

# Novo gás. Novas possibilidades.

O gás natural da Sulgás chegou a Gramado e Canela.

## Mais prático:

Possui fornecimento contínuo, 24 horas por dia, 7 dias por semana.

## Mais seguro:

Dispensa armazenamento e os constantes reabastecimentos das centrais de gás, evitando a circulação de pessoas estranhas dentro da empresa.

## Mais econômico:

Os sistemas e equipamentos a gás natural reduzem os gastos com energia e manutenção.

## Mais eficiente:

Possui alto rendimento térmico. Apresenta combustão completa, não gera resíduos nem perda de combustível.

## Respeita o meio ambiente:

Possui baixíssima emissão de poluentes e dispensa o trânsito de caminhões para o transporte de gás.



## O gás natural é uma energia limpa e segura que trará mais praticidade para a sua operação.

Com o gás natural, você irá liberar áreas utilizadas para estoques de combustíveis e eliminar suas constantes reposições.



### Para passar a consumir o gás natural, algumas adequações serão necessárias.

A Sulgás é responsável pela obra de rua e fará a interligação da rede da calçada até a Estação Reguladora Urbana (ERU), que será instalada em frente ao seu estabelecimento.

Ao contratar uma empresa especializada para a adequação das suas instalações, fique atento às seguintes instruções sobre execução e adequação de redes internas, conforme Norma ABNT NBR 15358:



As tubulações devem estar desobstruídas e pintadas.



Todos os pontos de interface da rede interna e os aparelhos a gás devem estar providos de válvulas de bloqueio, flexíveis e reguladores de pressão com OPSO.



O traçado da rede interna deve percorrer locais adequadamente ventilados, de modo a evitar o acúmulo de gás combustível em caso de vazamento.



Observar os afastamentos mínimos conforme orientação da ABNT NBR 15358.



Converta os aparelhos para o gás natural com técnicos especializados.

## A contratação das adequações internas é de responsabilidade do proprietário.

Para auxiliar os clientes, a Sulgás mantém em seu site uma relação de empresas que realizam esse serviço.

Confira em [www.sulgas.com.vc/empresas-manutencao](http://www.sulgas.com.vc/empresas-manutencao) ou escaneie o QR Code.



Atenção: Converta seus aparelhos para o gás natural com técnicos especializados.

## Para liberação do gás natural, a Sulgás irá exigir os seguintes documentos:

- ART – Anotação de Responsabilidade Técnica de elaboração do projeto, de execução da instalação, de inspeção ou manutenção e do teste de estanqueidade da rede de gás.
- Laudo do teste de estanqueidade.
- Declaração de conformidade para liberação de gás (documento padrão Sulgás).

Envie os documentos, junto com a solicitação de liberação do gás natural, para o e-mail: [gasnatural@sulgas.com.vc](mailto:gasnatural@sulgas.com.vc)