Boletim Semanal da Curva Forward



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.

21-05-2025 / **Semana 21**







Índices Curva Forward	Índice R\$/MWh	Variação Semanal		Variação Mensal		Variação Anual	
Convencional Trimestre ¹	332,15	-2,00%	~	49,77%	^	375,31%	^
Convencional Longo Prazo ²	189,84	-0,16%	~	4,75%	^	36,39%	^
Incentivada 50% Trimestre ¹	363,52	-1,79%	~	43,57%	^	241,17%	^
Incentivada 50% Longo Prazo ²	221,72	-0,13%	~	3,98%	^	26,76%	^
FCF da semana (SE ponderado) ³	285,12	4,17%	^	63,37%	^	366,87%	^

¹ Reflete o preço de referência da energia, na respectiva fonte, de Junho/2025 a Agosto/2025 (trimestre móvel).

Na 21ª semana de 2025, os índices Trimestrais apresentaram quedas na comparação semanal para a fonte Convencional e variação negativa para a fonte Incentivada 50%, com ambas as fontes registrando elevações no acumulado mensal. Já os índices de Longo Prazo registraram variações negativas na semana e crescimentos no mês 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 Junho/2025 a Agosto/2025, foi medido como R\$ 332,15/MWh, apresentando queda de 2,00% na semana e elevação de 49,77% na comparação mensal, registrando uma expressiva elevação de 375,31% na comparação com o mesmo período no ano de 2024. De forma similar, o Índice Incentivada 50% Trimestre foi medido como R\$ 363,52/MWh, apresentando variação negativa de 1,79% na semana e elevação de 43,57% no mês, com avanço significativo de 241,17% na comparação anual.

O preço de referência para energia Convencional nos próximos quatro anos (2026 a 2029) foi medido como R\$ 189,84/MWh, registrando variação negativa de apenas 0,16% na semana e crescimento de 4,75% no mês, além de apresentar elevação de 36,39% na comparação anual. De forma semelhante, o Índice de energia Incentivada 50% Longo Prazo foi medido como R\$ 221,72/MWh, apresentando também variação semanal negativa de 0,13% e crescimento de 3,98% na comparação mensal, ficando 26,76% acima na comparação anual.

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 elevações de 43,68% para a fonte Convencional e de 32,81% para a fonte Incentivada 50%.

² Reflete o preço médio de referência de energia, na respectiva fonte, de 2026 a 2029 (longo prazo).

³ Preços semanais da função de custo futuro no modelo DECOMP

Fonte: Pesquisa de preços Dcide 19-05-2025.