

Tabela 4.3.1.2 - Oferta interna de energia, segundo as fontes de energia - 2020-2022

Fontes de energia	Oferta interna de energia (em 1 000 toneladas equivalentes de petróleo)		
	2020	2021	2022
Total	288 483	303 158	303 074
Não renováveis	148 518	166 703	159 516
Petróleo e derivados	95 247	103 625	108 070
Gás natural	33 824	40 225	31 714
Carvão mineral e derivados	14 027	16 945	13 986
Urânio (U ₃ O ₈) e derivados	3 727	3 900	3 861
Outras	1 693	2 007	1 884
Renováveis	139 966	136 456	143 559
Hidráulica e eletricidade	36 215	33 189	37 842
Lenha e carvão vegetal	25 710	27 407	27 283
Produtos da cana-de-açúcar	54 933	49 444	46 734
Eólica	4 906	6 217	7 020
Solar	1 791	2 371	3 591
Biodiesel	5 314	5 584	5 267
Outras	11 096	12 244	15 821

Fonte: Balanço energético nacional 2023: ano base 2022. Brasília, DF: Empresa de Pesquisa Energética - EPE, [2024]. Disponível em: <https://www.epe.gov.br/pt/publicacoes-dados-abertos/publicacoes/balanco-energetico-nacional-2023>. Acesso em: jan. 2024.