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.

11-06-2025 / Semana 24



Índices Curva Forward	Índice R\$/MWh	Variação Semanal		Variação Mensal		Variação Anual	
Convencional Trimestre ¹	265,70	-12,34%	~	-22,47%	~	90,60%	^
Convencional Longo Prazo ²	188,03	-0,11%	~	0,33%	^	27,15%	^
Incentivada 50% Trimestre ¹	296,74	-11,13%	~	-20,66%	~	69,12%	^
Incentivada 50% Longo Prazo²	219,51	0,07%	^	0,14%	^	19,82%	^
FCF da semana (SE ponderado) ³	279,60	-9,08%	~	4,98%	^	357,84%	^

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

Na 24ª semana de 2025, os índices Trimestrais apresentaram reduções nas comparações semanal e mensal para ambas as fontes de energia Convencional e Incentivada 50%. Já os índices de Longo Prazo registraram ligeira variação negativa na semana, embora tenham apresentado variação positiva no mês, para a fonte de energia Convencional, enquanto se mantiveram relativamente estável na semana e também apresentaram variação mensal positiva para a fonte Incentivada com 50% de desconto na TUSD.

O índice Trimestral para a fonte Convencional, que agrega os produtos de Julho/2025 a Setembro/2025 (Índice Convencional Trimestre), foi medido como R\$ 265,70/MWh, apresentando reduções de 12,34% na semana e de 22,47% no mês, registrando expressiva elevação de 90,60% em relação ao mesmo período de 2024. De forma semelhante, o Índice Incentivada 50% Trimestre foi apurado em R\$ 296,74/MWh, com reduções semanal e mensal de 11,13% e 20,66%, respectivamente, marcando uma expressiva elevação de 69,12% na comparação anual.

O preço de referência para energia Convencional nos próximos quatro anos (2026 a 2029) foi medido como R\$ 188,03/MWh (Índice Convencional Longo Prazo), registrando variação semanal negativa de apenas 0,11% e variação positiva de 0,33% na comparação mensal, além de ter apresentado uma elevação de 27,15% na comparação anual. De forma semelhante, o Índice de energia Incentivada 50% Longo Prazo foi medido como R\$ 219,51/MWh, apresentando relativa estabilidade na semana e ligeira variação positiva de 0,14% no mês, ficando 19,82% 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 36,10% para a fonte Convencional e de 27,28% 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 09-06-2025.