



RELATÓRIO DE
SUSTENTABILIDADE
2023

Energia limpa por um
futuro mais sustentável.



SUMÁRIO



Para ler um capítulo específico, clique no título.

01

APRESENTAÇÃO



MENSAGENS DA ADMINISTRAÇÃO



[Presidência](#)
[Diretoria Administrativa e Financeira](#)
[Diretoria Técnica e Comercial](#)

A BAHIAGÁS



[Sobre](#)
[Missão, Visão e Valores](#)
[Operação](#)
[Quem faz a Bahiagás](#)

02

VETORES DE IMPACTO E ESG



[Comitê ESG](#)
[Temas Essenciais](#)
[Liderando a maior transição energética no Nordeste](#)
[Projeto Gás Sudoeste](#)

03

RESULTADOS



[Gestão dos Tópicos Materiais e Resultados](#)
[Gente](#)
[Planeta](#)
[Negócio](#)
[Balanço Econômico-Financeiro](#)

SUMÁRIO GRI



Este Relatório é interativo. Para voltar ao sumário, clique no ícone localizado na parte superior direita  das páginas internas. Para navegar, use o menu superior.

APRESENTAÇÃO



GRI 2-2, 2-3

Esta é a primeira edição do Relatório de Sustentabilidade da Bahiagás, resultado de um trabalho aprofundado de sensibilização, mapeamento, organização e análise de temas materiais da Companhia, importantes tanto para priorizar questões significativas para o negócio quanto para evidenciar seu comprometimento com a transparência e a responsabilidade corporativa.

O Relatório enfatiza o desempenho da Bahiagás de 1o. de janeiro a 31 de dezembro de 2023, incluindo também um histórico de anos anteriores que apoiam o entendimento do contexto atual e resultados alcançados no ano relatado, bem como seu direcionamento para seus futuros relatos anuais. Evidenciam-se nesse período as ações relacionadas

ao compromisso assumido com as pautas ambientais, sociais e de governança corporativa (ESG) e aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).

Os dados oferecidos no documento incluem as operações da Bahiagás no Estado da Bahia, com destaque para o Projeto Gás Sudoeste, o maior duto em construção no Brasil e o mais ambicioso projeto de interiorização da história da Companhia. Informações mais detalhadas podem ser encontradas no [Relatório da Administração 2023](#), no [Portal da Transparência](#) e na seção Governança do [site oficial da Bahiagás](#).

O documento foi elaborado tendo como

inspiração o modelo de relatoria padronizado pelas normas da *Global Reporting Initiative* (GRI).

Dúvidas e mais informações referentes a esta publicação podem ser encaminhadas por e-mail ouvidoria@bahiaigas.com.br.

Boa leitura!



MENSAGENS DA **ADMINISTRAÇÃO**

O nosso modo de fazer negócios reverbera na vida das pessoas e na saúde do nosso chão.

MENSAGEM DA PRESIDÊNCIA

GRI 2-22

Dr. Luiz Gavazza

Presidente Bahiagás



É com grande satisfação que apresentamos o primeiro relatório de sustentabilidade da Bahiagás, onde descrevemos as principais ações realizadas ao longo de 2023 e alinhamos o direcionamento para os nossos futuros relatos. Este documento reflete nosso compromisso com a transparência, evidenciando nossas práticas ambientais, sociais e de governança.

Somos responsáveis pela distribuição de gás canalizado, um serviço público exclusivamente explorado pelo Estado, conforme prerrogativa prevista na Constituição Federal. Atendemos mais de 80 mil clientes na Bahia nos segmentos residencial, comercial, industrial, automotivo e termelétrico. Este é um mercado regulado pelo poder público, que estabelece as diretrizes e requisitos para a atuação da Bahiagás, indo além do cumprimento de exigências legais, no que envolve a saúde, a segurança do trabalhador e a proteção ambiental, como evidenciado neste relatório.

Fiel ao compromisso com o povo baiano, a Bahiagás vem investindo na realização de ações que visam a valorização e o desenvolvimento da população e do Estado, patrocinando projetos culturais, sociais, esportivos, acadêmicos e ambientais. **Em 2023, esses investimentos totalizaram cerca de R\$ 7 milhões em patrocínios.**





A sustentabilidade é uma prioridade nas atividades da Bahiagás, considerada uma **Diretriz Estratégica** que nos orienta no desenvolvimento de práticas para o uso eficiente dos energéticos e dos recursos naturais, da promoção de um ambiente de trabalho saudável, da eficiência e transparência de suas operações, dos padrões de governança e, principalmente, do comprometimento com o meio ambiente e com a sociedade.

Estamos posicionados para sermos uma Companhia catalisadora da neoindustrialização, guiada pelos princípios da economia de baixo carbono. Compreendemos o papel crucial do gás natural não apenas como uma fonte de energia limpa, mas como um impulsionador do desenvolvimento de bioenergias e da implementação de projetos de eficiência energética. Este potencial é amplamente reconhecido como necessário para alcançarmos uma transformação industrial sustentável, diminuindo as emissões de poluentes, o que contribui significativamente para a preservação do meio ambiente.



Pólo Industrial de Camaçari-BA

PRESIDÊNCIA

DIRETORIA ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA

DIRETORIA TÉCNICA E COMERCIAL

Estamos comprometidos em explorar este potencial ao máximo, apoiando a transição de nossos clientes para práticas mais sustentáveis, abrindo caminhos para a criação de uma infraestrutura industrial mais verde.



Sob a liderança do Comitê Pró-Equidade de Gênero, Raça, Diversidade e Inclusão, somos reconhecidos nacionalmente por adotar, no nosso cotidiano, ações comprometidas com a igualdade de gênero e raça, bem como o combate a todas as formas de violência, preconceito e discriminação. Resultado disso é a nossa certificação nas quatro últimas edições do *Selo Pró-Equidade de Gênero e Raça* do Governo Federal.



Como uma das líderes no mercado brasileiro de gás natural, a Bahiagás integra uma das agendas mais importantes da atualidade: a transição energética. O gás natural destaca-se como o menos poluente dentre os combustíveis fósseis para esse processo de transição, seja pelas emissões de carbono significativamente menores em comparação com outros combustíveis fósseis (36 vezes menos que o óleo combustível), sua flexibilidade de uso em diferentes aplicações e sua versatilidade para integração com as energias renováveis.



Estamos comprometidos com uma transição energética sustentável, consciente e estruturada, considerando diversos aspectos e fases para uma transição segura. Por isso, seguimos investindo em ciência, tecnologia e inovação para mitigar impactos negativos.

Nossa **Política de Inovação, Pesquisa e Desenvolvimento**, dentre muitas iniciativas, promove um espaço para especialistas de empresas que já estão testando inovações na matriz energética, compartilhando informações para, juntos, desenvolvermos e acelerarmos os processos de descarbonização. Além disso, investimos na disseminação dessa cultura de inovação para alcançar resultados em médio e longo prazos.

Estamos somando esforços não apenas para substituir combustíveis mais poluentes e ajudar nossos clientes a reduzir suas emissões de carbono e partículas poluentes do ar, mas também para atuar sistematicamente nesse aspecto. Para isso, implantamos o **PROGEA - Programa de Gerenciamento das Emissões Atmosféricas**, que visa ampliar o monitoramento e controle da redução das emissões de Gases de Efeito Estufa decorrentes de nossas atividades.

Com quase três décadas de história, a Bahiagás alcançou um nível de maturidade que reflete nossa responsabilidade socioambiental e nossa governança. Calibramos nosso olhar para questões fundamentais de sustentabilidade, o que também se traduz em um ganho inestimável para o nosso negócio. A transformação é um processo gradual, fortalecido pela disseminação de nossa cultura sustentável, estabelecida por meio de metas e métodos para alcançar resultados tangíveis que vão além das boas práticas. Continuamos a avaliar iniciativas efetivas para concretizar nossas ambições, mantendo um diálogo aberto com todas as partes interessadas sobre nossos esforços e conquistas. Por meio de parcerias estratégicas e o desenvolvimento conjunto de soluções, a Bahiagás está determinada a liderar o caminho para uma Bahia mais sustentável, onde o crescimento econômico e a proteção ambiental caminham lado a lado, garantindo um futuro próspero e resiliente para todas as gerações.

MENSAGEM DA DIREÇÃO

ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA

GRI 2-22

Luciano Ribas

Diretor Administrativo e
Financeiro Bahiagás

Os resultados alcançados pela Bahiagás são fruto do comprometimento e profissionalismo dos nossos colaboradores, de uma política que valoriza a formação e o desenvolvimento dos empregados, além da aplicação de tecnologias avançadas em nossos processos. Isso evidencia nossa constante busca por aprimoramento. Nossos indicadores de performance também refletem nosso compromisso com a governança, permitindo um acompanhamento efetivo dos investimentos, das oportunidades e da previsibilidade orçamentária, bem como dos benefícios fiscais com impacto socioeconômico significativo.

Reafirmando nossa responsabilidade com o bem-estar e a realização de nossos profissionais, dispomos do “De Bem com a Vida”, um programa que promove qualidade de vida, integrando atividades laborais e de lazer para oportunizar o bem-estar e as relações interpessoais. No ingresso de novos colaboradores, realizamos um Programa de Integração, com treinamentos personalizados para inseri-los a nossa comunidade corporativa, apresentando os processos e a cultura da Companhia. Além disso, durante toda a sua trajetória profissional, todos os empregados participam de capacitações periódicas que visam ao aperfeiçoamento técnico e ao desenvolvimento de habilidades e competências.

Essas iniciativas são fundamentais para o desenvolvimento integral dos nossos colaboradores e contribuem significativamente para um ambiente de trabalho saudável e produtivo. Além disso, nosso Comitê Pró-Equidade de Gênero, Raça, Diversidade e Inclusão atua ativamente, reforçando nosso compromisso na promoção de uma cultura organizacional que expressa valores de equidade, respeito e valorização das diferenças.

É neste contexto que a Bahiagás apresenta um valoroso Plano de Investimentos para os próximos cinco anos, reafirmando a sua relevância para o desenvolvimento do Estado.



A sustentabilidade é um pilar essencial em nossa estratégia corporativa, refletindo nosso envolvimento direto na transição para uma economia de baixo carbono e, como a Bahia tem uma taxa de utilização de gás natural acima da média nacional, temos uma oportunidade única de liderar práticas sustentáveis dentro do setor.

Na Bahiagás, nossa atuação é pautada pelo compromisso com soluções de baixo carbono, como evidenciado pelo nosso foco no Gás Natural. E essa dedicação se amplia com o fomento a projetos de Biometano, demonstrando nosso papel ativo em um desenvolvimento sustentável que promova também a segurança energética e uma solidez de mercado. Além disso, estamos engajados em um diálogo ativo sobre o potencial do Hidrogênio, explorando diversas rotas tecnológicas para sua adoção eficaz. Complementar a estas iniciativas, nosso **Programa de Gerenciamento de Emissões Atmosféricas (PROGEA)** é uma peça chave na nossa estratégia de sustentabilidade, o que evidencia o nível de maturidade organizacional das nossas operações. Este programa não apenas reforça nosso engajamento com a responsabilidade ambiental, mas também com a promoção de um futuro energético mais limpo e sustentável, aliado a projeções de crescimento bem estruturadas em prol da comunidade que servimos.



Estação de Transferência de Custódia de Itagibá (ETC-Itagibá)

PRESIDÊNCIA

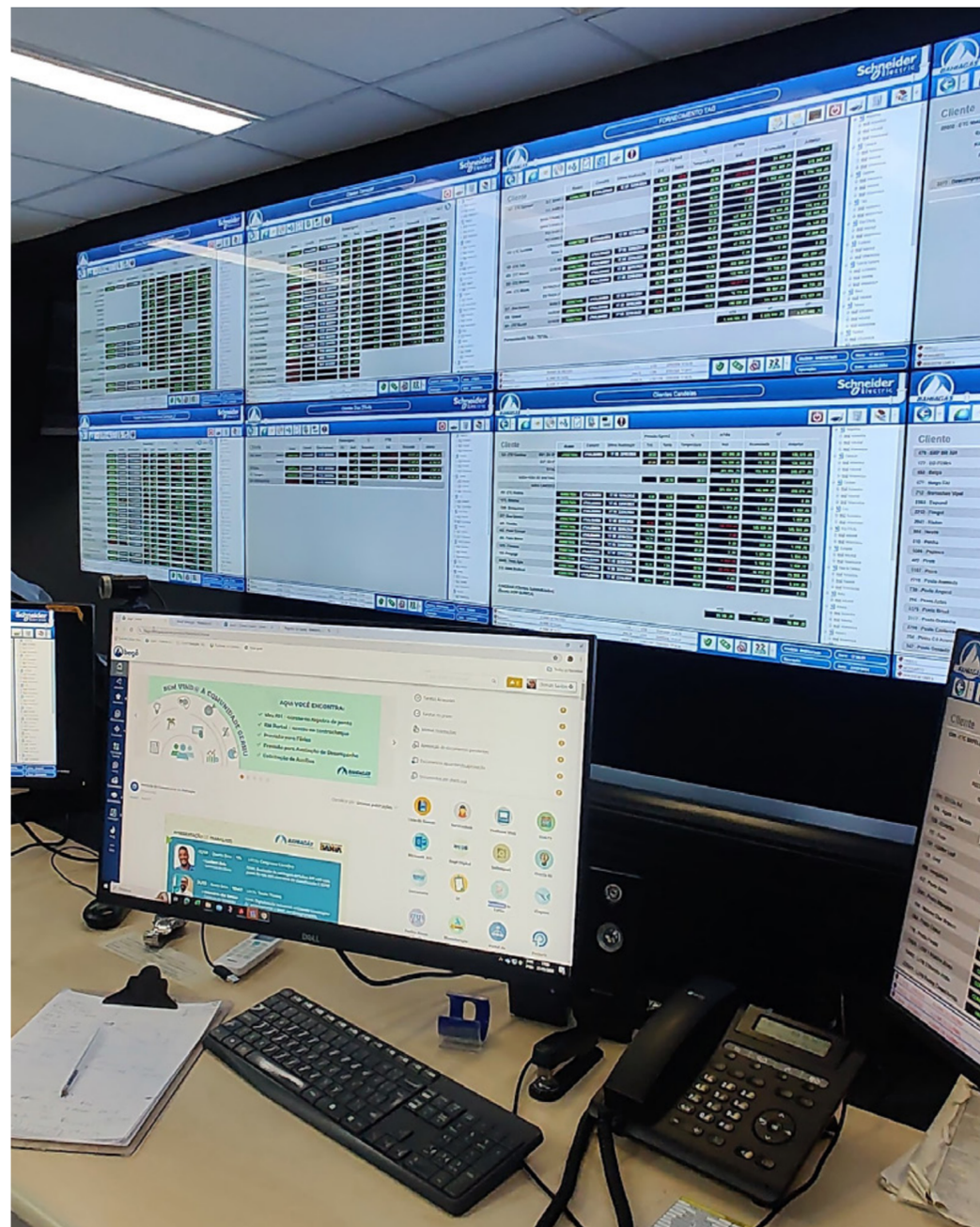
DIRETORIA ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA

DIRETORIA TÉCNICA E COMERCIAL

Em meio ao cenário dinâmico do setor energético, a Bahiagás reconhece a importância de olhar além das fronteiras tradicionais do mercado. Estamos explorando oportunidades emergentes na economia circular, visando não apenas à eficiência energética, mas também à maximização do valor dos resíduos por meio de reciclagem e reutilização. Esse enfoque, além de reforçar nosso compromisso com a sustentabilidade, também abre novos caminhos para a inovação e diversificação de receitas.

Além disso, estamos atentos às transformações digitais e ao seu potencial de revolucionar o setor energético. Investimos em soluções de inteligência artificial e análise de dados para otimizar nossas operações, aprimorar a tomada de decisões e personalizar nossos serviços. Essa transformação digital aumenta nossa competitividade, bem como nos permite antecipar e atender de maneira mais eficaz às necessidades de nossos clientes e da comunidade. Ao aliar tecnologia e sustentabilidade, a Bahiagás está pavimentando o caminho para um futuro onde energia limpa e inovação andam de mãos dadas, garantindo a entrega de valor de longo prazo para todos os nossos stakeholders.

Conscientes dos desafios impostos pelo cenário atual, incluindo a transição global para energias renováveis e as expectativas em torno aos padrões ESG (Ambiental, Social e Governança), estamos comprometidos em adaptar nossa estratégia de negócios para não apenas enfrentar, mas também nos antecipar a essas mudanças.



Sala de Controle da Bahiagás



A sustentabilidade é uma jornada, e vamos continuar a adaptar e evoluir nossas práticas e estratégias para atender aos mais altos padrões.

MENSAGEM DA DIREÇÃO TÉCNICA E COMERCIAL

GRI 2-22

Aliando Energia, Sustentabilidade e Desenvolvimento

A Bahiagás se destaca no cenário de gás natural no Brasil, adotando uma postura proativa na sua comercialização, diversificando o portfólio de fornecimento e reconhecendo a importância da transição energética na construção de um modelo de negócio sustentável, alinhado com os valores ESG (Ambiental, Social e Governança). Com nossa extensa rede de gasodutos, que distribui cerca de 6 milhões de metros cúbicos de gás natural por dia, somos responsáveis por evitar a emissão de 1,3 milhão de toneladas de CO₂ ao ano, contribuindo para um ambiente mais limpo e saudável.

Na Bahiagás, nossa missão vai além da distribuição de energia. Estamos comprometidos com o desenvolvimento sustentável, entendendo que nossas ações impactam diretamente a vida das pessoas e a saúde do nosso planeta. Somos mais que uma distribuidora de gás natural, somos um agente de transformação, rumo a um futuro movido a energias renováveis como o biometano. A integração dos princípios ESG nos inspira a ir além do negócio, promovendo crescimento econômico e social em nossas comunidades.

Entendemos que o potencial de interiorização da infraestrutura de gás canalizado em todo o Estado da Bahia vai além da expansão geográfica. Ele simboliza a democratização do acesso a uma energia limpa e eficiente, essencial para o desenvolvimento sustentável de diversas regiões.

Por isso, estamos empenhados em superar os desafios logísticos e técnicos para levar o gás canalizado a comunidades remotas, impulsionando a economia local e promovendo a inclusão energética. Buscamos um desenvolvimento justo, reduzindo as desigualdades regionais e fortalecendo a economia baiana.

Os desafios são inerentes ao progresso, e é tempo de união e movimento, reconhecendo a agenda ESG como uma mobilização global, integrada à atividade econômica. Estamos todos em uma jornada constante de decisões e ações responsáveis, alinhadas com as diretrizes estratégicas da Companhia.



Sendo a primeira mulher concursada a ocupar um cargo de diretoria na Bahiagás, reconheço a responsabilidade e a oportunidade que este papel representa. Lidero com positividade e escuta ativa, promovendo um ambiente onde todas as vozes sejam ouvidas e valorizadas.

Larisse Stelitano

Diretora Técnica e Comercial, a primeira mulher concursada (funcionária de carreira) a ocupar uma posição de diretoria na Bahiagás



A representatividade feminina é cada vez mais presente e influente também no mercado de gás, moldando o futuro desta indústria, impulsionando a inovação e práticas sustentáveis, um movimento fundamental para o futuro do setor.



Nosso envolvimento com as comunidades vai além da mera presença. Somos parceiros ativos no desenvolvimento local. Nossos núcleos de trabalho voltados às comunidades estão sempre buscando aprimorar as relações, respeitando e atuando em conformidade com normas e procedimentos, e colaborando com todos parceiros no fortalecimento das contribuições para a prosperidade regional, como na contratação de mão de obra local para nossas operações.

Além disso, por meio de projetos de patrocínio, como eventos e festividades, carnavais de bairro e blocos afro, não apenas reforçamos nossa marca, como também celebramos e valorizamos a essência da cultura local.

A excelência no atendimento ao cliente está no cerne de nossas operações, refletindo o nosso compromisso com a satisfação e o bem-estar de cada consumidor. Investimos constantemente em treinamentos para nossas equipes de Serviço de Atendimento ao Cliente (SAC), com o objetivo de resolver questões práticas e também construir um relacionamento de confiança e transparência com nossos clientes. Ao personalizar nosso atendimento para nossos clientes, reconhecemos a singularidade de cada parceria e reforçamos nosso compromisso em ser mais do que fornecedores: **somos verdadeiros aliados no progresso energético sustentável**. Nesse sentido, a Bahiagás tem o dever de ser uma parceira fundamental na construção de um mercado de energia robusto e sustentável, atuando lado a lado com fornecedores, supridores e todos os agentes envolvidos.



Diálogo de Valor: evento realizado em Jequié com a participação da mão de obra local

PRESIDÊNCIA

DIRETORIA ADMINISTRATIVA E FINANCEIRA

DIRETORIA TÉCNICA E COMERCIAL

Na Bahiagás, a segurança das nossas operações e a proteção do meio ambiente são prioridades que permeiam todas as nossas atividades, desde a concepção de projetos até a execução e operação das nossas infraestruturas de gás canalizado. Reconhecemos a importância crítica de evitar acidentes em obras e de minimizar os impactos ambientais e sociais associados à nossa atuação. Por isso, desenvolvemos e implementamos rigorosos programas de educação e campanhas de segurança, focados em nossos colaboradores, estendendo o conhecimento e as melhores práticas de SMS para parceiros e comunidade. Essas iniciativas são projetadas para promover uma cultura de segurança e responsabilidade ambiental, garantindo que todos os envolvidos estejam devidamente informados sobre como suas ações podem contribuir para um ambiente de trabalho seguro e sustentável.

Acreditamos que ao fornecer energia mais limpa, podemos contribuir para um futuro mais sustentável, impulsionando o desenvolvimento, valorizando culturas e, acima de tudo, fortalecendo comunidades, com total compromisso com os princípios ambientais, sociais e de governança. Em nossa Companhia, tecemos a rede de um futuro sustentável, onde cada ação reflete nosso compromisso com a segurança, a inovação e a prosperidade coletiva, iluminando o caminho para uma Bahia mais verde, segura e conectada.



Diálogo de Segurança - Obra do Gasoduto Sudoeste



01

A BAHIAGÁS

.....

Orgulho em ser uma das maiores concessionárias de gás canalizado do Brasil.

A BAHIAGÁS

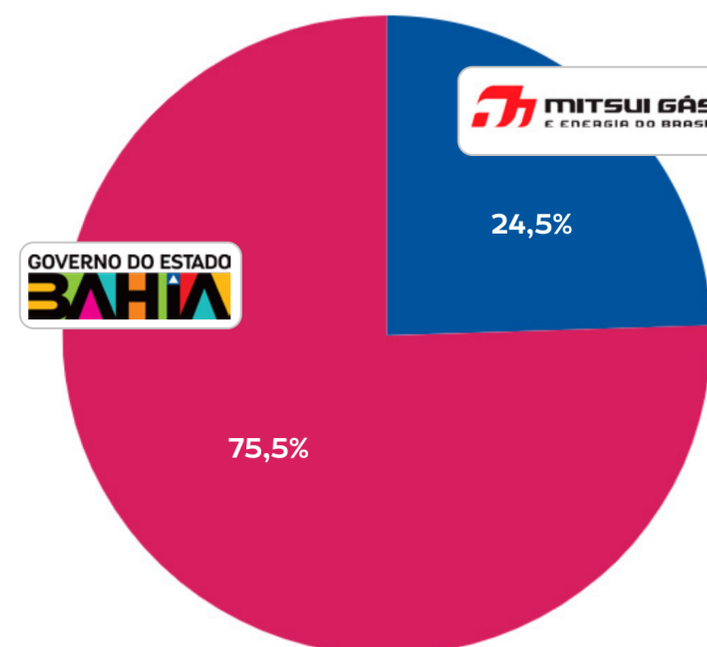
GRI 2-1; 2-2; 2-6; 2-28

Desde o início de suas operações em 1994, a Companhia de Gás da Bahia – Bahiagás vem sendo a responsável pela distribuição do gás natural em todo o Estado da Bahia. Sob a administração do Governo do Estado (sócio majoritário), a empresa de economia mista também conta como acionista a Mitsui Gás e Energia do Brasil. Sua criação foi autorizada pela Lei Estadual nº 5.555, de 13/12/1989, enquanto sua constituição se deu em 26/02/1991. O Acordo de Acionistas foi assinado em 23/11/1993, marcando o início de suas atividades em agosto de 1994.

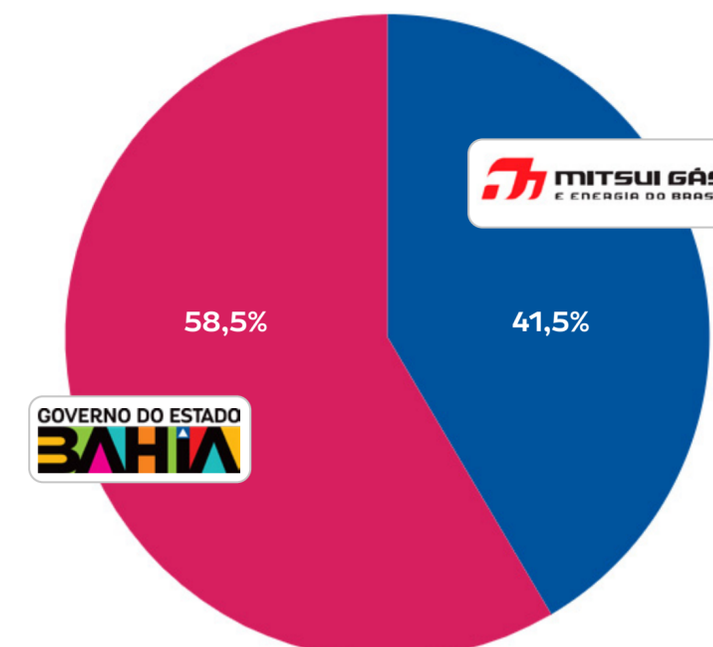
O objeto social da Companhia está relacionado à aquisição, comercialização, transporte, distribuição de gás canalizado e a prestação de serviços correlatos. Também pode promover produção e armazenamento de gás, observada a legislação federal pertinente, os critérios econômicos de viabilização dos investimentos, os desenvolvimentos econômico e social, os avanços técnicos e a integração do gás na matriz energética do Estado. A Bahiagás é concessionária exclusiva, pelo prazo de 50 anos, prorrogáveis, da exploração dos serviços de distribuição de gás canalizado em toda a Bahia, contados a partir da publicação do Decreto Estadual nº 4.401 de 12/03/1991, conforme contrato de regulamentação da concessão para exploração industrial, comercial, institucional e residencial dos serviços de gás canalizado no Estado baiano, datado de 06/12/1993.

A companhia participa da ABEGÁS - Associação Brasileira das Empresas Distribuidoras de Gás Canalizado; IBGC - Instituto Brasileiro de Governança Corporativa e do IBP - Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás.

Divisão Societária



**Ações Ordinárias
(Capital Votante)**



Capital Total

GRI 2-23

NOSSA MISSÃO

.....

Prestar serviços de gás canalizado na Bahia, desenvolvendo a infraestrutura e o mercado, com foco nos clientes, acionistas e colaboradores, com segurança, rentabilidade e responsabilidade socioambiental, favorecendo o desenvolvimento do Estado e contribuindo com a transição energética para uma economia de baixo carbono.

NOSSA VISÃO

.....

Ser uma das empresas líderes no mercado de gás natural no Brasil, ampliando a participação na matriz energética estadual e sua atuação territorial, contribuindo com o processo de transição energética, além de ser referência na qualidade dos serviços e reconhecida como importante vetor de desenvolvimento social, econômico e ambiental da Bahia.

NOSSOS VALORES

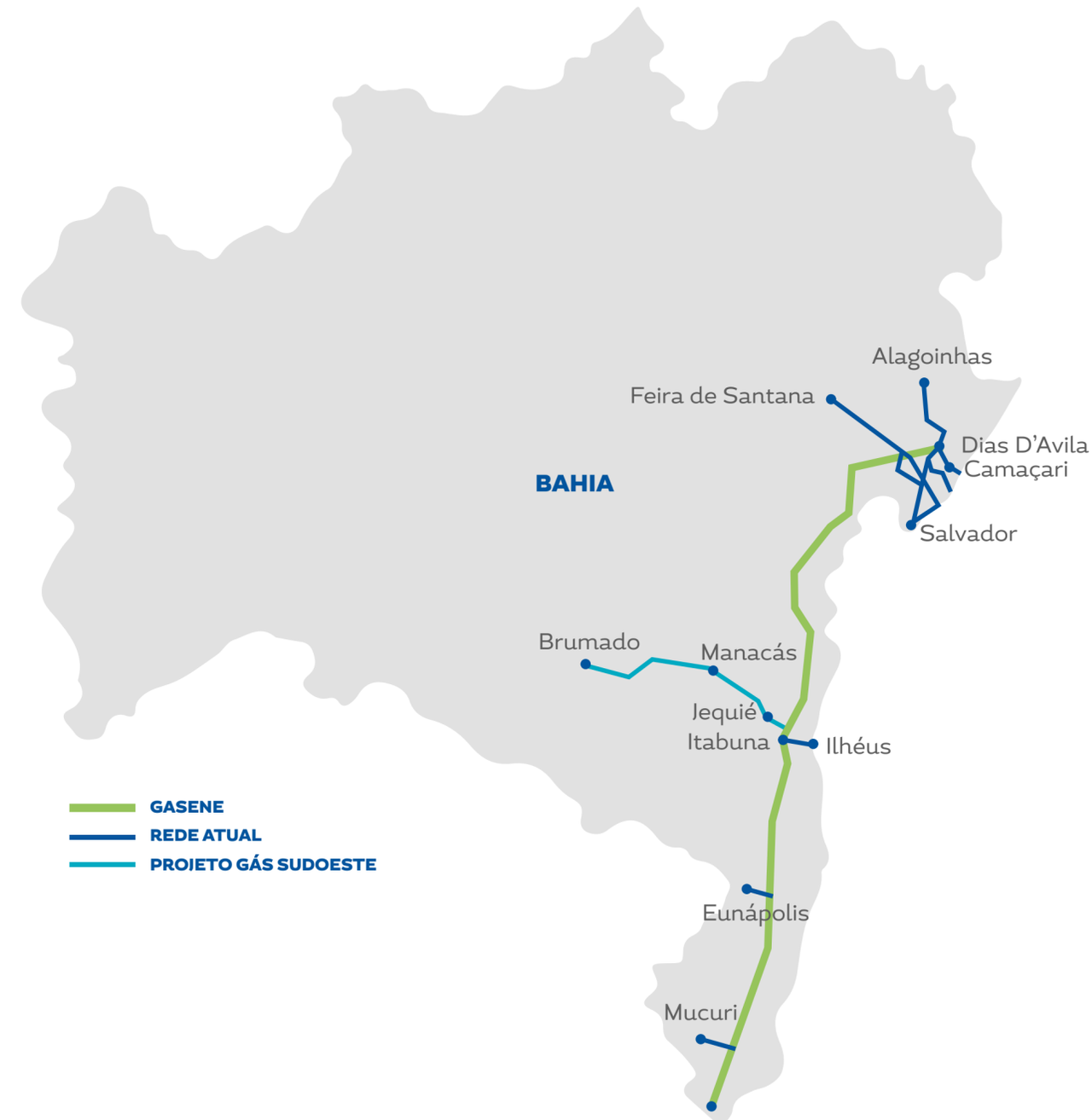
.....

- Compromisso com resultados, usuários, segurança, inovação e responsabilidade socioambiental;
- Ética, transparência e respeito às pessoas e à diversidade humana e cultural;
- Trabalho em equipe, com reconhecimento ao desenvolvimento individual.

OPERAÇÕES

GRI 2-6

A Bahiagás tem orgulho de ser uma das maiores concessionárias de gás canalizado do Brasil. É responsável por distribuir gás natural em toda a Bahia, para mais de 80 mil clientes nos segmentos residencial, comercial, industrial, automotivo e termelétrico. É com essa energia que deseja continuar fortalecendo o desenvolvimento do Estado.



A Bahiagás, que originalmente atendia apenas empresas do Polo Petroquímico de Camaçari e Centro Industrial de Aratu, ampliou seu alcance de distribuição ao longo dos anos, e hoje leva os benefícios do gás natural a vários pontos do Estado baiano. A receita do sucesso foi aliar esta expansão de mercado ao programa estratégico de crescimento e fortalecimento da empresa, baseado em cinco diretrizes estratégicas: interiorização, massificação, inovação, sustentabilidade e competitividade.

Para manter este crescimento, a Companhia segue o seu planejamento estratégico e investe na modernização da sua infraestrutura e ampliação da rede de gasodutos. O resultado desta expansão é a execução de importantes projetos no interior do Estado, como o Gasoduto Itabuna-Ilhéus (já em operação) e o Gás Sudoeste – Duto de Distribuição de Gás canalizado do Sudoeste (o maior em fase de construção no Brasil atualmente).

Todo este trabalho colocou e mantém a Bahiagás posicionada entre as maiores concessionárias de gás canalizado do Brasil, e o empenho para oferecer sempre mais e melhor continuará a fazer parte do compromisso da Companhia. É desta forma que, ano a ano, a Bahiagás contribui para o desenvolvimento do Estado e leva benefícios para um número cada vez maior de baianos.

Distribuindo Energia

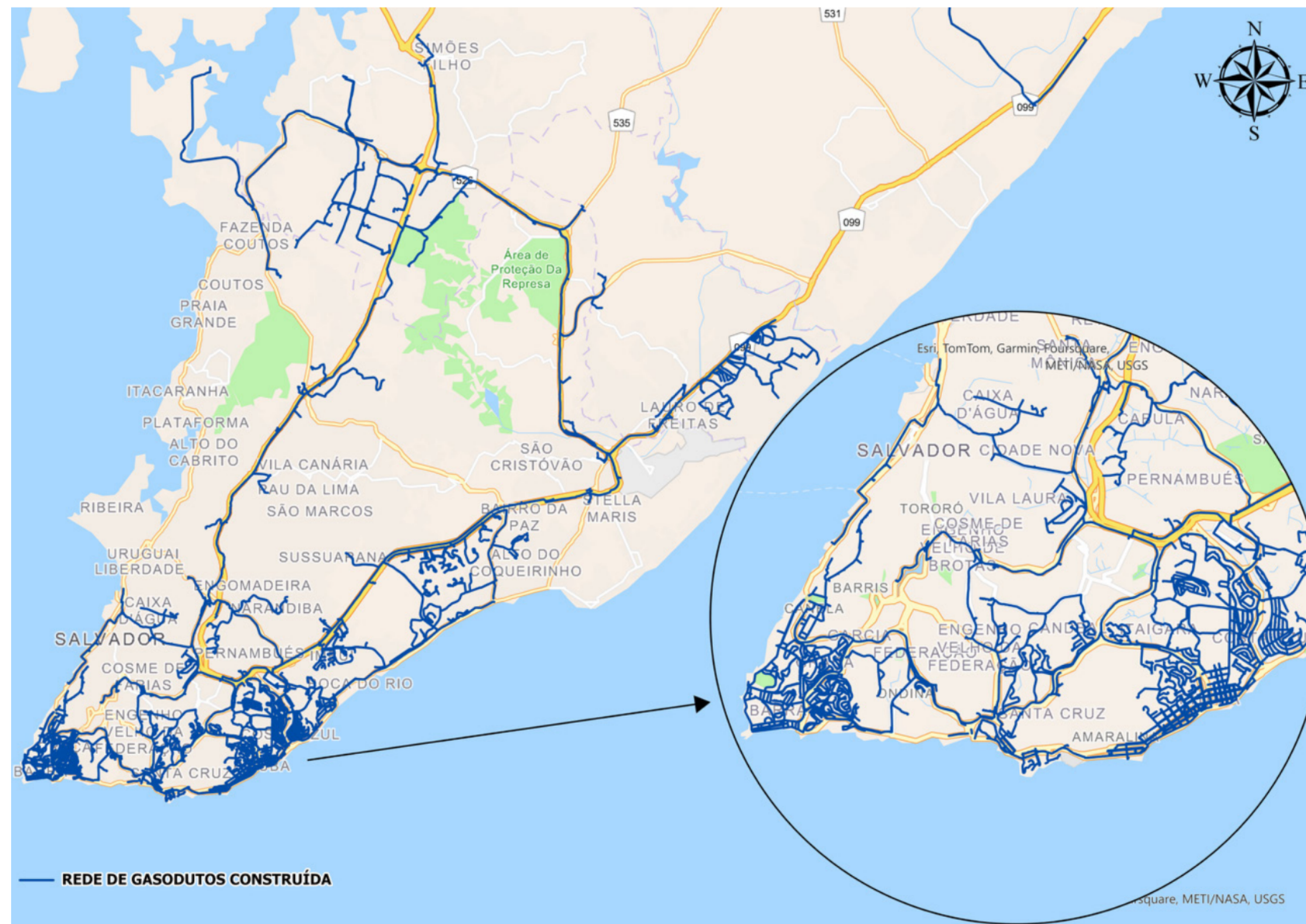
Em 2023, a Bahiagás seguiu com o plano de expansão da malha de distribuição, ampliando a atuação comercial da Companhia para áreas desprovidas de gás canalizado.

1.246 km



de rede de gasodutos construída

- **Locais Atendidos:** Alagoinhas, Amélia Rodrigues, Camaçari, Candeias, Dias D'Ávila, Eunápolis, Feira de Santana, Ilhéus, Itabuna, Lauro de Freitas, Mucuri, Pojuca, Salvador, São Francisco do Conde e Simões Filho.



No ano de 2023, a Bahiagás construiu, aproximadamente, 104km de dutos.

80 mil

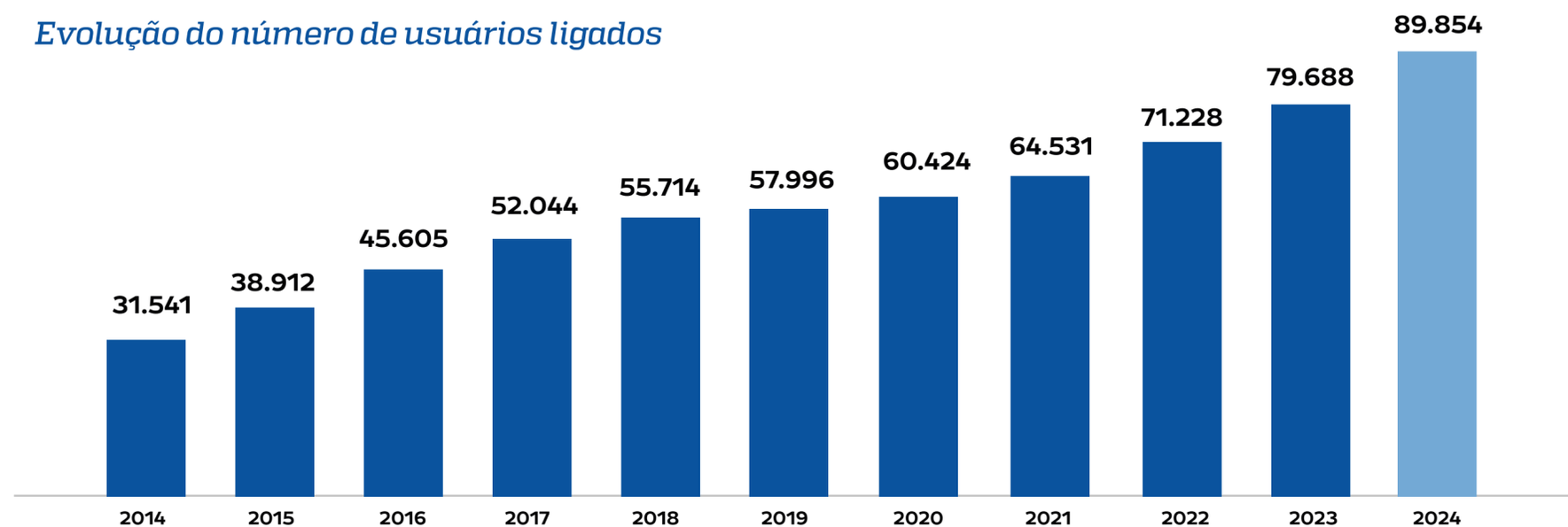


usuários interligados à rede de distribuição da Bahiagás

- Crescimento de 12% em relação a 2022.
- 98,6% do total de usuários é residencial.
- Previsão para 2024: alcançar 90 mil unidades consumidoras.

A evolução do número de unidades consumidoras da Companhia nos últimos 10 anos e previsão para 2024 podem ser visualizadas no gráfico a seguir:

Evolução do número de usuários ligados




ACRESCENTE SUSTENTABILIDADE A SUAS RECEITAS.

GN BAHIAGÁS. FAZ BEM PRA TODO MUNDO.

Aponte seu celular e calcule a redução de emissão de CO₂

Você sabia que o Gás Natural - GN da Bahiagás é menos poluente que o GLP, aquele dos botijões e das centrais de gás, que é conhecido como gás de cozinha? Por isso, quando você escolhe o GN da Bahiagás para a sua casa, está escolhendo também preservar o meio ambiente. É menos emissão de carbono na natureza e mais qualidade de vida pra todo mundo.

BAHIAGÁS
COMPANHIA DE GÁS DA BAHIA

GOVERNO DO ESTADO BAHIA

2,2 bilhões

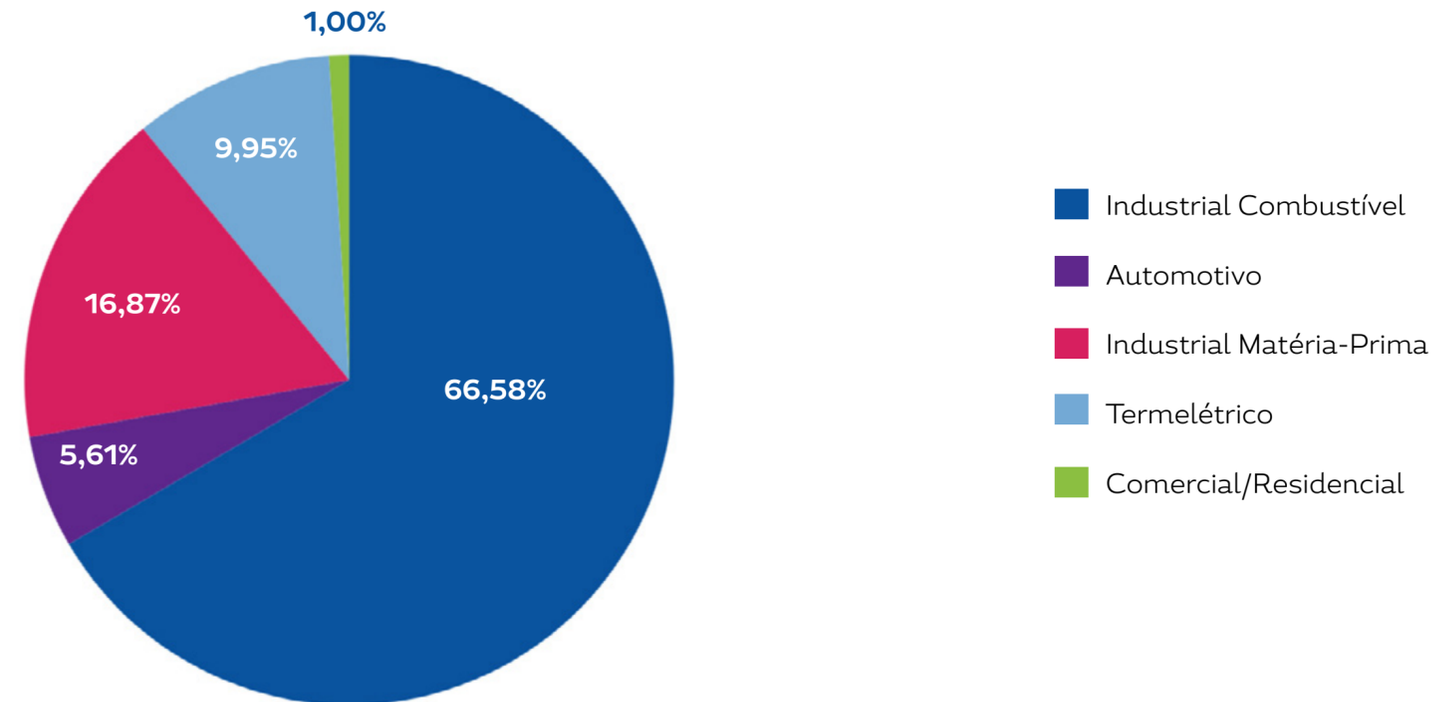


de m³/ano de gás distribuído

- Equivalente a 6 milhões de m³/dia.
- Redução de aproximadamente 13,5% em relação ao total distribuído e movimentado em 2022.
- Projeção para 2024: 5 milhões de m³/dia.

A distribuição das vendas anuais por segmento em 2023 pode ser observada no gráfico ao lado.

Distribuição de Vendas 2023



Desempenho de vendas por segmento em 2023



Industrial

83,5% do total da distribuição, sendo:

- 66,58% para uso como combustível.
- 16,9% como matéria-prima petroquímica.
- ~ 5 milhões de m³/dia



Automotivo

- 334 mil m³/dia (volume médio de vendas).
- 83 postos de combustíveis consumindo e fornecendo o energético para os usuários finais.



Residencial

- 21 mil m³/dia (volume médio de vendas).
- Maior expansão de vendas em Salvador.



Comercial

- 38 mil m³/dia (volume médio de vendas).
- Engloba vendas dos subsegmentos de Geração, Cogeração e Climatização.
- Subiu 9% em relação a 2022.



Termelétrico

- 593 mil m³/dia (volume médio de vendas).
- Atende UTE Prosperidade - Imetame (28 MW de potência) e UTE Termobahia (186 MW).

QUEM FAZ A BAHIAGÁS

GRI 2-7, 2-8, 401-1, 402-1, 406-1, 407-1, 408-1, 409-1

A Bahiagás busca praticar os mais altos padrões de integridade, transparência e confiabilidade em todos os seus negócios e relacionamentos. Em seu **Código de Conduta e Integridade** (disponível para download na seção [Governança](#) do site), é possível acessar os princípios que regem as atividades, tanto em nível individual como corporativo. Esse documento é parâmetro para todos os empregados, administradores, fornecedores, prestadores de serviços e demais parceiros.

Prezando pela dignidade de seus empregados, a Companhia propicia um ambiente de trabalho com oportunidades iguais de crescimento pessoal e profissional e de respeito à liberdade individual. Por isso, repudia todo o tipo de discriminação e preconceito, sobretudo quanto à raça, religião, sexo, idade ou nacionalidade. Também não aceita trabalho forçado, escravo ou em condição análoga, tampouco o uso de mão de obra infantil, ou ainda qualquer forma de exploração sexual de crianças ou adolescentes, tanto dentro de suas instalações quanto em relação a seus fornecedores (inclusive em subcontratados destes) e parceiros de negócios. Na contratação de menores com idade entre 16 e 18 anos na condição de aprendiz, seguindo as leis vigentes no país, a Companhia assegura que o trabalho não impedirá os seus estudos.

Além disso, a Bahiagás respeita a livre associação, reconhece as entidades sindicais como representantes legais dos empregados e busca o diálogo constante. A conduta da Companhia reforça seu compromisso em manter suas equipes engajadas, produtivas, saudáveis e seguras, enquanto simultaneamente investe em projetos que geram impactos positivos para todo o Estado baiano.

Em 2023, o quadro de funcionários da Bahiagás contava com 274 empregados efetivos, sendo 31% mulheres e 69% homens. Todos ingressaram na Companhia via concurso público.



Encontre mais detalhes sobre políticas e práticas de Atração e Desenvolvimento da Bahiagás na seção [Gente \(item 03. Resultados\)](#) deste relatório.

02

VETORES DE IMPACTO E ESG

•••••

Parcerias com significado e progresso conjunto com nossos stakeholders.

BAHIAGÁS COMPÕE SEU PRIMEIRO **COMITÊ ESG**

GRI 2-13; 2-17; 2-26

Em 2023, a Bahiagás consolidou seu compromisso com a sustentabilidade por meio da criação do Comitê ESG, composto por membros de todas as áreas da Companhia, incluindo os líderes e membros da diretoria e conselho. Essa iniciativa visa garantir a integração dos princípios ambientais, sociais e de governança (ESG, em inglês) em todas as decisões e operações da empresa. Em seu regimento interno o comitê ESG se responsabiliza por assessorar, auxiliar na elaboração de políticas, monitorar a incorporação aos índices de sustentabilidade nacionais e internacionais e emitir informes sobre o desempenho da companhia.

Ao incluir representantes de todas as áreas da Companhia, o Comitê ESG garante que uma ampla gama de perspectivas seja considerada na formulação de estratégias e decisões relacionadas à temática. A inclusão de funcionários de todas as áreas no Comitê ESG promove engajamento e o senso de pertencimento em relação às iniciativas de sustentabilidade da Companhia.

Para fortalecer a atuação do Comitê, foram realizadas Oficinas Formativas em parceria com a Consultoria Appana, em que foram abordados temas como visão sistêmica e estratégica, processos de levantamento de materialidades, gestão de projetos ESG, diversidade e inclusão, ética e governança corporativa. Nesta jornada de capacitação, os membros do Comitê e gestores puderam aprofundar seus conhecimentos sobre os temas da sustentabilidade e aprimorar suas habilidades para liderar a empresa nesse novo contexto.



Comitê ESG Bahiagás

DPR

Diretoria
Presidência



Karla Santos Ramos

GEAUD - Gerência de
Auditoria Interna



**Camila de Azevedo
Pottes**

GEJUR - Gerência
Jurídica



**Vitor Nery F.
Guerreiro Costa**

GPLAN - Gerência
de Planejamento
Empresarial



**Lícia Maria Guedes
de Araújo Figueiredo**

GERCO - Gerência de
Comunicação



**Manoel Vitor do
Nascimento de Jesus
(Coordenação)**

SEGER - Secretaria
Geral



**Rita de Cassia
Cavalcanti Dourado
dos Santos**

SEGER - Secretaria
Geral



**Isabella Christina
Rodrigues Brito**

GESEM - Gerência
de Segurança, Meio
Ambiente e Saúde



**Rodrigo Santos
Carneiro**

OUID - Ouvidoria



**Tiago Monteiro
Prazeres**

GELIC - Gerência de
Licitação



**Magno Bernardo do
Nascimento Silva**

ASTEG - Assessoria
de Tecnologia de Gás
Natural

DAF

Diretoria
Administrativa e
Financeira



**Vitoria Orrico dos
Anjos Sampaio**

GCONT - Gerência
de Contabilidade e
Controle



Velêda Sales

GEFIN - Gerência
Financeira



**Rafael da Silva
Fernandes**

GASUP - Gerência
de Administração e
Suprimento



**João Sampaio e
Cerqueira**

GETIN - Gerência
de Tecnologia da
Informação



**Thiago Santana
Souza de Oliveira**

GERHU - Gerência de
Recursos Humanos



**Marcos Lopes de
Oliveira Sousa**

GERET - Gerência de
Regulação e Tarifas

DTC

Diretoria Técnica e
Comercial



**Alexandra
Guimarães Moreira
dos Santos**

GEREN - Gerência de
Engenharia



**Carlos Eduardo de
Jesus Barreto**

GEOPE - Gerência
de Operação e
Manutenção



**Halany Brito
Marinho Falcão**

GECOG - Gerência
Comercial de Grandes
Clientes



**Marília Gabriela
Guerrieri**

GEVAR - Gerência
Comercial Varejo



**Eric Gaspar de
Queiroz Ferreira**

GESUM - Gerência de
Suprimento de Gás e
Mercado



**Ana Paula Santos
Pedreira**

GESUD - Gerência
de Implantação de
Infraestrutura do
Sudoeste



Oficinas Formativas ESG

GRI 404-2

O impacto positivo das Oficinas Formativas foi confirmado por meio de *feedback* dos participantes e da observação, por parte da empresa, de um aumento na comunicação interna sobre os temas da sustentabilidade, evidenciando o engajamento dos colaboradores com a agenda ESG.

A Bahiagás reconhece que a capacitação constante é fundamental para manter um alto nível de especialização em sustentabilidade. Por isso, está previsto o oferecimento de treinamentos periódicos para avançar essa pauta para outros colaboradores além do Comitê ESG e Gestores.

A Bahiagás acredita que a governança ESG é um pilar fundamental para o seu sucesso no longo prazo. Ao integrar os princípios da sustentabilidade em suas decisões e operações, a Companhia está se posicionando como uma organização responsável e comprometida com o futuro do planeta e da sociedade.



Oficina Formativa, realizada em agosto de 2023, com membros do Comitê ESG.

TEMAS ESSENCIAIS

GRI 2-16; 3-1; 3-2; 3-3

O compromisso da Bahiagás é construir parcerias que tenham significado e que propiciem progresso conjunto com os stakeholders na concretização de suas metas corporativas. A Companhia tem se empenhado em estabelecer relações de confiança, interagindo de maneira proativa com uma variedade de grupos, com o intuito de acentuar seus esforços como uma empresa consciente, enquanto simultaneamente potencializa os recursos energéticos da Bahia e apoia a geração de valor econômico.

Na medida em que as expectativas e a percepção sobre a sustentabilidade dos stakeholders se intensificam, o engajamento proativo e constante se torna vital para assegurar respostas equilibradas e pontuais às suas preocupações e interesses. Tais colaborações são fundamentais para formar uma imagem positiva da Bahiagás, especialmente em relação à sua perspectiva de sustentabilidade.

A Bahiagás observa os resultados do engajamento e avalia periodicamente as percepções de seus stakeholders para assegurar intervenções apropriadas e tempestivas.



Escritório Regional de Jequié-BA

Com o objetivo de alcançar metas e favorecer um futuro sustentável, a Companhia trabalha cooperativamente com todas as partes interessadas. Nesse sentido, realizou em 2023 um extenso processo de estudo de materialidade para priorizar questões significativas para o negócio. Esse processo envolveu diversas etapas de consulta, diálogo e avaliação para compreender e priorizar as questões mais relevantes sob uma perspectiva ESG (Ambiental, Social e Governança).

O processo teve início com o estabelecimento de reuniões de preparação envolvendo o Comitê ESG. Paralelamente, foi realizado um mapeamento de Stakeholders Estratégicos, que envolveu todas as gerências da instituição e mobilizou um total de 422 pessoas. Com a alta gestão, foram realizadas entrevistas em profundidade que focaram em pontos cruciais como a visão de futuro da Bahiagás, seus impactos significativos, estratégias relativas à gestão de impactos, oportunidades ESG e prioridades estratégicas. O roteiro das entrevistas em profundidade foi projetado para garantir uma compreensão abrangente dos planos, visões e compromissos da Bahiagás em relação à sustentabilidade e assuntos ESG. Por meio do diálogo, a Companhia pôde identificar áreas de atenção, oportunidades e estratégias para melhorar sua performance e responsabilidade socioambiental.

Para um entendimento quantitativo das materialidades, uma pesquisa foi realizada com uma base mais ampla de pessoas físicas e empresas que se relacionam com a Bahiagás. Esta pesquisa permitiu que diversos stakeholders, incluindo empregados, acionistas, clientes, fornecedores e membros da comunidade, expressassem suas opiniões de forma abrangente e segura.

O Comitê ESG também conduziu, paralelamente, uma pesquisa qualitativa, incluindo a identificação de *stakeholders-chave*, os quais receberam uma escuta personalizada e ofereceram *insights* valiosos.

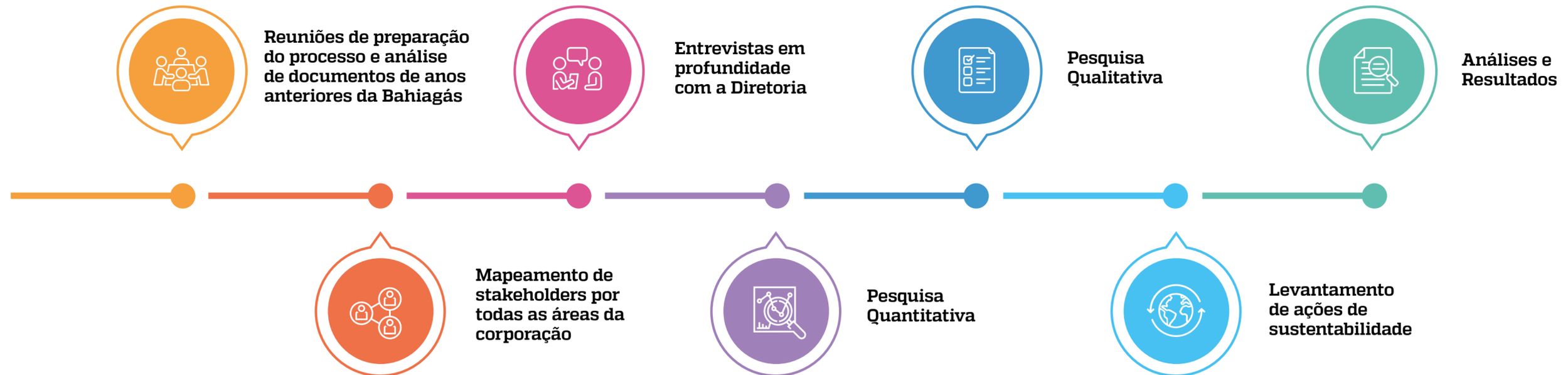
Foi realizado um levantamento minucioso das ações de sustentabilidade com a participação ativa do Comitê ESG. Esse levantamento permitiu a descrição detalhada de ações específicas de cada área e sua relação com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), além do detalhamento de seus respectivos tópicos materiais.

Os resultados dessas várias etapas foram consolidados e avaliados, resultando na identificação dos temas materiais para a Bahiagás. Estes temas foram então dispostos em uma matriz de materialidade, destacando sua relevância e importância.

Os temas identificados como prioritários para a organização foram categorizados e agrupados nos tópicos “Planeta”, “Gente” e “Negócio”.



Esta análise e o processo de materialidade como um todo reforçaram o compromisso da Bahiagás em se alinhar com as melhores práticas ESG, levando em consideração as vozes e preocupações de todos os seus *stakeholders*. Por meio desse profundo exercício de escuta, a Companhia está bem posicionada para trilhar um caminho de sustentabilidade e responsabilidade. O processo foi vivenciado por meio das seguintes etapas:



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Transição Climática e Emissões Atmosféricas

Materialidade

Emissões de GEE

Descrição

As emissões de gases de efeito estufa (GEE) são emissões atmosféricas que contribuem para as mudanças climáticas, tais como dióxido de carbono (CO₂) e metano (CH₄). Este tema cobre as emissões diretas de GEE (Escopo 1) e indiretas (Escopo 2) de gases provenientes da aquisição de energia relacionadas às atividades da organização, assim como outras emissões indiretas (Escopo 3) que ocorrem upstream e downstream.



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.

ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Eficiência Energética

Materialidade

Eficiência energética

Descrição

A eficiência energética refere-se à otimização do uso de energia em processos, produtos e serviços. Isso envolve a implementação de tecnologias e práticas que reduzam o consumo de energia e minimizem o desperdício, ao mesmo tempo em que mantêm ou aumentam a produtividade. O uso do gás natural é uma das fontes de energia que contribuem para reduzir as emissões de gases de efeito estufa, diminuir os custos operacionais e contribuir para a sustentabilidade ambiental.

ODSs



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.

Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.



Saúde e Segurança do Trabalho



Materialidade



Saúde e segurança do trabalho

Descrição

Condições de trabalho saudáveis e seguras são reconhecidas como um direito humano essencial. A saúde e a segurança ocupacional envolvem não apenas a prevenção de danos físicos e mentais aos trabalhadores, mas também a promoção de seu bem-estar geral. Este tema, que abrange diversas questões relacionadas à saúde e segurança, foi especialmente destacado no contexto dos funcionários, um grupo de stakeholders fundamental para a organização.

ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.

Atendimento e Relacionamento com o Cliente

Materialidade

Atendimento e relacionamento com o cliente

Descrição

Envolve a qualidade e eficácia do atendimento ao cliente e a capacidade de construir relacionamentos duradouros e benéficos. Inclui a satisfação do cliente, a gestão de reclamações, a transparência nas comunicações e a adaptação contínua às necessidades e expectativas dos clientes. É fundamental para a fidelização de clientes e para o sucesso sustentável dos negócios.

ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.



Comunidades Locais

Materialidade

Comunidades locais

Descrição

As comunidades locais compreendem indivíduos vivendo ou trabalhando em áreas afetadas ou que poderiam ser afetadas pelas atividades da Bahiagás. Espera-se que uma organização realize um engajamento das comunidades para entender as vulnerabilidades das comunidades locais e como elas podem ser afetadas por suas atividades. Este tema abrange os impactos socioeconômicos, culturais, na saúde e nos direitos humanos nas comunidades locais.

ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.



Infraestrutura



Materialidade



Infraestrutura



Descrição

A infraestrutura abrange as instalações físicas e organizacionais necessárias para o funcionamento da empresa, como transporte, energia, água, saneamento e telecomunicações. Investir em infraestrutura sustentável é fundamental para promover o desenvolvimento econômico, reduzir a desigualdade e melhorar a qualidade de vida.



ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.



Impacto Econômico



Materialidade



Impacto econômico



Descrição

Os impactos da Bahiagás na economia referem-se a como o valor que ela gera afeta os sistemas econômicos como resultado de suas práticas de contratações, compras e emprego de trabalhadores. Investimentos em infraestrutura e apoio a serviços por parte de uma organização podem também causar impactos no desenvolvimento de longo prazo de uma comunidade. Este tema abrange impactos econômicos em nível local, nacional e global.



ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.



Integridade de Ativos e Acidentes de Segurança de Processo

Materialidade

Integridade de ativos e gestão de acidentes de segurança de processo

Descrição

Integridade de ativos e gestão de acidentes de segurança de processo lidam com prevenção e controle de acidentes que podem levar a fatalidades, acidentes de trabalho ou doenças profissionais, impactos ambientais e danos às comunidades locais e à infraestrutura. Este tema abrange impactos desses acidentes e a abordagem de uma organização para gerenciar esses impactos.

ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.

Desenvolvimento e Interiorização



Materialidade

Desenvolvimento e interiorização

Descrição

O esforço para promover o crescimento e o desenvolvimento em áreas menos desenvolvidas ou interiorizadas é contemplado neste tema. Especialmente conectado ao Projeto da construção do Gasoduto Sudoeste, este tema inclui investimentos em infraestrutura e oportunidades econômicas para reduzir desigualdades regionais e melhorar o bem-estar da população nessas áreas.

ODSs



Temas essenciais e ODSs

A estratégia ESG na Bahiagás inclui compromissos com a Agenda 2030, atendendo a Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS). Conheça os temas essenciais mapeados na etapa do levantamento de ações de sustentabilidade com a respectiva descrição e indicação dos ODSs relacionados.



PLANETA



GENTE



NEGÓCIO



Para ver a descrição e os ODSs relacionados a cada tema essencial, navegue pelas abas superiores e clique no ícone correspondente ao tema na coluna à esquerda.



Patrocínios



Materialidade



Patrocínios



Descrição

Patrocínios são um meio eficaz de contribuir para a sociedade e para causas específicas, alinhando os objetivos da empresa com interesses comunitários ou globais. Este tema abrange os patrocínios que envolvem o apoio financeiro ou material que fomentam a cultura e o esporte local.

ODSs



LIDERANDO A MAIOR TRANSIÇÃO ENERGÉTICA DO NORDESTE

GRI 2-6; 2-24; 2-25

Gás Natural

Combustível de Transição e o Compromisso da Bahiagás

A Bahiagás faz parte do nicho de distribuição da cadeia produtiva do gás natural, ou seja, da etapa ligada à comercialização para fins residenciais, comerciais, automotivos e industriais. Atualmente, está mais presente na região mais próxima ao litoral, com 1.246 km de rede de distribuição. Merece destaque o início do atendimento, a partir de 2022, à Termobahia, aos hospitais Aliança e Mater Dei, ao Shopping Center Lapa e ao Colégio Estadual Rômulo Almeida, em Salvador, a primeira escola do sistema público de ensino a utilizar o energético. Com um portfólio de suprimento diversificado e competitivo, a Companhia é a primeira distribuidora do Brasil a contratar transporte no modelo de entradas e saídas, o que permite um aumento de eficiência do portfólio.

Alinhadas com as diretrizes de interiorização e massificação, a opção pelo gás natural como energético e a expansão da rede da Bahiagás têm promovido o crescimento desse produto nas matrizes energéticas de diferentes setores da economia, como residencial, comercial e de transportes.

Em meio ao cenário global de mudanças climáticas e à busca por soluções energéticas mais sustentáveis, o gás natural desponta como um vetor de transição energética indispensável. Este hidrocarboneto, menos poluente em carbono quando comparado a seus pares fósseis, tornou-se uma peça-chave no mosaico energético, que busca conciliar desenvolvimento econômico e redução de emissões de gases de efeito estufa (GEE).



Salvador - BA

Com foco na inovação e na busca por soluções de distribuição de gás mais eficientes, a Bahiagás se alinha ao movimento global de transição para uma economia de baixo carbono.

A utilização do gás natural como combustível de transição não é uma solução definitiva, mas uma etapa crítica para que a Companhia possa avançar rumo a um futuro energético renovável e sustentável. No Brasil, esse insumo energético vem sendo reconhecido como fortemente estratégico na matriz energética nacional, tanto pelo menor impacto nas emissões na comparação com outros combustíveis usados na indústria e no transporte, quanto por compor o rol de fontes renováveis para gerar eletricidade.

Ao investir e acreditar no potencial do gás natural, a Bahiagás não apenas reforça seu papel como líder energético na Bahia, como também contribui para um legado de preservação ambiental e prosperidade econômica para as gerações futuras.

Além das vantagens do gás natural em relação ao impacto ambiental como fonte mais limpa, confiável e acessível, é importante destacar as oportunidades de geração de empregos e vendas internas, bem como a arrecadação tributária nas cidades, no Estado e na União.

10%



do PIB industrial do Brasil é representado pelo setor de petróleo e gás.

(Fonte: IBP, 2023).

US\$ 180bi



sendo atraídos como investimento entre 2022 e 2032 aproximadamente.

Só em 2023, aproximadamente, 600 pessoas atuaram diretamente no Projeto Gás Sudoeste a maioria das comunidades locais. Consciente de sua responsabilidade social, a Bahiagás assume o compromisso de ir além da distribuição de energia. A empresa almeja ser um pilar no progresso social e no avanço técnico, sempre com o olhar para a integração sustentável do gás no Estado baiano, participando ativamente na construção de um modelo energético resiliente e adaptado às exigências de um mundo em constante transformação.

Vantagens do Gás Natural



ODS 7 - Energia limpa e acessível

Com a oferta de gás natural, a Bahiagás contribui para a transição para fontes de energia mais limpas, promovendo o acesso a energias sustentáveis.



Sustentabilidade

O gás natural contribui para a redução de emissões de gases de efeito estufa, alinhando-se com os ODS da ONU.

Parceiro das Renováveis

Flexibilidade para balancear oferta e demanda de energia, integrando-se perfeitamente com fontes eólica e solar.

Transição para Baixo Carbono

Papel-chave na transição energética, rumo a um futuro com menos emissões de carbono.

Redução de Poluentes

Menor emissão de CO₂ e poluentes atmosféricos em comparação com outras fontes fósseis, contribuindo para a qualidade do ar.



ODS 13 - Ação contra a mudança global do clima

Ao fornecer uma fonte de energia mais limpa, a Bahiagás contribui para a redução das emissões de gases de efeito estufa.



ODS 9 - Indústria, Inovação e Infraestrutura

Com investimentos em infraestrutura e inovação, a Bahiagás apoia a construção de infraestruturas resilientes e fomenta a inovação no setor energético.



Segurança Energética

Complementaridade com fontes renováveis, garantindo uma distribuição de energia mais estável e confiável.

Avanços Tecnológicos

Potencial de melhorias com tecnologias de captura e armazenamento de carbono (CAC), ampliando seu papel ambiental.

Escalabilidade

Facilidade de adicionar clientes uma que a infraestrutura é desenvolvida.



ODS 12 - Consumo e Produção Responsáveis

A empresa, ao diversificar seus fornecedores e buscar modicidade tarifária, promove a adoção de práticas de consumo e produção sustentáveis.



ODS 8 - Trabalho decente e crescimento econômico

Ao expandir a infraestrutura de gasodutos, novas oportunidades de trabalho são geradas, promovendo o crescimento econômico nas regiões atendidas. A maior disponibilidade de GN pode atrair investimentos, impulsionando a industrialização local e promovendo o desenvolvimento sustentável.



Impacto Econômico

Geração de empregos e estímulo ao PIB, fortalecendo a economia com investimentos e desenvolvimento de infraestrutura.

Essencial à transição energética

As características de flexibilidade, preço e desempenho tornam o gás natural um componente essencial para a transformação do sistema de energia.

Eficiente

Utilizado em todos os setores da economia global: como matéria-prima, em geração de eletricidade, para energizar processos industriais essenciais, aquecer casas e transporte de combustível.

Ininterrupto e flexível

Ajuda a enfrentar o desafio da sazonalidade e variabilidade de produção diária de energia eólica e solar. Contribui para o transporte eficiente de gases renováveis e hidrogênio, permitindo a integração de mais renováveis no sistema energético.

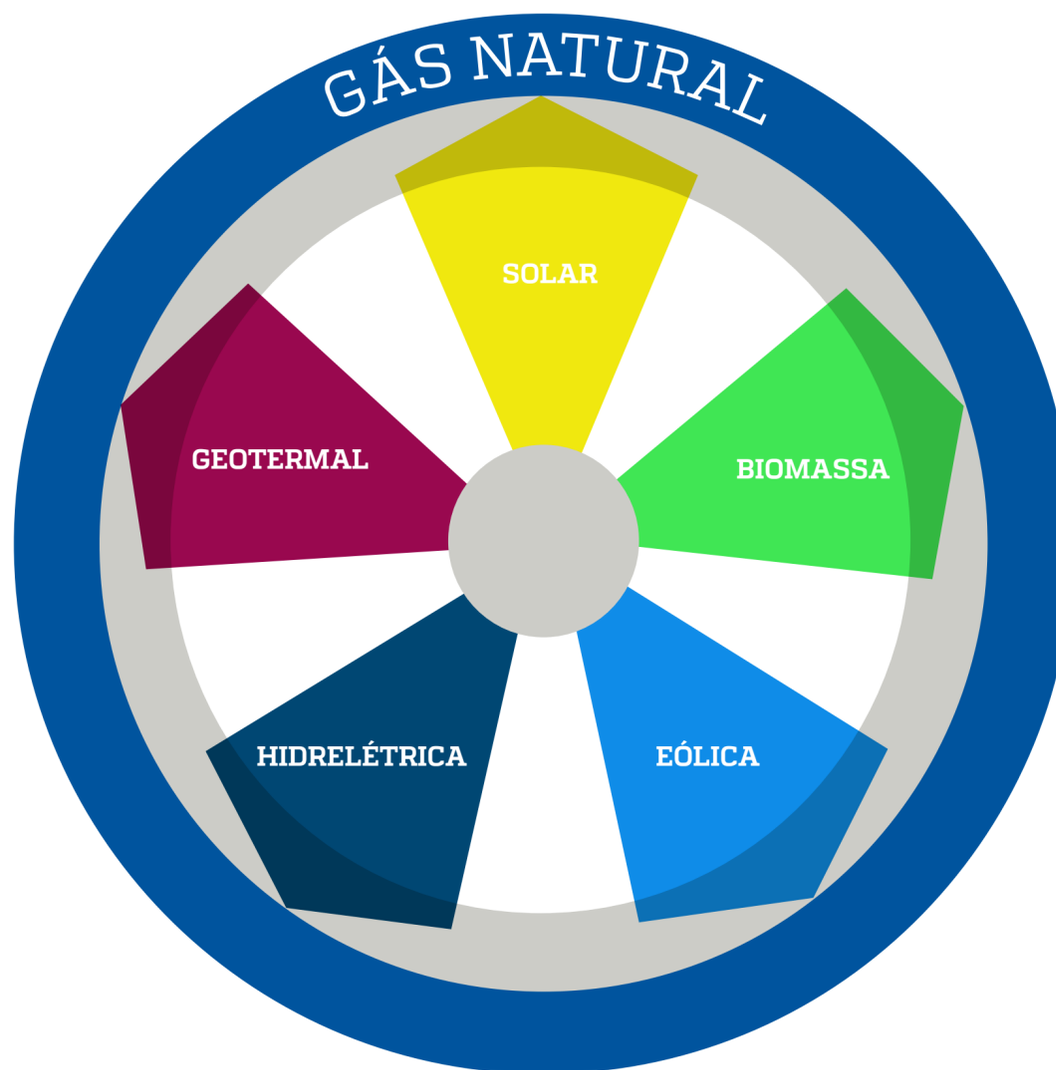
Descarbonização na Bahiagás



6 milhões
m³/dia



1,3 milhão
CO₂ evitado



Fonte: IGU, 2019 - Futuro sustentável movido a gás (adaptado).

Em direção à economia de baixo Carbono



Na indústria

Substituir fontes mais poluentes como o óleo combustível.



No transporte

Substituir o diesel no transporte coletivo para a melhoria da qualidade do ar nas cidades e no transporte de carga, com políticas governamentais para contribuir com a interiorização do gás.



No setor elétrico

Substituir fontes mais poluentes como o carvão, diesel e óleo combustível e complementar fontes renováveis de energia.



Na produção de biometano

A interiorização da malha de dutos, complementada por uma rede de gasodutos virtuais, pode viabilizar a produção e comercialização de GNR no campo e em cidades pequenas e médias.

PROJETO GÁS SUDOESTE

GRI 2-6; 2-24; 2-25; 3-3

O maior duto em construção no Brasil e o mais ambicioso projeto de interiorização da história da Bahiagás

O projeto de construção do gasoduto da Bahiagás no Sudoeste da Bahia representa um marco significativo no desenvolvimento de infraestrutura energética sustentável na região. Será o maior duto de distribuição do Nordeste e o segundo maior do Brasil. A iniciativa do gasoduto surgiu da necessidade de fornecer uma fonte de energia limpa e eficiente para o Sudoeste da Bahia, que vai atender grandes empresas na região e fornecer a infraestrutura necessária para a atração de novos negócios e investimentos, além de vários equipamentos sociais. Ao todo, o duto passará por 306 km de extensão ao final do projeto, cobrindo 12 municípios da Bahia e gerando impacto para 15 cidades do Estado.

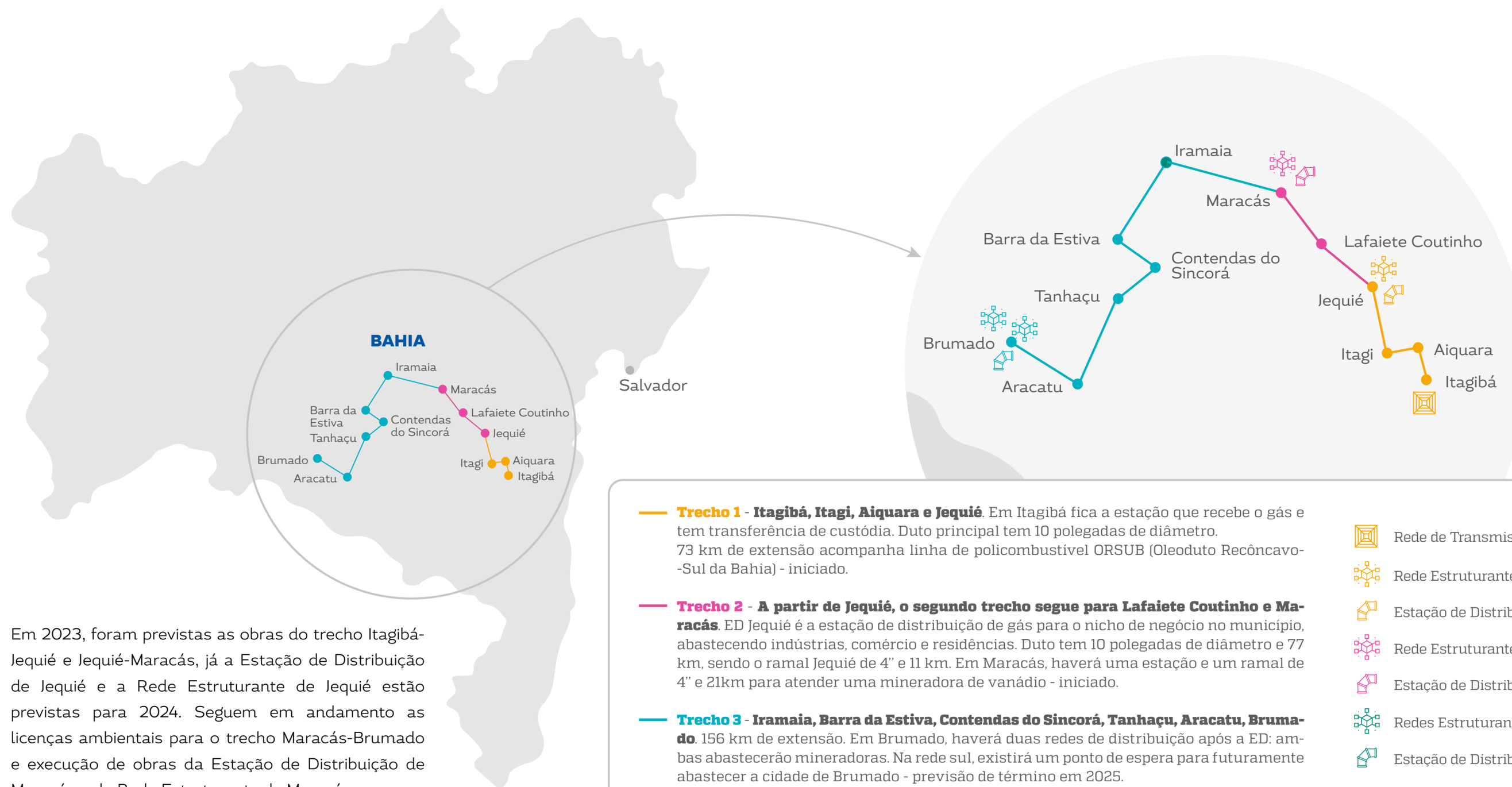


R\$ 546 milhões

estimados em investimentos para os três trechos do projeto até o final de 2027.



As obras do Gasoduto Sudoeste tiveram início no ano de 2018. A construção da linha tronco foi dividida em 3 trechos: o primeiro com 73 km de extensão entre os municípios de Itagibá e Jequié, o segundo com 77 km de extensão entre os municípios de Jequié e Maracás e o terceiro com 156 km de extensão entre os municípios de Maracás e Brumado.



Em 2023, foram previstas as obras do trecho Itagibá-Jequié e Jequié-Maracás, já a Estação de Distribuição de Jequié e a Rede Estruturante de Jequié estão previstas para 2024. Seguem em andamento as licenças ambientais para o trecho Maracás-Brumado e execução de obras da Estação de Distribuição de Maracás e da Rede Estruturante de Maracás.

- **Trecho 1 - Itagibá, Itagi, Aiquara e Jequié.** Em Itagibá fica a estação que recebe o gás e tem transferência de custódia. Duto principal tem 10 polegadas de diâmetro. 73 km de extensão acompanha linha de polícombustível ORSUB (Oleoduto Recôncavo-Sul da Bahia) - iniciado.
- **Trecho 2 - A partir de Jequié, o segundo trecho segue para Lafaiete Coutinho e Maracás.** ED Jequié é a estação de distribuição de gás para o nicho de negócio no município, abastecendo indústrias, comércio e residências. Duto tem 10 polegadas de diâmetro e 77 km, sendo o ramal Jequié de 4" e 11 km. Em Maracás, haverá uma estação e um ramal de 4" e 21km para atender uma mineradora de vanádio - iniciado.
- **Trecho 3 - Iramaia, Barra da Estiva, Contendas do Sincorá, Tanhaçu, Aracatu, Brumado.** 156 km de extensão. Em Brumado, haverá duas redes de distribuição após a ED: ambas abastecerão mineradoras. Na rede sul, existirá um ponto de espera para futuramente abastecer a cidade de Brumado - previsão de término em 2025.

- Rede de Transmissão Itagibá
- Rede Estruturante Jequié
- Estação de Distribuição Jequié
- Rede Estruturante Maracás
- Estação de Distribuição Maracás
- Redes Estruturantes Brumado
- Estação de Distribuição Brumado



O planejamento do projeto levou em consideração estudos ambientais detalhados para minimizar impactos ecológicos, avaliações socioeconômicas para maximizar benefícios locais e análises técnicas para garantir a integridade e segurança da construção. Antes do início da construção, a Bahiagás realizou várias sessões de engajamento com partes interessadas, incluindo comunidades locais, autoridades governamentais e organizações ambientais. Este diálogo aberto visou identificar preocupações, compartilhar informações sobre os benefícios do projeto e coletar feedbacks que foram essenciais para o refinamento do planejamento do projeto.

Durante a construção, a Companhia implementou práticas de gestão ambiental para proteger a biodiversidade local e mitigar a perturbação do habitat. Esta ação incluiu também a gestão de resíduos e o controle de erosão. As operações foram realizadas com equipamentos de última geração e mão de obra qualificada, priorizando a segurança e a eficiência.

— O gasoduto está projetado para ser um vetor de emprego e desenvolvimento econômico, oferecendo oportunidades de trabalho e formação para a população local. A Bahiagás enfatiza a contratação de mão de obra da região e a realização de programas de treinamento para garantir que as habilidades adquiridas beneficiem as comunidades muito além da conclusão do projeto.

Comprometida com a redução do impacto climático, a Bahiagás tem colaborado com especialistas ambientais para assegurar que o gasoduto seja uma alternativa mais verde aos combustíveis tradicionais. Isso inclui o investimento em tecnologias para minimizar vazamentos e emissões durante as operações do gasoduto.

A Companhia reconhece os impactos significativos gerados pela obra de um gasoduto da magnitude do Projeto Sudoeste, tanto na região da construção quanto em seu entorno nas esferas social (geração de empregos), econômica (desapropriação de terras, pagamento de tributos) e ambiental (supressão vegetal, manejo de fauna, uso de águas superficiais, modificação do uso do solo, descarte de resíduos). Por isso, tem adotado políticas, diretrizes e procedimentos para mitigar os efeitos negativos. Nos contratos das obras do gasoduto, a Companhia tem agilizado processos de entrega de documentação obrigatória e execução de contratos, bem como avaliado e fiscalizado o desempenho dos contratados, por meio do índice de produtividade e do índice de atendimento a critérios de SSMA.

A aplicação do Índice gera controle dos compromissos estabelecidos nas cláusulas contratuais, diretrizes e procedimentos de SSMA, pois penaliza financeiramente a contratada em caso de descumprimento. Inclusive, em caso de subnotificação de acidentes e incidentes, é dado um maior peso para fins de desconto no valor medido. A ação, em fase de implantação, entrará em vigência no primeiro semestre de 2024.



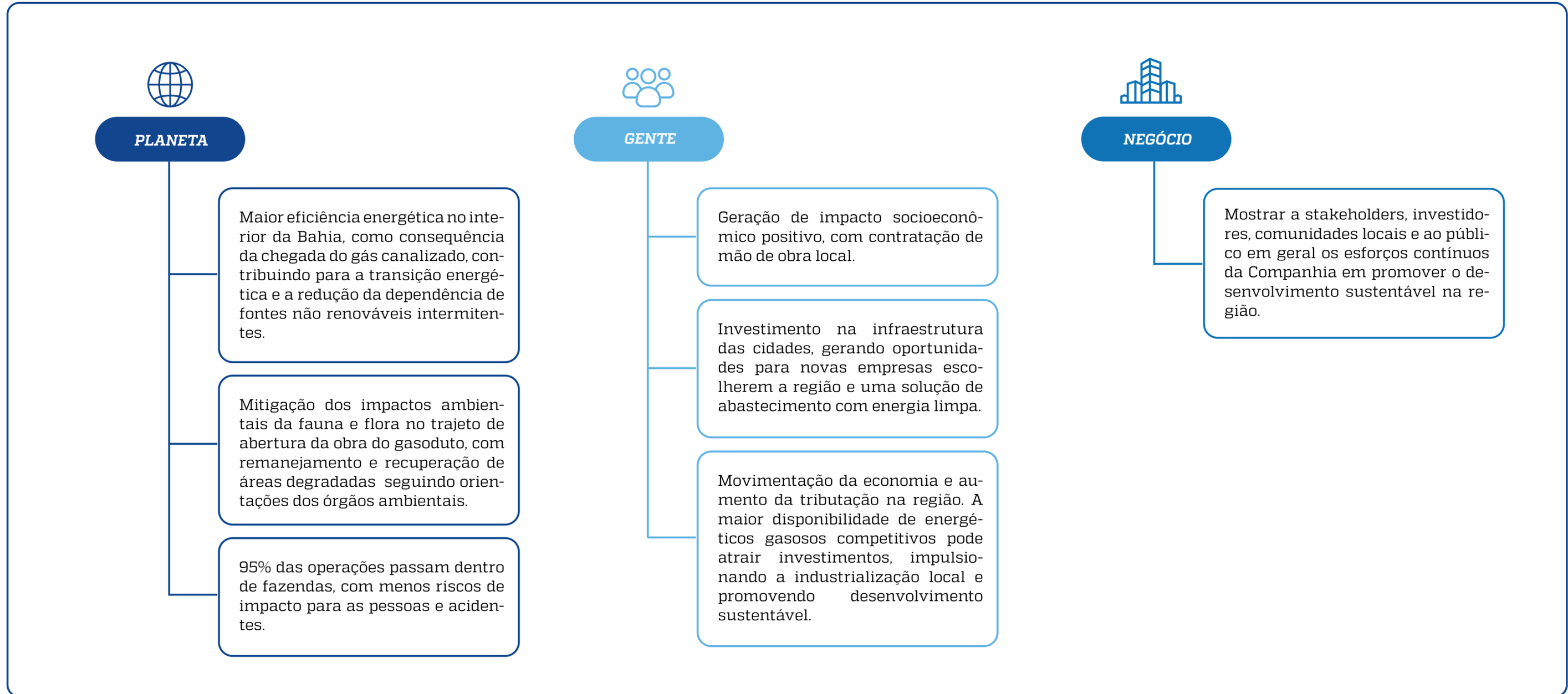
Estação de Transferência de Custódia de Itagibá-BA

Atendendo a região do Sudoeste baiano, a Bahiagás contribuirá para o desenvolvimento da região, com o atendimento ao setor industrial de mineração e também aos setores automotivo e comercial. A referida região é grande consumidora de energia, e há perspectiva de implantação de novas unidades fabris e de mineração nos próximos anos. Além dos 12 novos municípios que serão ligados pelo Projeto Sudoeste, Porto Seguro e Vitória da Conquista, a terceira maior cidade do Estado baiano, também deverão ser atendida pelo gasoduto virtual.

O Projeto Gás Sudoeste não é apenas um projeto de infraestrutura, é uma visão de futuro que combina desenvolvimento econômico, avanços sociais e responsabilidade ambiental.

Síntese dos Destaques do Projeto

Estudos Preliminares	Engajamento de Stakeholders	Preparação do Local	Construção do Gasoduto	Monitoramento Ambiental	Desenvolvimento Socioeconômico	Operações e Manutenção	Avaliação de Impacto e Relatório
Realização de estudos ambientais, socioeconômicos e técnicos	Diálogo com comunidades, governo e ONGs.	Implementação de medidas para minimizar impactos ambientais.	Uso de tecnologias avançadas e práticas de construção seguras.	Vigilância contínua das condições ambientais e mitigação de impactos.	Criação de empregos, programas de treinamento e capacitação local.	Início das operações com monitoramento e manutenção contínuos para garantir segurança e eficiência.	Documentação e divulgação dos resultados de impacto socioeconômico e ambiental.



Protegendo a biodiversidade local

GRI 11-4; 101-2; 101-4

O Programa de Afugentamento e Salvamento da Fauna e Resgate de Flora é uma iniciativa ambiental crucial adotada pela Bahiagás durante a instalação da Rede de Gás do Sudoeste, que impacta os municípios de Jequié, Lafaiete Coutinho e Maracás. Este programa tem como objetivo a proteção e preservação da biodiversidade local, minimizando os impactos ambientais causados pela obra.

O programa incorpora uma série de estratégias práticas, incluindo a formação de trabalhadores, estabelecimento de diretrizes protocolares, controle de processos operacionais, utilização de equipamentos específicos, e envolvimento de uma equipe de especialistas. As ações são projetadas para minimizar os efeitos da redução de habitats da fauna e da flora, auxiliar no afugentamento da fauna silvestre, e preservar os processos ecossistêmicos locais.



Soltura de *Rhinella jimi* (sapo-cururu)



Soltura de *Oxyrhopus trigeminus* (falsa coral)



Resgate de *Gracilinanus agilis* (cuíca-graciosa)

As ações do programa geram impactos positivos significativos, como a minimização dos efeitos de redução de habitats, auxílio no afugentamento de animais silvestres, e preservação da diversidade vegetal. Além disso, contribuem para a manutenção dos processos ecossistêmicos e conservação da biodiversidade, essenciais para a qualidade ambiental das comunidades locais.



Resgate de *Phyllomedusa bahiana* (perereca baiana)

O monitoramento do programa é realizado por meio de relatórios periódicos, que incluem informações detalhadas sobre as atividades de manejo de fauna e flora. Isso envolve o registro fotográfico, dados georreferenciados, e planilhas de controle que documentam as espécies e a quantidade de indivíduos manejados. O programa tem demonstrado resultados significativos no resgate e salvamento de animais, bem como no resgate e realocação de plantas.

O **Programa de Afugentamento e Salvamento da Fauna e Resgate de Flora** é um dos processos da Bahiagás para mitigar impactos ambientais negativos e inclui a execução de outros programas ambientais vinculados ao processo de licenciamento ambiental, tais como: Programa de Supervisão Ambiental; Programa Ambiental da Construção - PAC; Subprograma de Gerenciamento de Resíduos Sólidos e Efluentes Líquidos; Subprograma de Controle de Processos Erosivos; Subprograma de Recuperação de Áreas Degradadas; Programa de Controle de Supressão Vegetal; Programa de Mitigação e Controle dos Impactos Sobre a Fauna; Programa de Monitoramento de Ruídos - PMR; Programa de Educação Ambiental dos Trabalhadores - PEAT.



Soltura de *Polychrus acutirostris* (papa-vento)

Atividades de resgate e salvamento vem ocorrendo desde a etapa de supressão vegetal, estendendo-se até a fase de recomposição mecânica. De acordo com os registros de salvamento da fauna, observa-se:

85% de indivíduos resgatados com vida

1393 espécies encontradas

Em relação à flora resgatada:

1459 de indivíduos relocados

As ações realizadas demonstram uma abordagem responsável e cuidadosa, garantindo a proteção da biodiversidade enquanto facilitam o progresso das atividades de infraestrutura.

Um feito desse programa foi observar a mudança comportamental dos colaboradores frente aos cuidados com a fauna e a flora, seja por meio da rotina operacional, seja por atividades de educação ambiental para trabalhadores.

Principais Impactos referentes ao Programas de Afugentamento e Salvamento da Fauna e Resgate de Flora

O Programa de Afugentamento e Salvamento da Fauna e Resgate da Flora contou com equipe especializada e teve como objetivo minimizar os impactos negativos sobre a biodiversidade:

Redução de espécies	A etapa de abertura de pista implica a atividade de supressão vegetal, que pode causar injúrias e/ou óbitos aos espécimes da fauna silvestre e promover a eliminação de indivíduos da flora.
Conversão de habitats	Tendo em vista a necessidade de limpeza de faixa e sua manutenção nas fases de implantação e operação do empreendimento, eventuais áreas com a fisionomia vegetal caracterizada por espécies arbóreas dão lugar a uma formação vegetal mais rasteira com estratos herbáceo e arbustivo.
Mudanças em processos ecológicos fora da faixa natural de variação (ex.: salinidade ou mudanças no nível da água subterrânea).	Fragmentação florestal pode propiciar a redução do deslocamento de animais, polinização e dispersão de sementes. Como consequência, pode levar à perda da biodiversidade microbológica do solo, da flora e da fauna, reduzindo a diversidade genética e alterando o volume e a estrutura da vegetação.

Sobre a reversibilidade ou irreversibilidade dos impactos

Ao longo da faixa de serviços do Duto Sudoeste, está sendo executado um Plano de Recuperação de Áreas Degradadas, que prevê medidas físicas de proteção e restauração da área da faixa, recomposição do substrato do solo e revegetação das áreas expostas. Todas as Áreas de Preservação Permanente, Reservas Legais e outras áreas de interesse ambiental, conforme legislação específica, seguem protegidas ao longo da diretriz do gasoduto, que está inserida em sua totalidade na Bacia Hidrográfica do Rio de Contas.

A recomposição mecânica e a revegetação das áreas seguem em andamento nas fases de implantação de leiras transversais e semeadura.

A recuperação dos habitats afetados pelo empreendimento é condicionado na Portaria INEMA nº 24.633/2021, que concedeu Licença de Instalação, Autorização de Supressão Vegetal e Autorização de Manejo de Fauna para as obras do Trecho 2 do Duto de Distribuição de Gás Canalizado Sudoeste. Além disso, é pressuposto estabelecido na Política Nacional de Meio Ambiente, no Código Florestal e legislações no âmbito estadual que tratam dos procedimentos de licenciamento ambiental e conservação da vegetação nativa.

Entre os indivíduos resgatados na execução do Programa de Salvamento de Fauna, foi identificada a espécie *Sylvilagus brasiliensis*, classificada pela Lista Vermelha da IUCN como Em Perigo (EN).



Soltura de *Boa constrictor* (jiboia)



Soltura de *Erythrolamprus typhlus* (cobra-verde)



Resgate de *Melocactus* sp. (coroa de frade)



Resgate de *Leptodactylus payaya* (rã-manteiga)

Espécies afetadas

Espécies incluídas na lista vermelha da IUCN (União Internacional para a Conservação da Natureza) e em listas nacionais de conservação com habitats em áreas afetadas por nossas operações.

Criticamente ameaçadas de extinção, Vulneráveis e Quase ameaçadas.

Não identificado.

Ameaçadas de extinção

Entre os indivíduos resgatados na execução do Programa de Salvamento de Fauna, foi identificada a espécie *Sylvilagus brasiliensis*, classificada pela Lista Vermelha da IUCN como Em Perigo (EN).

Pouco preocupantes



Avifauna: *Paroaria dominicana*; *Athene cunicularia*; *Columbina picui*; *Dendrocygna viduata*; *Elanus leucurus*; *Eupsittula cactorum*; *Furnarius rufus*; *Gallinula chloropus*; Ninho de ave ativo; *Nyctibius sp.*; *Nystalus maculatus*; *Phacellodomus rufifrons*; *Podilymbus podiceps*; *Tachybaptus dominicus*; *Turdus leucomelas*; *Vanellus chilensis*.

Herpetofauna:



Anfíbios: *Boana albomarginata*; *Boana crepitans*; *Boana semilineata*; *Ceratophrys joazeirensis*; *Dendropsophus elegans*; *Dendropsophus nanus*; *Dermatonotus muelleri*; *Hypsiboas faber*; *Ischnochinema gr. parva*; *Leptodactylus fuscus*; *Leptodactylus macrosternum*; *Leptodactylus mystacinus*; *Leptodactylus payaya*; *Leptodactylus troglodytes*; *Odontophrynus carvalhoi*; *Phyllomedusa bahiana*; *Physalaemus cicada*; *Physalaemus crombiei*; *Physalaemus cuvieri*; *Physalaemus kroyeri*; *Rhinella crucifer*; *Rhinella granulosa*; *Rhinella jimi*; *Scinax pachycrus*; *Scinax x-signatus*; *Trachycephalus atlas*.



Répteis: *Acratosaura mentalis*; *Ameiva ameiva*; *Ameivula ocellifera*; *Amphisbaena alba*; *Amphisbaena carli*; *Amphisbaena pretrei*; *Amphisbaena vermicularis*; *Apostolepis cearensis*; *Boa constrictor*; *Bothrops erythromelas*; *Bothrops jararaca*; *Bothrops jararacussu*; *Brasiliscincus agilis*; *Brasiliscincus heathi*; *Chironius carinatus*; *Crotalus durissus*; *Enyalius bibroni*; *Enyalius pictus*; *Epicrates assisi*; *Erythrolamprus typhlus*; *Erythrolamprus viridis*; *Gymnodactylus darwini*; *Gymnodactylus geckoides*; *Hemidactylus agrius*; *Hemidactylus mabouia*; *Leptodeira annulata*; *Lygodactylus klugei*; *Micrablepharus maximiliani*; *Micrurus aff. ibiboboca*; *Micrurus lemniscatus*; *Oxybelis aeneus*; *Oxyrhopus guibeii*; *Oxyrhopus trigeminus*; *Philodryas nattereri*; *Philodryas olfersii*; *Phyllopezus pollicaris*; *Polychrus acutirostris*; *Pseudoboa nigra*; *Psychosaura macrorhyncha*; *Salvator merianae*; *Spilotes pullatus*; *Tantilla marcovani*; *Tantilla melanocephala*; *Thamnodynastes phoenix*; *Tropidurus hispidus*; *Tropidurus semitaeniatus*; *Xenodon merremi*



Mastofauna: *Dasypus novemcinctus*; *Akodon cursor*; *Callithrix penicillata*; *Cerdocyon thous*; *Dasypus septemcinctus*; *Didelphis albiventris*; *Euphractus sexcinctus*; *Euryoryzomys russatus*; *Galea spixii*; *Holochilus brasiliensis*; *Marmosops incanus*; *Monodelphis domestica*; *Oligoryzomys cf. fornesi*; *Thaptomys nigrita*; *Thrichomys cf. laurentius*; *Wiedomys pyrrhorhinos*.



Flora: *Syagrus coronata* (Mart.) Becc.; *Tillandsia geminiflora* Brongn.; *Arrojadoa penicillata* (Gürke) Britton & Rose; *Xiquexique gounellei* (F.A.C.Weber) Lavor & Calvente ; *Oeceoclades maculata* (Lindl.) Lindl.

Para a comparação dos graus de ameaça no âmbito nacional, utilizou-se a Portaria MMA nº 148, de 07 de junho de 2022 (Lista Nacional de Espécies Ameaçadas de Extinção), a Portaria SEMA nº 37, de 15 de agosto de 2017 (Lista Oficial das Espécies da Fauna Ameaçadas de Extinção do Estado da Bahia) e a Portaria SEMA nº 40, de 21 de agosto de 2017 (Lista Oficial das Espécies Endêmicas da Flora Ameaçadas de Extinção do Estado da Bahia). Na lista de indivíduos registrados ao longo da execução do Programa de Manejo de Fauna e Flora, foram identificadas as seguintes espécies contidas nas listas nacionais de conservação de espécies:



Puma concolor

Portaria SEMA (Vulnerável - VU)
Lista Vermelha da IUCN (Pouco Preocupante - LC)



Leopardus pardalis

Portaria SEMA (Vulnerável - VU)
Lista Vermelha da IUCN (Pouco Preocupante - LC)



Bothrops jararacussu

Portaria SEMA (Em Perigo - EN)
Lista Vermelha da IUCN (Pouco Preocupante - LC)

Nos registros da flora resgatada, destaca-se a espécie *Syagrus coronata* (Mart.) Becc. (Licuri), que além de ser classificada como ameaçada pela Lista Vermelha da IUCN na categoria Pouco Preocupante (LC), também é declarada como patrimônio biocultural do povo baiano pela Lei Estadual nº 13.908, de 29 de janeiro de 2018, por conta do seu alto valor socioeconômico e ambiental.



Realocação de epífita (bromélia) para fora da faixa de servidão.

Respeitando a comunidade afetada

GRI 11-15; 413-1

A Bahiagás tem buscado respeitar a comunidade local afetada pela construção do gasoduto: proprietários e possuidores de terras, habitantes e trabalhadores locais. Assumindo o compromisso de conscientizar a comunidade local sobre o gás canalizado, a Companhia tem divulgado os objetivos do empreendimento, bem como intervenções e ações preventivas para manutenção da segurança. Assim, tem contribuído com o desenvolvimento social das comunidades na sua área de influência, garantindo respeito aos direitos humanos, à cidadania, à propriedade, à diversidade, promovendo o diálogo e o engajamento com as partes interessadas e estabelecendo uma comunicação eficaz com seus diferentes públicos. Para tanto, dispõe da sua política de qualidade, saúde, segurança e meio ambiente, que visa distribuir gás natural de forma sustentável, atendendo às expectativas de seus clientes, acionistas, colaboradores, fornecedores e da sociedade e procura atuar cumprindo as exigências legais de forma proativa frente aos riscos associados às suas atividades, comprometida com a excelência em qualidade, saúde, segurança e meio ambiente, com aprimoramento contínuo dos seus processos.

Durante o processo de licenciamento e antes de iniciar a obra, é realizada visita técnica social em todo o traçado do duto com objetivo de realizar diagnóstico socioeconômico. Esta ação possibilita identificar e analisar as potencialidades e fragilidades do território, histórico dos impactos sociais (positivos e negativos) e prospecção de cenários futuros associados à atuação da Companhia nesses territórios. Essas ações subsidiam o desenvolvimento do Programa de Comunicação Social (PCS) Sudoeste e do Plano de Comunicação de Obra (PCO), elaborado e executado pela construtora. Na fase de instalação dos dutos, a Bahiagás no Projeto Sudoeste vem optando pela utilização de novas tecnologias com métodos não destrutivos para a construção das suas redes subterrâneas, de modo a minimizar ou eliminar a necessidade de escavações, o que é uma opção mais sustentável e que reduz custos e impactos sociais. Porém, ao receber algum manifesto da ocorrência de conflitos ou interferência na obra ou na faixa de servidão, pelos proprietários ou pela comunidade, é realizada uma visita técnica para identificar as demandas e elaborado relatório técnico com recomendações e encaminhamentos para possíveis tratativas do problema gerado. Já na fase de operação (pós-obra), é realizada a implementação do plano de contingência que tem como principal objetivo prever todos os recursos e ações necessárias para atender uma situação de emergência. Fazem parte das ações do plano de contingência: comunicação de risco por meio de metodologia específica, com a formação e treinamento dos Núcleos de Defesa Comunitária - NUDEC; realização de simulados de emergência e encontros com órgãos participantes do plano, visando a discussão de papéis e atribuições na ocorrência de uma emergência.





Durante os treinamentos de NUDEC, uma equipe multidisciplinar da Bahiagás interage com os moradores com o objetivo de responder todas as dúvidas sobre os aspectos de segurança do gás canalizado e da rede de distribuição.

Para mitigar os impactos relativos ao uso de propriedade em toda a extensão da servidão instituída, foram necessárias ações de controle sobre servidão administrativa e desapropriação. Para isso, foi realizado mapeamento, por meio do ajuizamento de ações, dos proprietários e possuidores de terras afetados pela obra do gasoduto.

Após o mapeamento, a Companhia iniciou ações de comunicação com proprietários e comunidade: apresentou o projeto como vetor de desenvolvimento para a região e distribuição de ações judiciais para mitigação de conflitos fundiários na região, manteve canais de comunicação da Bahiagás abertos aos agentes envolvidos, na tentativa de realizar acordos e finalizar as ações com o pagamento das indenizações devidas e, conseqüentemente, formalização das servidões no registro dos imóveis. Por fim, alocou equipe de comunicadores sociais para manter contato com a comunidade atingida na região, ouvindo as dúvidas e insatisfações e dando encaminhamento interno para resolução das demandas.

Em todas as fases do Empreendimento Gás Sudoeste quando os impactos gerados são negativos são colocadas em prática medidas de monitoramento, mitigação ou de compensação. A Bahiagás atua no sentido de promover o desenvolvimento das comunidades da sua área de influência, garantindo respeito aos direitos humanos, de propriedade, e da informação.

A Bahiagás tem um papel importante perante a sociedade, na busca pelo desenvolvimento sustentável das suas atividades, por meio da disseminação de sua importância na implementação de novos métodos e tecnologias e na otimização do uso e na qualidade de recursos. Assim, influenciando diretamente a qualidade de vida das comunidades que ficam no entorno dos dutos e os impactos gerados ao meio ambiente.

A BahiaGás tem realizado acompanhamento semanal das ações junto ao Poder Judiciário, com auxílio do escritório que patrocina as ações, diligenciando os processos nos cartórios das comarcas. A organização está comprometida em não iniciar a obra do Trecho III sem que haja a imissão provisória de todos os imóveis afetados pelo Projeto. Nesse sentido, buscou ter todas as liminares de imissão provisória na posse deferidas, quantidade de ações distribuídas, imissões provisórias concedidas, imissões provisórias efetivadas, acordos efetuados, pagamentos e depósitos judiciais realizados, imissões definitivas e servidões registradas. Atualmente as medidas adotadas se mostram eficazes diante das imissões provisórias efetivadas, cujo percentual é de aproximadamente 75%.

Como impactos positivos diretamente relacionados a esse tema material, destacam-se:

- ▶ a injeção de recursos financeiros decorrentes do pagamento das indenizações das servidões instituídas que podem ser reinvestidos nas terras;
- ▶ a regularização da propriedade dos imóveis por parte dos proprietários e possuidores;
- ▶ e a segurança jurídica aos proprietários e à BahiaGás.



Programa de Comunicação Social

A Gestão do Programa de Comunicação Social (PCS) do Sudoeste faz parte de um conjunto de programas ambientais, que se justifica em prol dos impactos socioambientais identificados e também pela busca de um relacionamento proativo de responsabilidade social entre a Bahiagás e a sociedade. Ele estabelece estratégias e ações de comunicação que viabilizam uma relação de diálogo entre o empreendedor e os diversos públicos de interesse localizados na área de influência impactados direta e indiretamente pelo Gasoduto Sudoeste.

São objetivos do PCS:

- Ampliar o acesso a informações sobre o empreendimento.
- Contribuir para a mitigação dos impactos ambientais e sociais, decorrentes da obra, junto à população direta e indiretamente afetada em todas as fases do empreendimento.
- Fomentar o relacionamento produtivo entre o empreendedor e a população impactada, entidades de representação, órgãos públicos e privados, por meio do recebimento e devolutivas às demandas comunitárias.
- Divulgar a importância do empreendimento enquanto instrumento de desenvolvimento local e regional.
- Integrar as ações do Duto Sudoeste às interlocuções de comunicação e interação comunitária.
- Estabelecer canais permanentes de comunicação com a população, ao longo de todas as fases do licenciamento e enquanto houver necessidade de monitoramento - o canal de contato da comunidade com a empresa é mediante os telefones da Bahiagás: 0800-719111 (Atendimento ao Cliente), 0800-2841111 (Emergência).
- Contribuir para a formação e fortalecimento dos Núcleos de Defesa Comunitária (NUDEC).

O trabalho de socialização da informação, previsto no PCS, está dividido em três etapas: **socialização da informação prévia, socialização da informação durante a obra e a implantação do plano de contingência.**

Nesta comunicação é realizada a liberação de acessos, de área para manejo de fauna e flora, solicitação de aprovação para variante de projeto, comunicação para evacuação de área para atividade de desmonte de rocha com utilização de explosivo, obtenção de nada consta, etc.

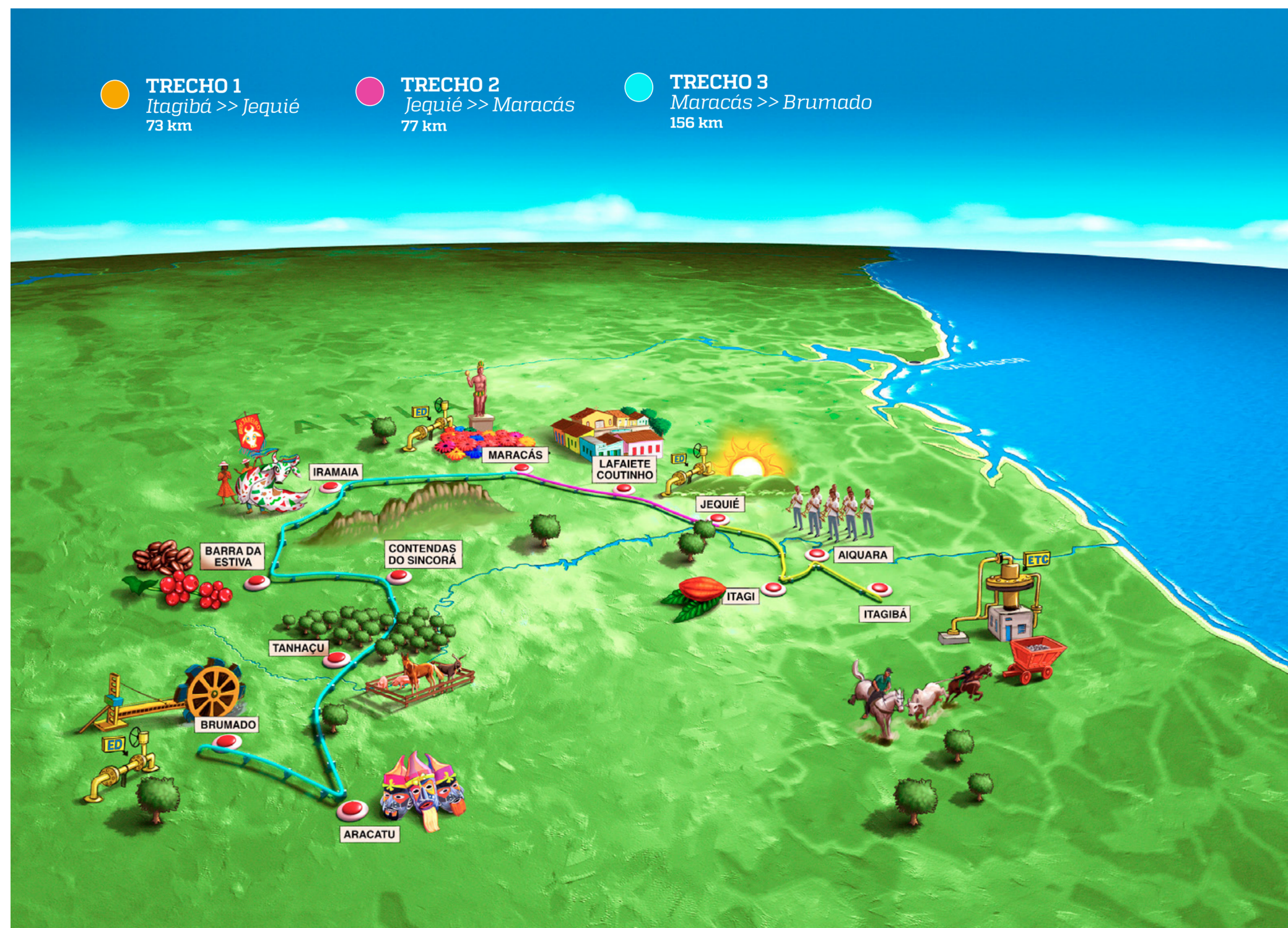
O PCS Sudoeste também prevê a mediação e resolução de conflitos que é realizada pela equipe técnica da Comunicação Social, que acompanha o cotidiano da obra com visitas técnicas e identificação de demandas, intermediando situações de conflito e encaminhando para as áreas pertinentes da Bahiagás.

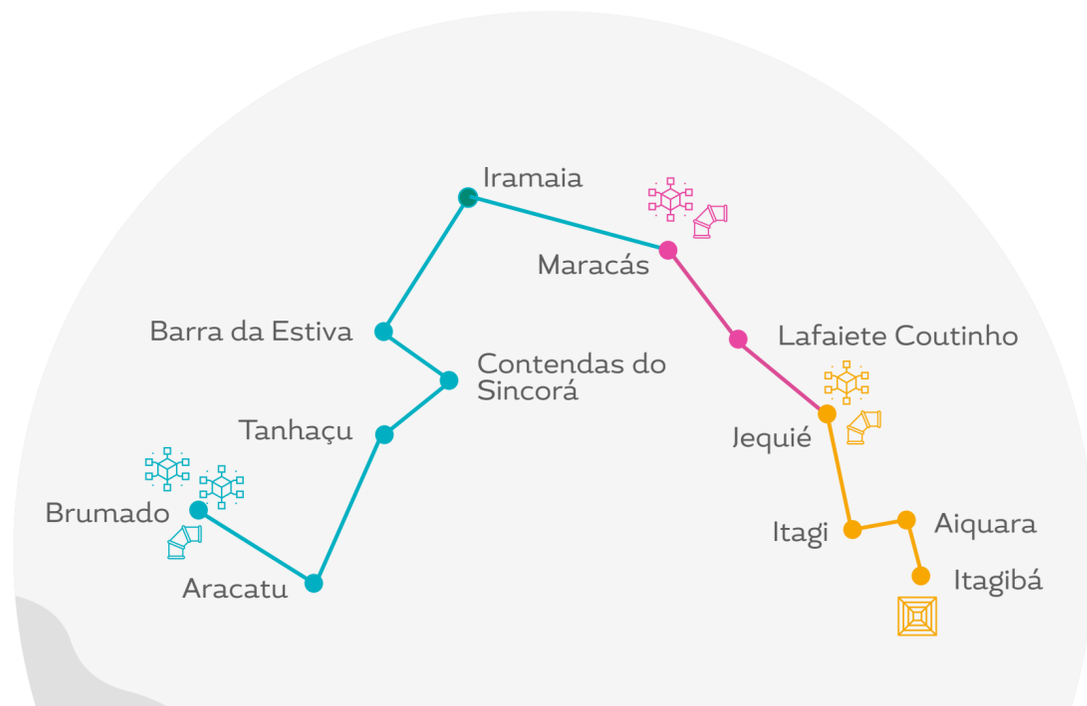
As atividades nas escolas são elaboradas de acordo com o perfil da turma (faixa etária, série, etc.) e abordam temas de educação ambiental e informações sobre a obra e o Gasoduto, sempre utilizando recursos audiovisuais adequados, respeitando as culturas regionais. Em 2023, foram realizadas atividades nas escolas de Jequié e Maracás, tendo um alcance de participação de aproximadamente 2 mil alunos da rede estadual nos turnos matutino e vespertino.

A obra do Gasoduto Sudoeste teve início no trecho 1, no ano de 2018. Na fase preliminar do projeto foi iniciada a ação de mobilização com as autoridades locais, comerciantes, proprietários de terras, lideranças comunitárias e sociais e representantes da sociedade em geral, para realização das audiências públicas que aconteceram, inicialmente, nas cidades de Ipiaú, Itagibá, Itagi, no ano de 2017.

Com o avanço das obras para o trecho 2, foram realizadas audiências públicas nas cidades de Jequié, no ano de 2018, e, em 2020, na cidade de Maracás. A partir de 2018, foi dado início ao processo de comunicação com os proprietários das terras por onde o duto passaria em faixa compartilhada com a Petrobrás, que possui oleoduto em operação, no trecho 1, o que agilizou as etapas de negociação com proprietários e licenciamento ambiental.

Após realização das visitas aos proprietários, com o objetivo de explicar a importância do empreendimento, principalmente quanto ao desenvolvimento local e regional, conseguiu-se a anuência de **85% dos proprietários do trecho 1**, e **91% no trecho 2**. A liberação do restante das propriedades está em andamento. No trecho 1, há 81 proprietários cadastrados e no trecho 2, há 86 proprietários. No trecho 2 as obras tiveram início no ano de 2022. Paralelamente, iniciou-se também o mapeamento das comunidades e dos equipamentos sociais que ficam no entorno do traçado do duto.





155 equipamentos e lideranças sociais mapeados

- 19 comunidades mapeadas.
- 5 audiências públicas.
- Comunicação início de obra: realizada com 81 proprietários Trecho 1 e 86 proprietários no trecho 2.
- 145 visitas (atendimento individual a proprietário ou comunitários em 2023).
- 14 reuniões realizadas em 2023.
- 6 atividades de comunicação porta a porta.
- 5 atividades nas escolas de Jequié e Maracás, tendo um alcance de participação de aproximadamente 2 mil alunos da rede estadual.

Trecho 1

Em Itagibá:

Loteamentos Liberdade, Panelli e Meu sonho

Em Aiquara:

comunidades rurais das Fazendas Santa Helena, Oliveira e Santo Antônio.

Em Itagi:

o assentamento Sem Terra Joanes Araújo.

Como resultados da comunicação assertiva, foram realizadas neste trecho, no ano de 2023:

- **42 visitas** para atendimento individual à proprietários ou à comunitários.

Trecho 2

Em Jequié:

na zona rural, as comunidades de Itajuru, Tamarindo, assentamento Flor da Terra, Volta do Rio, Hortaliças, Amaralina, Vila Suíça e Morro Verde.

Em Lafaiete Coutinho: o povoado de São Joaquim.

Em Maracás:

o povoado de Pé de Serra e Caldeirão dos Mirandas.

Como resultados da comunicação assertiva neste trecho, destacam-se:

- **43 cartas de autorização** de acesso.
- **31 cartas de autorização** de variante que eram necessárias para dar continuidade à obra.
- **22 cartas de autorização** para Soltura de Fauna e Flora.
- **43 autorizações** para desmonte de rocha.
- **40 vistorias** cautelares
- **103 visitas sociais** em 2023.

Trecho 3

A partir de 2024 serão iniciados os programas de relacionamento com os proprietários e comunidades mapeados no ano de 2023 nos municípios impactados.

O Programa de Comunicação Social monitora e avalia indicadores quantitativos, como número de encontros realizados; percentual de participantes dos eventos; número de reclamações protocoladas pelos canais de comunicação da empresa; número de materiais informativos produzidos; número de registros de manifestações das partes interessadas - encaminhamento de demandas versus o número de registros resolvidos; quantidade de material informativo distribuído; registro dos contatos com o público prioritário por meio de atas, fotos, listas de presença, vídeos; e indicadores quantitativos, como matriz de *stakeholders* (partes interessadas) com as expectativas e posicionamentos das partes interessadas, indicação de estratégias de comunicação e engajamento social desenvolvido para cada agente.

A partir do estabelecimento de uma comunicação eficaz, a eficácia das medidas é indicada pelo percentual de devolutiva das manifestações das partes interessadas, encaminhadas aos canais de comunicação da Bahiagás, do nível de satisfação da população afetada com acesso à informação sobre o empreendimento e os programas ambientais, e do nível de satisfação do público-alvo com acesso à informação e os registros dos participantes nos eventos realizados (listas de presença e/ou outros meios de verificação).

Os processos são acompanhados por meio da elaboração de relatórios com evidências e registros das ações. As ações do PCS Sudoeste são acompanhadas por meio de indicadores específicos que permitem avaliar continuamente sua eficácia e verificar pontos de melhoria para alcance das metas e objetivos propostos.

Para realizar as ações, a Bahiagás adota metodologia participativa, dialógica, cotidiana e criativa, envolvendo comunicação de obra, mediação e resolução de conflitos/interferências e aplicação do plano de contingência.



A comunicação com a comunidade na fase de instalação é realizada via fóruns comunitários, assembleias comunitárias informativas, reuniões públicas, visitas domiciliares, seminários, palestras e, na fase de operação, realizam-se reuniões, treinamentos, simulados de mesa, simulados de emergência, entre outros, com conteúdos comuns e específicos para cada público de interesse, conforme estabelecido no PG 03.10.020 (Procedimento geral relacionamento com públicos de interesse).

O Plano de Comunicação Social faz parte do cumprimento às condicionantes do licenciamento emitidas pelo Instituto do Meio Ambiente e Recursos Hídricos (INEMA). A implementação desse programa contribui de forma significativa na mitigação dos impactos ambientais e sociais decorrentes da obra junto à população direta e indiretamente afetada em todas as fases do empreendimento. Contribui também, para a formação e fortalecimento dos Núcleos de Defesa Comunitárias (NUDEC), envolvendo a comunidade para possibilitar um planejamento participativo na construção de uma cultura voltada para prevenção de riscos, bem como orienta a comunidade para adoção de práticas compatíveis com a proteção do meio ambiente, a utilização racional dos recursos naturais, com ações desenvolvidas nas comunidades e nas escolas.

O processo de comunicação com proprietários e a comunidade é contínua, eficaz e tem trazido excelentes resultados no desenvolvimento do trabalho. A divulgação e ampliação do acesso às informações sobre a importância do empreendimento destacam-se como impactos positivos do programa na economia local e regional, com a geração de empregos diretos e indiretos.



RESULTADOS

.....

Impulsionar a inovação, promover a sustentabilidade e cuidar dos interesses dos nossos clientes e comunidade.

GESTÃO DOS TÓPICOS MATERIAIS E RESULTADOS

GRI 3-3

A Bahiagás tem desempenhado um papel pioneiro na transformação do panorama energético da Bahia, direcionando esforços significativos para estabelecer uma infraestrutura robusta e resiliente. Esse compromisso é evidenciado pela expansão estratégica dos gasodutos, sobretudo com a construção do Gasoduto Sudoeste e a expansão da oferta na região metropolitana de Salvador, que não apenas fortalece a infraestrutura, como também promove o desenvolvimento e interiorização, ampliando a oferta de gás canalizado em todo o Estado. Paralelamente, a empresa reconhece a importância do relacionamento com seus clientes, buscando constantemente aprimorar o atendimento e garantir que suas necessidades sejam endereçadas com eficácia e eficiência.

No coração de suas operações, a Bahiagás enfatiza a eficiência energética, reconhecendo o potencial do Gás Natural (GN) como uma fonte de energia competitiva e ecologicamente responsável. A Companhia movimentou em 2023 aproximadamente 6 milhões de m³/dia de gás natural.

A Bahiagás intenciona ser mais do que uma fornecedora de gás, almeja ser uma organização que impulsiona a inovação, que promove a sustentabilidade e permanece comprometida com os melhores interesses de seus clientes e da comunidade em geral.

Neste tópico, destacam-se informações sobre a gestão e os resultados alcançados no último ano relacionadas a três frentes principais:



GENTE

Sobre as práticas e iniciativas ligadas aos colaboradores internos, externos, dependentes e a comunidade local



PLANETA

Sobre os impactos positivos e negativos relacionados às operações da Companhia



NEGÓCIO

Sobre a estrutura da governança e políticas de transparência e integridade da Companhia



Gente

GRI 2-7; 2-8; 2-19; 2-20; 11-10; 11-11; 401-1; 402-1; 403; 405-1; 405-2 406-1

Recentemente, a BahiaGás disponibilizou o **Relatório de Transparência e Igualdade Salarial**. A publicação do documento visa ao cumprimento da Lei Federal nº 14.611/2023, de 03/07/2023, que trata da igualdade salarial e critérios remuneratórios entre mulheres e homens. A legislação em questão estabelece que empresas com mais de 100 funcionários devem se submeter a essa obrigatoriedade, visando garantir equidade de remuneração entre os gêneros. O Relatório foi elaborado com base em dados coletados no e-Social (RAIS 2022). O documento foi disponibilizado em conformidade com as diretrizes estipuladas pelo Ministério do Trabalho e Emprego (MTE) e oferece uma visão detalhada e transparente sobre a distribuição salarial e representatividade de gênero dentro da Companhia.

A disponibilização desse relatório não apenas atende às exigências legais, como também demonstra **o compromisso da BahiaGás com a transparência e a promoção da igualdade de gênero no ambiente de trabalho**. É um passo importante na direção de uma cultura corporativa mais inclusiva e equitativa, que valoriza e reconhece o talento e a competência, independentemente do gênero.

Diferenças de salários entre mulheres e homens: O salário mediano das mulheres equivale a 111,3% do recebido pelos homens. Já o salário médio equivalia a 125,3%

Indicador	Definição	Razão M/H
Salário Contratual Mediano (não pago) - 2022	<p>Salário mediano para Mulheres (M)</p> <p>Salário mediano para Homens (H)</p> <p>Divisão M/H = quanto salário das mulheres equivale ao salário dos homens, em %</p>	111,3%
Remuneração Média (inclui descontos e acréscimos) - 2022	<p>Número total de Homens = Salário médio para Homens (H)</p> <p>Número total de Mulheres = Salário médio para Mulheres (M)</p> <p>Divisão M/H = quanto salário das mulheres equivale ao salário dos homens, em porcentagem (%)</p>	125,3%

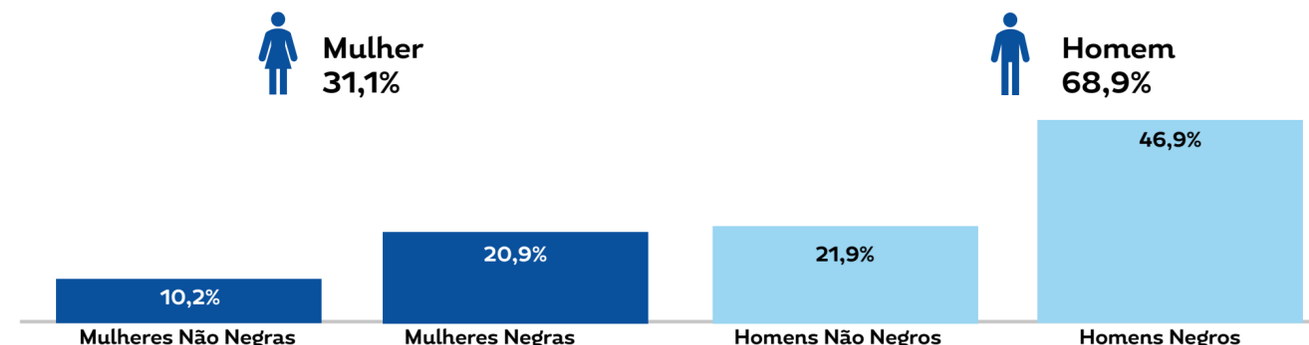
Por grande grupo de ocupação, a diferença (%) do salário das mulheres em comparação aos homens, aparece quando for maior ou menor que 100:



Para cada grupo de ocupação que não apresenta cálculo da diferença, para salário de contratação ou para remuneração média, pode ter ocorrido um dos seis motivos: (1) por ter menos de três mulheres; (2) por ter menos de três homens; (3) por não ter mulheres; (4) por não ter homens; (5) por não ter três homens nem três mulheres naquele grupo ocupacional; (6) por não ter nem homens nem mulheres naquele grupo ocupacional.

Elementos que podem explicar as diferenças verificadas:

a) Composição do total de empregados por sexo e etnia e raça



b) Critérios de remuneração e ações para garantir diversidade

Critérios remuneratórios	1º Sem 2024
Plano de Cargos e Salários ou Plano de Carreira	✓
Cumprir metas de produção	✓
Disponibilidade para horas extras, reuniões com clientes e viagens	
Disponibilidade de pessoa em ocupações específicas	
Tempo de experiência profissional	✓
Capacidade de trabalho em equipe	✓
Proatividade, desenvolvimento de ideias e sugestões	✓
Ações para aumentar a diversidade	1º Sem 2024
Ações de apoio a compartilhamento de obrigações familiares para ambos os sexos	✓✓✓
Políticas de contratação de mulheres (negras, com deficiência, em situação de violência, chefes de família, LGBTQIA+)	✓✓✓
Políticas de promoção de mulheres para cargos de direção e gerência	



Há **10 pessoas com deficiência (PcD)**, número acima do previsto pela legislação, e **30% das vagas do concurso público** são destinadas à população **parda e negra**.



Treinamento e Desenvolvimento

GRI 404-2

Dentre as atividades de Treinamento e Desenvolvimento, destacam-se:

- ▶ Implantação de portal de treinamentos *online* voltados à segurança do trabalho e normas regulamentadoras.
- ▶ Realização de treinamentos de negociação e mediação de conflitos, visando uma visão mais empática nas relações corporativas.
- ▶ Oferecimento de Oficinas de Comunicação Não Violenta (CNV) e outras, no Programa de Líderes, abordando temas de comunicação, liderança, valores e cultura, trabalho em equipe e *soft skills*, como confiança, tomada de decisão e flexibilidade.
- ▶ Contratação de 170 treinamentos abertos, somando 700h, atendendo a mais de 90 empregados.

Em 2023, a avaliação de desempenho do ciclo de 2022 buscou fortalecer e amadurecer o cumprimento de metas individuais. Para cada empregado, foram estabelecidas metas, demonstrando a preocupação da Companhia com o foco no resultado.



Treinamento de Team Building do Programa de Desenvolvimento da Liderança



Benefícios

GRI 401-2; 401-3

Benefícios aumentam a satisfação no ambiente de trabalho

A Bahiagás segue investindo na manutenção de um ambiente de trabalho seguro e saudável para seus colaboradores. Em 2023, 274 funcionários foram impactados diretamente, em seus diversos departamentos.

Uma das principais ações implementadas no período deste relatório foi o retorno do **RH Itinerante**. Por conta dessa iniciativa, todas as unidades da empresa foram visitadas, com o objetivo de aproximar mais a área de Recursos Humanos das bases da Companhia, além de adequar os serviços de RH disponibilizados às características de cada filial.

A Companhia também oferece um conjunto de vantagens para os empregados além do salário, incluindo diferentes categorias, como saúde, alimentação, maternidade/parentalidade, entre outros. Visando o bem-estar emocional dos empregados, a Bahiagás manteve a contratação de profissionais especializados para oferecer acolhimento psicológico, contribuindo com o gerenciamento de estresse, tensões e demais sintomas psicossomáticos.

Além de atenderem aos requisitos legais, essas iniciativas fazem parte da estratégia de atração e retenção de talentos, e a organização reconhece a importância de oferecer benefícios competitivos para se manter relevante no mercado de trabalho. A Companhia também busca estar em conformidade com instrumentos intergovernamentais reconhecidos internacionalmente, como a Declaração de Direitos Humanos e a Convenção sobre a Eliminação de Discriminação contra as Mulheres.

Benefícios oferecidos pela Bahiagás aos colaboradores



Plano de saúde (aos empregados e familiares)



Auxílio Educação (até 2 filhos)



Reembolso de despesas de filhos com deficiência (até 2 filhos por família)



Auxílio alimentação



Programa de reembolso para práticas esportivas e lazer



Licença-maternidade de 180 dias e licença-paternidade de 20 dias



Auxílio-creche/acompanhante (limitado a 2 filhos até 36 meses de idade)



Complementação salarial auxílio-doença/acidente de trabalho (após 12 meses de serviço à empresa)

Os benefícios são fruto de um acordo consensual entre a Companhia e o sindicato que representa seus empregados, dessa forma busca-se adequação das vantagens aos anseios do público atendido.

Também merecem destaque ações como Tempo de Casa, que homenageia empregados que completam de 1 a 15 anos de atuação na Companhia, e a retomada do Programa de Qualidade de Vida (“De Bem com a Vida”), que conecta atividades laborais e de lazer para promover relaxamento, bem-estar, melhoria na concentração, flexibilidade e coordenação motora, redução de dores musculares, além de gerar maior integração entre os participantes.

A Bahiagás realizou uma pesquisa de Felicidade Corporativa, de acordo com os parâmetros da organização Happiness Works nos últimos dois anos. A pesquisa avaliou duas dimensões: felicidade na organização e na função. A média das empresas avaliadas foi 4.1. A Bahiagás alcançou o índice de 3.9 em 2023, aumentando 0,2 pontos em relação à pesquisa anterior.



Licença Parental Remunerada: um Investimento em Bem-Estar e Produtividade

BENEFÍCIOS

Por determinação legal, todos os empregados têm direito à licença maternidade de 120 dias e à licença paternidade de 5 dias. No entanto, a Companhia aderiu ao Programa Empresa Cidadã, que prorroga essas licenças para 180 dias e 20 dias, respectivamente, com remuneração integral. Esta medida visa promover o bem-estar dos funcionários, aumentar a produtividade, reter talentos e reduzir o IRPJ através de benefícios fiscais.

Com essa adesão, a Bahiagás reafirma seu compromisso com a responsabilidade social e o desenvolvimento dos seus empregados. O tempo adicional de licença é essencial para que os pais se dediquem aos cuidados com a criança recém-chegada e fortaleçam os vínculos familiares. Esse período extra permite um melhor ajuste à nova rotina familiar, contribuindo para a saúde emocional dos pais e da criança. Além disso, proporciona às mães uma recuperação pós-parto mais adequada e possibilita que ambos os pais participem ativamente do desenvolvimento inicial do filho, criando um ambiente familiar mais estável e harmonioso. Isso, por sua vez, pode resultar em maior satisfação e lealdade dos empregados, refletindo positivamente no ambiente de trabalho e na produtividade.

Com o Programa Empresa Cidadã, a Bahiagás teve benefícios fiscais, via abatimento de IRPJ, no valor total de



R\$ 151.186,65

Para aderir ao programa, as empresas devem cumprir alguns requisitos básicos, como o requerimento da prorrogação da licença pelo empregado dentro dos prazos estabelecidos pela legislação, a regularidade junto aos tributos federais e o controle contábil dos gastos de forma individualizada. O cálculo do IRPJ é feito com a dedução da remuneração paga nos dias de prorrogação da licença.

Até o momento, não foram identificados impactos negativos para o programa de Licença Parental Remunerada. Pelo contrário, a iniciativa se mostra como um investimento vantajoso para todos os envolvidos. As empresas podem reduzir seus custos com impostos, enquanto os funcionários podem ter mais tempo para cuidar de seus filhos e construir uma vida familiar mais saudável.

Ao investir na Licença Parental Remunerada, a Bahiagás demonstra sua visão de futuro e seu compromisso com a construção de um ambiente de trabalho mais humano e sustentável. Essa iniciativa contribui para o bem-estar dos colaboradores, para o desenvolvimento das crianças e para o fortalecimento da sociedade como um todo.



Segurança e Saúde

GRI 401-2; 403-1

Políticas de bem-estar

As políticas de bem-estar da Bahiagás incluem medidas específicas para promover a saúde e a segurança dos funcionários. A Companhia oferece benefícios adicionais, como assistência médica, programas de promoção da saúde e apoio psicológico. Além disso, incentiva a prática de atividades físicas, a alimentação saudável e o equilíbrio entre vida pessoal e profissional.

O Programa De Bem Com a Vida realiza atividades laborais e de lazer com o objetivo de promover relaxamento e satisfação, melhorar a concentração, a flexibilidade e a coordenação corporal, além de reduzir dores musculares e proporcionar uma maior integração entre os participantes. Abarca atividades variadas, todas com inscrições voluntárias, como massoterapia, ginástica laboral, yoga, teatro, dança e capoeira - sendo esta última acrescentada a pedido do Comitê de Pró-Equidade da Companhia. O programa é aberto à participação de empregados terceirizados.

Em 2023, juntamente com o SESI, a Companhia também promoveu uma campanha de vacinação contra gripe, proporcionando a imunização de 426 pessoas, sendo 161 colaboradores, 169 contratados e 96 dependentes.



426
pessoas

vacinadas contra gripe na campanha de vacinação promovida pela Bahiagás em 2023.

DE BEM COM A
VIDA



Programa de Alimentação do Trabalhador

A Bahiagás aderiu ao Programa de Alimentação do Trabalhador (PAT), que visa garantir uma alimentação de qualidade aos empregados, além de diminuir encargos fiscais, gerando dedução de 15% do total das despesas incorridas, até o limite de 4% do IRPJ devido.



No ano de 2023, com o PAT, foi abatido em IRPJ o valor total de



R\$ 99.206,76



Compromisso com a Inovação

GRI 404-2

Além dos benefícios previstos por lei, os funcionários também foram inseridos no PD&I (Programa de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação). Essa área reflete o compromisso da Companhia com o avanço tecnológico, a sustentabilidade e a competitividade no setor de gás natural. Além de ser fundamental para impulsionar a inovação corporativa, promovendo o desenvolvimento de soluções e tecnologias mais eficientes, limpas e sustentáveis.

Ao investir em PD&I e estabelecer políticas que incentivem a inovação, a Bahiagás busca não apenas melhorar seus processos internos e operacionais, mas também desenvolver novos produtos, serviços e tecnologias que atendam às necessidades emergentes do mercado e da sociedade. Com esses esforços, a Companhia visa aprimorar sua eficiência, reduzir seus impactos ambientais e fortalecer sua posição como distribuidor de gás canalizado.

As políticas e compromissos da Bahiagás orientam as atividades da empresa e proporcionam um quadro estratégico para o desenvolvimento de iniciativas inovadoras e de PD&I em todas as áreas de atuação:



Política e Programa de Inovação: A Bahiagás estabeleceu políticas claras que incentivam a cultura da inovação em todos os níveis da organização. Incluiu a promoção da criatividade, o estímulo ao pensamento crítico e a valorização de ideias disruptivas para impulsionar o progresso e a diferenciação no mercado.



Investimento em P&D: A empresa manteve um sólido compromisso com o investimento em P&D, dedicando recursos financeiros significativos para a pesquisa e o desenvolvimento de novas tecnologias, processos e soluções inovadoras. Esses investimentos visaram não apenas melhorar a eficiência e a competitividade da empresa, mas também contribuíram para a evolução do setor de gás natural como um todo.



Parcerias em Inovação: A Bahiagás reconhece a importância da colaboração e parcerias estratégicas para impulsionar a inovação. A empresa buscou ativamente estabelecer alianças com instituições de pesquisa, universidades, startups e outras empresas do setor para compartilhar conhecimento, recursos e experiências, acelerando assim o desenvolvimento e a implementação de soluções inovadoras.



Resultados de P&D: A empresa esteve comprometida em medir e comunicar os resultados de suas atividades de P&D de forma transparente e objetiva. Nesse sentido, incluiu a divulgação de informações sobre novas tecnologias desenvolvidas, projetos concluídos e impactos alcançados, demonstrando assim seu retorno sobre o investimento em inovação.



Gestão de Ideias e Inovação: A Bahiagás adotou uma abordagem sistemática para a gestão de ideias e inovação, incentivando a participação de colaboradores de todas as áreas da empresa no processo de geração, avaliação e implementação de ideias inovadoras, entre elas o **Programa Inovaê**, que possibilitou aos colaboradores da Companhia contribuírem com ideias inovadoras, criando um ambiente de inovação colaborativa. A plataforma Portal de Inovação permitiu o cadastramento de ideias, interação com outras pessoas, acúmulo de pontos e troca por prêmios. Valorizando a diversidade de perspectivas, a Bahiagás estimulou a colaboração entre equipes para maximizar o potencial criativo e inovador de seus funcionários.



Patrocínios

GRI 11-14; 203-1; 413-1

Visando difundir e estimular a produção cultural, projetos sociais, atividades esportivas, ambientais e científico-acadêmicas na Bahia, a Companhia mantém uma política de patrocínios afirmativa. Todos os projetos de patrocínio impactam positivamente os direitos humanos, uma vez que esses direitos são normas que reconhecem e protegem a dignidade de todos os seres humanos, independentemente da sua raça, sexo, nacionalidade, etnia, idioma, religião e qualquer outra condição. A política de patrocínios também fortalece a imagem institucional da Companhia, vinculando-a ao cumprimento de sua missão e valores.

R\$ 7,2 milhões
investidos em patrocínios

A Companhia contribuiu com a realização do Carnaval 2023, patrocinou atletas e contribuiu com projetos como a Corrida Colorida do Martagão Gesteira, Bahia Oil & Gas Energy, feiras literárias e o I Fórum de Economia Circular (FNEC).

Em 2024, a Bahiagás está em fase de criação de indicadores e mecanismos de medição e avaliação dos resultados e benefícios alcançados quanto à efetividade dos objetivos e metas dos projetos de patrocínio concedidos.





Incentivo ao Esporte e à Cultura

A Bahiagás reconhece o papel fundamental do esporte e da cultura na construção de uma sociedade mais próspera e justa. Por isso, participa ativamente dos programas FazAtleta e FazCultura, do Governo do Estado da Bahia, iniciativas que promovem o incentivo ao Esporte Amador Olímpico e Paralímpico e à Cultura Baiana, ao mesmo tempo que oferecem benefícios fiscais para as empresas patrocinadoras.

Em 2022, a empresa se destacou como a maior incentivadora do programa, com o apoio a 16 projetos. Esse reconhecimento foi consolidado com a homenagem de “Empresa Amiga do Esporte”, concedida pelo Governo do Estado em 2023. O apoio da empresa ao FazAtleta vai além do reconhecimento e dos benefícios fiscais. Com esse programa, a empresa contribui para o desenvolvimento do esporte na Bahia, fomentando a descoberta de novos talentos e a formação de cidadãos. Os recursos investidos pelos projetos beneficiam diretamente os atletas, proporcionando melhores condições de treinamento e participação em competições.

FazAtleta

Criado em 1999, o Programa de Incentivo Estadual ao Esporte Amador Olímpico e Paralímpico (FazAtleta) funciona por meio da concessão de abatimento no Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS) para empresas situadas no Estado da Bahia, que apoiam financeiramente projetos esportivos.

Em 2022, o Programa Faz Atleta investiu um total de R\$6 milhões. No total, 109 empresas, dos mais variados segmentos comerciais, de 37 municípios baianos, apoiaram 169 projetos, sendo 144 atletas (entre eles, atletas do paradesporto), sendo 98 na categoria masculina e 46 na feminina, e 25 eventos esportivos que contemplaram 20 modalidades esportivas.

Em função do Programa FazAtleta, em 2023, a Bahiagás recebeu benefícios fiscais (ICMS abatido) no valor total de:



R\$ 212.000

A Companhia patrocina atletas baianos que se destacam em suas respectivas modalidades, como o ex-maratonista aquático Allan do Carmo, que foi patrocinado pela Companhia por 12 anos, tendo sido representante do Brasil em duas Olimpíadas e medalhista nos Jogos Pan-Americanos do Rio-2007, e o campeão de parajiu-jitsu Igor Nogueira, atleta autista tricampeão na modalidade, que entrou para a história do esporte baiano.





FazCultura

O programa contribui para a geração de emprego e renda na área cultural, além de promover o acesso à cultura para a população. Dentre as ações realizadas em 2023, o programa patrocinou a coletânea *Bahia, 2 de julho: uma guerra pela Independência do Brasil* em formato e-book. A publicação é uma iniciativa da Editora da UNEB (Eduneb) e teve o patrocínio da Bahiagás e do Governo do Estado.

A Bahiagás reconhece a importância de investir na riqueza da cultura baiana e nacional para o desenvolvimento social e econômico do Estado, e o programa se configura como uma ferramenta estratégica para o fortalecimento do setor cultural no Estado.

Quanto ao Programa FazCultura, o valor de ICMS abatido foi de:

•••••
R\$ 80.000

A participação da Bahiagás nos programas FazAtleta e FazCultura gera impactos positivos para todos os envolvidos. A empresa contribui para o desenvolvimento do esporte e da cultura na Bahia, além de obter o benefício fiscal da redução do valor do Imposto Estadual sobre Circulação de Mercadorias e Prestação de Serviços (ICMS). Os programas beneficiam diretamente atletas, artistas e a população em geral, promovendo o bem-estar e a qualidade de vida, e contribuem para o desenvolvimento da empresa.

Até o momento, não foram identificados impactos negativos na participação da empresa nos programas.





Carnaval, Sustentabilidade e Inclusão

Entre os projetos culturais, a Bahiagás patrocinou 69 projetos no carnaval de 2023. Várias atrações do Carnaval de Salvador, como o tradicional Trio Elétrico Armandinho e Irmãos Macedo, Cortejo Afro e o afoxé Filhos de Gandhi, e ações de Pré-Carnaval dos blocos afro Olodum e Ilê Aiyê, além de diversas outras atrações sem cordas para os foliões em geral.



Em 2023, tivemos um aumento significativo dos investimentos, inclusive relacionados ao Carnaval nos bairros de Salvador, o que contribui diretamente para a descentralização e democratização dos festejos. O patrocínio a todos os projetos ligados ao Carnaval atende aos objetivos da Bahiagás em apoiar e fomentar a Cultura, o Turismo e o Desenvolvimento Social no Estado da Bahia.

Luiz Gavazza

Diretor Presidente





Bahia Sem Fome

R\$ 200 mil



convertidos em **33 toneladas**
de alimentos doados em 2023

Criado pelo governo do Estado da Bahia, acionista majoritário da Companhia, o Programa “Bahia Sem Fome” visa promover a segurança alimentar e nutricional no Estado. Para tal, conta com a participação da sociedade civil, estruturas governamentais e empresas. A Bahiagás participou ativamente, realizando arrecadações de alimentos, por meio de seus empregados e junto aos parceiros comerciais. Com o propósito de incentivar a participação dos colaboradores e parceiros comerciais, a Bahiagás também realizou campanhas internas e promoveu eventos com o objetivo de esclarecer as práticas realizadas. Tais ações possibilitaram a arrecadação de 2 toneladas de alimentos, que foram destinadas ao Programa.



Em outubro de 2023, a Companhia participou de evento que celebrou o Dia Mundial da Alimentação, promovido pela FAO (Organização das Nações Unidas para a Alimentação e a Agricultura) e organizado pelo Governo do Estado da Bahia, doando o valor de **R\$200.000,00, equivalente a 33 toneladas de alimentos**. Tal ato ganhou bastante destaque na imprensa local, colocando em evidência a marca da Bahiagás. Além disso, o evento marcou a assinatura do encaminhamento do Projeto de Lei para a formalização do Programa Bahia Sem Fome.



O enfrentamento da fome é um grande desafio que exige engajamento e união de esforços entre o Poder Público e a sociedade civil.

Luiz Gavazza

Diretor Presidente

Planeta

GRI 2-24; 2-25; 3-3; 11-1; 11-3; 305-1, 305-2 | GRI 305-3; 305-4; 305-5; 305-6; 305-7

Em 2023 a Companhia fortaleceu a pauta da Sustentabilidade como diretriz estratégica, ao lado de outras quatro que guiam o planejamento: massificação, interiorização, inovação e competitividade. Dentro do pilar de sustentabilidade, prezou pelo desenvolvimento de práticas sustentáveis por meio do uso eficiente dos recursos, promoção de um ambiente de trabalho saudável, diálogo com a sociedade, eficiência e transparência nas operações do negócio e comprometimento com o meio ambiente.

Essa diretriz impulsionou a Bahiagás como contribuinte estratégica para o crescimento e desenvolvimento socioeconômico do Estado da Bahia, ao mesmo tempo que buscou minimizar os impactos ambientais advindos da sua atividade, além de contribuir com as pessoas e demais partes interessadas.

Para a Bahiagás, a promoção do uso eficiente e racional do gás natural é central para contribuir com a eficiência energética em nível local, estadual, regional e também global. Por isso, a Companhia se empenha na promoção do uso racional de seu principal produto, o GN, por seus clientes, em todas as suas operações e incentiva a oferta de gases renováveis.

A Bahiagás assumiu o compromisso com a redução das emissões de gases de efeito estufa e a minimização dos impactos ambientais associados à distribuição de gás natural, por meio de investimentos em tecnologias mais limpas e sustentáveis.

A Companhia implementou programas de eficiência energética em parceria com clientes industriais e comerciais, oferecendo serviços de consultoria para gerar relatórios de diagnóstico energéticos a fim de adotar medidas de economia de energia.

Além disso, estabeleceu metas específicas tanto de redução de consumo de energia quanto de emissões de gases de efeito estufa, além de visar o aumento da eficiência operacional, com base em indicadores quantitativos e qualitativos, nos clientes que aderiram aos programas. Por fim, avaliou os resultados alcançados em relação às metas estabelecidas, identificou áreas de sucesso e oportunidades de melhoria, e comunicou de forma transparente o progresso alcançado.





Monitoramento das emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE)

A Bahiagás está atenta aos desafios emergentes que as mudanças climáticas impõem desde agora até as próximas décadas. Reconhece que a questão climática pode alterar sensivelmente a utilização de recursos naturais, produção e atividade econômica. Já foi constatada cientificamente a relação dessas mudanças com o aumento das emissões de GEE, que decorrem das atividades antrópicas no planeta.

Como empresa de distribuição* de gás canalizado, as atribuições da Companhia incluem não apenas a prospecção e a contratação de clientes, como também a elaboração de projetos e investimentos para a construção, operação e manutenção da rede de distribuição da Companhia, administrando vários processos relacionados à cadeia de distribuição do gás.

O primeiro passo para contribuir com a mitigação da crise climática foi consolidar o compromisso de responsabilidade ambiental e social por meio da elaboração e divulgação de inventários de gases de efeito estufa.

* **Sistema principal de distribuição ou sistema de distribuição:** conjunto de tubulações, instalações e demais componentes, de construção e operação exclusiva do concessionário, que interligam os pontos de entrega ou pontos de recepção e os pontos de fornecimento ou pontos de entrega de movimentação, indispensáveis à prestação dos serviços locais de gás canalizado.

No âmbito interno, o conhecimento estratégico gerado a partir do Registro de Emissões serviu como base para o planejamento de mudanças e melhorias operacionais, quase sempre acarretando significativa economia a curto e médio prazo, principalmente em termos de eficiência energética.

Essas ações também promoveram, secundariamente, uma maior conscientização ambiental do quadro funcional, e possibilitou o estabelecimento de metas e indicadores para a redução de emissões.

A política de Qualidade, Segurança, Meio Ambiente e Saúde (QSMS) da Bahiagás estabeleceu uma nova e ambiciosa meta ao agregar os objetivos da Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável (elaborada pela Organização das Nações Unidas - ONU), incorporando os princípios ESG no âmbito corporativo.

Seus principais objetivos foram: a adoção e o aprimoramento de ações voltadas à redução dos impactos no meio ambiente, a melhoria nos processos administrativos por meio dos compromissos de governança corporativa e a promoção de ações orientadas à resolução de problemas sociais. Dentre as iniciativas realizadas, a Companhia incorporou no seu Plano de Negócios e Estratégia de Longo Prazo, desde 2022, a implantação e execução do Programa de Gestão das Emissões Atmosféricas (PROGEA) a fim de aprimorar cada vez mais o registro de emissões.





MONITORAMENTO DAS EMISSÕES DE GASES DO EFEITO ESTUFA

		2021	2022	2023
[Escopo 1] Emissões diretas de gases de efeito estufa (GEE)	Total de emissões diretas (Escopo 1) de GEE em toneladas métricas de CO ₂ equivalente. (gases incluídos no cálculo: CO ₂ , CH ₄ , N ₂ O e HFCs*) *a partir de 2023.	626 tCO ₂ e	1.297 tCO ₂ e	2.527 tCO ₂ e
	Emissões biogênicas de CO ₂ em toneladas métricas de CO ₂ equivalente.	81 tCO ₂ e	95 tCO ₂ e	104 tCO ₂ e
[Escopo 2] Emissões indiretas de gases de efeito estufa (GEE) provenientes da aquisição de energia	Total de emissões indiretas (Escopo 2) de GEE provenientes da aquisição de energia em toneladas métricas de CO ₂ equivalente calculadas com base na localização.	171 tCO ₂ e	64 tCO ₂ e	60 tCO ₂ e
[Escopo 3] Outras emissões indiretas de gases de efeito estufa (GEE)	Total de outras emissões indiretas (Escopo 3*) de GEE em toneladas métricas de CO ₂ equivalente. *apenas categoria 11.	3.265.101 tCO ₂ e	4.366.887 tCO ₂ e	4.384.578 tCO ₂ e
	Calcular o índice dividindo as emissões absolutas de GEE (o numerador) pela métrica específica da organização (o denominador)	0,5055 gCO ₂ e/m ³	0,6458 gCO ₂ e/m ³	1,2226 gCO ₂ e/m ³

Ano-Base: 2020 (Média 2017 - 2020)

	Escopo 1	Escopo 2	Escopo 3
Emissões no ano-base	1199 tCO ₂ e	111 tCO ₂ e	2.812.046 tCO ₂ e



Migrando para uma solução de carbono neutro

A BahiaGás está comprometida com a transição energética para uma economia de baixo carbono e segue incentivando a produção estadual de energéticos renováveis que tenham capacidade de reduzir emissões de forma significativa. Nesse sentido, iniciou um programa para captar supridores de biometano, visando diversificar fontes de suprimento, ampliar o fornecimento de gás para economia baiana e a responsabilidade socioambiental.

Possíveis impactos relacionados ao uso do Biometano*

Oportunidades

- A inclusão de um gás de origem renovável no mix a ser distribuído pela Companhia contribui com a redução da emissão global de gases de efeito estufa e reforça o compromisso da BahiaGás na transição energética justa e inclusiva.
- Diversificação das fontes de rendas para uma miríade de atores a partir de resíduos agrossilvopastoris e de saneamento no Estado.
- Geração de emprego e renda em produção proveniente do próprio Estado, contribuindo para o desenvolvimento socioeconômico regional.
- Produção de biometano como instrumento de financiamento à universalização do saneamento básico no Estado.
- A produção de biometano, a partir de lixões e tratamento de esgoto, reduz o passivo ambiental e cria uma economia circular.

Desafios

- Possibilidade do custo da distribuição do biometano se tornar um fator inibidor para a expansão da oferta de gás proveniente de fontes renováveis no Estado.
- Não instalação de cadeia produtiva na Bahia (total ou parcialmente).
- Falta de manejo adequado dos resíduos e insumos, causando vazamentos e poluição ambiental.



Juazeiro-BA - A BahiaGás está firmando parceria para tornar Juazeiro o primeiro “Município Verde” do sertão nordestino. A região receberá energia renovável por meio dos resíduos agrícolas: o biometano como a mais nova energia renovável para a Bahia.

* **Biometano ou gás natural renovável (GNR):** biocombustível gasoso constituído essencialmente de metano derivado da purificação de biogás, conforme as especificações e exigências estabelecidas nas resoluções ANP nº 886 e 906/2022, ou de outras que venham a substituí-las.



Incentivos ao mercado do gás canalizado

Principais Ações

Projetos Estruturantes de Redes Locais*

Para ampliar o uso de gás canalizado na matriz energética estadual.

Marketing e treinamentos

Para sensibilizar o público sobre aplicação, segurança e economia gerada pelo GNV.

Implementação da Norma de Captação de Clientes Industriais de Pequeno Porte

Clientes que antes não eram atendidos pela Bahiagás foram contemplados e estão usufruindo desse benefício.

Impactos

- Previsão de aumento de:
 - número de clientes atendidos pela distribuição de gás canalizado;
 - incentivo à substituição da matriz energética para o gás canalizado.
- Impulsão das economias das regiões da Bahia ainda não abrangidas pela rede estruturante de gasodutos da Bahiagás por meio de redes locais.
- Redução nas emissões de poluentes, em especial, na mineração e no segmento automotivo.
- Incremento na adesão de novos clientes no segmento automotivo, e a difusão do uso do energético em grande parte do Estado.
- Aumento na aderência dos proprietários de 81 postos de GNV ao treinamento, que recebeu 734 frentistas dos postos representados pelo Sindicombustíveis Bahia, em 21 turmas.
- Estudo de viabilidade segue para análise regulatória e, em seguida, vai para aprovação.
- Aumento do número de pequenas indústrias, em consonância com o compromisso de desenvolvimento do Estado.

A Bahiagás investe na interiorização do gás canalizado por meio de Projetos Estruturantes de Redes Locais, ampliando a participação do combustível na matriz energética estadual e a atuação territorial da Companhia. Essa ação visa o aumento do número de clientes atendidos pela distribuição de gás canalizado, a competitividade da indústria ao propiciar a substituição da matriz energética para o gás canalizado, o impulso à economia das regiões ainda não abrangidas pela rede de gasodutos na Bahia e a redução nas emissões de poluentes, em especial na mineração e no segmento automotivo.

* **Redes Locais:** conjunto de dutos e demais equipamentos de distribuição que estão isolados do sistema principal de gasodutos da concessionária, atendendo a unidades usuárias, que recebem gás por meio de outros modais (GNC, GNL ou produção in loco).



De forma a viabilizar o fornecimento de gás de forma mais abrangente para o Estado da Bahia, serão construídos dutos de distribuição estruturantes, como vetores de desenvolvimento a regiões estratégicas, para maximizar o alcance e o fornecimento do energético gasoso a mais municípios. O ponto final de cada gasoduto estruturante deverá ter uma Estação de Compressão/Liquefação instalada, de modo a abastecer caminhões de Gás Natural Comprimido/Liquefeito (GNC/GNL) para suprir as redes locais. Ademais, as redes isoladas também poderão ser abastecidas *in loco* a partir de produção de biometano, podendo ou não contar com distribuição local via carretas para atendimento microrregional.

Outro ponto relevante no incentivo ao gás natural tem sido as ações de *marketing* e treinamentos que ajudam a difundir conhecimentos da aplicação, segurança e economicidade. Com isso, foi possível, por exemplo, ter um aumento na adesão de novos clientes no segmento automotivo, e a difusão do uso do energético no Estado. Uma das ações de destaque realizadas em 2023 foi o treinamento dos trabalhadores de postos de revenda de combustíveis que comercializam o GNV, representados pelo Sindicombustíveis Bahia. A iniciativa incluiu a abordagem aos condutores demonstrando a eficácia do GNV, conscientização da necessidade de cumprimento das normas de segurança para instalação do kit de conversão, manutenção periódica, legalização do veículo e procedimentos seguros no abastecimento. Essa ação aumentou a aderência dos proprietários de 81 [postos de GNV](#), disponibilizando seus trabalhadores para comparecerem ao treinamento, alcançando o número de 734 frentistas, distribuídos em 21 turmas. Para postos que iniciarem a comercialização de GNV, a Bahiagás promoverá treinamento para os novos frentistas. Além disso, será disponibilizado no site da Bahiagás a cartilha com as dicas de segurança, para acesso dos condutores de veículos.

Também merece destaque o incentivo à comercialização para clientes do segmento industrial com a Norma de Captação de Clientes Industriais de Pequeno Porte (até 3.000 m³/dia). Com a implementação da norma, o estudo de viabilidade segue para análise regulatória. Com isso, clientes que antes não eram atendidos pela Bahiagás foram contemplados e estão usufruindo desse benefício. Em todos os estudos de viabilidade realizados pela Companhia no atendimento a cada empreendimento, é avaliada a pertinência na aplicação da Norma de forma a possibilitar o enquadramento de um número maior de pequenas indústrias, em consonância com o compromisso de desenvolvimento do Estado.





INCENTIVOS AO MERCADO DO GÁS NATURAL

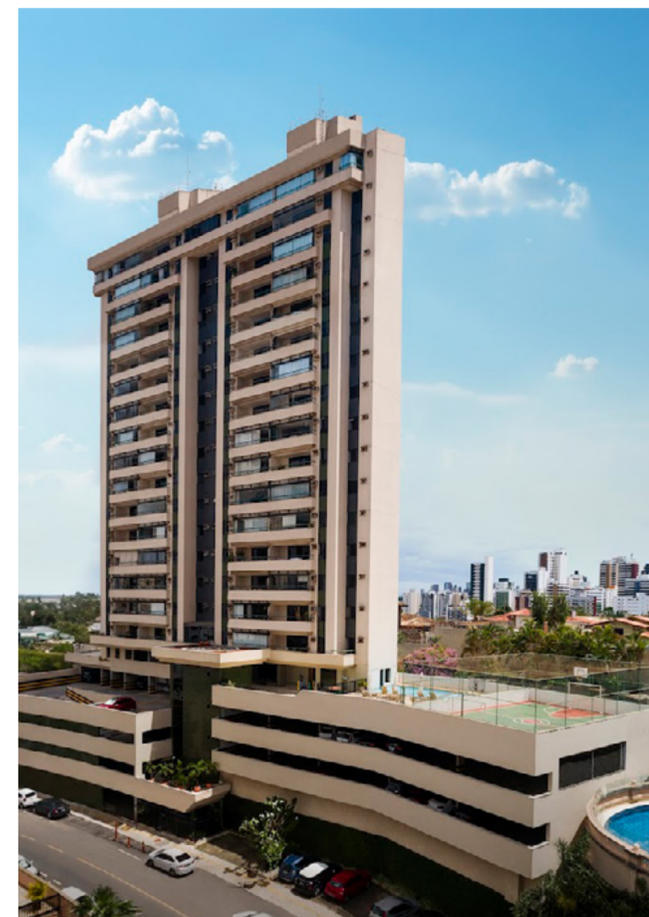
A Companhia, ao término de 2023, chegou a quase 80 mil unidades habitacionais ligadas, aptas a consumir gás natural. Considerando que cada domicílio tem em média três residentes, segundo o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), já são mais de 240 mil pessoas impactadas pelos benefícios do gás natural nas residências baianas.

Atualmente, mais de mil condomínios estão consumindo o energético em Salvador, Lauro de Freitas, Feira de Santana, Itabuna e Alagoinhas, colhendo os frutos de uma energia menos poluente, mais segura e econômica, e reforçando o compromisso da Bahiagás em investir no segmento residencial.

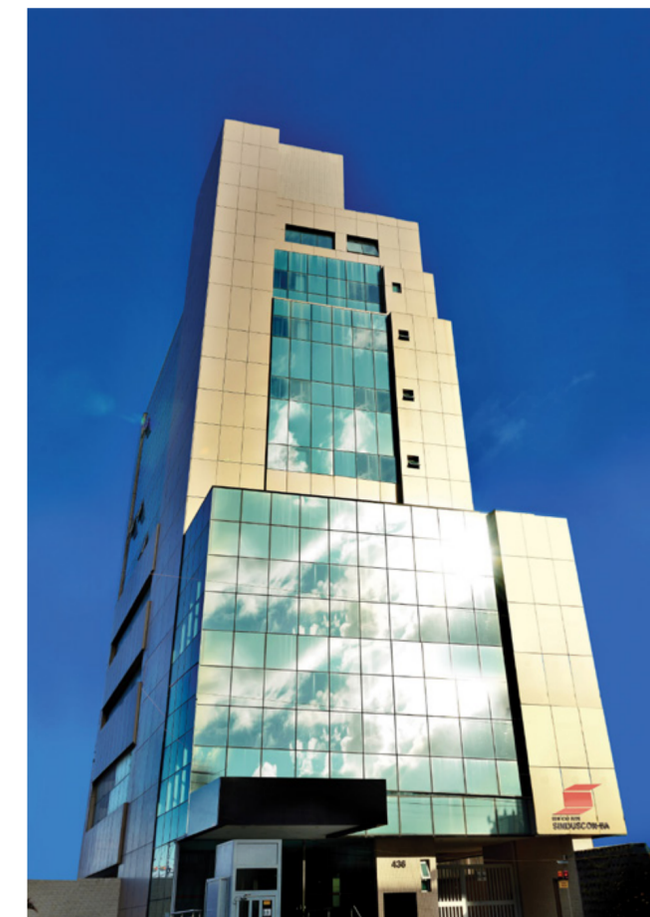
Em abril de 2004, a Companhia iniciou o fornecimento de gás natural canalizado para um empreendimento imobiliário, beneficiando 60 unidades residenciais. Embora atualmente a distribuição de gás natural em residências seja uma realidade consolidada, naquela época, o cenário era desafiador.

O fornecimento de gás natural ao Condomínio Michelângelo, primeiro cliente residencial da Bahiagás, foi um marco significativo. Até então, a Companhia atendia apenas os segmentos industrial, automotivo e comercial. Nesse mesmo ano, mais 10 empreendimentos foram conectados, consolidando definitivamente a presença e a confiança da Bahiagás no segmento residencial. Desde então, o crescimento e o aprendizado são contínuos.

O cenário segue otimista quanto à expansão da Bahiagás no varejo, nos segmentos residencial e comercial. Os clientes seguem em busca de eficiência energética, além de um ambiente mais sustentável. O empenho para oferecer sempre mais e melhor faz parte do compromisso da Companhia com o desenvolvimento do Estado, levando benefícios para um número cada vez maior de baianos. Trata-se não apenas de vantagens ambientais, mas também da qualidade de vida da população. Por onde a Bahiagás passa, ela leva não só energia, mas também transformação.



Condomínio Michelângelo



SINDUSCON-BA



Salvador Shopping

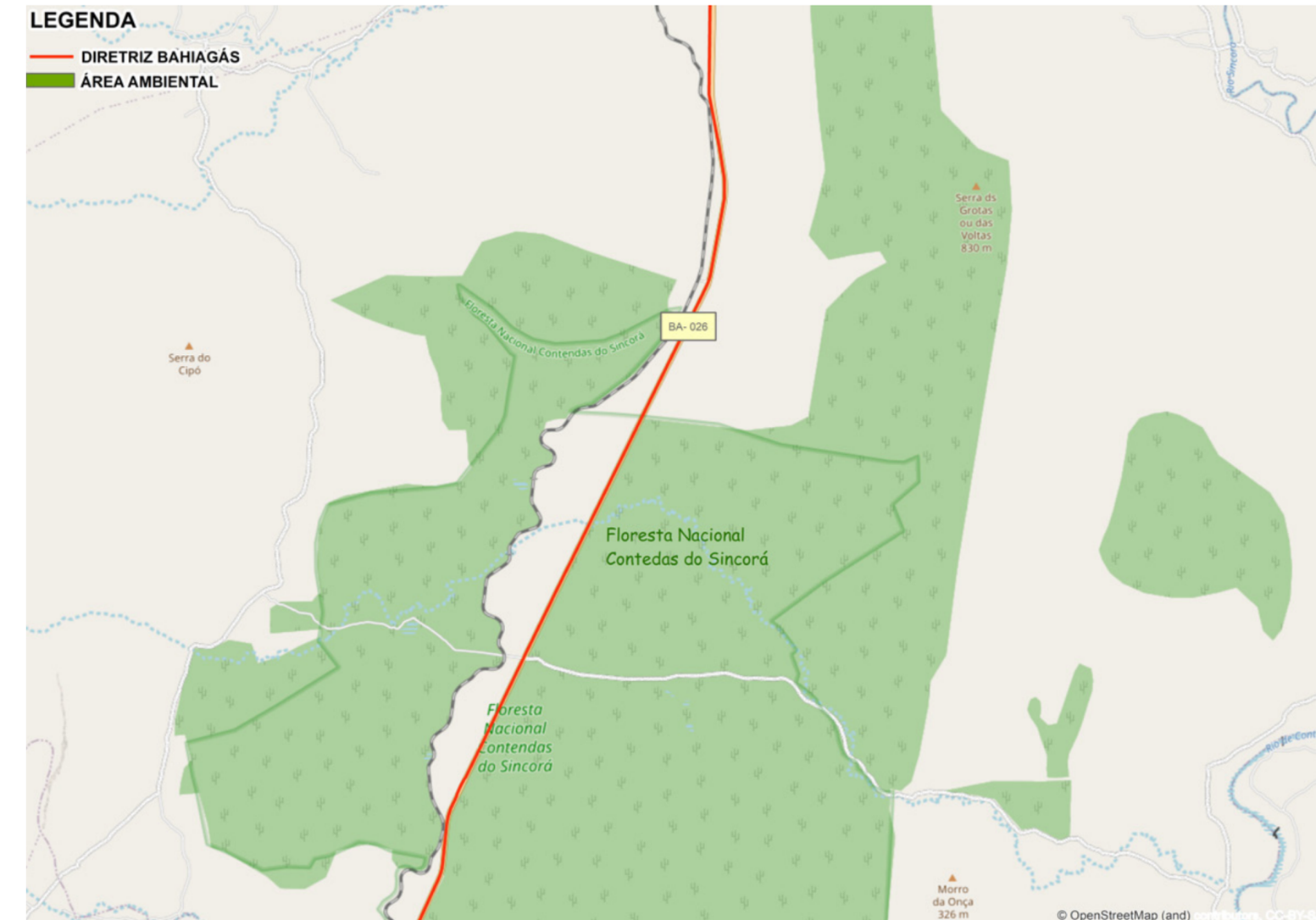


Projetos georreferenciados mitigam impactos negativos

A Bahiagás utiliza ferramentas *Geographic Information System* (GIS, Sistema de Informação Geográfica) na gestão espacial de dados estratégicos e precisos da Companhia e no mapeamento de informações do território onde pretende desenvolver novas redes de distribuição. O GIS é uma tecnologia de apoio às áreas, que têm seus procedimentos específicos para desenvolvimento e gestão nos processos de levantamento de mercado, projeto, obras, operação, manutenção e dados socioambientais.

Utilizando georreferenciamento, a Bahiagás busca as melhores diretrizes considerando fatores como mercado, aprovações, engenharia, sociedade e meio ambiente. Essa abordagem permite não apenas reduzir os impactos ambientais, evitando áreas preservadas, mas também minimizar os impactos sociais em propriedades privadas sempre que possível.

Os projetos, além de serem georreferenciados e analisados em conjunto com outros dados sociais, como levantamentos topográficos, são também disponibilizados aos *stakeholders* internos para avaliação. Para avançar na construção do empreendimento, são solicitadas anuências de órgãos externos envolvidos, demonstrando, mais uma vez, o compromisso com os procedimentos socioambientais.



A imagem acima retrata uma linha georreferenciada de projeto básico. Nela, pode-se observar a linha da escolha diretriz no trecho da rodovia já instalada, levando em consideração os dados de áreas ambientais e evitando, assim, impactos negativos.



Gerenciamento de Resíduos

GRI 11-5; 306-1

Dentro da Política de Segurança, Saúde e Meio Ambiente e em conformidade com a legislação ambiental aplicável, a Companhia realiza o tratamento dos resíduos gerados, reconhecendo que este é um aspecto fundamental para minimizar o impacto ambiental e promover uma gestão responsável dos recursos.

As medidas estabelecidas no gerenciamento de resíduos visam tanto prevenir impactos negativos potenciais quanto criar uma cultura organizacional voltada para a sustentabilidade e responsabilidade ambiental. Dessa forma, busca-se atender às exigências regulatórias e, ao mesmo tempo, fortalecer a reputação da Bahiagás como empresa que contribui para um futuro mais sustentável.

Nas atividades operacionais - como manutenção e odorização da rede de distribuição de gás - são gerados resíduos perigosos contaminados com mercaptana, compostos de enxofre responsável pelo odor característico do gás de cozinha. Já nas atividades de suporte, são gerados resíduos comuns, como papel, plástico, resíduos orgânicos e vidros. A gestão desses resíduos é executada conforme o PGRS - Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos da Companhia, que inventaria de todos os resíduos gerados nas atividades administrativas e operacionais e estabelece os requisitos de gerenciamento: 1) classificação; 2) identificação; 3) acondicionamento, armazenamento temporário, coleta, transporte e tratamento; 4) destinação final para cada um dos resíduos gerados de acordo com os requisitos legais pertinentes.



Ponto de coleta de resíduos de obra na região sudoeste

Negócio

Estrutura da Governança Corporativa

GRI 2-9; 2-10; 2-12; 2-14

A Governança Corporativa na Bahiagás é fundamentada nos princípios da transparência, equidade, prestação de contas e responsabilidade corporativa, além de ser comprometida com a aplicação de boas práticas, que asseguram a fiscalização da gestão pelos seus Diretores, Comitê de Auditoria Estatutário, Conselho de Administração, Conselho Fiscal, Acionistas e órgãos de controle externo e interno, com o compromisso frequente do alcance dos resultados pretendidos pelas partes interessadas.





Durante 2023, a Bahiagás manteve-se aderente à Lei nº 13.303/2016, tendo realizado o Treinamento em Governança para Administradores, atualizado os normativos internos e executado ações voltadas para a disseminação e internalização do Código de Conduta e Integridade pelos colaboradores. Também realizou a atualização periódica, no site da Companhia, dos documentos elegíveis para divulgação, conforme exigido pela referida Lei. A Bahiagás possui um conjunto de processos, políticas, regulamentos e normativos internos que estabelecem como a Companhia é dirigida, administrada e controlada, sempre alinhada às exigências legais e ao *compliance*, fortalecendo a sua cultura de integridade.

Com o objetivo de supervisionar e garantir a integridade e a transparência das práticas contábeis e financeiras, no ano de 2023, foi instituído o Comitê de Auditoria Estatutário, auxiliando nas tomadas de decisões do Conselho de Administração. Além disso, também no ano de 2023, foi instituído o Comitê Estatutário de Elegibilidade, cujo objetivo central é verificar as conformidades nos processos de avaliação e indicação dos Administradores e Auditores Estatutários.

Governança Estatutária

- ▶ **Assembleia de acionistas:** tem como objetivo central fornecer aos acionistas a oportunidade de exercerem seus direitos de governança corporativa. Formada pelos acionistas Estado da Bahia e Mitsui Gás e Energia do Brasil.
- ▶ **Conselho de Administração:** composto por 8 membros efetivos, eleitos pela Assembleia Geral, é encarregado de fornecer supervisão, orientação e tomada de decisões estratégicas para garantir o sucesso a longo prazo e a sustentabilidade da Companhia, representando os interesses dos acionistas e garantindo uma administração de forma eficiente e ética.
- ▶ **Conselho fiscal:** com funcionamento permanente, é composto por 5 membros efetivos, eleitos pela Assembleia Geral para um mandato de 2 anos, permitida 2 reeleições consecutivas, com poderes e atribuições fixados por lei.
- ▶ **Diretoria Executiva:** composta por 3 membros, tem o objetivo de implementar planos estratégicos que impulsionem o crescimento, a rentabilidade e a sustentabilidade da Companhia, atendendo às necessidades dos clientes, acionistas e outras partes interessadas.
- ▶ **Comitê Estatutário de Elegibilidade:** verifica as conformidades nos processos de avaliação e indicação de membros para o Conselho de Administração, Conselho Fiscal, Diretoria Executiva e Comitê de Auditoria Estatutário, proporcionando transparência na decisão dos acionistas. Os membros do Comitê Estatutário de Elegibilidade, conforme estabelecido no Estatuto Social da Bahiagás, são indicados pela Diretoria Executiva e possuem um mandato de 2 anos.
- ▶ **Comitê de Auditoria Estatutário:** órgão auxiliar do Conselho de Administração. Seu objetivo principal é fornecer supervisão e garantir a integridade e a transparência das práticas contábeis e financeiras. Os membros do Comitê de Auditoria Estatutário, conforme estabelecido no Estatuto Social da Bahiagás, são indicados pelos Acionistas, eleitos pelo Conselho de Administração e possuem um mandato de 2 anos.

Governança Não-estatutária

- ▶ **Comitê ESG:** garante a integração dos princípios ambientais, sociais e de governança (ESG) em todas as decisões e operações da Bahiagás.
- ▶ **Comitê do Sistema de Gestão Integrada (SGI):** monitora o sistema de gestão da Bahiagás, com o acompanhamento de indicadores estratégicos e gerenciais, da análise crítica pela direção, da gestão de anomalias e da gestão de informação documentada, integrando a gestão da qualidade, ambiental e de segurança e saúde ocupacionais.
- ▶ **Comitê de Gestão de Riscos:** garante a gestão eficaz dos riscos na Bahiagás. Suas funções incluem propor estratégias e práticas de gestão de riscos, validar políticas e metodologias, orientar os agentes responsáveis na identificação e tratamento de riscos, analisar e validar planos e processos relacionados ao gerenciamento de riscos, recomendar a criação de indicadores de desempenho, acompanhar a implementação de ações de controle de riscos, propor melhorias nos procedimentos, entre outras atividades essenciais para assegurar a eficácia do sistema de gestão de riscos da empresa.
- ▶ **Comitê Pró-Equidade de Gênero, Raça, Diversidade e Inclusão:** tem o objetivo de construir uma cultura organizacional que expresse valores de igualdade, equidade e respeito, ações comprometidas com a sustentabilidade, a justiça social e a igualdade de gênero e raça.
- ▶ **Comitê de Ética:** promove ações voltadas para a criação de uma cultura de consulta constante e assegura a aplicação efetiva dos princípios do Código de Conduta e de Integridade da Companhia.
- ▶ **Comitê de Inovação:** promove ações para implantação de uma cultura de inovação na Companhia, trabalhando de forma matricial com todas as áreas, sendo essencial para o cumprimento das diretrizes da Política de Inovação.

Buscando agregar os objetivos da Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável, elaborada pela Organização das Nações Unidas (ONU), a Bahiagás, com práticas de sustentabilidade implementadas, iniciou também a incorporação de governança ESG. O objetivo foi adotar e aprimorar ações voltadas para minimizar os impactos no meio ambiente, melhorar os processos de administração, colocando em prática os compromissos de governança corporativa, elevar as ações voltadas para resolução de problemas sociais, contribuindo para o crescimento da Companhia de forma sustentável e com atração de novas oportunidades de negócios.

GRI 2-11



CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO

O Conselho de Administração é composto por oito membros, sendo cinco indicados pelo acionista Estado da Bahia, dois indicados pelo acionista Mitsui e um indicado pelos empregados da Companhia. Dentre suas atribuições, o Conselho de Administração é responsável pela definição da estratégia da Companhia, fiscalização da gestão e aprovação do orçamento anual, garantindo que as operações estejam alinhadas com as políticas e objetivos estabelecidos.



Marcus Cavalcanti
Presidente



Vitor Baroni
Vice Presidente



Carlos Mello



Emerson Leal



Lucas Reis



Luiz Gavazza



Rafael Gomes



Silvio Sousa

CONSELHO FISCAL



O Conselho Fiscal é composto por cinco membros, sendo três indicados pelo acionista Estado da Bahia e dois indicados pelo acionista Mitsui. É um órgão fiscalizador, independente da diretoria e do conselho de administração, que busca, através de princípios como integridade e transparência, zelar pela viabilidade econômico-financeira da Bahiagás.

Jonival Lucas da Silva Júnior, Roberta da Silva de Carvalho Santana, Juliana Medeiros de Castro Passos, Cícero de Andrade Rocha Filho (Presidente do Conselho Fiscal) e Alyne Valentim Muniz.

COMITÊ DE ELEGIBILIDADE



O Comitê Estatutário de Elegibilidade é composto por Rita Dourado (Secretária Geral), Jaqueline Fonseca (Gerente de Recursos Humanos) e Tatiana Portugal (Gerente Jurídica), tendo como atribuições a análise do preenchimento dos requisitos dos candidatos aos cargos de Conselheiros de Administração e Fiscal, Diretoria Executiva e membros do Comitê de Auditoria Estatutário, além do Programa de Avaliação dos Administradores, em conformidade com a legislação, a exemplo das Leis 6404/76, 13.303/2016 e Decreto Estadual 18.470/2018



Objetivo Estratégico ESG

GRI 2-13; 11-2, 11-14

O objetivo estratégico de controle dos aspectos ESG foi integrado ao Plano de Negócios e da Estratégia de Longo Prazo (PNELP) da Bahiagás desde 2022 e segue como diretriz central no plano definido até 2028. Desenvolver a Governança ESG na Bahiagás envolve tanto a performance da Companhia, visando aumentar a segurança dos acionistas na tomada de decisões, quanto oferecer conhecimento e transparência sobre as estratégias da Bahiagás para os próximos cinco anos, visando o atendimento aos compromissos com os resultados, usuários, segurança, inovação e responsabilidade socioambiental.

Dentre as informações que compõem o PNELP estão: informações de cenários econômicos e regulatórios (parte I), a compilação e vinculação dos dados dos Planos da Bahiagás (parte II) por meio do Planejamento Estratégico, do Plano de Investimento, do Plano Comercial e do Plano de Mercado e Suprimento.

A elaboração e revisão do PNELP são processos integrados e multidisciplinares que envolvem a colaboração das diversas gerências e da Diretoria Executiva da Companhia para a construção de cada um de seus componentes. A implementação desse plano visa sustentar o crescimento econômico, promover o desenvolvimento do Estado e aumentar os níveis de produtividade, tudo com uma forte responsabilidade socioambiental.

Sete indicadores de performance dos aspectos ESG são medidos



Implementação do ESG na Companhia



Ações de tratamento de riscos



Registro total de emissões de gases de efeito estufa (GEE) dos escopos 1 e 2



Tempo de licenciamento ambiental



Projetos de patrocínios



Anomalias de SGI não tratadas



Recomendações de auditorias não tratadas

A Bahiagás segue atenta aos cenários e tendências econômicas, às questões de competitividade, bem como às políticas governamentais relacionadas aos negócios do gás canalizado e energia. Para informar, esclarecer ou ainda alertar sobre alterações de cenários econômicos ou perspectivas de mudança na atual conjuntura do mercado de gás canalizado, a Companhia emite Notas Técnicas, de ofício ou sob demanda da Diretoria, como as mais recentes sobre a Importância do Gás Natural *onshore* e sobre Mercado de Hidrogênio, disponibilizados no portal da Companhia para acesso dos colaboradores.

Além disso, realiza estudos contínuos para prover informações que subsidiem decisões assertivas e comprometidas com os resultados, usuários, segurança, inovação e responsabilidade socioambiental, além de contribuir com o processo de transição energética.



Sistema de Gestão Integrada

GRI 11-9; 403

O Sistema de Gestão Integrada (SGI) é composto por um conjunto de elementos interrelacionados, pelos quais a organização identifica seus objetivos e determina os processos e recursos necessários para alcançar os resultados desejados, integrando os pilares da qualidade, ambiental e de segurança e saúde ocupacionais.

Principais objetivos

- Criar uma estrutura de gestão efetiva, reduzindo custos e melhorando os resultados financeiros.
- Planejar os processos e suas interações de modo a fundamentar as tomadas de decisões observando os requisitos legais e os princípios regulamentares, prevenindo/mitigando os impactos ambientais adversos e incidentes/acidentes de SST.
- Buscar a satisfação e fidelização dos clientes e demais partes interessadas, determinando os fatores que possam causar desvios em relação aos resultados planejados.
- Melhoria contínua de todos os processos e na comunicação com as partes interessadas.

Ferramentas do Sistema de Gestão Integrada

- ▶ **Análise Crítica da Gestão:** É o acompanhamento sistemático do Planejamento Estratégico e suas metas de desempenho, conduzido trimestralmente pela Diretoria Executiva, por meio das Reuniões de Análise Crítica (RAC). Esses resultados, após as discussões das RACs, são apresentados ao Conselho de Administração com o objetivo de permitir a análise contínua das tendências e a realização de ajustes pertinentes à estratégia da companhia.
- ▶ **Indicadores Estratégicos:** Integram o Mapa Estratégico do Plano de Negócios e da Estratégia de Longo Prazo da companhia. Mensuram o atendimento aos Objetivos Estratégicos, sendo alimentados por informações das gerências e controlados mensalmente.
- ▶ **Indicadores Gerenciais:** Mensuram a realização das metas gerenciais estabelecidas nos objetivos gerenciais, os quais são vinculados aos objetivos estratégicos. As metas gerenciais são estabelecidas anualmente.
- ▶ **Gestão de Anomalias:** Sistemática de controle e administração de situações ou ocorrências consideradas anormais, aplicada aos processos de registros, comunicações, tratamentos e metodologias para definição, implantação e monitoramento das ações corretivas e preventivas necessárias.
- ▶ **Gestão da Informação Documentada:** Sistemática de controle aplicada ao conjunto de documentos do Sistema de Gestão Integrada, que padronizam os processos de trabalho da companhia. Assegura a disponibilização de informações relevantes de forma ágil e segura, contribuindo para a eficiência dos processos organizacionais.
- ▶ **Auditoria do Sistema de Gestão Integrada:** Sistemática de avaliação dos processos de trabalho, com foco no aprimoramento contínuo do Sistema de Gestão Integrada por meio do monitoramento da conformidade dos processos da companhia em relação a seus regramentos aplicáveis.
- ▶ **Gestão de Riscos:** É um processo contínuo, que consiste no desenvolvimento de um conjunto de etapas destinadas a identificar, analisar, avaliar, priorizar, tratar e monitorar riscos capazes de afetar os objetivos, programas, projetos ou processos de trabalho da companhia nos níveis estratégico, gerencial e operacional.



Transparência, Ética e Integridade

Controle de Riscos

GRI 11-14, 11-20; 203-2; 205-2; 206-1

O gerenciamento de riscos na Bahiagás, em consonância com a Lei 13.303/2016, permeia toda a organização, desde as operações até o direcionamento estratégico, incorporando diferentes perspectivas, tais como o ambiente externo e a reputação da organização.

A gestão dos riscos compreende sua identificação, análise, avaliação, tratamento e monitoramento. A partir dessa avaliação, são desenvolvidos planos de ação para cada risco residual classificado como médio, alto ou muito alto. Dessa forma, a análise de riscos vai além do atendimento às demandas dos acionistas, do mercado ou do simples atendimento à legislação, compondo uma eficiente ferramenta de planejamento estratégico.

Efeitos diretos da Gestão de Riscos da Bahiagás

- ▶ Aprimoramento da qualidade do processo decisório
- ▶ Melhora na coordenação entre as gerências
- ▶ Aperfeiçoamento de planos e políticas organizacionais
- ▶ Otimização da comunicação sobre riscos com as partes interessadas e do envolvimento de pessoal com a avaliação e o controle dos riscos

O escopo da gestão de riscos da Bahiagás contempla os processos organizacionais, priorizando aqueles intrinsecamente relacionados aos Objetivos Estratégicos. Os contextos interno e externo são considerados a partir do Planejamento Estratégico.

Dentre os instrumentos de monitoramento da Gestão de Riscos destaca-se o acompanhamento sistemático das ações de tratamento de riscos pelo Indicador Estratégico: Ações de Tratamento de Riscos, cujo monitoramento é feito mensalmente.

Ciclo Avaliativo de 2023

Os eventos de risco a serem evitados geraram Planos de Tratamento, contemplando as ações planejadas. O cumprimento das ações dos Planos de Tratamento de Riscos (PTR) é controlado via sistema eletrônico, que integra as atividades do Sistema de Gestão Integrada da Companhia. A gestão de riscos é um processo dinâmico, contínuo e crucial para a boa governança da Companhia. Por isso, a Bahiagás segue monitorando e gerindo continuamente os seus riscos, sempre atenta às mudanças do ambiente interno e externo, atenuando-se, dessa maneira, a possibilidade de ser surpreendida por riscos desconhecidos ou não controlados. Periodicamente, são disponibilizados relatórios de acompanhamento de execução das ações dos Planos de Tratamento de Riscos (PTR) ao Conselho Fiscal, à Diretoria Executiva e ao Conselho de Administração.



Etapas da gestão de riscos na Bahiagás

CONTROLE DE RISCOS

1

Identificação

Etapa em que são listados todos os “eventos de risco” nos processos conduzidos por cada uma das áreas da Companhia.

Nesta etapa também acontece a tipificação dos riscos de acordo com sua categoria.

2

Análise

Etapa em que cada um dos eventos de risco tem sua probabilidade e impacto avaliados, de modo a se obter o risco inerente destes, ou seja, a gradação desses riscos caso a Companhia não possuisse nenhuma tratativa para atenuá-los.

3

Controles Internos

Etapa em que os eventos de risco são associados aos controles internos já adotados pela Companhia com o objetivo de diminuir a probabilidade de acontecerem ou atenuar o impacto caso eles se materializem.

Além da listagem dos controles internos, também é estipulado um nível de confiança para eles.

4

Avaliação

Nesta etapa, para cada evento de risco, o “risco inerente” é suavizado pelo “nível de confiança”, chegando na avaliação final, que é o “risco residual”.

A gradação do risco residual é então comparada à tabela de “apetite ao risco” que a Bahiagás estabeleceu.

Após esta comparação, a Companhia determina para quais eventos de risco ainda precisam ser planejadas ações adicionais para mitigá-los.

5

Tratamento e Monitoramento

Para cada evento de risco que precise de ação adicional é estabelecido um plano de ação, atribuindo responsáveis, prazos e evidências necessárias ao cumprimento dessas ações.

O monitoramento destes planos de ação é feito sistematicamente.



Gestão de núcleos de defesa comunitária

Os Núcleos de Defesa Comunitária (NUDEC) são grupos formados e treinados pela Bahiagás, compostos por lideranças e representantes de instituições públicas e privadas das comunidades localizadas nas áreas de influência da Rede de distribuição de gás natural. São o elo de comunicação entre empresa e comunidade, por isso representam uma importante ferramenta de gerenciamento de riscos.

NUDECs em empreendimentos da Bahiagás

- 4 em Salvador
- 6 no Cia Sul/Cia Norte
- 7 no Moinho/Aratu
- 11 em Feira de Santana
- 6 no CEASA/Aeroporto/ Via Metropolitana
- 8 em Catu/Pojuca/Alagoinhas
- 6 em Camaçari
- 7 em Itabuna/Ilhéus
- 6 em Itabuna
- 4 em Mata de São João
- 7 em Santo Amaro

80
.....
NUDECs
no total



Moradores da área de influência da Rede de distribuição participam de treinamento promovido pela Bahiagás, para garantir a segurança e a conscientização da comunidade.



Os NUDECs são treinados pela Bahiagás para atuar como multiplicadores nas comunidades, disseminando informações sobre a Bahiagás, gás natural, preservação dos gasodutos como forma de prevenir acidentes e como agir em casos de emergência.

Os treinamentos são interativos e priorizam uma abordagem participativa com a realização de dinâmicas de grupo, exercícios práticos e oficinas. Além do conteúdo de comunicação de riscos, são abordados temas relacionados à educação ambiental e mobilização social, como voluntariado, liderança, cidadania, formação de grupos, saúde, prevenção ao uso drogas, primeiros socorros, etc.

Nos exercícios práticos, os participantes conhecem as potenciais situações de risco, aprendem sobre avaliação de riscos e estratégias de comunicação eficazes. Esta abordagem coletiva fortalece a coesão social e permite que as comunidades trabalhem em conjunto para um objetivo comum de segurança e bem-estar. A Bahiagás reconhece a importância de uma comunicação eficaz para garantir um ambiente seguro e sustentável para todos. Com essas formações, segue fortalecendo sua cultura de conscientização e preparação nas comunidades que atua.



Membros do NUDEC atentos durante o treinamento sobre aspectos de segurança da rede de distribuição de gás canalizado.



Qualidade do Atendimento

GRI 2-29, 3-3

A Bahiagás investe constantemente na qualidade do atendimento e engajamento com *stakeholders*, incluindo clientes e órgãos reguladores. Nesse sentido, estabelece políticas e compromissos para garantir a qualidade do atendimento ao cliente, incluindo treinamento contínuo para funcionários, desenvolvimento de políticas de atendimento e estabelecimento de canais de comunicação eficazes para lidar com reclamações e *feedback* dos clientes. Além disso, medidas como resolução rápida de reclamações e colaboração com órgãos reguladores são adotadas para abordar impactos negativos, quando necessário.

O progresso e a eficácia dessas medidas são constantemente monitorados por meio de processos de rastreamento, objetivos e indicadores específicos, como tempo médio de resposta ao cliente e pontuação média de satisfação. Com base nos aprendizados dessas avaliações, a Companhia ajusta suas políticas e procedimentos operacionais para promover melhorias contínuas nos serviços de atendimento ao cliente.

Os canais de atendimento são:



Ouvidoria 71 3504-3504 e ouvidoria@bahiagas.com.br, para registrar reclamações não solucionadas em canais habituais ou comunicar denúncias, elogios, críticas e sugestões.



Fale Conosco, serviço de atendimento ao cliente Bahiagás que centraliza todos os canais oficiais de atendimento, disponível 24h por dia, 7 dias por semana.



SAC 0800 71 9111, canal telefônico gratuito para esclarecer dúvidas e acolher sugestões, disponível 24h por dia para o Estado da Bahia.



Emergência 0800 284 1111, para comunicar vazamentos, falta de gás ou denunciar situação de risco, disponível 24h por dia para o Estado da Bahia.



Chat para atendimento digital, disponível de segunda a sexta, das 7h às 21h, e aos sábado, das 7h às 15h, [no site](#).



Atendimento presencial, espaço exclusivo na sede em Avenida Professor Magalhães Neto, 1838, Edifício Civil Business, Pituba, Salvador-BA.



Autoatendimento e Aplicativo Bahiagás Virtual, portal de cliente para acesso rápido a informações de conta: www.bahiagas.com.br/clienteonline.



Campanha Ponto a Ponto



Ouvidoria

GRI 2-16; 2-27

A gestão do canal de Ouvidoria da Bahiagás promove a participação do usuário na administração pública, em cooperação com outras entidades de defesa do usuário, garantindo direitos da sociedade conforme diretrizes apresentadas na Lei 13.460/2017 e nas Normas Internas da Companhia.

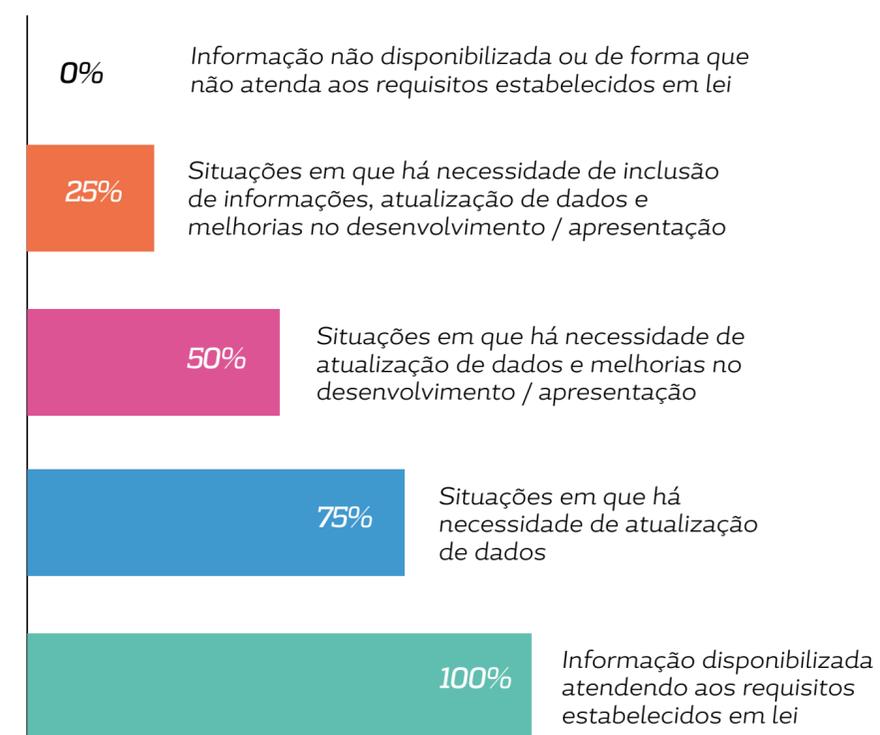
A Bahiagás mitiga impactos negativos potenciais disponibilizando canais para recepção de manifestações que permitam apuração imediata e eliminação de riscos potenciais para a Companhia. No enfrentamento aos impactos negativos reais, a empresa apura imediatamente as manifestações apresentadas com encaminhamento para as áreas responsáveis com prazo definido para resolução. Além disso, identifica continuamente riscos potenciais e apresenta sugestões para minimizar ou eliminar problemas futuros.

O Canal de Ouvidoria da Bahiagás gerencia mensalmente as manifestações apresentadas, emite relatórios de acompanhamento e de monitoramento e os encaminha para a apreciação da Diretoria Executiva.

Acesso à informação

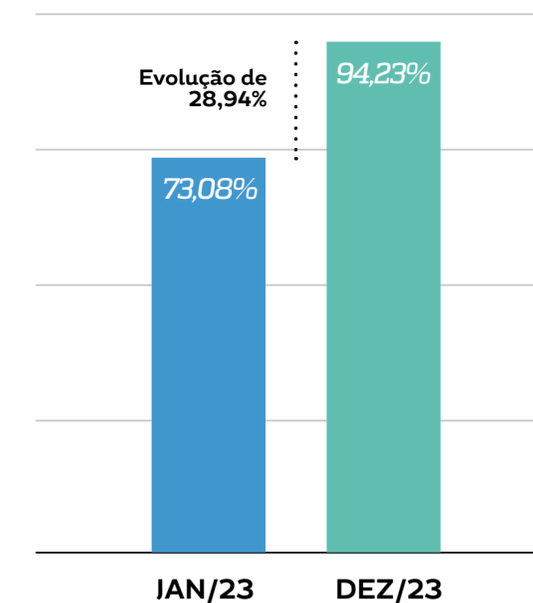
A Bahiagás disponibiliza canais para apresentação de pedidos de acesso à informação pela sociedade. Possui um instrumento de monitoramento das informações ativas requeridas pela legislação envolvendo conteúdos de diversas áreas da Companhia com o objetivo de gerenciar impactos reais e potenciais, destacando a evolução do cumprimento das obrigações estabelecidas na Lei 12.527/2011 e sobre as situações que precisam de melhoria, além do atendimento às solicitações de informações demandadas pelos manifestantes.

Métrica do nível de atendimento à Lei de Acesso à Informação



Conformidade das Informações Ativas em 2023

O objetivo final é alcançar nível de atendimento de 100% de forma constante.



Privacidade e Segurança dos dados

GRI 3-3; 2-27

A Ouvidoria acompanha as práticas de privacidade e segurança dos dados pessoais que tenham a Bahiagás como seu controlador e garante a transparência quanto à guarda e segurança dos dados armazenados. Assim, a empresa atende ao cumprimento da Lei 13.709/2018, que visa proteger os dados pessoais de acessos não autorizados e de situações acidentais ou ilícitas de destruição, perda, alteração, comunicação ou difusão. Paralelamente à lei, a empresa conta com Procedimento de Atendimento ao Titular de Dados, Política de Privacidade desde a concepção, Política e Aviso de Privacidade como medidas para prevenir e reparar impactos negativos.

Desta forma, o objetivo é mitigar potenciais riscos de vazamentos ou tratamento indevido dos dados pessoais manipulados pela Companhia, por meio da criação de procedimentos, política e aviso de privacidade, criação de canal de atendimento ao titular de dados e outros instrumentos ligados à conformidade à Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais.



Auditoria

GRI 2-16; 2-24; 2-27

O Plano Anual de Auditoria Interna (PAINT) é um instrumento de registro e organização do trabalho de auditoria para determinado período, submetido à apreciação, supervisão e aprovação das instâncias superiores da Companhia (Diretoria Executiva, Comitê de Auditoria Estatutário e Conselho Administrativo). O PAINT 2023 foi aprovado pelo Conselho (CONSAD) em 23 de janeiro de 2023 e sua execução foi concluída em dezembro do mesmo ano.

A realização dos trabalhos da auditoria interna auxilia na aferição da adequação, eficácia e eficiência dos controles internos, na efetividade do gerenciamento dos riscos e nos processos de governança corporativa da Bahiagás.

Os trabalhos de auditoria voltados para atividades de avaliação e assessoramento contribuíram para a verificação da existência, da suficiência e da aplicação dos controles internos, bem como para o seu aperfeiçoamento, para verificação de cumprimento e necessidade de revisão/atualização e/ou a criação de normas internas.

Quanto às atividades de auditorias externas, houve apuração sobre os dados contábeis e financeiros executados por meio de padrões técnicos internacionais referente aos exercícios de 2022 e 2023. Dessa forma, houve análise do patrimônio da empresa, dos resultados, da eficiência dos processos e da autenticidade das demonstrações financeiras.

As auditorias regulares fomentam a cultura da transparência, identificando equívocos e desvios que permitem à Bahiagás adotar medidas corretivas e mitigar prejuízos. Essas auditorias elevam a qualidade dos processos internos, aprimorando o controle financeiro empresarial. A avaliação externa, percebida como imparcial e transparente, confere maior competitividade ao negócio, facilitando o acesso ao crédito, além de atrair novos investimentos e conquistar novos clientes.





Contratos alinhados com práticas ESG

GRI 2-15; 11-19; 11-20; 204-1; 206-1; 308-1; 414-1

A Bahiagás tem dedicado esforços significativos para alinhar seus contratos de suprimento com os padrões de conformidade e anticorrupção, seguindo rigorosamente os princípios ESG. Esta ação é de vital importância, considerando que a empresa compartilha a responsabilidade por quaisquer contratos que estejam em desacordo com tais normas. Nesse sentido, a organização tem implementado cláusulas específicas nos contratos de aquisição de gás, buscando assegurar a aderência dos seus fornecedores às diretrizes ESG.

Para identificar, mitigar e prevenir potenciais impactos negativos decorrentes de não conformidades, concorrência desleal e conflito de interesses, a Bahiagás adotou uma série de políticas e códigos, tais como a Política de Gestão de Riscos, Política de Consequências, Código de Conduta e Integridade, Política de Conformidade e Política para Transações com Partes Relacionadas.

Além disso, a melhoria contínua do mecanismo de Chamada Pública reflete um processo de aprendizado iniciado em 2017, quando a Bahiagás se tornou a primeira distribuidora de gás canalizado a empregar tal ferramenta. A Companhia desempenha o monitoramento da implementação e adesão às cláusulas contratuais estabelecidas para os fornecedores. Em 2024, a empresa planeja realizar uma avaliação denominada CSS/KYS (Conheça seu Supridor/*Know Your Supplier*) para mensurar os avanços obtidos nesta área.

Visando aprimorar a eficiência dos processos de licitação e contratação, em 2023, a Bahiagás atualizou seu Regulamento Interno de Compras. As mudanças foram feitas em consonância com as disposições da Nova Lei de Licitações e Contratos, além da correção de pequenos erros materiais, garantindo assim a aderência às legislações mais recentes e relevantes.



PetroReconcavo - Supridor da Bahiagás



Balanço Econômico-Financeiro

GRI 2-6, 201-1

A Bahiagás é uma empresa de economia mista, que detém a exclusividade da prestação dos serviços locais de gás canalizado no Estado da Bahia, incluindo as atividades de construção, operação e manutenção de gasodutos de distribuição, compra e venda de gás canalizado (comercialização), movimentação e distribuição de gás canalizado.

A Companhia monitora os seguintes indicadores:

Rentabilidade projetada:

11,25% a.a.

Rentabilidade realizada:

11,75% a.a.

Índice de inadimplência:

0,09%

Quantidade de clientes ligados:

79.688

Receita bruta:

R\$4.229.775.996

Margem bruta:

R\$449.037.225

Lucro líquido:

R\$439.676.113

Quantidade de gás distribuído:

2.175.210.738 m³

Descrição	2023	2022	2021
Rentabilidade projetada (Selic)	11,75% a.a.	13,75% a.a.	9,25% a.a.
Rentabilidade realizada	11,78% a.a.	11,96% a.a.	4,21% a.a.
Índice de inadimplência	0,37%	0,32%	0,06%
Quantidade de clientes ligados	79.688	71.228	64.531
Receita bruta (retirados os abatimentos)	R\$ 4.229.775.915	R\$ 4.606.700.118	R\$ 3.137.424.527
Margem bruta	R\$ 449.037.225	R\$ 429.404.277	R\$ 315.942.458
Lucro líquido	R\$ 439.676.113	R\$ 211.095.375	R\$ 117.189.060
Quantidade de gás distribuído	2.175.210.738 m ³	2.515.312.039 m ³	1.544.622.009 m ³



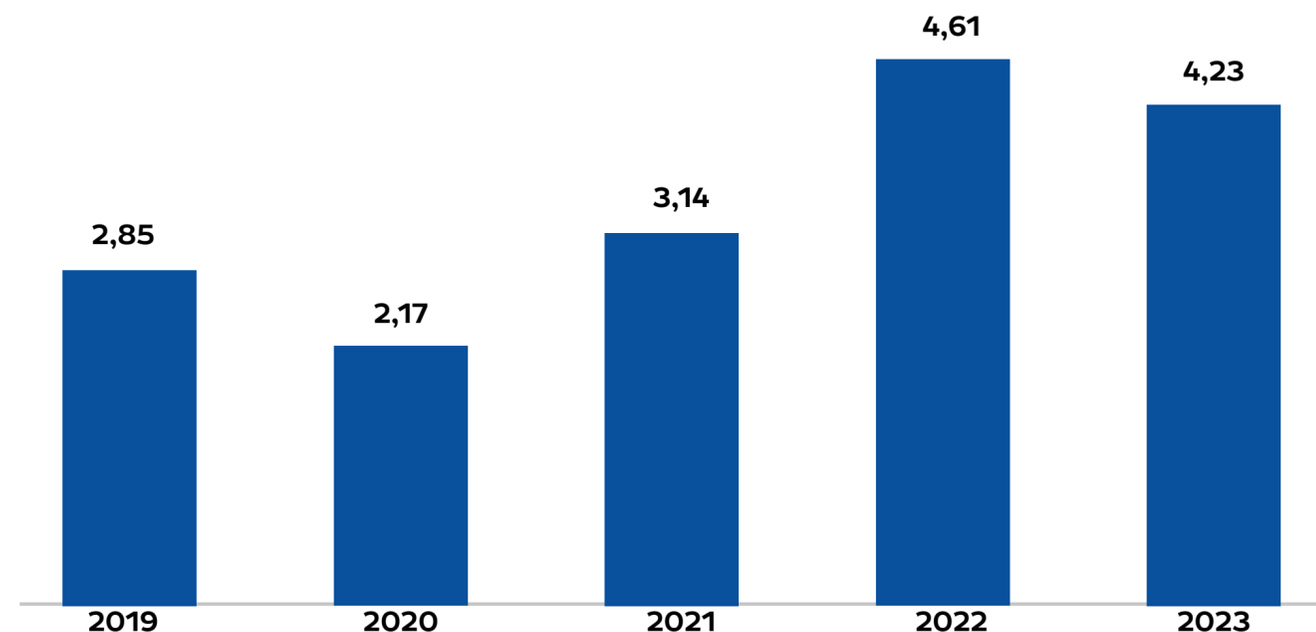
A Bahiagás acompanha os indicadores e metas estabelecidas e toma ações corretivas quando necessário. Vale ressaltar o cumprimento dos requisitos exigidos pela Sudene (Superintendência do Desenvolvimento do Nordeste), o que torna a Companhia apta a receber o incentivo fiscal. A Companhia recebeu o benefício de 75% de redução do Imposto de Renda de Pessoa Jurídica (IRPJ), o que gerou impactos positivos, como melhoria da sua rentabilidade, nas condições de competitividade no mercado e ampliação dos investimentos.*

A Bahiagás é a 8ª maior empresa do Estado da Bahia e está entre as 20 maiores do setor de Óleo e Gás no país.

No ranking Valor 1000, de 2023, a Bahiagás conquistou posição de destaque. A Companhia subiu 59 posições em comparação ao ano de 2022, saltando da 352ª para a 293ª posição, destacando seu papel essencial no desenvolvimento econômico baiano. [Fonte](#)

As demonstrações financeiras de 2023 da Bahiagás revelam os resultados alcançados pela Companhia, evidenciando a melhora da margem praticada e, principalmente, os efeitos positivos do reconhecimento contábil dos créditos de PIS e COFINS retroativos a novembro de 2011, referentes à compra de gás. Tais fatores geraram um efeito significativamente positivo no resultado, no comparativo com os últimos anos.

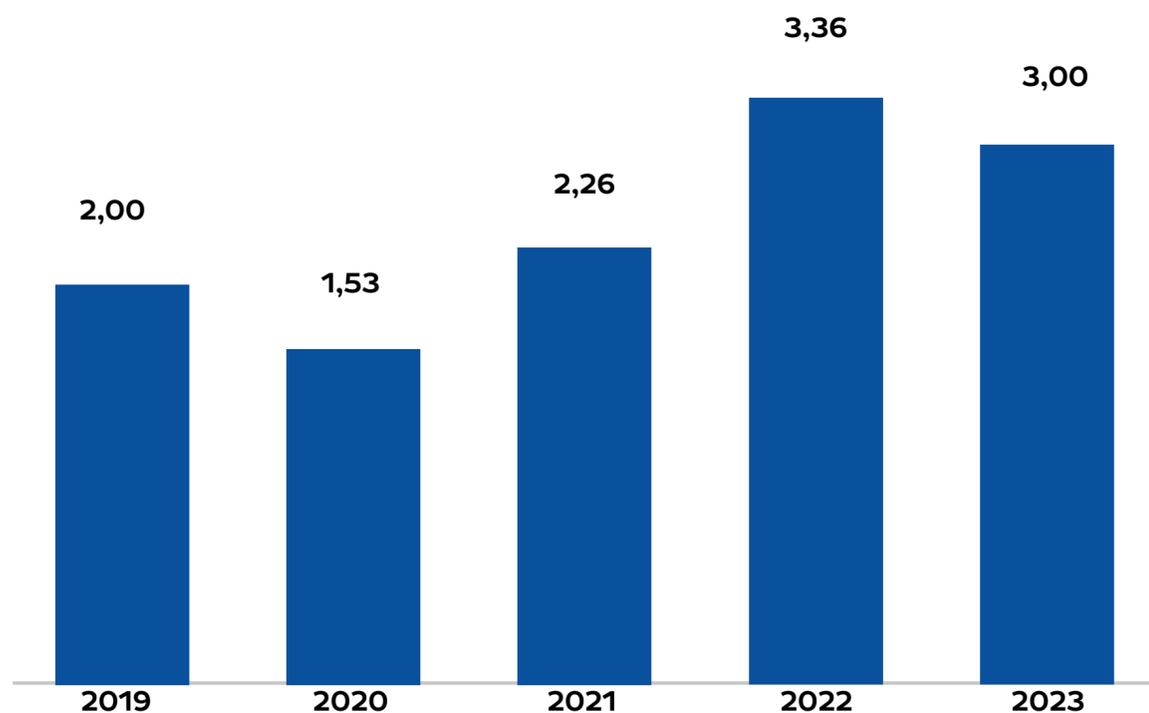
Evolução da Receita Bruta Operacional (R\$ bilhões)



* A Superintendência do Desenvolvimento do Nordeste (Sudene) é uma forma de intervenção do Estado no Nordeste, com o objetivo de promover e coordenar o desenvolvimento da região de forma incluyente e sustentável. Sua atuação consiste em conceder benefícios fiscais para projetos de implantação, modernização, ampliação ou diversificação de empreendimentos na região. Dentro deste contexto, a Companhia pleiteou junto a Sudene, o benefício fiscal da redução de 75% do Imposto de Renda sobre o Lucro da Exploração, tendo como base o projeto técnico econômico referente a modernização total de empreendimento, considerando os investimentos em infraestrutura na produção de gás na área de atuação da Sudene. Posteriormente conseguiu aprovação que amplia o benefício para a atividade de Movimentação do Gás Natural, classificada como diversificação de empreendimentos, conforme Portaria 283/2013 do Ministério da Integração Nacional.

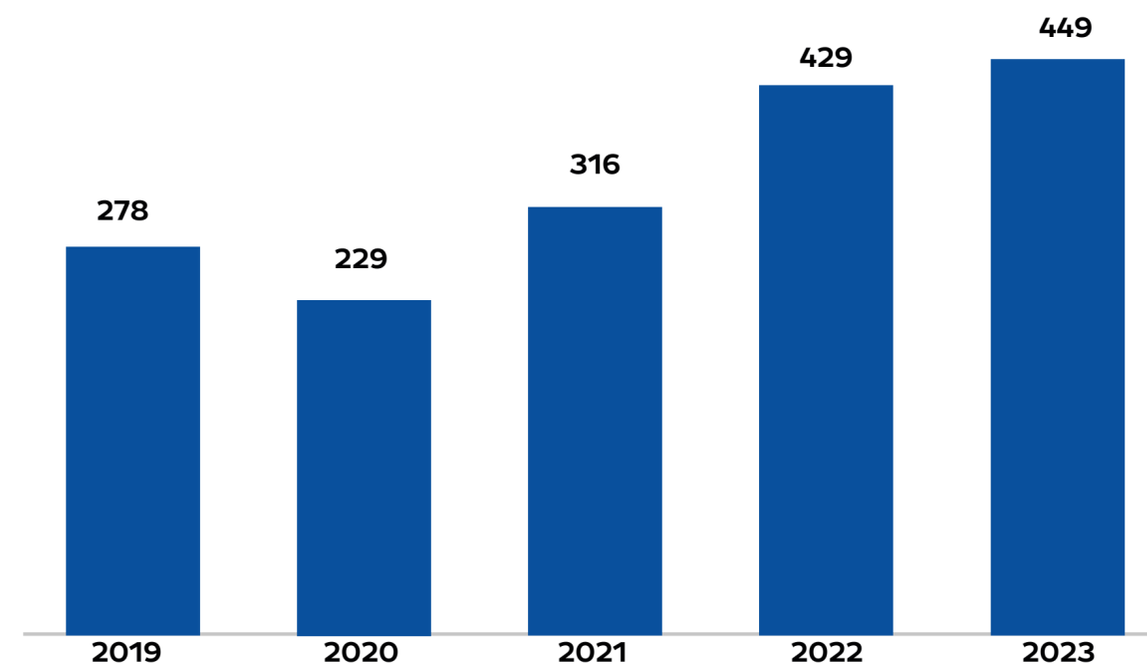


Evolução do Custo de Aquisição do GN (R\$ bilhões)



Em 2023, o custo de aquisição do gás alcançou o montante de R\$ 3 bilhões, valor 10,6% inferior ao realizado em 2022 (R\$ 3,36 bi). Essa redução é motivada pelo mesmo fator que impactou a Receita Bruta, isto é, a redução do custo médio do gás adquirido pela Bahiagás junto aos seus fornecedores. A evolução do Custo de Aquisição do gás, no período de 2019 a 2023, pode ser visualizada no gráfico acima.

Evolução da Margem Bruta (R\$ milhões)

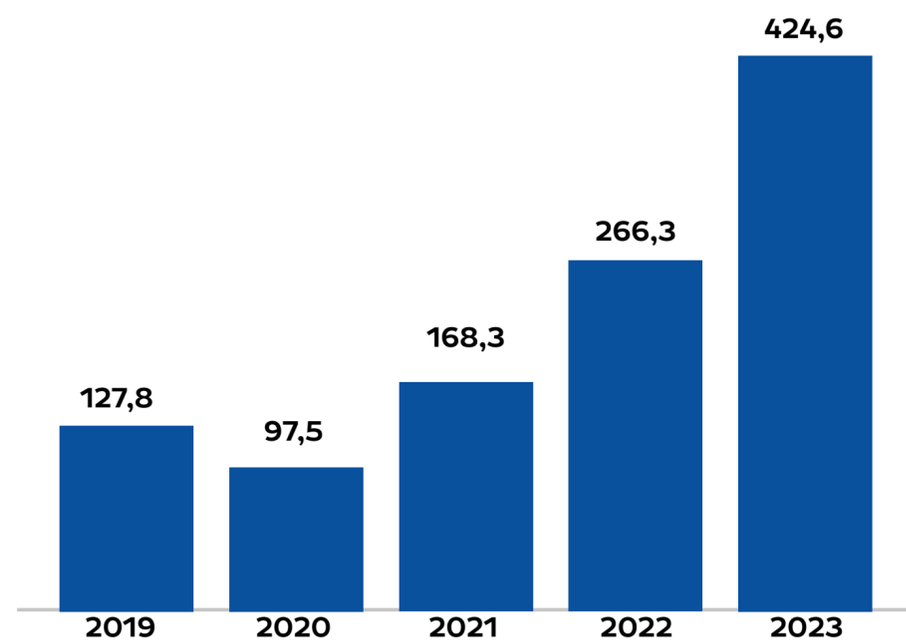


A Margem Bruta da Bahiagás em 2023 atingiu o montante de R\$ 449 milhões, frente a R\$ 429,4 milhões registrados em 2022. Tal variação implica em um aumento de 4,6%, justificado, principalmente, pela homologação, pela Agência Reguladora, do reajuste anual positivo da margem média da Companhia em dezembro de 2022, que vigorou até junho de 2023, quando, a partir de julho, foi homologado um novo reajuste anual positivo de 7,9%. A evolução da Margem Bruta no período de 2019 a 2023 pode ser visualizada no gráfico acima.

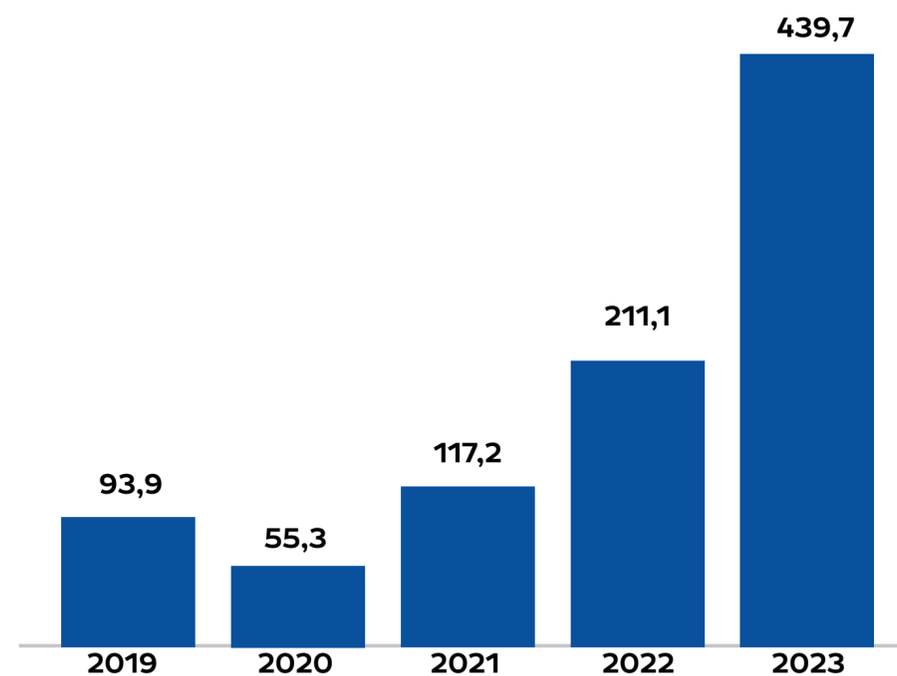


Nos gráficos adiante, pode-se observar a evolução de outros fatores relevantes no período de 2019 a 2023, como EBITDA (lucro antes das despesas financeiras, impostos, depreciação e amortização), lucro líquido do exercício, caixa e equivalentes.

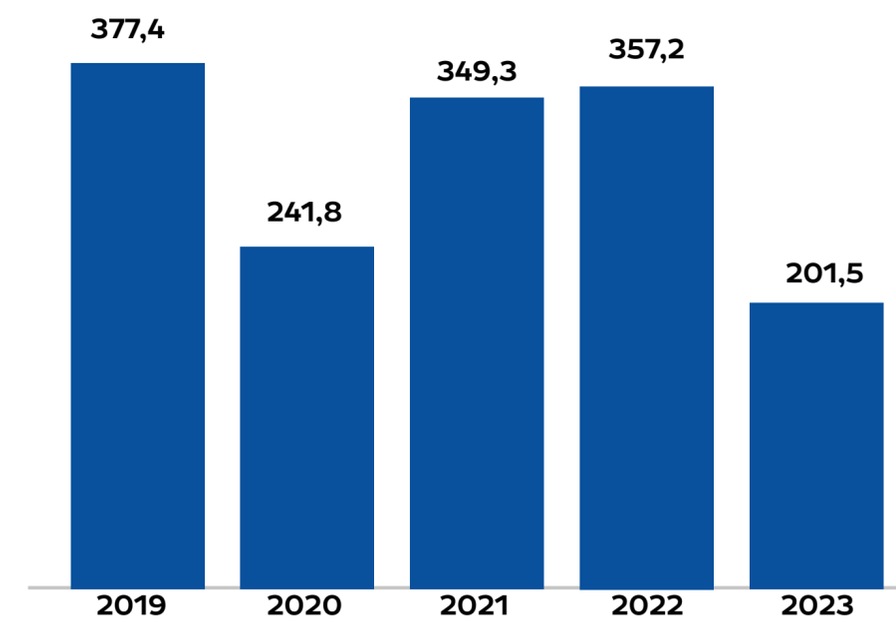
Evolução do EBITDA (R\$ milhões)



Evolução do Lucro Líquido do Exercício (R\$ milhões)



Evolução do Caixa e Equivalentes de Caixa (R\$ milhões)





Investimentos Realizados

Em 2023, a Bahiagás investiu o total de R\$ 207,1 milhões, 14% acima do valor previsto inicialmente para o ano. Entre os motivos desse valor superior ao planejado, estão investimentos em softwares de infraestrutura e o aumento do escopo das obras do Trecho 2 do Projeto Gás Sudoeste (77km de Jequié a Maracás) e da Estação de Distribuição (ED) Maracás.



R\$ 104,55 milhões

foram investidos na Região Sudoeste do Estado. Em 2023, a realização das obras contemplou a continuidade do 2o. trecho do Duto de Distribuição Sudoeste e também da ED e do Ramal de 21km destinado à Mineradora Vanádio, ambos no município de Maracás.



R\$ 11,2 milhões

foram investidos para a expansão da rede em Salvador, destacando a conclusão dos seguintes empreendimentos:

- **Duto Caixa D'Água PEAD:** para permitir o atendimento ao Complexo de Saúde César Araújo.
- **Adensamento Graça Fase II:** com a finalidade de expansão da rede na região da Graça, aumentando a possibilidade de ligação de usuários residenciais e comerciais.
- **Duto Cidade Baixa:** para expansão nessa região, possibilitando ligação do Mercado Modelo, importante ponto turístico de Salvador.
- **Adensamento Costa Azul:** para expansão nessa região, ampliando a possibilidade de ligação de usuários residenciais e comerciais.
- **Duto Nova Rodoviária:** permitindo o atendimento à Nova Rodoviária de Salvador.



R\$ 9,1 milhões

foram investidos nos segmentos industrial e automotivo, para a ligação de novos usuários nos municípios de Salvador, Lauro de Freitas, Feira de Santana, Camaçari, Simões Filho, Itabuna e Ilhéus, permitindo o atendimento a 13 novos usuários automotivos e 2 novos usuários industriais em 2023.

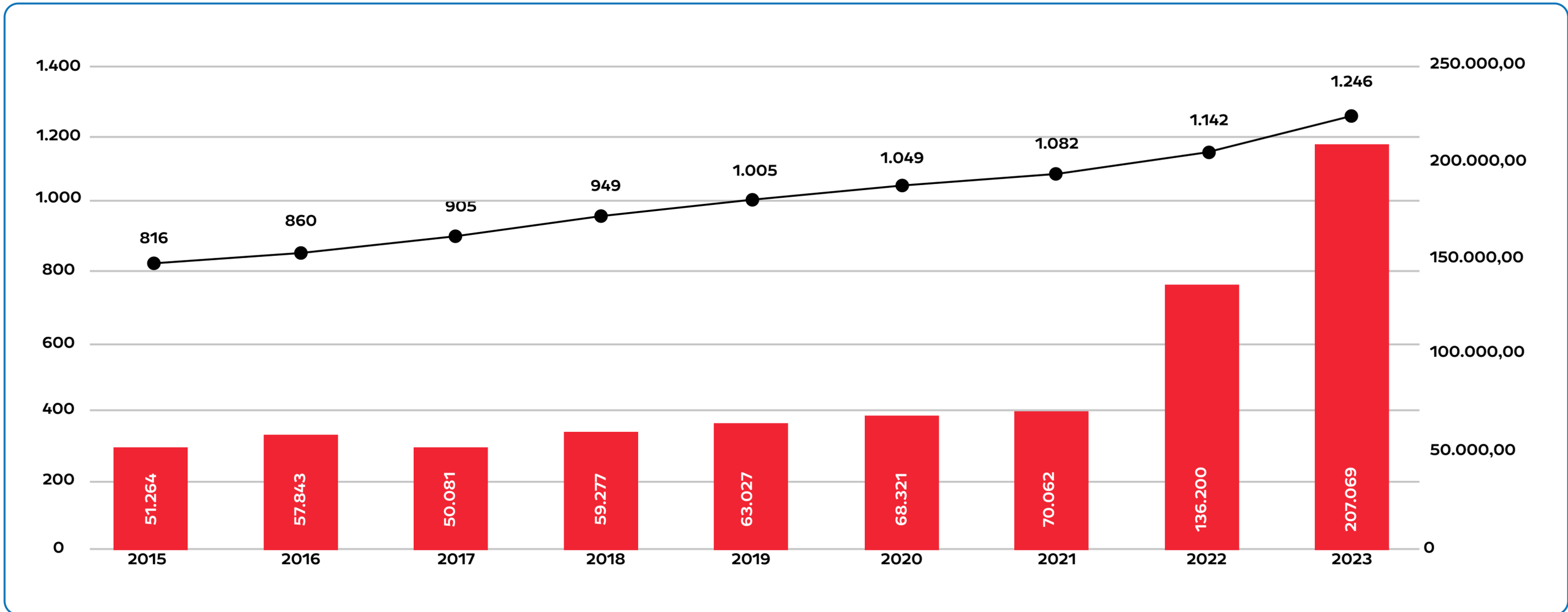


R\$ 7,6 milhões

foram investidos nas obras de expansão em Lauro de Freitas. Essa expansão possibilita a inclusão de novos usuários automotivos, industriais, residenciais e comerciais à rede da Companhia, que está com quase 43 km de extensão nesse município.



Evolução dos investimentos e extensão da rede da Bahiagás entre 2015 e 2023.



GRI 204-1



Receitas	R\$4.735.808.000
Custos operacionais, salários e benefícios de empregados, pagamentos a provedores de capital, pagamentos ao governo (por país) e investimentos na comunidade	R\$4.022.226.000,00
Valor econômico retido (“valor econômico direto gerado” menos “valor econômico distribuído”)	R\$4.022.226.000,00

Custos de medidas tomadas para gerenciar o risco ou a oportunidade.	
Atlas de Bioenergia do Estado da Bahia:	R\$ 400.000,00 em 2023;
	R\$ 400.000,00 em 2024;

1.0 Despesas Operacionais		Real / Acumulado	Orçado / Acumulado	%
	01. Pessoal	82.011	81.593	0,51%
	02. Serviços Contratados	37.803	45.224	-16,41%
	03. Aluguéis	3.271	4.399	-25,65%
	04. Seguros	1.091	979	11,38%
	05. Materiais	1.043	1.349	-22,67%
	06. Despesas de Viagem	950	807	17,69%
	07. Veículos	644	805	-20,04%
	08. Direitos de Passagens	1.990	4.547	-56,24%
	09. Despesas Gerais	11.392	11.139	2,27%
	10. Despesas Institucionais	8.138	8.267	-1,56%
	11. Conversão de Clientes	2.145	3.285	-34,70%
2.0 Despesas Tributárias		47.909	41.398	15,73%
Total de Gastos Operacionais		198.386	203.793	-2,65%

Gastos de compras em 2023 com fornecedores locais	44,0031%
--	-----------------

JANEIRO/23 - NOVEMBRO/23

SUMÁRIO GRI

Padrão GRI	Descrição	Página
GRI 2-1	Detalhes da organização	16
GRI 2-2	Entidades incluídas no relato de sustentabilidade da organização	3 , 16
GRI 2-3	Período de relato, frequência e ponto de contato	3
GRI 2-6	Atividades, cadeia de valor e outras relações de negócios	16 , 18 , 41 , 45 , 100
GRI 2-7	Empregados	23 , 66
GRI 2-8	Trabalhadores que não são empregados	23 , 66
GRI 2-9	Estrutura de governança e sua composição	87
GRI 2-10	Nomeação e seleção para o mais alto órgão de governança	87
GRI 2-11	Presidente do mais alto órgão de governança	89
GRI 2-12	Papel desempenhado pelo mais alto órgão de governança na supervisão da gestão dos impactos	87

SUMÁRIO GRI

Padrão GRI	Descrição	Página
GRI 2-13	Delegação de responsabilidade pela gestão de impactos	25 , 90
GRI 2-14	Papel desempenhado pelo mais alto órgão de governança no relato de sustentabilidade	87
GRI 2-15	Conflitos de interesse	99
GRI 2-16	Comunicação de preocupações cruciais	28 , 97 , 98
GRI 2-17	Conhecimento coletivo do mais alto órgão de governança	25
GRI 2-19	Políticas de remuneração	66
GRI 2-20	Processo para determinação da remuneração	66
GRI 2-22	Declaração sobre estratégia de desenvolvimento sustentável	5 , 9 , 12
GRI 2-23	Compromissos de política	17
GRI 2-24	Incorporação de compromissos de política	41 , 45 , 78 , 98

SUMÁRIO GRI

Padrão GRI	Descrição	Página
GRI 2-25	Processos para reparar impactos negativos	41 , 45 , 78
GRI 2-26	Mecanismos para aconselhamento e apresentação de preocupações	25
GRI 2-27	Conformidade com leis e regulamentos	97 , 98
GRI 2-28	Participação em associações	16
GRI 2-29	Abordagem para engajamento de stakeholders	96
GRI 3-1	Processo de definição de temas materiais	28
GRI 3-2	Lista de temas materiais	28
GRI 3-3	Gestão dos temas materiais	28 , 45 , 65 , 78 , 96 , 97
GRI 11-1	Emissões de GEE	78
GRI 11-2	Adaptação, resiliência e transição climática	90

SUMÁRIO GRI

Padrão GRI	Descrição	Página
GRI 11-3	Emissões atmosféricas	78
GRI 11-4	Biodiversidade	51
GRI 11-5	Resíduos	86
GRI 11-9	Saúde e segurança do trabalho	91
GRI 11-10	Práticas empregatícias	66
GRI 11-11	Não discriminação e igualdade de oportunidades	66
GRI 11-14	Impactos econômicos	73 , 90 , 92
GRI 11-15	Comunidades locais	57
GRI 11-19	Concorrência desleal	99
GRI 11-20	Combate à corrupção	99

SUMÁRIO GRI

Padrão GRI	Descrição	Página
GRI 101-2; 101-4	Biodiversidade	51
GRI 201-1	Desempenho Econômico	100
GRI 203-1	Impactos Econômicos indiretos	99
GRI 204-1	Proporção de gastos com fornecedores locais	106
GRI 203-1; 203-2	Impactos Econômicos Indiretos	73, 92
GRI 205-2	Combate à Corrupção	92
GRI 206-1	Concorrência Desleal	92, 99
GRI 305-1	Emissões	78
GRI 305-2	Emissões indiretas (Escopo 2) de gases de efeito estufa (GEE) provenientes da aquisição de energia	78

SUMÁRIO GRI

Padrão GRI	Descrição	Página
GRI 305-3	Outras emissões indiretas (Escopo 3) de gases de efeito estufa (GEE)	78
GRI 305-4	Intensidade de emissões de gases de efeito estufa (GEE)	78
GRI 305-5	Redução de emissões de gases de efeito estufa (GEE)	78
GRI 305-6	Emissões de substâncias que destroem a camada de ozônio (SDO)	78
GRI 305-7	Emissões de NOX, SOX e outras emissões atmosféricas significativas	78
GRI 306-1	Resíduos	86
GRI 308-1	Avaliação Ambiental de Fornecedores	99
GRI 401-1; 401-2; 401-3	Emprego	23 , 66 , 69 , 71
GRI 402-1	Relações de Trabalho	23 , 66
GRI 403-1	Saúde e Segurança do Trabalho	66 , 71 , 91

SUMÁRIO GRI

Padrão GRI	Descrição	Página
GRI 404-2	Capacitação e Educação	27 , 68 , 72
GRI 405-1; 405-2	Diversidade e Igualdade de oportunidades	66
GRI 406-1	Não discriminação	66
GRI 407-1	Liberdade Sindical e Negociação Coletiva	23
GRI 408-1	Trabalho Infantil	23
GRI 409-1	Trabalho Forçado ou Análogo ao Escravo	23
GRI 413-1	Comunidades locais	57 , 73
GRI 414-1	Avaliação Social de Fornecedores	99

CRÉDITOS

.....

Bahiagás

Alexsandra Guimarães Moreira dos Santos
Ana Paula Santos Pedreira
Camila de Azevedo Pottes
Carlos Eduardo de Jesus Barreto
Eric Gaspar de Queiroz Ferreira
Halany Brito Marinho Falcão
Hildebrando Apolonio Pereira Filho
Isabella Christina Rodrigues Brito
João Sampaio e Cerqueira
Jonh de Jesus Ribeiro
Karla Santos Ramos
Lícia Maria Guedes de Araújo Figueiredo
Lucilene dos Santos Silva
Magno Bernardo do Nascimento Silva
Manoel Vitor do Nascimento de Jesus
(Coordenação)
Marcos Lopes Oliveira Sousa
Marília Gabriela Guerrieri

Rafael da Silva Fernandes
Rita de Cassia Cavalcanti Dourado dos Santos
Rodrigo Santos Carneiro
Thiago Santana Souza de Oliveira
Tiago Monteiro Prazeres
Velêda Sales
Vitor Nery F. Guerreiro Costa
Vitoria Orrico dos Anjos Sampaio

www.bahiagas.com.br

[Relatório da Administração 2023](#)



Coordenação geral e gestão

Káritas Ribas

Consultoria ESG

Appana Inteligência em Negócios

Redação e revisão

Carolina Messias

Projeto gráfico e diagramação

Fabiana Bustamante

Fotos

Arquivo Bahiagás



www.bahiagas.com.br