

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.

13-08-2025 / **Semana 33**



Índices Curva Forward	Índice R\$/MWh	Variação Semanal	Variação Mensal	Variação Anual
Convencional Trimestre ¹	329,43	2,92% 	29,63% 	81,88% 
Convencional Longo Prazo ²	199,25	1,46% 	7,91% 	30,36% 
Incentivada 50% Trimestre ¹	357,75	2,58% 	25,97% 	67,82% 
Incentivada 50% Longo Prazo ²	229,67	1,20% 	6,33% 	22,92% 
FCF da semana (SE ponderado) ³	323,11	-1,95% 	40,45% 	213,12% 

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

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 11-08-2025.

Na 33ª semana de 2025, os índices Trimestrais apresentaram crescimentos nas comparações semanal e avanços na mensal para as fontes de energia Convencional e Incentivada 50%. Já os índices de Longo Prazo registraram variações positivas 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 Setembro/2025 a Novembro/2025 (Índice Convencional Trimestre), foi medido como R\$ 329,43/MWh, apresentando crescimento de 2,92% na semana e avanço de 29,63% no mês, registrando uma expressiva elevação de 81,88% em relação ao mesmo período no ano anterior. De forma semelhante, o Índice Incentivada 50% Trimestre foi medido como R\$ 357,75/MWh, com crescimento de 2,58% na comparação semanal e avanço de 25,97% na mensal, registrando uma expressiva elevação de 67,82% na comparação anual.

O preço de referência para energia Convencional nos próximos quatro anos (2026 a 2029) foi medido como R\$ 199,25/MWh (Índice Convencional Longo Prazo), apresentando variação positiva de 1,46% na semana e registrando crescimento de 7,91% no mês, com avanço anual de 30,36%. De forma semelhante, o Índice de energia Incentivada 50% Longo Prazo foi medido como R\$ 229,67/MWh, com variação semanal positiva de 1,20% e crescimento mensal de 6,33%, ficando 22,92% acima do mesmo período do ano anterior.

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 44,25% para a fonte Convencional e de 34,02% para a fonte Incentivada 50%.