**Gasmig patrocina “Deguste JF Sabor 2024”**

A Gasmig está patrocinando o retorno do Deguste JF Sabor, que será realizado no estacionamento do Ginásio Municipal de Juiz de Fora, entre os dias 25 a 27 de outubro.

Por acreditar no setor de alimentação fora do lar, vem apoiando os eventos de gastronomia na cidade e é uma das maiores parceiras na realização do

A entrada é gratuita e a programação inclui shows durante toda a programação, espaço kids e mais uma edição do evento “A Feira”.

Os pratos inscritos do JF Sabor "O Mundo em Minas" e outras muitas receitas serão preparadas com o gás natural da Gasmig.

**O gás da Gasmig**

O gás natural é uma das opções de energia mais limpas, por apresentar uma baixa emissão de poluentes, quando comparado a outros combustíveis fósseis.

Nesse sentido, o gás natural libera menos dióxido de carbono (CO2) por unidade de energia gerada, sendo uma ótima alternativa para a diminuição das emissões de gases que intensificam o efeito estufa.

**A Gasmig em Juiz de Fora**

A Gasmig vem ampliando sua rede em Juiz de Fora, trazendo economia e eficiência para as cozinhas de bares e restaurantes que já utilizam o serviço, comprovando que equipamentos alimentados por gás natural, como aquecedores e fogões, apresentam uma melhor eficiência energética.

A presença do Gás Natural representa um grande potencial de geração de riquezas e economia. Sua versatilidade que seja empregado em uma vasta gama de aplicações, desde o uso residencial e industrial até a produção de eletricidade, além do uso como combustível automotivo.

Em Juiz de Fora, diversos bares, restaurante se hotéis já contam com o gás natural da Gasmig. Além disso, vários outros empreendimentos residenciais também estão adotando o combustível, que é mais sustentável que outros combustíveis fósseis.

**Vantagens do Gás Natural**

* menos inflamável que os outros combustíveis;
* mais leve que o ar, se dissipa rapidamente em caso de vazamento, diminuindo os riscos de explosões;
* reduz os riscos de acidentes e dispensa estocagem em recipientes de alta pressão;
* não precisa de reabastecimento ou controle de estoque;
* liberação de espaço para utilizações mais funcionais, como novas vagas de garagem e espaço kids, por exemplo;
* fornecimento contínuo;
* pagamento pós-consumo e apenas pelo que é utilizado;
* serviço de atendimento ao cliente (117) disponível 24 horas.
* queima é mais limpa, sem fuligem e com menor geração de CO2, contribuindo para a melhoria da qualidade do ar, além da conservação de utensílios e equipamentos;
* dispensa tratamentos químicos de refinaria que agridem o meio ambiente;
* tecnologia utilizada nas cidades mais modernas do mundo;
* mais barato que diversas outras fontes de energia;
* tarifa regulada, com reajuste anual.