



DIRETRIZES DO LEILÃO

Portaria MME nº 96/2024

As Diretrizes do 2º Leilão de Reserva de Capacidade na forma de Potência foi anunciado por meio da Portaria MME nº 96/2024. A Sistemática do Leilão foi estabelecida pela Portaria MME nº 100/2025 e trouxe inovações no processo competitivo, incluindo valoração de parâmetros de flexibilidade operativa dos projetos.



RESULTADO DO CADASTRAMENTO

327 PROJETOS
74.073 MW



TÉRMICAS BIOCOMBUSTÍVEL

87 PROJETOS
6.962 MW



TÉRMICAS GÁS NATURAL

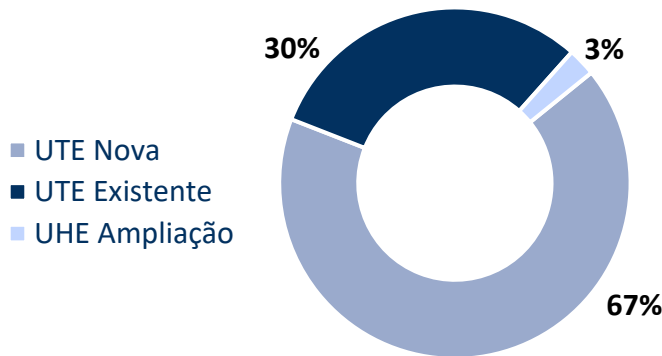
228 PROJETOS
61.635 MW



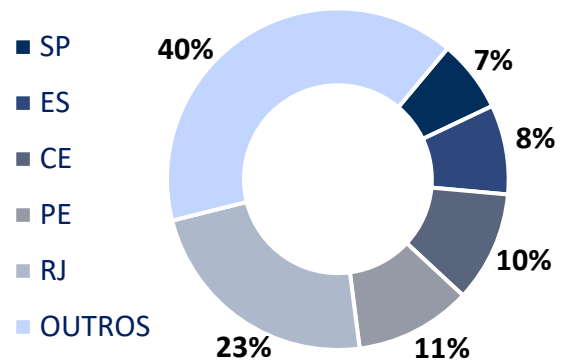
AMPLIAÇÃO DE UHE

12 PROJETOS
5.476 MW

POTÊNCIA CADASTRADA POR TIPO (MW)



POTÊNCIA CADASTRADA POR UF (MW)

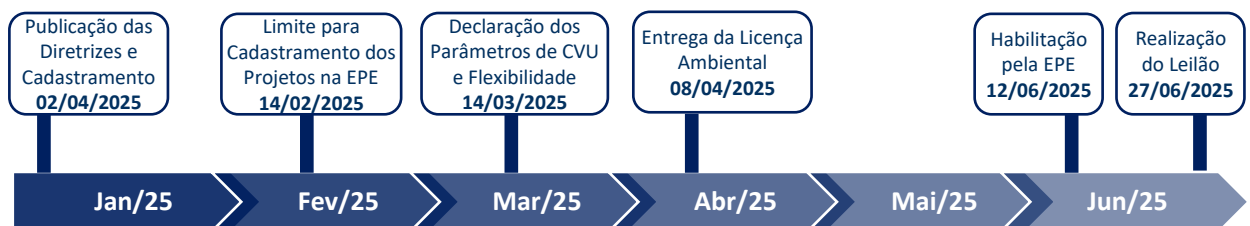


POTÊNCIA CADASTRADA POR PRODUTO (MW)

Um mesmo empreendimento pode ser cadastrado para participar de um ou mais produtos do LCRCAP 2025

FONTE	UTE 2025	UTE 2026	UTE 2027	UTE 2028A	UTE 2028B	UTE 2029A	UTE 2029B	UTE 2030A	UTE 2030B	UHE 2030
UTE BIOCUMB.	2.041	2.367	3.480	2.670	2.957	2.354	3.242	2.300	2.918	-
UTE G. NATURAL	5.378	7.116	8.025	10.594	35.389	10.656	48.401	10.656	46.847	-
AMPLIAÇÃO UHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.476
TOTAL	7.419	9.483	11.505	13.264	38.346	13.010	51.643	12.956	49.765	5.476

MARCOS DA HABILITAÇÃO TÉCNICA



DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA PARA O PROCESSO DE HABILITAÇÃO TÉCNICA PELA EPE



A EPE publica em sua página na internet uma série de documentos de referência para os empreendedores interessados em participar do processo de habilitação técnica.



LINKS PARA ACESSO

- ▶ [FAQ – Perguntas e Respostas do Leilão](#)
- ▶ [Instruções para Cadastramento e Habilitação](#)
- ▶ [Manual do AEGE para Empreendedores](#)

COMBUSTÍVEIS PARA USINAS TERMELÉTRICAS DO LEILÃO DE RESERVA DE CAPACIDADE 2025



MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA



O que mudou na formulação dos preços de referência dos combustíveis?

Alterações recentes nas Portarias MME nº 42/2007 e nº 46/2007 trouxeram ajustes nas formulações de preço dos combustíveis para as usinas termelétricas, conforme apresentado no Informe Técnico EPE-DEE-IT-009/2025-r0, “Preços de Referência dos Combustíveis para as Usinas Termelétricas”, referente ao Leilão de Reserva de Capacidade de 2025. As principais mudanças são ilustradas a seguir.



Gás Natural

SAI NBP

TITLE TRANSFER FACILITY

O Hub de Gás Natural holandês passa a compor a cesta de indexadores do Gás Natural

Nos últimos anos, o TTF substituiu o NBP como principal hub de gás natural europeu¹, tornando-se o principal preço de referência da Europa e consolidando sua relevância nas negociações de contratos de gás natural.

A formulação do preço da cesta de indexadores de combustíveis segue a mesma lógica de leilões anteriores:

$$P_C = a \cdot HH_{ref} + b \cdot Brent_{ref} + c \cdot TTF_{ref} + d \cdot JKM_{ref} + e + \frac{f}{e_0}$$

Indexadores a **HH**, **Brent**, **TTF**, **JKM**, **Dólar** e **Real** são ponderados pelo agente através do preenchimento de valores no sistema AEGE.

NATIONAL BALANCING POINT

O Hub de Gás Natural do Reino Unido deixa de compor a cesta de indexadores do Gás Natural

ENTRA TTF



Biocombustíveis

A adoção de preços de referência para o biodiesel e o etanol é uma alternativa para a expansão da geração renovável de eletricidade com vistas à segurança eletroenergética do SIN, em benefício da transição energética para uma economia de baixo carbono.

A formulação do preço da cesta de Biocombustíveis é similar à formulação da cesta do Gás Natural:

$$P_C = (a' \cdot P_{B100} + b' \cdot P_{et,hidr} + c') / e_0$$

A CESTA DE BIOCOMBUSTÍVEIS É UMA NOVIDADE NESTE CERTAME. FIQUE ATENTO!

BIODIESEL

P_{B100} formado por dados históricos de “Biodiesel B100” da ANP e da FAPRI, bem como pela projeção do preço de “Biodiesel, rack” da FAPRI

ETANOL

$P_{et,hidr}$ formado por dados históricos de “Etanol Hidratado” da ANP e da FAPRI, bem como pela projeção de preço “Ethanol, Other advanced rack” da FAPRI

Os fatores a' , b' ponderam os indexadores P_{B100} e $P_{et,hidr}$, enquanto o fator c' define o peso de indexação à moeda nacional, conforme a determinação dos agentes no sistema AEGE.



Documentação de Referência

Informe Técnico EPE-DEE-IT-009/2025-r0: “Preços de Referência dos Combustíveis para as Usinas Termelétricas”

Portaria MME nº 100/2025 (Sistemática do Leilão de Reserva de Capacidade de 2025)

Portaria MME nº 96/2024 (Diretrizes para o Leilão de Reserva de Capacidade de 2025)

Portaria MME nº 97/2025 (altera a Portaria MME nº 96/2024)

¹ <https://www.oxfordenergy.org/wpcms/wp-content/uploads/2020/05/European-Traded-gas-hubs-the-supremacy-of-TTF.pdf>



Para saber mais, fique atento à página da EPE.

<https://www.epe.gov.br/pt/leiloes-de-energia/leiloes/leilao-de-reserva-de-capacidade-na-forma-de-potencia-2025>

<https://www.epe.gov.br/pt>

A EPE se exime de quaisquer responsabilidades sobre decisões ou deliberações tomadas com base no uso das informações contidas neste informe, assim como pelo uso indevido dessas informações.