



Olá, Estimativa de Consumo. Olá, Eficiência Energética.

Saiba mais sobre
os métodos de estimativa
do consumo de gás natural.

FL  **ENE**

DISTRIBUÍMOS ENERGIAS DE FUTURO

Métodos utilizados para cálculo de estimativas de consumo de gás natural

Quando não é possível efetuar a leitura do contador de um cliente, é necessário proceder a uma estimativa do consumo. O método de estimativa é escolhido pelo cliente no momento da contratação do fornecimento de gás natural, podendo optar por uma das seguintes opções:

CLIENTE COM NOVO CONTRATO – SEM HISTÓRICO DE CONSUMOS

Consumo estimado = Consumo médio diário x Números de dias do período a estimar

O Consumo médio diário é determinado tendo por base o perfil de consumo (valor do consumo médio diário característico) aplicável ao escalão que é atribuído ao cliente.

A escolha do Perfil depende do tipo de utilização e do tipo de equipamentos instalados. O seu Comercializador pode aconselhá-lo na escolha do perfil adequado.

Perfil de Consumo	Escalão de Consumo (m ³ /ano)
P1	0 - 220
P2	221 - 500
P3	501 - 1000
P4	1001 - 10 000
P5	1001 - 10 000
P5	10 001 - 50 000
P6	50 001 - 100 000

CLIENTE COM HISTÓRICO DE CONSUMOS – HOMÓLOGO SIMPLES

Consumo estimado = Consumo médio diário x Números de dias do período a estimar

Exemplo: O Consumo médio diário é calculado tendo por base o período homólogo do ano anterior. Se no ano anterior o consumo médio diário no período foi de 1m³/dia e o número de dias do estimativo é de 50 dias, o consumo estimado será de 50m³.

Consumo estimado = 1 x 50 = 50m³

Para os pontos de entrega com histórico igual ou superior a duas leituras que abrangem um período de 12 meses, sem mudança de titularidade do contrato de fornecimento ou de escalão de consumo, o Consumo Médio Diário (Cmd) é determinado de acordo com a seguinte expressão:

$$C_{md} = \frac{CEL}{Nd}$$

CEL – Consumo entre leituras.
Nd – Número de dias entre leituras.

HISTÓRICO HOMÓLOGO CORRIGIDO

$$C_{estimado} = \frac{C_{md_n}}{C_{md_{n-1}}} \times C_{md} \times Nd$$

C_{md_n} – Consumo médio diário dos 4 meses anteriores ao período de estimativa;
C_{md_{n-1}} – Consumo médio diário do ano anterior relativo aos 4 meses anteriores ao período homólogo;
C_{md} – Consumo médio diário do ano anterior relativo ao período homólogo;
Nd – Número de dias do período estimado.

Cliente Tipo	C _{md_n}	C _{md_{n-1}}	C _{md}	Nd	C _{estimado}
A	2	3	1	50	33
B	1,5	1,5	1	50	50
C	3	2	1	50	75

Tipo A – Cliente em que se prevê diminuição do consumo;
Tipo B – Cliente com hábitos de consumo estáveis;
Tipo C – Cliente em que se prevê aumento do consumo.

O método histórico homólogo corrigido considera alterações nos hábitos de consumo de um ano para o outro, tais como:

- Aumento ou redução do agregado familiar;
- Alterações na utilização dos equipamentos (aquecimento central, mudança de fogão, etc.).

Para mais informações consulte o Guia de Medição, Leitura e Disponibilização de dados disponível em www.erse.pt.

Operadores de Rede de Distribuição (ORD) da Floene	Atendimento Emergências e Avarias 24h Gratuito	Atendimento Comercial*
● BEIRAGÁS	800 508 800	211 166 855 / 808 200 339
● DIANAGÁS	800 020 039	211 164 445 / 808 200 341
● DURIENSEGÁS	800 209 999	211 164 449 / 808 200 342
● LISBOAGÁS	800 201 722	211 164 437 / 808 200 343
● LUSITANIAGÁS	800 200 157	211 164 447 / 808 200 344
● MEDIGÁS	800 500 063	211 164 441 / 808 200 345
● PAXGÁS	800 020 041	211 164 443 / 808 200 346
● SETGÁS	800 273 030	211 164 439 / 808 200 347
● TAGUSGÁS	800 500 005	211 163 871 / 808 505 152

*Dias úteis das 9h às 21h | Chamadas para a rede fixa nacional, custo da chamada definido pelas condições do seu tarifário.

O cliente deverá contactar o Operador da sua área de residência.