















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.

19-11-2024 / **Semana 47**



Índices Curva Forward	Índice R\$/MWh	Varição Semanal	Varição Mensal	Varição Anual
Convencional Trimestre <sup>1</sup>	106,82	10,71% 	-56,09% 	37,35% 
Convencional Longo Prazo <sup>2</sup>	144,01	1,74% 	-3,58% 	27,33% 
Incentivada 50% Trimestre <sup>1</sup>	138,45	8,33% 	-49,67% 	26,14% 
Incentivada 50% Longo Prazo <sup>2</sup>	176,18	1,29% 	-3,38% 	21,41% 
FCF da semana (SE ponderado) <sup>3</sup>	61,07	0,00%	-89,14% 	-11,54% 

1 Reflete o preço de referência da energia, na respectiva fonte, de Dezembro/2024 a Fevereiro/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 18-11-2024.

Na 47ª semana de 2024, os índices Trimestrais apresentaram aumentos na comparação semanal para as fontes Convencional e Incentivada 50%, embora ambas tenham registrado expressivas retrações no acumulado mensal. Já os índices de Longo Prazo registraram variações positivas na semana, mas quedas no acumulado mensal, 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 Dezembro/2024 a Fevereiro/2025 (Índice Convencional Trimestre), foi medido em R\$ 106,82/MWh, registrando aumento de 10,71% na semana, mas expressiva retração de 56,09% no mês, ficando 37,35% acima na comparação anual do índice. De forma similar, o Índice Incentivada 50% Trimestre foi medido como R\$ 138,45/MWh, apresentando crescimento semanal de 8,33%, apesar de retração mensal de 49,67%, registrando elevação de 26,14% na comparação com o mesmo período no ano de 2023.

O preço de referência para energia Convencional nos próximos quatro anos (2026 a 2029) foi medido como R\$ 144,01/MWh (Índice Convencional Longo Prazo), registrando variação positiva de 1,74% na semana, embora tenha apresentado queda de 3,58% no mês, ficando 27,33% acima na comparação anual do índice. De forma semelhante, o Índice de energia Incentivada 50% Longo Prazo foi medido como R\$ 176,18/MWh, apresentando também variação positiva semanal de 1,29% e queda mensal de 3,38%, ficando 21,41% 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 inferiores àquelas apontadas na tabela, com elevações de 24,42% para a fonte Convencional e de 19,5% para a fonte Incentivada 50%.