETO + 14,7% (14,2 GWh) e EAC + 21,4% (9,0 GWh), impulsionadas principalmente pelas altas temperaturas e clima seco. No entanto, vale ressaltar que os avanços nas concessões da ERO e EAC também foram motivados pelo aumento acima da média do número de consumidores, resultado da expansão da rede e regularização de clandestinos na região. A classe rural também surpreendeu e subiu 20,0% (64,0 GWh), resultado puxado pelas concessões: EMT + 28,5% (37,0 GWh), que foi responsável por 58% do incremento nessa classe, influenciada pelo clima associado ao período de plantio da soja e aumento do uso de irrigação mecânica; EPB + 20,1 (5,7 GWh), estimulada pela cultura de açúcar. O clima e o período de plantio da soja também influenciaram o aumento do consumo nas concessões da ERO + 17,7% (5,1 GWh), ETO + 25,4 (4,7 GWh) e EMS

(3,6 GWh). A classe industrial registrou crescimento pelo quinto mês consecutivo (+ 6,0% ou 38,1 GWh), destaque para as concessões da região Centro-Oeste, que foram responsáveis por 92,1% do incremento do consumo na classe. A EMS cresceu 19,7% (19,8 GWh), influenciada pelas indústrias de minerais metálicos e cimento, em linha com o aquecimento no setor de construção civil; e pelo segmento de alimentos, principalmente pela produção derivada da soja e proteína animal. A EMT subiu 8,3% (15,3 GWh), favorecida pelo setor de minerais metálicos e pela indústria de alimentos; seguida pela ERO (+7,2% ou 2,8 GWh) e ETO (+10,0% ou 2,8 GWh), ambas motivadas pela indústria de cimentos. A classe comercial registrou queda de 3,8% (23,2 GWh), ainda impactada pelas restrições derivadas da pandemia do COVID-19, no entanto, a intensidade da queda do consumo comercial seguiu desacelerando nas distribuidoras do Grupo.

Consumo nos dez meses de 2020: o consumo de energia elétrica no mercado cativo e livre (29.934,8 GWh) do Grupo Energisa apresentou, nos primeiros dez meses de 2020, aumento de 0,2% em relação ao mesmo período do ano anterior. Considerando o fornecimento não-faturado, o crescimento no mês foi de 0,5%, na mesma base de comparação.

Destaque no período para os aumentos de consumo de energia, no mercado cativo e livre, nas concessões: EMT + 3,2% (211,1 GWh), EMS +2,0 (79,7 GWh), ERO +2,5% (79,1 GWh), EAC +0,7% (10,3 GWh) e ETO +0,9% (8,5 GWh).

Energisa Consolidada - Mercado de Energia em outubro e nos dez meses de 2020

Descrição		Mês		Acumulado		
Valores em GWh	out/20	out/19	Var. %	10M20	10M19	Var. %
Residencial	1.325,4	1.166,7	+ 13,6	11.601,2	10.934,8	+ 6,1
Industrial	670,6	632,4	+ 6,0	6.043,6	6.109,2	- 1,1
Cativo Industrial	195,5	198,2	- 1,4	1.835,8	2.016,7	- 9,0
Livre Industrial	475,1	434,2	+ 9,4	4.207,8	4.092,5	+ 2,8
Comercial	594,5	617,7	- 3,8	5.412,4	5.955,7	- 9,1
Cativo Comercial	510,3	542,1	- 5,9	4.719,1	5.289,0	- 10,8
Livre Comercial	84,2	75,6	+ 11,3	693,3	666,8	+ 4,0
Rural	384,2	320,1	+ 20,0	3.156,1	2.896,5	+ 9,0
Cativo Rural	371,8	309,7	+ 20,0	3.072,6	2.834,1	+ 8,4
Livre Rural	12,4	10,5	+ 18,6	83,6	62,4	+ 34,0
Outros	383,1	410,0	- 6,6	3.721,4	3.977,8	- 6,4
Cativo Outros	370,7	404,2	- 8,3	3.611,9	3.921,5	- 7,9
Livre Outros	12,5	5,8	+ 116,3	109,5	56,3	+ 94,6
1 Vendas de energia no mercado cativo	2.773,7	2.621,0	+ 5,8	24.840,6	24.996,0	- 0,6
2 Energia associada aos consumidores livres (TUSD)	584,1	526,1	+ 11,0	5.094,1	4.877,9	+ 4,4
3 Mercado cativo + TUSD (1+2)	3.357,8	3.147,1	+ 6,7	29.934,8	29.874,0	+ 0,2
4 Fornecimento não faturado	196,2	99,3	+ 97,7	187,9	109,9	+ 70,9
5 Mercado cativo + TUSD + fornecimento não faturado (3+4)	3.554,0	3.246,3	+ 9,5	30.122,6	29.983,9	+ 0,5

	outubro de 2020				janeiro a outubro de 2020				
Empresas	Vendas de energia (GWh)				Vendas de energia (GWh)				
	Mercado Cativo + TUSD	Var. ⁽¹⁾ (%)	Mercado Cativo + TUSD + Não Faturado	Var. ⁽¹⁾ (%)	Mercado Cativo + TUSD	Var. ⁽¹⁾ (%)	Mercado Cativo + TUSD + Não Faturado	Var. ⁽¹⁾ (%)	
Região Norte	650,0	+ 10,5	661,3	+ 11,7	5.692,9	+ 1,7	5.733,6	+ 1,6	
Energisa Tocantins (ETO)	232,7	+ 8,2	242,1	+ 12,0	2.031,0	+ 0,4	2.051,8	+ 0,9	
Energisa Acre (EAC)	100,7	+ 8,2	105,4	+ 12,9	902,1	+ 1,2	908,0	+ 0,7	
Energisa Rondônia (ERO)	316,6	+ 12,9	313,7	+ 11,0	2.759,9	+ 3,0	2.773,8	+ 2,5	
Região Nordeste	680,0	+ 1,2	705,9	+ 1,9	6.464,2	- 3,2	6.460,9	- 3,2	
Energisa Paraíba (EPB)	384,4	+ 2,0	398,9	+ 2,5	3.590,8	- 1,1	3.587,3	- 1,1	
Energisa Sergipe (ESE)	237,6	- 1,4	247,0	+ 0,2	2.325,8	- 7,0	2.326,8	- 6,9	
Energisa Borborema (EBO)	58,1	+ 7,0	59,9	+ 5,6	547,5	- 0,1	546,8	- 0,2	
Região Centro-Oeste	1.456,9	+ 9,0	1.586,5	+ 13,3	12.669,2	+ 2,3	12.798,0	+ 2,7	
Energisa Mato Grosso (EMT)	934,8	+ 10,4	1.003,7	+ 14,0	7.906,1	+ 2,7	8.025,4	+ 3,2	
Energisa Mato Grosso do Sul (EMS)	522,1	+ 6,7	582,8	+ 12,0	4.763,2	+ 1,7	4.772,6	+ 2,0	
Região Sul/Sudeste	570,9	+ 3,7	600,3	+ 6,9	5.108,4	- 2,1	5,130,1	- 1,6	
Energisa Minas Gerais (EMG)	136,9	+ 5,3	142,7	+ 7,1	1.249,0	- 1,7	1.255,0	- 1,2	
Energisa Nova Friburgo (ENF)	28,3	+ 0,7	29,0	+ 2,0	263,7	- 3,8	264,2	- 3,6	
Energisa Sul-Sudeste (ESS)	405,7	+ 3,4	428,6	+ 7,3	3.595,7	- 2,1	3.610,9	- 1,6	
Total (Distribuidoras)	3.357,8	+ 6,7	3.554,0	+ 9,5	29.934,8	+ 0,2	30.122,6	+ 0,5	

⁽¹⁾ Em relação a igual período de 2019.

Nota: o consumo de energia por classe em cada distribuidora está disponível no site <u>ri.energisa.com.br</u>

Clique aqui para acessar as tabelas por empresa em Excel.