

RESUMO EXECUTIVO

DO RELATÓRIO DE SUSTENTABILIDADE 2023

GRUPO
URCN⁺
ENERGIA





Mauricio Carvalho
Sócio-fundador e diretor executivo
do Grupo Urca Energia



Marcel Jorand
CEO da Gás Verde, sócio e diretor
executivo do Grupo Urca Energia

ATUAMOS NA JORNADA DE DESCARBONIZAÇÃO DOS NOSSOS CLIENTES

Mensagem da diretoria

Prezados acionistas,
colaboradores e parceiros,

É com entusiasmo que apresentamos o resumo executivo do nosso Relatório de Sustentabilidade, publicado pelo segundo ano consecutivo.

Somos novos, com apenas seis anos de idade. Trazemos conosco o empreendedorismo e a ousadia para criar as mudanças que queremos no mundo. De 2021 para cá, crescemos aproximadamente 278% e passamos a atuar em diferentes mercados, todos relacionados à inovação e a preservação do meio ambiente.

Acompanhamos os efeitos causados pelas mudanças climáticas e a consequente urgência na descarbonização da economia brasileira. As nossas soluções ambientais visam promover a circularidade no setor produtivo no país e reduzir a emissão de gases de efeito estufa na atmosfera.

Em 2023 dedicamos esforços para fortalecer nossa cultura com os novos colaboradores. Adquirimos oito usinas de energia elétrica movida a biogás. Investimos na conquista de novos clientes adeptos ao mercado livre de energia e

aprofundamos nossa atuação na economia circular, vislumbrando um novo negócio dedicado a reciclagem. Em termos de eficiência operacional, aumentamos nossa produção de biometano e tivemos um resultado excelente na geração de energia elétrica a partir do biogás.

Para além dos nossos negócios, fazemos parte de associações do setor no intuito de promover a regulamentação do biometano no país e contribuir para políticas públicas na transição energética factíveis ao cenário global.

Encerramos o ano satisfeitos com os resultados e continuaremos em busca de novas áreas de atuação e discussão de modo a contribuir na jornada brasileira de descarbonização.

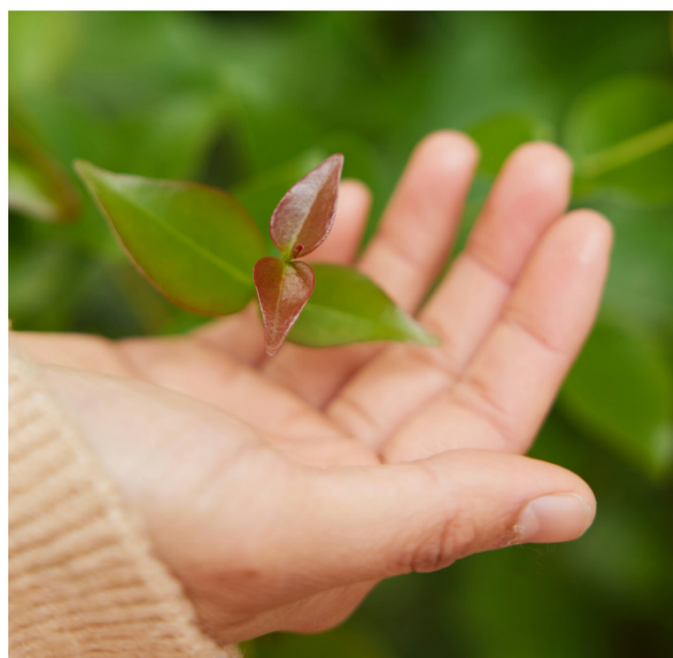
Desejamos uma boa leitura.

Mauricio Carvalho
Sócio-fundador e diretor executivo
do Grupo Urca Energia

Marcel Jorand
CEO da Gás Verde, sócio e diretor
executivo do Grupo Urca Energia

FAZEMOS BONS NEGÓCIOS E PRESERVAMOS O MEIO AMBIENTE

Somos um grupo inquieto, atento e pronto a contribuir para a transição energética dos nossos clientes a partir da entrega de soluções de descarbonização. Utilizamos como principal matéria-prima o passivo ambiental para produzir energia sustentável. Ao trabalhar com um modelo de economia circular, promovemos iniciativas de resíduo zero. Com isso, valorizamos o meio ambiente de forma inclusiva e com justiça social, considerando as diretrizes do desenvolvimento sustentável de forma a integrá-las em todos os nossos processos e serviços, corroborando com os objetivos do Pacto Global da ONU, do qual somos signatários.



Os ODS apresentados abaixo direcionam a atuação e o posicionamento do Grupo Urca Energia.



ODS 7 – ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL

Oferecemos energia limpa a um preço competitivo de mercado.



ODS 11 – CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS

Geramos energia a partir de resíduos, contribuindo com a circularidade e evitando a emissão de GEE na atmosfera.



ODS 13 – AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL

Contribuímos na jornada de descarbonização dos nossos clientes a partir da redução de emissões.

A partir desses ODS, elencamos os três princípios que norteiam a nossa atual estratégia de sustentabilidade:



1. DESENVOLVER SOLUÇÕES DE DESCARBONIZAÇÃO

Frente aos desafios das mudanças climáticas, oferecemos um mix de soluções em energia renovável que contribui para a jornada net-zero dos nossos clientes. Atuamos para reduzir e otimizar o uso de recursos naturais de forma a minimizar os impactos sobre o meio ambiente.



2. PROMOVER A ECONOMIA CIRCULAR

Utilizamos como principal matéria-prima o passivo ambiental para gerar energia, combatemos o desperdício e proporcionamos um novo destino aos resíduos.



3. ATUAR COM RESPONSABILIDADE

A segurança dos nossos colaboradores, parceiros, fornecedores, clientes e das nossas operações é prioridade.



O IMPACTO POSITIVO GERADO NA NOSSA OPERAÇÃO EM 2023

A receita do Grupo Urca Energia cresceu 27% em relação a 2022. Abaixo seguem os nossos resultados associados aos princípios da estratégia de sustentabilidade:

Princípios	Gás Verde	EVA Energia	Urca Gás	Urca Trading
 Desenvolver soluções de descarbonização	<p>+ DE 38 MILHÕES m³ DE BIOMETANO PRODUZIDO em 2023. Esse número seria suficiente para dar 2.139 voltas na Terra.</p> <p>Aumento de 7% em relação a 2022</p> <p>210.543 MWh DE ENERGIA ELÉTRICA GERADA, equivalente ao consumo de energia de 115.429 residências familiares.</p> <p>Aumento de 261,5% em relação a 2022</p> <p>107.581 CBIOS EMITIDOS.</p> <p>Aumento de 88% em relação a 2022</p>	<p>76.734 MWh DE ENERGIA ELÉTRICA RENOVÁVEL gerada e ligada na rede de distribuição local, o equivalente ao consumo de energia de 42.069 residências familiares.</p> <p>Aumento de 75% em relação a 2022</p>	<p>977.230 KM PERCORRIDOS para entrega segura e eficiente de biometano.</p> <p>Aumento de 9% em relação a 2022</p>	<p>+ DE 2,3 MILHÕES MWh DE ENERGIA RENOVÁVEL COMERCIALIZADA, o equivalente ao consumo de energia de mais de 1 milhão de residências familiares.</p> <p>Aumento de 32,5% em relação a 2022</p> <p>17 MWm DE ENERGIA RENOVÁVEL negociados na fase de prospecção no mercado livre de energia.</p>
 Promover a economia circular	<p>121.299 tCO₂ DE EMISSÕES REDUZIDAS pela produção de biometano, o equivalente ao plantio de 754.973 árvores.</p> <p>79.564 tCO₂ DE EMISSÕES REDUZIDAS pela geração de energia a biogás, o equivalente ao plantio de 495.214 árvores.</p>	<p>+ DE 40 MILHÕES M³ DE BIOGÁS TRATADO.</p> <p>28.998 tCO₂ DE EMISSÕES REDUZIDAS pela geração de energia a biogás, o equivalente ao plantio de 180.486 árvores.</p>	<p>43% DE REDUÇÃO DE EMISSÕES NO TRANSPORTE LOGÍSTICO usando o biometano como combustível.</p>	
 Atuar com responsabilidade	<p>+ DE 165 MIL kWh DE ENERGIA ELÉTRICA doados pelo programa social Energia Limpa.</p>	<p>AUMENTO DE 6% NA EFICIÊNCIA das usinas com relação a 2022.</p>	<p>17 POSTOS E 5 INDÚSTRIAS abastecidas com biometano.</p>	<p>+ DE R\$ 500 MIL INVESTIDOS EM P&D para alavancar o mercado e criar soluções que reduzam o uso de energia.</p>



NOSSA JORNADA DE CRESCIMENTO

Linha do Tempo

2018



- ◆ Fundação do Grupo Urca Energia.

2019



- ◆ Fundação da EVA Energia e parceria com a Fazenda Mano Julio (MT) para geração de energia renovável a partir da suinocultura.

2020



- ◆ EVA Energia começa a gerar energia a partir da suinocultura na Fazenda Mano Julio (MT).

2021



- ◆ Fundação da Urca Gás.

2022



- ◆ Expansão da EVA Energia (Seropédica, RJ, e Mauá, SP) em usinas de biogás provenientes de aterros sanitários.
- ◆ Aquisição da Gás Verde.
- ◆ A Gás Verde passa a ser a maior produtora de biometano da América Latina.
- ◆ Lançamento do BIORec – primeiro certificado de garantia de origem do biometano.
- ◆ Início da conversão da frota da Urca Gás para veículos movidos a biometano.

2023



- ◆ Expansão da Gás Verde, com a aquisição da empresa portuguesa ENC Energy e suas térmicas a biogás localizadas em seis estados brasileiros: BA, MA, PE, MG, RJ e SP.
- ◆ Investimentos no setor de reciclagem.
- ◆ Início da atuação da Urca Trading no mercado livre de energia varejista.
- ◆ Parceria da Urca Gás com a NTS – Nova Transportadora do Sudeste –, para injetar biometano no gasoduto de Japeri, localizado no Rio de Janeiro, a partir de 2024.
- ◆ Início dos investimentos em CO₂ Verde.

2024



- ◆ Fim da conversão total da frota da Urca Gás para veículos movidos a biometano.
- ◆ Expansão da Gás Verde, com a aquisição da Metagás Biogás e Energia, planta de biometano localizada em São Paulo.

OFERECEMOS UM ECOSSISTEMA DE SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS

Somos o Grupo Urca Energia, *holding* de investimentos em energia inteligente e sustentável, fundado em 2018.

Por meio das nossas empresas associadas atuamos nos mercados livre e regulado de energia, oferecemos contratos de fornecimento de energia renovável com certificação I-REC, produzimos, comercializamos e transportamos biometano, geramos energia elétrica a partir do biogás e estamos trabalhando em uma nova solução para promover a economia circular a partir da valorização de resíduos recicláveis pós-consumo.

NOSSO PROPÓSITO:

Investir no presente para revolucionar a energia do futuro.

NOSSA ATUAÇÃO SE BASEIA EM QUATRO PILARES:

1. Atuar de forma estratégica para o futuro da energia no país.
2. Contribuir de forma relevante em ESG no setor de energia.
3. Aliar bons negócios com impacto socioambiental positivo.
4. Atuar com empreendedorismo.

NOSSOS VALORES

- ◆ Transparência
- ◆ Eficiência
- ◆ Ousadia e resiliência
- ◆ Atitude de dono
- ◆ Inquietude
- ◆ Paixão pela causa

DESENVOLVEMOS SOLUÇÕES DE DESCARBONIZAÇÃO

Por meio das nossas empresas, geramos energia renovável (EVA Energia e Gás Verde), comercializamos energia (EVA Energia, Gás Verde, Urca Trading) e transportamos biometano e gás natural (Urca Gás).

ENERGIA RENOVÁVEL

Nossa matéria-prima é o biogás, gás gerado a partir da decomposição anaeróbia da matéria orgânica, presente nos resíduos da suinocultura e nos resíduos urbanos destinados em aterros sanitários. O biogás se transforma em biometano ao ser purificado. Nesse processo, o CO₂ e outros gases são removidos e a concentração de metano passa de aproximadamente 50% para mais de 90%. Ambos são considerados biocombustíveis, mas possuem aplicações diferentes.

Biogás:

Utilizado para gerar energia elétrica renovável.

Biometano:

Pode ser substituto de combustível fóssil em combustível industrial (aquecimento) ou em combustível para transporte.

Além da Gás Verde e da EVA Energia produzirem esses biocombustíveis, geramos ainda o BIORec, certificado de rastreabilidade do biometano, e estamos investindo em CO₂ Verde, um subproduto gerado a partir da produção do biometano e que também pode ser utilizado como fonte de energia ou combustível.

COMERCIALIZAÇÃO DE ENERGIA (VAREJISTA)

A partir de 2024, todos os consumidores do Grupo A, aqueles conectados em média e alta tensão, podem acessar o mercado livre de energia. Isso significa que o consumidor pode escolher o seu fornecedor de energia elétrica, conferindo a ele maior autonomia e poder de negociação. Para muitas empresas, esta é a oportunidade para o primeiro passo rumo a descarbonização de suas operações, já que a escolha da origem da geração de energia poderá ser feita pelo empresário. Essa nova fatia do mercado é responsável por pouco mais de 40% do volume total de eletricidade consumido no país.



NOSSAS SOLUÇÕES PROMOVEM A ECONOMIA CIRCULAR

GÁS VERDE

Maior produtora de biometano da América Latina e geradora de energia elétrica a partir do biogás.

Produz e comercializa biometano e gera energia elétrica renovável a partir do biogás. Em 2023 expandiu sua capacidade de geração de energia elétrica com a aquisição de oito unidades em operação, apoiando a descarbonização de empresas nos Escopos 1, 2 e 3.

EVA ENERGIA

Atua no setor de energia elétrica. Gera energia elétrica renovável a partir do biogás proveniente da suinocultura e de aterros sanitários e comercializa energia elétrica na modalidade geração distribuída.

URCA GÁS

Atua no setor de combustíveis. Transporta o biometano produzido pela Gás Verde e comercializa gás natural de origem fóssil, combustível de transição energética, de acordo com a ONU.

URCA TRADING

Atua na comercialização de energia elétrica. Compra e vende energia renovável através do mercado livre de energia. Em 2024 passou a atuar no mercado varejista, atingindo consumidores ligados em alta e média tensão.



Gás Verde - Seropédica, RJ

PRODUZIMOS ENERGIA RENOVÁVEL EM SETE ESTADOS BRASILEIROS

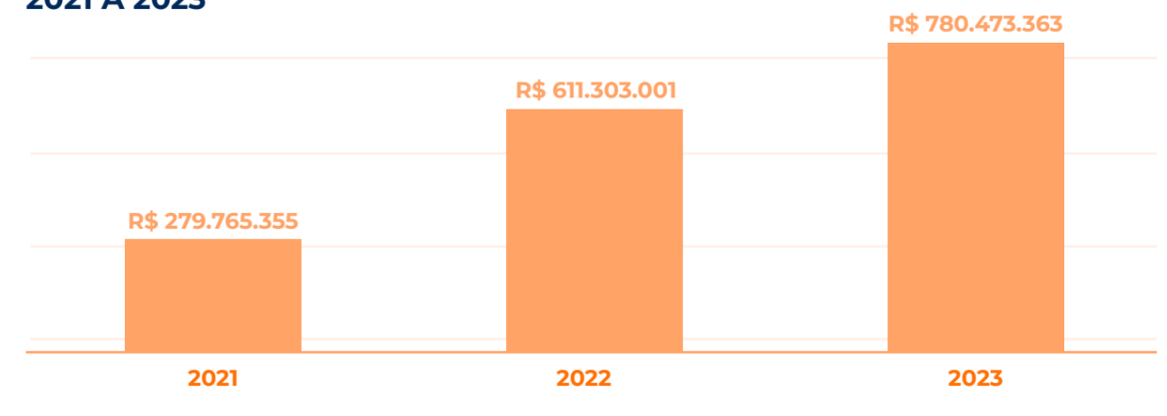


BUSCA CONTÍNUA POR EFICIÊNCIA EM NOSSAS OPERAÇÕES

Investimos em tecnologia, equipamentos e gestão de modo a termos uma operação cada vez mais equilibrada, com redução do uso de recursos naturais e aumento de

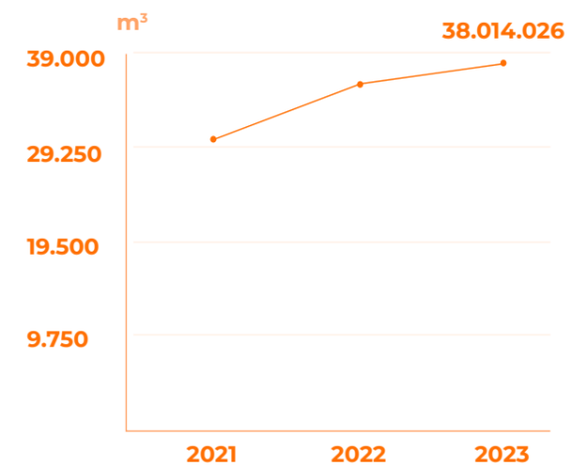
produção. Em 2023 nossa receita cresceu 27%. A geração de energia elétrica a partir do biogás aumentou em 220% e a produção de biometano em 7%.

RECEITA DO GRUPO URCA ENERGIA 2021 A 2023



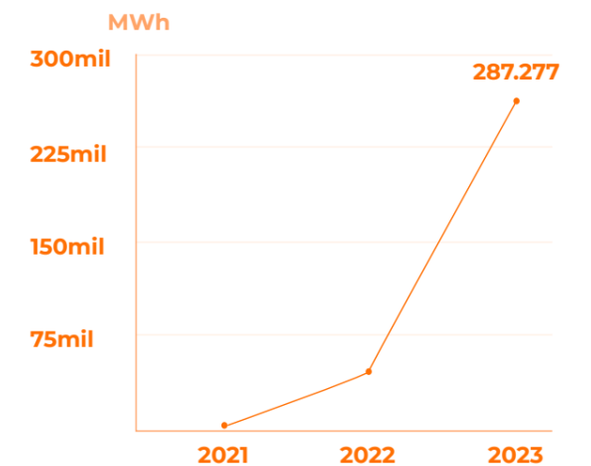
BIOMETANO (GÁS VERDE)

Dados em m³



ENERGIA ELÉTRICA (EVA ENERGIA + GÁS VERDE NOVA IGUAÇU E NOVAS USINAS)

Dados em MWh





GESTÃO DOS RECURSOS

Temos um plano de gestão de risco relacionado a natureza operacional de cada empresa. Para a Gás Verde, EVA Energia e Urca Gás, os riscos estão associados à contaminação do solo, águas subterrâneas e ar. Todos os resíduos gerados e os respectivos descartes realizados durante a operação nas nossas plantas são registrados em nosso Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS).

Os resíduos da sede do Grupo Urca Energia e da Urca Trading são administrativos, com alta concentração de material de escritório, destinados para coleta seletiva do município correspondente.

Resíduos

Registramos um descarte total de 517,89 toneladas de resíduos de classe não perigosa e 8.527,81 toneladas de resíduos de classe perigosa. Todo resíduo gerado foi devidamente acondicionado e transportado para tratamento ou destinação externa. Houve um crescimento na quantidade de descarte em comparação a 2022 devido ao aumento de produção e a necessidade de realizar manutenção nos equipamentos da EVA Energia Mauá para melhorar a eficiência produtiva.

Hídrico

Adotamos as normas estabelecidas pelo órgão ambiental responsável para acondicionamento e descarte de água em nossas plantas operacionais. As plantas de Seropédica, Nova Iguaçu e São Gonçalo não tem acesso a água de concessionária. Desta forma, contratamos caminhões-pipa para abastecê-las. Todo efluente gerado pela operação das plantas é tratado.

A gestão dos recursos hídricos da sede administrativa do Grupo e dos escritórios da Urca Gás e Urca Trading é realizada pelo condomínio dos prédios comerciais onde elas se estabeleceram, de acordo com a resolução Conama 430/2011.

Energia

A energia gerada pelas plantas de biogás do Grupo abastece a operação das mesmas e a produção excedente é comercializada. As unidades administrativas do Grupo consomem energia do grid. Quanto ao monitoramento do consumo de energia das plantas, controlamos o uso da energia por meio de medidores instalados nas etapas do processo produtivo. Desta forma, garantimos a manutenção adequada dos equipamentos para não termos desperdício.

Em termos de produção, em 2023, o Grupo gerou mais de 38 milhões m³ de biometano e 287.277 MWh de energia. Consumiu 50.000 MWh e comercializou mais de 2 milhões MWh de energia.



Emissões de GEE

Realizamos pelo terceiro ano consecutivo o Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa do Grupo Urca Energia. O Inventário do Grupo segue as diretrizes e orientações do Programa Brasileiro GHG Protocol, The Greenhouse Gas Protocol e ABNT NBR ISO 14064-1, além de acompanhar os critérios e metodologia de contabilização do IPCC Guidelines for National Greenhouses Gas Inventories (1996, 2006) e IPCC Fifth Assessment Report Climate Change (AR5, 2013). Desde 2021 publicamos nosso Inventário no Registro Público de Emissões, uma plataforma onde todos os membros do Programa Brasileiro

GHG Protocol podem divulgar os seus inventários. Em 2023 adquirimos o selo prata, um reconhecimento às empresas pelo compromisso com a publicação de um inventário consistente e completo.

Abaixo segue tabela com as emissões por matriz do Grupo Urca Energia. Houve um aumento de emissões nos Escopos 2 e 3 devido a maior geração de energia pela EVA Energia.

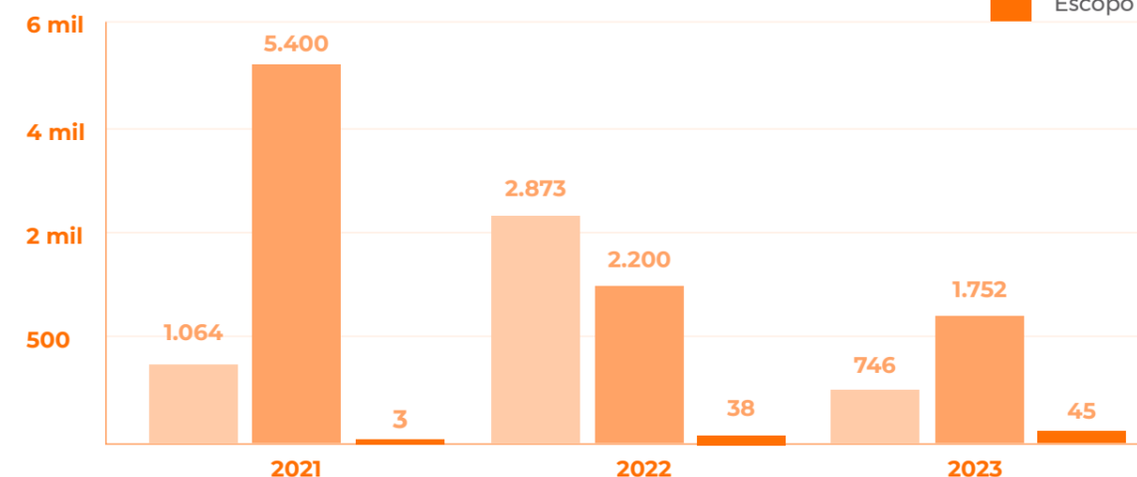


EMISSIONES POR MATRIZ*

	Categoria	2022		2023		% = 2023 / 2022	
		Gás Verde (tCO ₂ e)	Urca Energia (tCO ₂ e)	Gás Verde (tCO ₂ e)	Urca Energia (tCO ₂ e)	Gás Verde (%)	Urca Energia (%)
Escopo 1	Combustão estacionária	25,98	14,82	61,99	36,10	139%	144%
	Emissões fugitivas	2.869,00	46,00	740,92	0,13	-74%	-100%
	Processos industriais	0	0,32			N.A.	-100%
	Total Escopo 1:	2.894,99	61,14	802,91	36,23	-72%	-41%
Escopo 2	Aquisição de energia elétrica	2.201,06	6,73	1.752,60	27,54	-20%	309%
	Total Escopo 2:	2.201,06	6,73	1.752,60	27,54	-20%	+309%
Escopo 3	Resíduos gerados nas operações	45,24	0,11	7,66	4,01	-83%	3480%
	Viagens a trabalho	0	0	53,18	30,35	N.A.	N.A.
	Transporte e Distribuição	661,45	0	554,86	0	-16%	N.A.
	Total Escopo 3:	706,69	0,11	615,7	34,36	-13%	+ 30579%

COMPARATIVO DAS EMISSÕES DOS ESCOPOS 1, 2 E 3 - GÁS VERDE SEROPÉDICA

Dados em tCO₂e



Desde quando começamos a fazer o inventário, em 2021, analisamos as emissões da unidade Seropédica da Gás Verde separadamente por essa ser a maior planta da empresa e por ser também a maior produtora de biometano da América Latina. O gráfico acima mostra um aumento de emissões de 2021 para 2022 decorrente do aumento de produção de biometano. Na época fizemos um grande investimento na manutenção e nos processos de *revamp* para produzirmos com mais eficiência. O sucesso da operação se apresenta no resultado das emissões em 2023.

Nós aumentamos a nossa produção em aproximadamente 7% e reduzimos as emissões nos Escopos 1 e 2, sobretudo no Escopo 1. Esses resultados conferem o nosso compromisso em termos uma operação segura, eficiente e sustentável.

PRODUÇÃO DE BIOMETANO GÁS VERDE SEROPÉDICA

Ano	Produção de Biometano (M ³)
2022	35.546.380
2023	38.014.026

Quanto a performance das emissões de GEE das novas usinas de energia elétrica movidas a biogás, esse é o primeiro ano das usinas no Grupo e será considerado como ano-base para os próximos inventários. O cálculo do indicador de emissões foi feito a partir da geração de energia e o resultado em 2023 foi a emissão de 0,455 quilos de CO₂ para cada megawatt-hora de energia gerado.

*Gás Verde = unidades produtivas de Seropédica e Nova Iguaçu, Urca Gás e 50% das emissões do escritório, localizado na Barra da Tijuca, RJ. | Urca Energia = unidades produtivas da EVA Energia Sorriso, EVA Energia Seropédica, EVA Energia Mauá, Urca Trading e 50% das emissões do escritório, localizado na Barra da Tijuca, RJ.
Errata com relação ao Relatório de 2022: embora tenha sido mencionado que as emissões da Urca Gás foram contempladas no Grupo Urca Energia, as emissões foram agrupadas na Gás Verde, permitindo, portanto, a análise conforme descrita no gráfico.

EMISSÕES DAS NOVAS USINAS DA GÁS VERDE 2023 (tCO₂)

Escopo 1	Combustão estacionária	53,25
	Emissões fugitivas	0,01
		Total: 53,26
Escopo 2	Processos industriais	0
	Aquisição de energia elétrica	0
		Total: 0
Escopo 3	Resíduos gerados nas operações	0,19
	Emissões casa-trabalho	53,59
		Total: 53,78

Esse é o primeiro ano das usinas Catanduva (SP), Tremembé (SP), Ipatinga (MG), Juiz de Fora (MG), Campos dos Goytacazes (RJ), Igarassu (PE) e São Luís (MA) no Grupo e será considerado como ano-base para os próximos inventários.



Gás Verde - Igarassu, PE

ATUAMOS COM RESPONSABILIDADE

Por meio de compromissos e políticas que direcionam a nossa governança corporativa e que vão ao encontro da missão e dos valores do Grupo, somos orientados pelo objetivo de minimizar e mitigar riscos financeiros, ambientais, sociais, operacionais e outros inerentes ao negócio, buscando garantir uma gestão eficiente dos riscos.

Para fortalecer nosso propósito e valores entre nossos colaboradores, criamos o Manual de Cultura do Grupo em 2022 e, em 2023, lançamos o Momento Urca, um projeto que nasceu como uma ação de capacitação, mas se tornou um dos nossos maiores mecanismos de governança corporativa. A iniciativa mensal propõe que um colaborador interno apresente e converse sobre um tema de domínio específico, porém transversal às áreas da empresa, para todos os colaboradores do Grupo Urca Energia.

Temos uma gestão ativa e cuidadosa. Para tanto, estruturamos nossa governança da seguinte forma:

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO



COMITÊ DE ESG



COMITÊ DE ÉTICA

O Conselho de Administração é representado por dois administradores, nomeados em comum acordo pelos sócios do Grupo. Dentro dessa estrutura de governança, constituímos o Comitê de ESG, responsável por estabelecer, implementar e guardar as metas e desafios presentes nas políticas que cerceiam a operação do Grupo.

NOSSAS POLÍTICAS

Política de sustentabilidade

A sustentabilidade faz parte do DNA do Grupo. Todos os nossos produtos se relacionam com a mitigação de impactos gerados no meio ambiente por meio da redução de emissão de gases de efeito estufa na atmosfera.

Programa de integridade

Engloba o Código de Conduta Ética e Integridade (conjunto de normas que estabelece parâmetros de conduta para orientar administradores, membros de Comitê, colaboradores, prestadores de serviços e todos os demais *stakeholders* que possuam relação ativa com o Grupo) e a Política Anticorrupção (estabelece critérios relacionados à proibição de suborno e corrupção na condução dos negócios e deve ser interpretada em conjunto com a Lei Federal nº 12.846/2013).



Acesse nossas políticas no link abaixo:

<https://urcaenergia.com/esg/#governanca>



CRIAMOS OPORTUNIDADES E DESENVOLVIMENTO SOCIAL PARA AS COMUNIDADES LOCAIS E INVESTIMOS EM P&D

Durante 2023 centramos nossos esforços em fortalecer os projetos sociais em andamento no Grupo Urca Energia. Avançamos com a iniciativa de P&D e comemoramos a performance surpreendente do Nova Iguaçu Futebol Clube. Acolhemos com alegria o Programa Social Energia Limpa ao adquirir as novas usinas de biogás.

P&D URCA TRADING E IFSC

Realizado em parceria com o IFSC – Instituto Federal de Santa Catarina – e com a UFSC – Universidade Federal de Santa Catarina, o projeto “Identificação de tendências e avaliação de risco em múltiplos cenários do mercado de energia baseado em dados: uma prova de conceito” conta com a *expertise* e o banco de dados da Urca Trading. Em 2023 o estudo resultou em quatro registros de *software* no INPI, três apresentações no XXVII SNTPEE – Seminário Nacional de Produção e Transmissão de Energia Elétrica –, o maior seminário da América Latina, e três apresentações no Bachelier Finance Society, uma organização em matemática financeira, estruturada no Brasil pela FGV EMap – Escola de Matemática Aplicada.

NOVA IGUAÇU FUTEBOL CLUBE

Desde 2022 apoiamos o time de futebol de Nova Iguaçu. Por meio da Lei de Incentivo ao Esporte, desenvolvemos um projeto para promover o aumento da capacidade física e intelectual de 375 crianças e adolescentes a partir da prática do esporte. O projeto ainda contempla atendimento nutricional, odontológico e psicológico nas instalações do Clube.

PROGRAMA SOCIAL ENERGIA LIMPA

Cedemos em média 14 mil kWh de energia por mês para instituições que atuam nas comunidades no perímetro das concessionárias de distribuição das usinas de biogás do Maranhão (Rosário) e Pernambuco (Igarassu). São elas: Instituto Antonio Brunno e Justiça nos Trilhos, no Maranhão; e Habitat para Humanidade, Instituto IADIS e Centro Sabiá, em Pernambuco.

NOSSO MAIOR ATIVO SÃO OS COLABORADORES

Trabalhamos para proporcionar um ambiente seguro e eficiente para nossos colaboradores, de modo a atender às demandas contemporâneas do mercado. A partir de treinamentos, *feedbacks* e desenvolvimento de carreira, incentivamos a capacitação e o amadurecimento profissional de cada colaborador.

Como parte do nosso Programa de Integridade, em 2023, o Canal de Ética passou a ser administrado por uma empresa terceirizada, totalmente independente e imparcial, com atendimento 24 horas e que garante a anonimidade da denúncia.

A nossa equipe aumentou em 12%, encerrando o ano com um total de 180 colaboradores em nossa equipe.

Assim como em 2022, também recebemos a certificação Great Place to Work em 2023. Acompanhamos nosso desempenho com relação às metas estabelecidas para diversidade e inclusão do Grupo. A análise histórica nos permite observar que seguimos acima da meta nos quesitos representatividade feminina e racial. No entanto, a representatividade de colaboradores com 55 anos ou mais caiu para 9%, o que mostra a necessidade de novas estratégias para reter e/ou contratar esse público.

TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO

Além da consolidação do “Momento Urca”, projeto relacionado também a governança corporativa (ver p. 21), em 2023 demos continuidade ao “Prêmio Atitude de Valor” para engajar a equipe, realizamos cinco workshops para a liderança (gerência e direção), com olhar de gestão e alinhamento de equipe, e dois workshops direcionados para a equipe da Gás Verde sobre gestão operacional e contabilidade gerencial; promovemos um evento sobre “Finanças para não financeiro” para todos os colaboradores do Grupo e oferecemos treinamento para a equipe técnica das novas usinas de biogás, com o objetivo de alinhar as regras e padrões de segurança do Grupo.

SAÚDE E SEGURANÇA OCUPACIONAL

A segurança dos nossos colaboradores é considerada um pilar do Grupo. Em 2023 começamos a implementar o Sistema de Gestão de Saúde e Segurança do Trabalho com conclusão prevista para 2024. Esse sistema elabora laudos de ergonomia, insalubridade e periculosidade, além de monitorar os procedimentos operacionais e de instruções técnicas (PGR – Programa de Gerenciamento de Riscos – e PCMSO – Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional). Ele também é responsável por atender as normas aplicáveis, pela criação e atendimento das regras internas, assim como os treinamentos ofertados para as equipes.

TOTAL DE NOVAS CONTRATAÇÕES (COLABORADORES)

Ano	Grupo Urca Energia	Gás Verde	EVA Energia	Urca Gás	Urca Trading	Total
2022	15	41	6	15	3	80
2023	3	16	1	2	11	33

	Meta 2023	Cenário 2023
Representatividade Feminina	15 %	19%
Representatividade Racial	44%	44%
Representatividade Faixa Etária (Colaboradores acima de 55 anos)	10%	9%



OS DESAFIOS DA JORNADA

Para assegurarmos o aprendizado dos novos colaboradores e, posteriormente, a realização do trabalho de forma segura, oferecemos um treinamento de 30 dias em que demonstramos todos os riscos relacionados ao processo de produção e as substâncias utilizadas nas usinas. Realizamos a integração no Programa de Prevenção do Grupo – um programa que tem como objetivo informar sobre as áreas consideradas insalubres e sobre os métodos que devem ser adotados para minimizar e/ou eliminar os riscos oferecidos nesses ambientes. Cuidamos para que nossos colaboradores façam o uso correto de EPI – Equipamento de Proteção Individual – e de EPC – Equipamento de Proteção Coletiva – nas áreas determinadas pelo PGR de acordo com os riscos mapeados em nossa operação.

Ao longo de 2023 foram registrados 3 acidentes de transporte rodoviário e 1 acidente em atividade externa com terceiros, além de 1 acidente grave na

unidade Sorriso da EVA Energia com um colaborador, decorrente de choque elétrico e queimadura. Abrimos investigação para identificar a falha e reforçamos o treinamento de segurança na unidade. Além de prestar socorro imediato, realizamos a abertura do CAT – Comunicação de Acidente de Trabalho – junto ao INSS.

Para além dos cuidados relacionados à operação do Grupo, incentivamos o cuidado à saúde e bem-estar. Distribuímos uma cartilha anual para prevenção da saúde para todos os nossos colaboradores e promovemos o diálogo do tema no dia a dia das nossas operações. Em 2023 lançamos o “Pílula de segurança – Nossa dose diária de proteção”, um podcast que traz informações sobre normas, regulamentações, procedimentos, equipamentos, riscos e saúde voltadas para os colaboradores que atuam na operação da fábrica, aprimorando o DDS – Diálogo Diário de Segurança.

A inquietude faz parte dos nossos valores e com ela desbravamos novos mercados. Investimos na Urca Trading para receber os clientes do mercado livre de energia, que abriu para todas as empresas ligadas à média e alta tensão, e começamos a desenvolver o plano estratégico de uma nova empresa do Grupo, focada em reciclagem. Seguimos com a nossa máxima de investir em negócios que tragam resultado e que protejam o meio ambiente e, com eles, fortalecemos a economia circular.

Temos orgulho do caminho que estamos trilhando. Continuaremos agindo de forma ousada no mercado, aproveitando as oportunidades, e seguiremos atuando com responsabilidade, transparência e eficiência.

Tivemos avanços na consolidação da nossa cultura organizacional, mas ainda temos uma longa jornada. À medida que crescemos, temos mais colaboradores, redefinimos processos, ajustamos a rota.

Para 2024 temos como objetivo consolidar a Urca Trading no mercado varejista, estruturar a operação da nova empresa focada em reciclagem, aumentar a produção de biometano, atrair novos clientes, explorar novos negócios e, principalmente, contribuir ainda mais para a redução das emissões de GEE na atmosfera por meio das soluções ofertadas para os nossos clientes.

Seguiremos atuando junto ao governo e às instituições do setor para contribuir com a regulamentação e expandir o mercado de biometano. Quanto à nossa operação, perseguiremos a excelência em todas as frentes de produção e com os nossos *stakeholders*. Estamos trabalhando ativamente para trazer cada vez mais informações de qualidade para os nossos parceiros, colaboradores, clientes e comunidade.



GRUPO
URCA[★]
ENERGIA



 @urcaenergia

 urcaenergia

 @grupourcaenergia1075

 grupo-urca-energia

Site

www.urcaenergia.com

Sede

Av. das Américas, 700, Bloco 5 - Sala: 201
Barra da Tijuca, Rio de Janeiro/RJ - CEP 22640-100

Telefone

+55 21 3449 3999