

Os índices apresentados neste boletim são calculados com base nas métricas do Pool de preços apuradas semanalmente pela Dcide utilizando as referências da curva Forward de energia elétrica dos agentes mais comercialmente ativos.

21-07-2021 / **Semana 29**



Índices Curva Forward	Índice R\$/MWh	Variação Semanal	Variação Mensal	Variação Anual
Convencional Trimestre <sup>1</sup>	543,25	2,61% 	0,32% 	444,07% 
Convencional Longo Prazo <sup>2</sup>	235,26	-0,24% 	6,09% 	57,12% 
Incentivada 50% Trimestre <sup>1</sup>	592,61	2,20% 	-0,11% 	335,29% 
Incentivada 50% Longo Prazo <sup>2</sup>	277,59	0,12% 	5,98% 	48,63% 
FCF da semana (SE ponderado) <sup>3</sup>	583,88	0%	113,67% 	583,30% 

<sup>1</sup> Reflete o preço de referência da energia, na respectiva fonte, de Agosto/2021 a Outubro/2021 (trimestre móvel).

<sup>2</sup> Reflete o preço médio de referência de energia, na respectiva fonte, de 2022 a 2025 (longo prazo).

<sup>3</sup> Preços semanais da função de custo futuro no modelo DECOMP

Fonte: Pesquisa de preços Dcide 19-07-2021.

Na 29ª semana de 2021, os índices Trimestrais para as fontes Convencional e Incentivada 50% apresentaram crescimentos, enquanto os índices de Longo Prazo tenham registraram ligeiras variações no mesmo período para ambas as fontes de energia Convencional e Incentivada com 50% de desconto na TUSD.

O índice Trimestral para a fonte Convencional, que agrega os produtos de Agosto/2021 a Outubro/2021 (Índice Convencional Trimestre), foi medido em R\$ 543,25/MWh, apresentando crescimento de 2,61% quando comparado à semana 28, variação positiva de 0,32% no mês e importante elevação de 444,07% na comparação anual. De forma semelhante, o Índice Incentivada 50% Trimestre foi medido como R\$ 592,61/MWh, registrando também crescimento de 2,2% na semana, variação negativa de 0,11% no mês e expressiva elevação de 335,29% quando comparado ao número índice do mesmo período no ano de 2020.

O preço de referência para a energia Convencional nos próximos quatro anos (2022 a 2025) foi medido como R\$ 235,26/MWh (índice Convencional Longo Prazo), registrando variação negativa de 0,24% na semana, apesar de apresentar aumento de 6,09% no mês e avanço de 57,12% quando comparado ao índice do mesmo período no ano anterior. Similarmente, o Índice de energia Incentivada 50% Longo Prazo foi medido como R\$ 277,59/MWh, apresentando variação positiva de apenas 0,12% na semana e aumento de 5,98% no mês, ficando 48,63% acima na comparação anual do índice.

Se considerados apenas os preços dos componentes comuns aos índices de Longo Prazo desta semana e de seus pares no ano anterior, temos variações anuais superiores àquelas apontadas na tabela, com expressivos avanços de 71,16% para a fonte Convencional e de 62,32% para a fonte Incentivada 50%.