

CEG - Evolução das Tarifas Limite de Gás Natural

CEG - Estrutura Tarifária Limite

Table with columns for vigência a partir de, TIPO DE GÁS / CONSUMIDOR, Faixa de Consumo, and Tarifa Limite for various categories like GÁS NATURAL, Residencial, Comercial e Outros, Climatização, Cogeração, Geração Distribuída, GNV, Industrial, and Vidreiras.

Table with columns for Termelétricas, including formulas for T, R, and c, and descriptions of variables like Tarifa, Fator redutor, and Somatório.

Notas: - A conta mínima considerará o limite superior da primeira faixa de consumo de cada categoria de consumo. - Gás natural: Preço de venda ao consumidor nas condições PCS: 9.400 kcal/m³, pressão = 1 atm e temperatura = 20° C.

TIPO DE GÁS / CONSUMIDOR

Table titled 'Consumidor livre' showing Tarifa Limite for GÁS NATURAL across different consumption ranges for Petroquímico and Industrial categories.

Table with columns for Termelétricas, including formulas for T, R, and c, and descriptions of variables like Tarifa, Fator redutor, and Somatório.

Notas: - Gás natural: Preço de venda ao consumidor nas condições PCS: 9.400 kcal/m³, pressão = 1 atm e temperatura = 20° C. - As tarifas são aplicadas em cascata, ou seja, aplicam-se progressivamente, em cada uma das faixas de consumo, exceto termelétricas.

CEG - Evolução das Tarifas Limite de Gás Natural

CEG - Estrutura Tarifária Limite

Table with columns for vigência a partir de, TIPO DE GÁS / CONSUMIDOR, Faixa de Consumo m³ / mês, and Tarifa Limite R\$/ m³ for various periods from 01/11/2022 to 01/06/2024 across categories like GÁS NATURAL, Comercial e Outros, Climatização, Cogeração, Geração Distribuída, GNV, and Industrial.

Table showing mathematical formulas for Tarifa Limite (TL) and Somatório do consumo mensal (C) for Termelétricas, with columns for different periods and formulas involving parameters like R, c, and IGPM.

Notas: - A conta mínima considerará o limite superior da primeira faixa de consumo de cada categoria de consumo. - Gás natural: Preço de venda ao consumidor nas condições PCS: 9.400 kcal/m³, pressão = 1 atm e temperatura = 20° C.

TIPO DE GÁS / CONSUMIDOR

Consumidor livre

Table showing Tarifa Limite (TL) R\$/ m³ for GÁS NATURAL across categories like Petroquímico and Industrial for various consumption ranges.

Table showing mathematical formulas for Tarifa Limite (TL) and Somatório do consumo mensal (C) for Termelétricas, similar to the previous table but with a different set of formulas.

Notas: - Gás natural: Preço de venda ao consumidor nas condições PCS: 9.400 kcal/m³, pressão = 1 atm e temperatura = 20° C. - As tarifas são aplicadas em cascata, ou seja, aplicam-se progressivamente, em cada uma das faixas de consumo, exceto termelétricas.