



50 motivos para você
escolher
o GLP

O Sindigás completa 50 anos como referência no setor de energia, posicionando o GLP como uma energia importantíssima para a qualidade de vida da população e o desenvolvimento do país. Um combustível eficiente, versátil e seguro para a Matriz Energética Brasileira, distribuído em todo o Brasil de forma sustentável e competitiva por meio de um eficiente sistema integrado de logística, focado na excelência do atendimento ao consumidor.

As vantagens mencionadas na frase acima são apenas alguns dos motivos, entre os 50 apresentados a seguir, que fazem o GLP estar presente no dia a dia de 91% das famílias brasileiras e de grande parte das empresas em todos os setores.

- | | | |
|-------------------------------------|--|---|
| 01/ Poder calorífico | 18/ Entrega porta a porta | 35/ Avanço tecnológico |
| 02/ Eficiência energética | 19/ Rapidez na entrega | 36/ Versatilidade |
| 03/ Menor consumo | 20/ Liberdade de escolha | 37/ Alta performance |
| 04/ Manuseio simples | 21/ Intercambialidade | 38/ Chama uniforme |
| 05/ Comodidade | 22/ Fornecimento ininterrupto | 39/ Conversão facilíma |
| 06/ Disponibilidade | 23/ Segurança na produção e no consumo | 40/ O melhor backup |
| 07/ Fácil de estocar | 24/ Botijões seguros | 41/ Consumo setorizado |
| 08/ Durabilidade | 25/ Garantia de segurança e qualidade | 42/ Estoques monitorados |
| 09/ Economia | 26/ Rastreabilidade | 43/ Energia competitiva |
| 10/ Melhor opção | 27/ Ambientalmente correto | 44/ Respeito ao consumidor |
| 11/ Acessibilidade | 28/ Zero resíduo | 45/ Geração de empregos |
| 12/ Transportabilidade dos botijões | 29/ Queima limpa | 46/ Investimentos e arrecadação de tributos |
| 13/ Transportabilidade a granel | 30/ Aliado do meio ambiente | 47/ Mercado competitivo |
| 14/ Alcance insuperável | 31/ Saúde da população | 48/ Livre concorrência |
| 15/ Capilaridade | 32/ Sustentabilidade | 49/ Responsabilidade social |
| 16/ Essencial para a população | 33/ Melhor custo-benefício | 50/ Modernidade e tradição |
| 17/ Logística eficaz | 34/ Regularidade do abastecimento | |



01/

Poder
calorífico

≡ MENU

O GLP tem alto poder calorífico, ou seja, a quantidade de calor liberado durante a sua combustão faz com que ele se destaque em relação aos demais combustíveis.



02/

Eficiência
energética

≡ MENU

Quanto mais poder calorífico, mais eficiência energética: o GLP produz mais calor com a mesma quantidade de combustível, em comparação com outros energéticos.



03/

Menor
consumo

≡ MENU

Por ter mais eficiência energética, torna-se necessário menor quantidade de GLP em relação à de carvão, por exemplo, para liberação da mesma quantidade de calor na cocção de alimentos, ou em forno industrial e outros equipamentos.



04/

Manuseio
simples

≡ MENU

Qualquer pessoa pode controlar com facilidade o nível da chama de um fogão a GLP.



05/

Comodidade

≡ MENU

O GLP é sinônimo de conforto, satisfação e praticidade, desde a rapidez e a facilidade do seu fornecimento ao consumidor, até a familiaridade de sua presença no dia a dia, fornecendo energia de modo simples, seguro e eficiente.



06/

Disponibilidade

≡ MENU

O GLP está disponível de diversas formas, tanto em recipientes de diversos tamanhos, para residências e empresas, quanto na modalidade a granel, para indústrias, comércios e condomínios, entre outros mercados.



07/

Fácil de
estocar

≡ MENU

O GLP pode ser facilmente armazenado em pequenos ou grandes espaços.



08/

Durabilidade

≡ MENU

O GLP não tem prazo de validade, pois suas características físico-químicas não se alteram. E o botijão possui estimativa de vida útil superior a 60 anos, mas deve passar pela primeira requalificação até completar 15 anos da sua fabricação, devendo ser novamente requalificado no máximo a cada 10 anos.



09/

Economia

≡ MENU

O GLP tem custo mais baixo que os demais energéticos, inclusive o gás natural, conforme o tipo de uso e o volume de consumo, e pode ser até 60% mais econômico do que a energia elétrica, mas deve-se observar que no Brasil ainda existem usos com restrição legal.



10/

Melhor opção

≡ MENU

O GLP é um excelente substituto também para a gasolina e o diesel, além de vários outros tipos de combustíveis líquidos, sólidos e gasosos, mas deve-se observar que no Brasil ainda existem usos com restrição legal.



11/

Acessibilidade

≡ MENU

Todos os consumidores têm acesso fácil e rápido ao GLP, que não depende da instalação de redes de gasodutos ou de extensas redes elétricas, como outras formas de energia.



12/

Transportabilidade dos botijões

≡ MENU

Botijões de GLP podem ser transportados, sempre com rigorosas medidas de segurança, em caminhões, picapes abertas, triciclos e motos com sidecar, além de trens, navios, balsas etc., para chegar inclusive aos rincões mais distantes.



13/

Transportabilidade a granel

≡ MENU

Caminhões especiais, trens (vagões-tanque) e navios-tanque, transportam GLP na modalidade granel, para o agronegócio, empresas, condomínios, comércio, indústrias etc., armazenado em tanques estacionários com capacidade que pode chegar a 60 toneladas.



14/

Alcance insuperável

≡ MENU

Por sua facilidade de transporte, os botijões de GLP chegam a qualquer lugar do Brasil, até mesmo nos rincões mais distantes e de difícil acesso, abastecendo inclusive a população mais carente, com regularidade e baixo custo.



15/

Capilaridade

≡ MENU

Abastecimento regular em 100% dos municípios do território nacional, sendo utilizado em 91% dos domicílios no Brasil, o que corresponde hoje a cerca de 66 milhões de residências.



16/

Essencial para a população

≡ MENU

O GLP é uma energia extremamente necessária e básica no dia a dia da população. Seu uso ao longo de décadas pelas famílias brasileiras de todas as classes sociais **é a prova cabal da sua relevância.**



17/

Logística
eficaz

≡ MENU

O sistema de distribuição e comercialização de GLP conta com uma vasta rede composta por 60 mil pontos de venda e mais de 180 bases de distribuição espalhadas em todo o país.



18/

Entrega
porta a
porta

≡ MENU

A cada segundo, 13 botijões de até 13kg são entregues aos consumidores na porta de suas residências, firmando ainda mais a presença do GLP como o principal energético da família brasileira.



19/

Rapidez na entrega

≡ MENU

Quando o consumidor solicita a entrega domiciliar de GLP, apenas 17 minutos são necessários, em média, para que o botijão chegue em sua casa.



20/

Liberdade de escolha

≡ MENU

O consumidor tem total liberdade para comprar GLP em um revendedor de qualquer marca, podendo no ato da compra entregar seu botijão vazio, mesmo que seja de outra marca, para receber o botijão da marca escolhida por ele, com direito a portabilidade total, pagando apenas pela carga de gás que esteja adquirindo.



21/

Intercambialidade

≡ MENU

Além de poder trocar de marca sempre que quiser, o consumidor decide o tamanho do botijão que deseja comprar, sem pagar pela troca de embalagens.



22/

Fornecimento ininterrupto

≡ MENU

Os consumidores de GLP não correm o risco de interrupções do suprimento de energia em função de problemas na rede ou linhas de transmissão, até mesmo no caso de catástrofes naturais, como enchentes.



23/

Segurança na
produção e no
consumo

≡ MENU

As distribuidoras respondem pela segurança do GLP em todas as etapas, desde o envasamento, transporte, armazenamento e comercialização, até as condições para seu uso seguro pelos consumidores.



24/

Botijões
seguros

≡ MENU

Por meio de um sistema de destroca dos botijões vazios, cada distribuidora resgata os que têm sua marca estampada, avalia as condições de cada recipiente e cuida de todas as providências de manutenção e requalificação antes de utilizá-lo novamente para comercializar GLP.



25/

Garantia de
segurança e
qualidade

≡ MENU

A marca gravada em alto relevo nos botijões, indicando a empresa responsável pelo GLP ali contido, é uma garantia de segurança e qualidade para o consumidor.



26/

Rastreabilidade

≡ MENU

Caso ocorra qualquer problema com o produto, é muito fácil identificar de quem é a responsabilidade objetiva, pois basta ver a marca estampada em alto relevo no corpo do recipiente, independente das demais informações que são removíveis e não resistem a eventos fortuitos com fogo.



27/

Ambientalmente
correto

≡ MENU

O GLP gera menores quantidades de dióxido de carbono (CO₂) por quantidade de calor produzida, em comparação com a maioria dos hidrocarbonetos. Não é um gás de efeito estufa, pois sua “pegada de carbono” é próxima do zero.



28/

Zero
resíduo

≡ MENU

O GLP não gera resíduos sólidos de cinzas para posterior descarte, como a lenha. E por ser gás, não há risco de contaminação de lençol freático e do solo como ocorre no uso do óleo diesel, carvão, gasolina e outros combustíveis sólidos e líquidos.



29/

Queima
limpa

≡ MENU

Por ser um combustível limpo, que não produz fuligens e outros particulados para a atmosfera, a chama do GLP pode ter contato direto com alimentos e também com outros produtos, como cerâmica fina, sem qualquer prejuízo à pureza e à qualidade dos mesmos.



30/

Aliado do meio
ambiente

≡ MENU

O poder calorífico de um só botijão de 13kg corresponde à queima estimada de 5,5 árvores. Portanto, o consumo anual de 340 milhões de botijões no Brasil representa a preservação de perto de 2 bilhões de árvores.



31/

Saúde da população

≡ MENU

Nas residências, nos locais de trabalho, no espaço urbano e nas áreas rurais, o GLP está substituindo cada vez mais o uso de combustíveis poluidores, que provocam enfermidades e morte prematura de milhões de pessoas em todo o mundo. Programas de incentivo ao uso de GLP em vários países têm tido impacto imediato e profundo para a saúde das pessoas e do meio ambiente.



32/

Sustentabilidade

≡ MENU



O setor de GLP contribui para o alcance dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável propostos na Agenda 2030 da ONU, especialmente na redução da pobreza energética, na promoção da saúde, na proteção do meio ambiente e na transição para uma matriz energética mais limpa e sustentável. O GLP tem cumprido seu papel nessa direção e pode fazer ainda mais.



33/

Melhor
custo-benefício

≡ MENU

O GLP está na *pole position* entre os energéticos para uso em residências e outros setores, como a melhor opção custo-benefício para o consumidor.



34/

Regularidade do
abastecimento

≡ MENU

Enquanto outras formas de energia estão sujeitas a “apagões” e interrupção de fornecimento em eventos climáticos extremos e outras situações adversas, a logística do GLP consegue suprir a população garantindo a continuidade do abastecimento.



35/

Avanço
tecnológico

≡ MENU

A tecnologia relacionada ao GLP e aos equipamentos que o utilizam evolui incessantemente, tanto nas mais complexas instalações industriais quanto nos fogões domésticos, aprimorando sua eficiência, segurança e praticidade.



36/

Versatilidade

≡ MENU

Além dos múltiplos usos no segmento residencial, o GLP tem também inúmeras aplicações no comércio, na indústria e no agronegócio.



37/

Alta performance

≡ MENU

Para diversos equipamentos, como empilhadeiras e muitos outros, o GLP oferece uma performance incomparavelmente superior a qualquer outra alternativa.



38/

Chama uniforme

≡ MENU

O GLP proporciona uma chama regulada e de altura uniforme, qualidades imprescindíveis em diversos processos industriais.



39/

Conversão
fácilima

≡ MENU

A alteração de consumo do GN para o GLP é fácil e de ajustes rápidos dispensando alterações na planta ou no processo industrial.



40/

O melhor
backup

≡ MENU

Usado como backup do gás natural, o GLP evita prejuízos às indústrias, pois uma interrupção do fornecimento do GN pode comprometer a produção e até inutilizar um forno que precisa ser mantido em temperatura operacional ou de manutenção.



41/

Consumo setorizado

≡ MENU

Em uma indústria, o consumo de GLP pode ser medido em pontos separados, inclusive com faturamentos específicos por setores da empresa, facilitando a alocação de custos para as diversas áreas.



42/

Estoques monitorados

≡ MENU

A empresa distribuidora do GLP pode fazer medições remotas do nível de gás existente nos tanques de uma indústria, para que não haja falta do produto.



43/

Energia competitiva

≡ MENU

O alto poder calorífico e a queima limpa fazem do GLP um energético excelente para incentivar e alavancar o poder competitivo dos diversos tipos de estabelecimentos do comércio, serviços, indústria e outros setores.



44/

Respeito ao consumidor

≡ MENU

A melhor prova de que o setor de GLP atende com excelência às expectativas de seus consumidores é o fato de não figurar na lista dos 50 principais produtos e serviços que são alvos de queixas no Procon.



45/

Geração de empregos

≡ MENU

O GLP é um importante setor da economia, com a geração de mais de 330 mil empregos no Brasil, entre diretos e indiretos. Em todo o mundo, a indústria do GLP emprega milhões de pessoas.



46/

Investimentos e arrecadação de tributos

≡ MENU

O recolhimento de impostos no mercado de GLP chega a R\$ 8,6 bilhões anuais, o que corresponde a uma forte contribuição deste setor para a economia do país. Além da arrecadação de impostos, somente a manutenção e a compra de novos recipientes de 13kg para fornecimento de GLP às famílias brasileiras representam um investimento em torno de R\$ 1 bilhão por ano, entre vários outros investimentos constantes e de grande porte.



47/

Mercado competitivo

≡ MENU

Ao contrário de outros serviços de fornecimento de energia e insumos básicos, o mercado de GLP é aberto a toda empresa que tiver condições técnicas e financeiras de atender aos requisitos que regulam o setor.

48/

Livre concorrência

≡ MENU

A livre concorrência é um requisito essencial no desenvolvimento de atividade de utilidade pública intensiva em capital. No Brasil milhares de empresas de pequeno, médio e grande porte atuam de acordo com as normas da regulação econômica vigente.



49/

Responsabilidade social

≡ MENU

A liberdade de preços e as estratégias competitivas no mercado de GLP devem estar totalmente alinhadas com os marcos regulatórios que visam proteger a segurança do consumidor, além do compromisso de qualidade total nos produtos e no atendimento à população.



50/

Modernidade e tradição

≡ MENU

A distribuição de GLP envolve empresas jovens que ingressaram recentemente neste mercado e empresas que têm mais de meio século de experiência. Reunidas no Sindigás, essas distribuidoras respondem por quase 100% do mercado e têm o compromisso de assegurar à população brasileira o fornecimento do GLP em todos os pontos do território nacional, com regularidade, ética e confiabilidade.



www.sindigas.org.br



Importante

O GLP é seguro, mas busque sempre o auxílio de profissionais qualificados na hora da instalação e observe normas, de caráter técnico ou jurídico no âmbito municipal, estadual e federal, que, eventualmente, podem restringir o uso do produto.