

2024
RELATÓRIO DE PRESTAÇÃO DE CONTAS

MARACANAÚ







PRESTAÇÃO DE CONTAS EXERCÍCIO 2024

MARACANAÚ

JUNTOS PELA UNIVERSALIZAÇÃO





EXPEDIENTE

DIRETORIA EXECUTIVA

Neurisangelo Cavalcante de Freitas

Diretor-Presidente

Luciano de Arruda Coelho Filho

Diretor de Gestão de Parcerias

José Leite Gonçalves Cruz

Diretor de Gestão Corporativa

Francisco Rogério Gomes Leite

Diretor de Operações

José Carlos Lima Asfor

Diretor de Engenharia

Carlos Emanuel Brito Salmito

Diretor de Negócio do Interior

Cláudia Elizângela Tolentino Caixeta

Diretora de Mercado e Unidade de Negócio da Capital

Dario Sidrim Perini

Diretor Financeiro e de Relações com Investidores

Pedro Victor Nogueira Rocha Pontes

Procurador Jurídico

SUPERINTENDÊNCIA EXECUTIVA DA PRESIDÊNCIA

Josestenne Bezerra do Amaral

Superintendente Executiva da Presidência

GERÊNCIA DE UNIVERSALIZAÇÃO E CONCESSÃO

Veroneide Oliveira Fernandes

Gerente de Universalização e Concessão

Maria Renata Magalhães

Coordenadora de Universalização

Pacelli Rodrigo da Silva Oliveira

Coordenador de Concessão

Djnane Pontes de Oliveira Paz Francisca Naiane da Silva Rocha

Naiane Costa Lima

Supervisoras de Concessão das Microrregiões

Bárbara Oliveira Costa Fava

Supervisora de Cobertura de Água e Esgoto

Klein Gaus dos Santos Ribeiro

Supervisor de Atendimento de Água e Esgoto

José Otonisio Nogueira Junior Rodrigo Sousa de Andrade

Samuel de Melo Farias

Apoio Técnico

Deivyson Teixeira Rayane Mainara

Fotografia

Leandro Bayma Torres

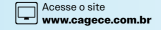
Apoio Gráfico



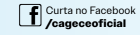


Uma publicação da Companhia de Água e Esgoto do Ceará - Cagece

Av. Dr. Lauro Vieira Chaves, n.º 1030 - Vila União - CEP: 60.422-901 - Fortaleza-CE













SUMÁRIO

04

1. Panorama Geral



2. Indicadores de Universalização



3. Informações Comerciais e Financeiras



4. Atendimento ao Cliente



5. Continuidade e Qualidade



6. Investimentos Previstos e Realizados

23)

7. Bens e Direitos



MENSAGEM DO PRESIDENTE

Encerramos o ano de 2024 ainda mais comprometidos com as metas de universalização estabelecidas no Marco Legal do Saneamento Básico (Lei Federal nº 14.026/2020, que altera a Lei nº 11.445/2007). Em nome da Companhia de Água e Esgoto do Ceará (Cagece), reforçamos que não se trata apenas de percentuais a serem perseguidos até o ano de 2033, mas o compromisso da Cagece com a inclusão, o acesso e a melhoria da qualidade de vida de toda a população de Maracanaú, que está inserida na área de abrangência da Companhia, localizada na Microrregião Centro-Norte.

Assumimos a responsabilidade de garantir que cada cidadã e cidadão tenha acesso aos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário, independentemente da condição econômica. A universalização, contudo, não depende unicamente do planejamento e execução de investimentos, mas também da colaboração entre os diferentes atores envolvidos: prestadora, município, agência reguladora e usuários.

O alcance de resultados tão desafiadores demanda que a Cagece, enquanto prestadora, adote as soluções necessárias para superar os obstáculos inerentes aos processos de planejamento e financiamento para execução das obras necessárias à universalização.

Neste cenário, a Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) e a Agência Reguladora do Ceará (Arce) possuem o importante papel de estabelecer as diretrizes regulatórias de maneira a garantir que os serviços prestados sejam eficientes, de qualidade e acessíveis à população.

Nunca é demais lembrar que essas entidades têma missão de supervisionar e estabelecer normas para as concessionárias de serviços públicos, assegurando modicidade tarifária, mecanismos de subsídio cruzado e um ambiente viável para investimentos em expansão e manutenção da infraestrutura. De forma complementar, o município pode contribuir com a fiscalização e sensibilização da população que apresenta resistência à adesão, sobretudo, na rede de esgotamento sanitário. Neste contexto, é fundamental que as pessoas também compreendam o papel transformador do saneamento básico na qualidade de vida, na saúde, no desenvolvimento social e econômico das cidades, assim como na preservação ambiental. Portanto, a interligação dos imóveis à rede de esgoto disponível é exercício de cidadania.

A Cagece entende que, para atingir a universalização dos serviços de saneamento básico, é essencial a construção de um novo pacto social com a participação dos diversos agentes que dialogam direta e indiretamente com o setor.

Assim, gostaríamos de renovar nosso compromisso de trabalhar em prol da sustentabilidade hídrica e da saúde pública em toda área de atuação da Cagece, promovendo ações que protejam o meio ambiente, melhorem a qualidade de vida das pessoas e garantam o acesso universal aos serviços de água e esgoto de forma eficiente, conforme garantido pela legislação em vigor.

Neuri FreitasDiretor Presidente da Cagece

A CAGECE ESTÁ EM MARACANAÚ

Com uma história de 53 anos dedicada ao saneamento básico no Ceará, a Cagece reconhece a profunda importância dos serviços que presta à sociedade. Nossa dedicação diária se manifesta no compromisso de promover saúde e bem-estar aos cearenses, consolidando nossa missão de entregar soluções de saneamento básico com sustentabilidade econômica, social e ambiental em 152 municípios.

Em um cenário de constante evolução no setor de saneamento, a empresa se fortalece continuamente, buscando uma presença cada vez mais ativa e integrada na vida da população cearense. Alinhados à nossa visão de futuro, focada na universalização dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário, almejamos estreitar ainda mais nossos laços institucionais com o poder concedente, através de uma cultura de transparência e diálogo permanente.

Através da prestação de contas, buscamos intensificar nossa conexão e participação na sociedade, e é com esse propósito que elaboramos esta publicação, visando manter a gestão municipal plenamente informada sobre o desempenho dos serviços prestados pela Companhia em 2024.

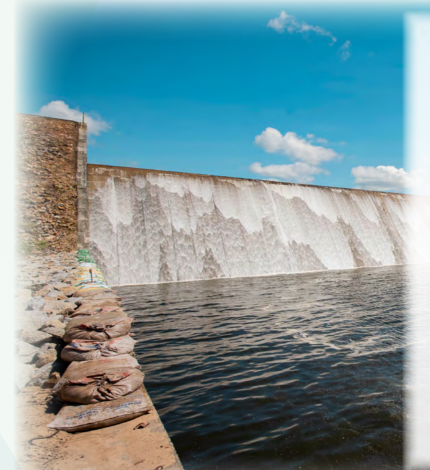
Nas páginas subsequentes, convidamos você a explorar um panorama abrangente da atuação da Cagece em Maracanaú, onde detalharemos os índices de universalização, os dados comerciais e financeiros, as informações sobre o atendimento ao cliente, bem como sobre a continuidade e qualidade dos serviços e os investimentos realizados e planejados, além do demonstrativo de bens e direitos.



PANORAMA GERAL

Antes de compartilhar os dados e informações da prestação de contas da Cagece, vamos oferecer um panorama abrangente sobre os aspectos do saneamento básico. Neste contexto, abordaremos temas relevantes para uma compreensão mais contextualizada da publicação em relação à realidade do setor.





A PRESTAÇÃO DE CONTAS

Além de estabelecer um diálogo aberto e transparente com o município, a Prestação de Contas da Cagece cumpre o que está disposto na cláusula trigésima primeira do Contrato de Programa celebrado entre a Companhia e a prefeitura.

Com isso, a Cagece encaminhará anualmente, até o terceiro mês do exercício, a prestação de contas referente às ações e medidas adotadas no município, com o objetivo de atualizar o poder público e a população acerca da gestão dos serviços concedidos.

Pelos termos do contrato, a Cagece fará a prestação de contas mediante a apresentação dos seguintes itens:

- I Relatórios relativos:
- a) à execução dos estudos, projetos e obras previstos no plano de investimentos do sistema;
- b) ao desempenho operacional que contenha informações sobre os níveis de regularidade, continuidade, eficiência, segurança, atualidade, generalidade, cortesia na prestação dos serviços e modicidade das tarifas;
- c) ao registro e inventário de bens vinculados à prestação dos serviços;
- d) ao desempenho operacional, econômico e financeiro.
- II Demonstrações financeiras do Sistema e as individualizadas em nome do Município.
- III Demonstrativo da aplicação dos recursos financeiros captados pela Cagece ou pela Administração Municipal, vinculados ao Município.





3. Informações Comerciais e Financeiras

4. Atendimento ad Cliente

5. Continuidade Qualidade

6. Investiment previstos e Realizados

7. Bens e

O MARCO LEGAL DO SANEAMENTO BÁSICO

A Lei Federal n.º 14.026, de 15 de julho de 2020, que atualizou o Marco Legal do Saneamento Básico (Lei Federal n.º 11.445, de 5 de janeiro de 2007), trouxe mudanças significativas para o setor no país. Uma das principais alterações é a definição de novas metas para a universalização dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário até 2033, com os seguintes percentuais de atendimento:



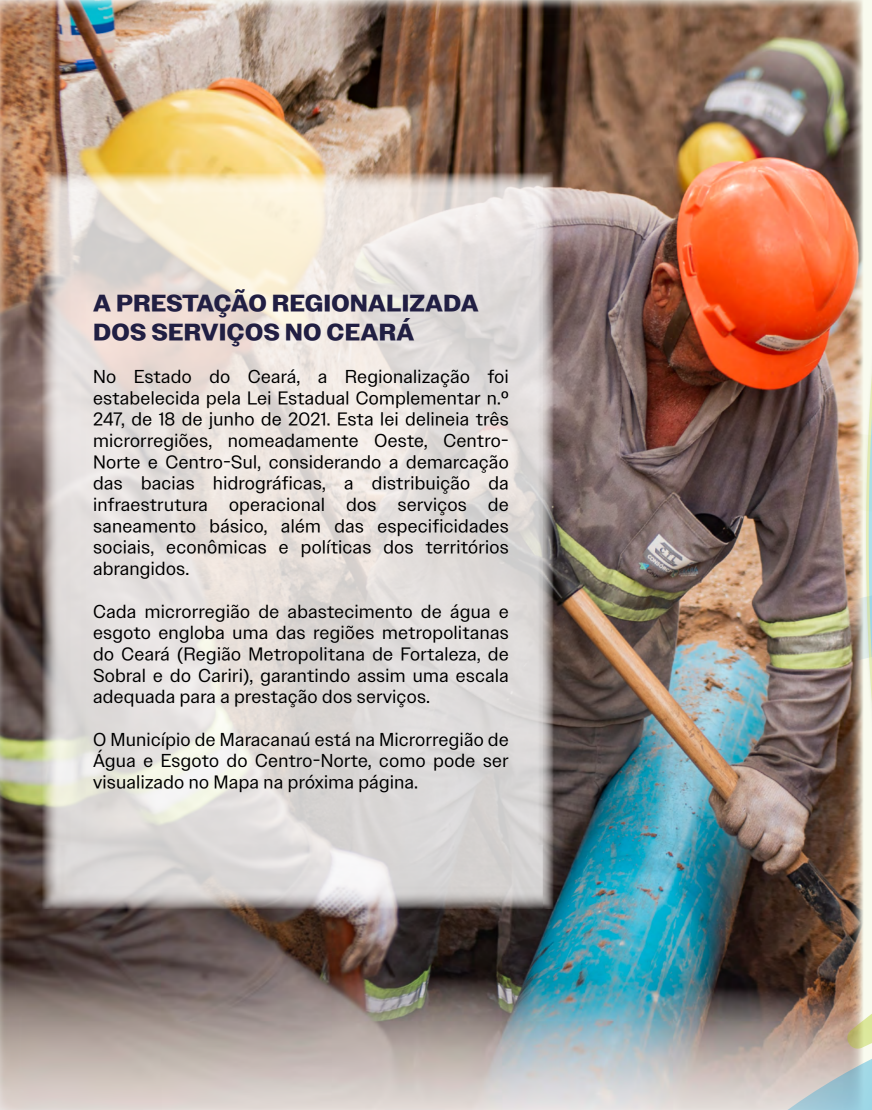
99% da população com abastecimento de água potável

90% da população com coleta e tratamento de esgotos



Caso as condições econômico-financeiras não permitam alcançar essas metas, o prazo poderá ser prorrogado até 2039, mediante justificativa junto às agências reguladoras no estado.

Uma mudança significativa trazida pela nova lei foi a implementação da prestação regionalizada dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário. No Ceará, isso se materializou na criação de microrregiões, agrupando municípios que compartilham as mesmas bacias hidrográficas. Essa medida visa integrar os municípios, alcançar economias de escala e garantir recursos para alcançar as metas de universalização estabelecidas na nova legislação de saneamento básico.



1. Panorama Geral

> 2. Indicadores de Universalização

3. Informações Comerciais e Financeiras

4. Atendimento a

5. Continuidade e Qualidade

6. Investimen previstos e Realizados

7. Bens e Direiros

MAPA DAS MICRORREGIÕES DE ÁGUA E ESGOTO



AS METAS DO CONTRATO

Em 28 de dezembro de 2021, a Cagece e a Microrregião de Água e Esgoto do Centro-Norte, que inclui o município de Maracanaú, firmaram o termo de atualização do contrato de prestação regionalizada de serviços públicos de abastecimento de água e esgotamento sanitário. Nesse contrato, a Cagece se comprometeu, dentro de sua área de atuação no município, a assegurar que 99% da população tenha acesso à água potável e que 90% tenha coleta e tratamento de esgotos até 31 de dezembro de 2033.

Adicionalmente, o parágrafo 6º da cláusula primeira do Termo de Atualização estabelece que a Cagece se compromete com o cumprimento das metas intermediárias do Plano Microrregional de Saneamento Básico, em atendimento às disposições da Norma de Referência n.º 2/2021 da Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA). No entanto, devido à falta de elaboração do plano microrregional de abastecimento de água e esgotamento sanitário, a Cagece submeteu metas intermediárias e anuais de caráter provisório ao

comitê técnico da microrregião, as quais foram aprovadas e publicadas pela Portaria n.º 001/2022 da Microrregião de Água e Esgoto do Centro-Norte.

Nesse contexto, apresentamos nas próximas seções desta publicação, detalhamento dos empreendimentos com recursos captados e a captar, destinados à expansão, manutenção e renovação dos ativos no município.

Para complementar, realizamos a atualização da base de ativos relacionados aos sistemas de abastecimento de água e esgotamento sanitário, permitindo a visualização dos valores inicialmente investidos e o valor líquido após a depreciação acumulada.

Além de informar sobre as ações da Cagece, esta publicação tem como objetivo servir como uma ferramenta essencial para o planejamento e organização urbana do município, além de orientar as políticas públicas de saúde e qualidade de vida da população.

















2 INDICADORES DE UNIVERSALIZAÇÃO

A Companhia considerou na definição dos índices de atendimento, com rede de abastecimento de água e atendimento com rede coletora e tratamento de esgotos sanitários, as fórmulas da Norma de Referência ANA n.º 2/2021, que serão detalhadas nas páginas seguintes.



INDICADOR DE UNIVERSALIZAÇÃO DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

O que é o Indicador de Universalização do Abastecimento de Água?

Conforme o Anexo 01 da Norma de Referência ANA n.º 02/2021, consiste no percentual de economias residenciais, na área de abrangência do prestador de serviços, com ligações ativas e inativas conectadas à rede de abastecimento de água.

ÍNDICE DE ECONOMIAS RESIDENCIAIS ATENDIDAS COM REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PRESTADOR DE SERVIÇOS

Quantidade de economias residenciais ativas de água: total de economias residenciais de água cadastradas na área de abrangência do prestador de serviços, que estão em pleno funcionamento. Considera-se que uma economia residencial é equivalente a um domicílio.

Quantidade de economias residenciais inativas de água: total de economias residenciais na área de abrangência do prestador de serviços que, ao contrário das ativas, estão cadastradas como usuárias dos serviços, mas não estão em pleno funcionamento.

Quantidade total de domicílios residenciais existentes: quantidade de domicílios residenciais existentes na área de abrangência do prestador de serviços, independentemente do atendimento da rede pública de abastecimento de água.

São consideradas atendidas apenas as economias dos tipos: ativas, cortadas e suspensas.

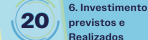














ECONOMIA DE ÁGUA

Conforme a resolução n.º 130, de 5 de março de 2010, da Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Estado do Ceará (Arce), o termo "economia" é definido como: moradias, apartamentos, unidades comerciais, salas de escritório, indústrias, órgãos públicos e similares, existentes numa determinada edificação, que são atendidos pelo serviço de abastecimento de água.

TIPOS DE ECONOMIA

ATIVA

Economia em imóvel com disponibilidade de rede de distribuição de água e com ramal predial de ligação na situação ativa. Ou seja, com serviço prestado e consumo faturado.

CORTADA

Economia em imóvel com disponibilidade de rede de distribuição de água e com ramal predial de ligação, porém em situação cortada por solicitação ou débito.

FATURAMENTO SUSPENSO

Economia em imóvel com disponibilidade de rede de distribuição de água e com ramal predial de ligação, com situação de faturamento suspenso. Por exemplo: imóveis da Cagece, inscrição principal de imóveis com medição individualizada.

SUPRIMIDA

Economia em imóvel com disponibilidade de rede de distribuição de água e com ramal predial de ligação na situação suprimida por solicitação ou débito.

FACTÍVEL

Economia em imóvel com disponibilidade de rede de distribuição de água e sem ramal predial de ligação de água. Ou seja, imóveis que possuem à disposição a rede de abastecimento de água, mas ainda não solicitaram o serviço de ligação à Cagece.

POTENCIAL

Economia em imóvel sem disponibilidade de rede de distribuição de água.



Figura 1: Situações de Ligação de Água

INDICADOR DE UNIVERSALIZAÇÃO DE COLETA E TRATAMENTO DE ESGOTOS SANITÁRIOS

O que é o Indicador de Universalização de Coleta e Tratamento de Esgotos Sanitários?

Conforme o Anexo 02 da Norma de Referência ANA n.º 02/2021, consiste no percentual de economias residenciais, na área de abrangência do prestador de serviços, com ligações ativas e inativas conectadas à rede coletora de esgotos.

ÍNDICE DE ECONOMIAS RESIDENCIAIS ATENDIDAS COM REDE COLETORA DE ESGOTO NA ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PRESTADOR DE SERVIÇOS

Quantidade de economias residenciais ativas de esgoto: total de economias residenciais de esgoto cadastradas na área de abrangência do prestador de serviços, que estão em pleno funcionamento. Considera-se que uma economia residencial é equivalente a um domicílio.

Quantidade de economias residenciais inativas de esgoto: total de economias residenciais na área de abrangência do prestador de serviços que, ao contrário das ativas, estão cadastradas como usuárias dos serviços, mas não estão em pleno funcionamento ou estão suspensas.

Quantidade total de domicílios residenciais existentes: quantidade de domicílios residenciais existentes na área de abrangência do prestador de serviços, independentemente do atendimento da rede pública de coleta de esgotos.

São consideradas atendidas apenas as economias dos tipos: ativas, suspensas, tamponadas, ligadas sem interligação e ligadas sem condição de interligação.

1. Panorama Geral

2. Indicadores de Universalização

3. Informações Comerciais e Financeiras

4. Atendimento ad Cliente

5. Continuidade Qualidade

6. Investiment previstos e Realizados

7. Bens e

ECONOMIA DE ESGOTO

Conforme a resolução n.º 130, de 5 de março de 2010, da Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Estado do Ceará (Arce), o termo "economia" é definido como: moradias, apartamentos, unidades comerciais, salas de escritório, indústrias, órgãos públicos e similares, existentes numa determinada edificação, que são atendidos pelo serviço de esgotamento sanitário.

TIPOS DE ECONOMIA

ATIVA

Economia em imóvel com disponibilidade de rede coletora de esgoto e com coletor predial de ligação na situação interligada e ativa. Ou seja, com volume de esgoto produzido pelo imóvel coletado e faturado.

TAMPONADA

Economia em imóvel com disponibilidade de rede coletora de esgoto e com coletor predial de ligação de esgoto na situação tamponado por solicitação ou débito.

FATURAMENTO SUSPENSO

Economia em imóvel com disponibilidade de rede coletora de esgoto e com coletor predial de ligação de esgoto na situação faturamento suspenso. Por exemplo: imóveis da Cagece, inscrição principal de imóveis com medição individualizada, por demanda judicial ou por ligação de água cortada.

LIGADA SEM INTERLIGAÇÃO

Economia em imóvel com disponibilidade de rede coletora de esgoto e com coletor predial de ligação de esgoto na situação ligada à rede da Cagece (ponto de visita instalado), mas não interligado. Isso significa que o imóvel está com tudo pronto para utilizar os serviços da Cagece, porém ainda não está interligado à rede.

LIGADA SEM CONDIÇÃO DE INTERLIGAÇÃO

Economia em móvel com disponibilidade de rede coletora de esgoto e com coletor predial de ligação de esgoto na situação ligada (ponto de visita instalado), mas sem condições de interligar por desnível geográfico em relação a rede de esgoto disponível.

FACTÍVEL

Economia em imóvel com disponibilidade de rede coletora de esgoto e sem ramal predial.

POTENCIAL

Economia em imóvel sem disponibilidade de rede coletora de esgoto.



Figura 2: Situações de Ligação de Esgoto

ÁREA DE ABRANGÊNCIA DA CAGECE EM MARACANAÚ

O que é a Área de Abrangência?

Conforme o inciso III, do artigo 2º da Norma de Referência ANA n.º 02/2021, é área geográfica, definida em contrato, na qual o Prestador de Serviços obriga-se a prestar os serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário.

Conforme pactuado em 28 de dezembro de 2021, através do Termo de Atualização Contratual entre a Cagece e Microrregião de Água e Esgoto do Centro-Norte, em seu anexo 37, item 3, ficou considerada a área de abrangência para fins de prestação de serviços, a área urbana de acordo com o contrato, compreendido o Distrito de Maracanaú, na localidade de Maracanaú, nos atuais perímetros definidos pelo IBGE. O mapa da área de abrangência da Cagece em Maracanaú está apresentado logo abaixo na figura 3.

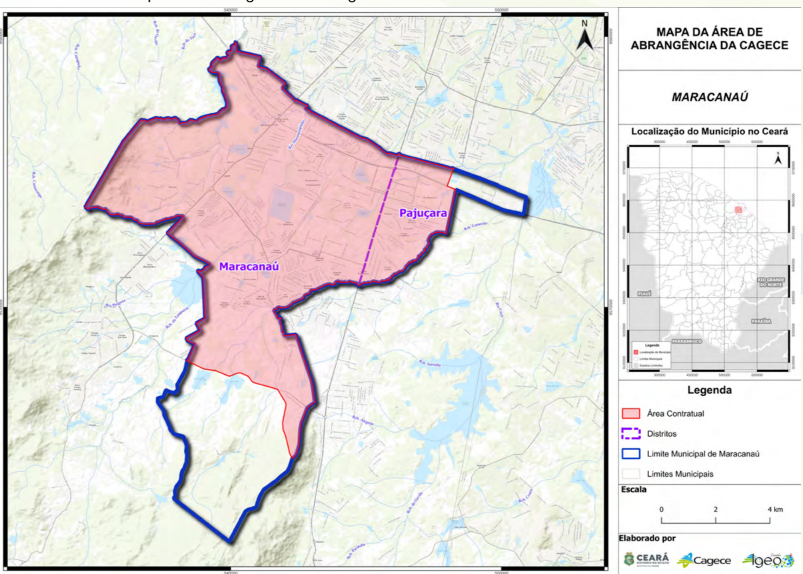


Figura 3: Mapa da Área de Abrangência da Cagece

A seguir, apresentaremos os índices de economias residenciais com rede de abastecimento de água e com rede coletora e tratamento de esgotos sanitários. Cabe destacar que, os índices apresentados referem-se à Área de Abrangência do Prestador de Serviços, conforme o que está convencionado no Termo de Atualização de Contrato de Prestação Regionalizada de Serviços Públicos de Abastecimento de Água e Esgotamento Sanitário, e ilustrado no mapa da área de abrangência da Cagece.















ÍNDICE DE ECONOMIAS RESIDENCIAIS ATENDIDAS COM REDE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

A figura abaixo permite visualizar o resultado do indicador de universalização do serviço de abastecimento de água em dezembro de 2024 e a meta estipulada para o mesmo ano, considerando a área de abrangência da Cagece no Município.



Maracanaú
Figura 4: Índice de economias residenciais com rede de abastecimento de água em 2024

De acordo com a figura acima, podemos observar que a meta do município foi superada em 3 pontos percentuais. No entanto, o resultado mencionado acima pode ser alterado, uma vez que a agência reguladora ainda não esclareceu completamente a interpretação do indicador e ainda não publicou normativo específico sobre o tema. É relevante destacar que as metas atualmente estabelecidas são provisórias e estão sujeitas a alterações após a publicação dos planos microrregionais, os quais ainda estão em fase de elaboração.

Para garantir que o serviço de abastecimento de água atenda ao crescimento populacional do município, é necessário investir na expansão da infraestrutura do sistema, visando reduzir o número de economias sem acesso à rede.

Até dezembro de 2024, o sistema de abastecimento de água de Maracanaú possuía 1.597,85 metros de Adutora de Água Tratada (AAT) e 646.140,85 metros de Rede de Distribuição de Água (RDA), conforme demonstramos no quadro abaixo:

Quadro 1: Extensões das Redes do Sistema de Abastecimento de Água

| AAT (m) | RDA (m) | TOTAL (m) |
|----------|------------|------------|
| 1.597,85 | 646.140,85 | 647.738,70 |

ÍNDICE DE ECONOMIAS RESIDENCIAIS ATENDIDAS COM REDE COLETORA E TRATAMENTO DE ESGOTOS SANITÁRIOS

A figura a seguir permite visualizar o resultado dos índices de coleta e tratamento de esgotos sanitários em dezembro de 2024 e a meta estipulada para o mesmo ano, considerando a área de abrangência da Cagece no Município.



Figura 5: Índice de economias residenciais com rede coletora de esgoto em 2024

O índice de economias residenciais com rede coletora de esgoto e o índice de economias residenciais com rede coletora e tratamento de esgoto apresentam os mesmos resultados e metas devido à Cagece realizar o tratamento de todo o esgoto coletado por suas redes. Por isso, o resultado da figura acima é o mesmo para os dois índices, sendo possível observar que as metas foram superadas em 1 ponto percentual.

No entanto, é importante ressaltar que o resultado mencionado acima pode ser alterado, uma vez que a agência reguladora ainda não esclareceu completamente a interpretação do índice e ainda não publicou normativo específico sobre o tema. É relevante destacar que as metas atualmente estabelecidas são provisórias e estão sujeitas a alterações após a publicação dos planos microrregionais, os quais ainda estão em fase de elaboração.

Até dezembro de 2024, o sistema de esgotamento sanitário de Maracanaú possuía 9.600,88 metros de Rede Condominial (REC), 13.283,05 metros de Coletor Tronco (COT), 519,00 metros de Emissário por Gravidade (EMG), 11.498,33 metros de Emissário por Recalque (EMR), 578,89 metros de Interceptor (INT) e 223.553,07 metros de Rede Coletora de Esgoto (RCE), conforme quadro abaixo:

Quadro 2: Extensão das Redes do Sistema de Esgotamento Sanitário

| REC (m) | COT (m) | EMG (m) | EMR (m) | INT (m) | RCE (m) | TOTAL (m) |
|----------|-----------|---------|-----------|---------|------------|------------|
| 9.600,88 | 13.283,05 | 519,00 | 11.498,33 | 578,89 | 223.553,07 | 259.033,22 |

No portal da Cagece, junto a esse relatório, estão disponíveis as plantas operacionais de água e esgoto, com a demonstração especial das redes, por meio das quais é possível visualizar os logradouros que contam com a infraestrutura instalada, como identificar os trechos que necessitam de ampliação.















ÍNDICES DE UTILIZAÇÃO DAS REDES

Tão importante quanto o acompanhamento do atendimento do serviço é o monitoramento da utilização das redes de água e esgoto, que analisam o percentual de imóveis conectados em relação ao número total de imóveis com rede disponível. Nesse cenário, o município desempenha um papel fundamental, pois pode contribuir para a conscientização da população sobre a necessidade de adotar o serviço e fomentar a compreensão de que sua utilização é vital para a sustentabilidade dos sistemas, que dependem da arrecadação para a continuidade operacional, expansão da cobertura e manutenção de tarifas acessíveis, garantindo assim a equidade no acesso.



Mais adiante, ao explorarmos a seção de Demonstrações Financeiras, examinaremos como a política tarifária da Cagece possibilita o chamado subsídio cruzado, um instrumento fundamental para viabilizar a universalização do acesso ao saneamento básico. Este mecanismo desempenha um papel especialmente significativo ao atender às necessidades de populações e localidades de baixa renda, contribuindo para a efetiva promoção da equidade e inclusão social.

ÍNDICES DE UTILIZAÇÃO DAS REDES DE ÁGUA

A figura abaixo permite observar que, em dezembro de 2024, apenas 75,27% dos imóveis com acesso à rede de distribuição de água usufruíram do serviço prestado, o que evidencia a necessidade de ações capazes de promover o aumento de imóveis interligados na rede.

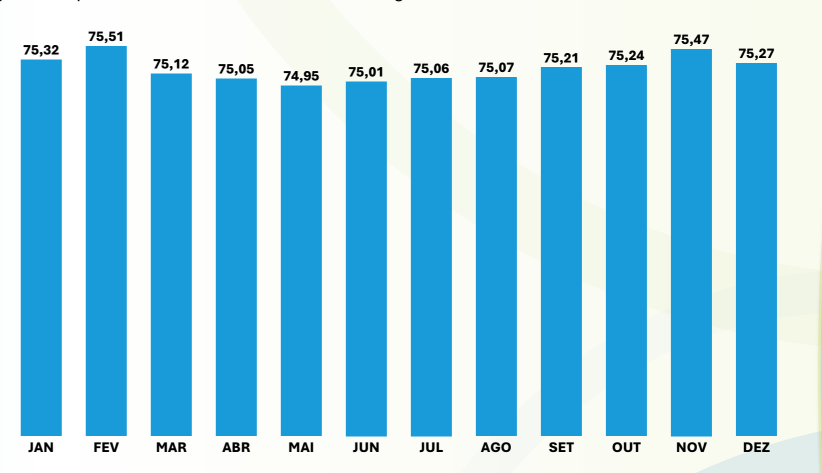


Figura 6: Índice de Utilização da Rede de Água em 2024

Confira ao lado a demonstração da situação das ligações de água em dezembro de 2024:

| Ativas | 79.994 |
|-------------------------------|--------|
| Suspensas | 84 |
| Faturadas por Outro Imóvel | 0 |
| Cortadas | 21.481 |
| Suprimidas | 4.375 |
| Factíveis | 905 |















ÍNDICES DE UTILIZAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO

A figura abaixo permite observar que, em dezembro de 2024, apenas 85,78% dos imóveis com acesso à rede coletora de esgoto usufruíram do serviço prestado, o que evidencia a necessidade de ações capazes de promover o aumento de imóveis interligados na rede.



Confira ao lado a demonstração da situação das ligações de esgoto em dezembro de 2024:

| A | tivas | 41.664 |
|----------------------|--------|--------|
| Suspe | ensas | 4.296 |
| Faturada Outro Ir | - | 519 |
| Tampor | nadas | 624 |
| Fac | tíveis | 6.906 |
| Ligada: Interlic | | 1.025 |



Vale destacar ainda que a rede coletora de esgoto do município foi concebida considerando o sistemaseparadorabsolutoenão está dimensionada para receber águas provenientes das chuvas, muito menos resíduos sólidos, devendo recepcionar apenas águas servidas provenientes de banheiros, pias e lavanderias.

O lançamento de águas de chuva na rede de esgoto, o descarte irregular de resíduos sólidos e óleo de cozinha são as principais causas para obstruções das tubulações, extravasamentos de esgoto nas vias públicas e refluxo para o interior do imóvel.

Para uma compreensão mais clara, é importante destacar que a rede de esgotamento sanitário da Cagece tem a função de recolher os esgotos das residências e encaminhá-los para o devido tratamento. Por outro lado, a rede de drenagem, sob a responsabilidade das prefeituras municipais, destina-se exclusivamente ao escoamento das chuvas.

04 1. Panoram Geral

2. Indicadores d Universalização

3. Informações Comerciais e Financeiras

4. Atendimento ao Cliente

5. Continuidade e Qualidade

6. Investiment previstos e Realizados

7. Bens e Direiros

3 INFORMAÇÕES COMERCIAIS E FINANCEIRAS

A Estrutura Tarifária da Cagece possui 08 (oito) tipos de tarifa, conforme quadro ao lado, distribuídas por faixas de consumo, com a finalidade principal de subsidiar a tarifa paga pelos clientes com menor poder aquisitivo e de incentivar o consumo responsável, evitando assim o desperdício da água tratada.



ESTRUTURA TARIFÁRIA DA CAGECE

A estrutura tarifária da Cagece é baseada na demanda mínima dos clientes, de modo que incentiva a utilização de um volume diário capaz de atender às suas necessidades básicas, conforme os parâmetros estabelecidos pela Organização Mundial da Saúde (OMS).

| Quadro 3: Estrutura Tarifária de | Água e Esgoto no Estado do Ceará |
|----------------------------------|----------------------------------|
|----------------------------------|----------------------------------|

| Quadro 3: Estrutura Tarifaria d | Faixa de | | |
|---|--------------|-------------------------|---------------------------|
| Categoria | Consumo (m³) | Tarifa Água (R\$/m³) | Tarifa Esgoto (R\$/m³) |
| Residencial Social (Demanda máxima de 10m³ água e 8m³ esgoto) | 0 a 10 | 2,12 | 2,12 |
| | 0 a 10 | 4,34 | 4,34 |
| D | 11 a 15 | 7,38 | 7,38 |
| Residencial Popular (Demanda mínima de 10m³ de água e 8m³ esgoto) | 16 a 20 | 8,00 | 8,00 |
| (Demanda minima de 10111 de agua e 0111 esgoto) | 21 a 50 | 13,77 | 13,77 |
| | > 50 | 24,54 | 24,54 |
| | 0 a 10 | 6,17 | 6,85 |
| | 11 a 15 | 8,00 | 8,76 |
| Residencial Normal (Demanda mínima de 10m³ água e 8m³ esgoto) | 16 a 20 | 8,65 | 9,50 |
| (Demanda minima de lom agua e om esgoto) | 21 a 50 | 14,85 | 16,31 |
| | > 50 | 26,62 | 28,84 |
| Comercial Popular (Demanda mínima de 7m³ de água e 5m³ esgoto) | 0 a 13 | 7,38 | 8,14 |
| Comercial II | 0 a 50 | 15,48 | 17,10 |
| (Demanda mínima de 10m³ de água e 8m³ esgoto) | > 50 | 24,54 | 26,99 |
| | 0 a 15 | 13,67 | 15,09 |
| Industrial (Demanda mínima de 15m³ de água e 12m³ esgoto) | 16 a 50 | 25,23 | 27,73 |
| (Demanda minima de 15m de agua e 12m esgoto) | > 50 | 23,36 | 25,68 |
| Pública | 0 a 15 | 9,02 | 9,94 |
| (Demanda mínima de 15m³ de água e 12m³ esgoto) | 16 a 50 | 13,42 | 14,75 |
| | > 50 | 21,56 | 23,70 |
| | 0 a 10 | 4,34 | 4,34 |
| | 11 a 15 | 7,29 | 7,29 |
| Entidade Filantrópica | 16 a 20 | 7,84 | 7,84 |
| (Demanda mínima de 10m³ de água e e 8m³ esgoto) | 21 a 50 | 13,42 | 13,42 |
| | > 50 | 23,70 | 23,70 |

Tarifas de água e esgoto praticadas pela Cagece a partir de 05 de agosto de 2024.















Destacamos abaixo as categorias de tarifas fundamentais para o desenvolvimento da população:

RESIDENCIAL SOCIAL

A cobrança ocorre através do consumo real, com distribuição uniforme do subsídio para consumo até 10 m³. Esta categoria de clientes que utiliza a rede de água paga entre R\$ 2,12 a R\$ 21,20, variando de acordo com os metros cúbicos (m³) consumidos. São critérios para enquadramento: economia com fins exclusivamente residencial; imóvel com apenas uma economia por ligação; imóvel com padrão de construção básica; consumo presumido menor ou igual a 10 m³; consumo medido mensal menor ou igual a 10 m³; e cadastro ativo no Programa Social Bolsa Família.

ENTIDADE FILANTRÓPICA

Engloba instituições de caráter social, beneficente ou filantrópico mantidas por doações, sem fonte de renda própria. Com isso, a Companhia oferece uma tarifa diferenciada como forma de apoiar essas instituições. Para fazer parte dessa categoria, as entidades interessadas devem entrar em contato com a Cagece, que analisará as propostas.

COMERCIAL POPULAR

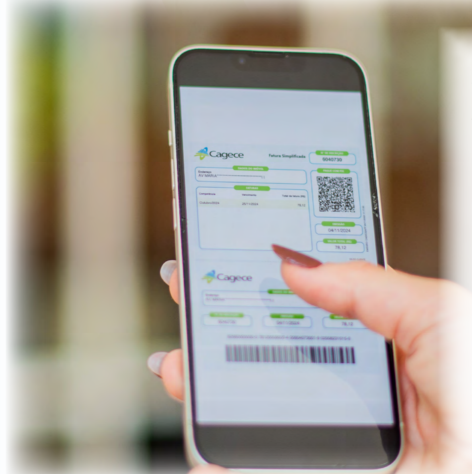
Para esta categoria existe uma demanda mínima de 7m³ e máxima de 13 m³ de água, contribuindo assim para a geração de novos comércios nos bairros, através de uma tarifa módica para o seu porte.

O faturamento do município de Maracanaú aponta que 57,80% do valor faturado de água e 35,15% do valor faturado de esgoto, no ano de 2024, correspondeu a tarifa Residencial Popular, que oferta subsídio para os usuários.

| Quadro 4: Faturamento em 20 | 024 |
|-----------------------------|-----|
|-----------------------------|-----|

| Tipo de Categoria | Tipo de Tarifa | Valor Faturado Água (R\$) | Faturado Água (%) | Valor Faturado Esgoto (R\$) | Faturado Esgoto (%) |
|----------------------|---------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------|
| 0 | Comercial | 6.489.817,49 | 8,33 | 2.250.106,33 | 4,67 |
| Comercial | Comercial Popular | 578.733,25 | 0,74 | 311.773,16 | 0,65 |
| Ent. Filantrópica | Ent. Filantrópicas | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Industrial | Industrial | 5.768.756,02 | 7,41 | 21.753.939,06 | 45,10 |
| Mista* | Mista* | 292.176,76 | 0,38 | 151.581,51 | 0,31 |
| Pública | Pública | 5.620.206,41 | 7,21 | 2.561.318,83 | 5,31 |
| | Residencial Normal | 14.014.599,15 | 17,99 | 4.144.511,54 | 8,59 |
| Residencial | Residencial Popular | 45.027.410,15 | 57,80 | 16.952.612,77 | 35,15 |
| | Residencial Social | 106.627,61 | 0,14 | 107.378,19 | 0,22 |
| Т | OTAL | 77.898.326,84 | 100 | 48.233.221,39 | 100 |

^{*}A categoria/tarifa do tipo mista se aplica às unidades consumidoras que possuem mais de uma economia, sendo essas economias distintas em suas características de uso.



A legislação de saneamento permite a adoção de subsídios tarifários e não tarifários para usuários e localidades que não têm capacidade de pagamento ou escala econômica suficiente para cobrir integralmente os custos dos serviços.

Na estrutura tarifária da Cagece, esses subsídios são concentrados nas faixas iniciais de consumo das categorias residencial e filantrópica. Essa estrutura é escalonada e, devido a esse escalonamento aplicado no cálculo da conta, clientes com diferentes níveis de consumo nessas categorias também são beneficiados.

O município se beneficia do subsídio cruzado, contando em dezembro de 2024 com pelo menos 72.550 clientes beneficiados, o que equivale a 90,69% dos usuários com ligação ativa de água nesse período. Em 2024, o montante total de subsídios em Maracanaú foi de R\$ 19.425.965,52.

A figura a seguir mostra a quantidade de clientes beneficiados entre os meses de janeiro e dezembro de 2024.

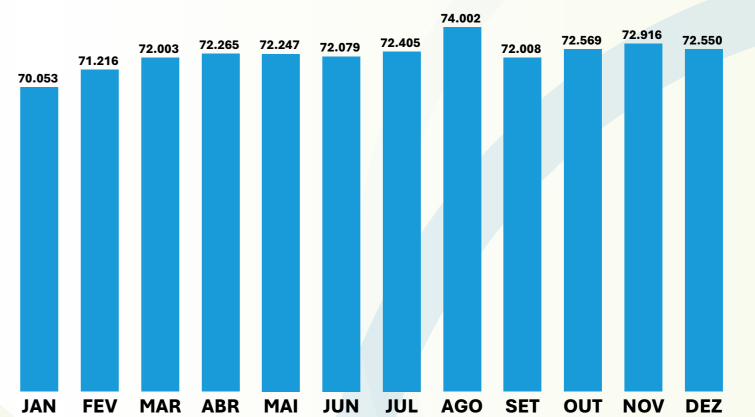


Figura 8: Quantidade de Clientes com Subsídio Tarifário em 2024















A seguir apresentamos, por categoria tarifária, os valores arrecadados e de débitos referentes aos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário em 2024.

Quadro 5: Valores Arrecadados em 2024

| Tipo de Categoria | Valor Arrecadado Água (R\$) | Arrecadado Água (%) | Valor Arrecadado Esgoto (R\$) | Arrecadado Esgoto (%) | Valor Outras Fontes¹ (R\$) | Arrecadado Outras Fontes (%) |
|----------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Comercial | 8.034.788,52 | 10,89 | 3.392.993,29 | 7,21 | 842.528,11 | 11,51 |
| Ent. Filantrópica | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Industrial | 5.675.557,93 | 7,69 | 22.742.374,23 | 48,34 | 859.279,89 | 11,74 |
| Mista ² | 277.674,72 | 0,38 | 116.096,80 | 0,25 | 33.956,95 | 0,46 |
| Pública | 5.414.041,46 | 7,34 | 2.410.621,84 | 5,12 | -151.051,04 | -2,06 |
| Residencial | 54.392.145,70 | 73,71 | 18.383.171,27 | 39,08 | 5.734.990,38 | 78,35 |
| TOTAL | 73.794.208,33 | 100 | 47.045.257,43 | 100 | 7.319.704,29 | 100 |

Outras fontes de arrecadação estão relacionadas a: infração do usuário, multa, juros e parcelamentos.

Ouadro 6: Valores de Débitos em 2024

| | | | valores de Debitos en | | | |
|----------------------|----------------------------|--------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------------|
| Tipo de Categoria | Valor Débito Água (R\$) | Débito Água (%) | Valor Débito Esgoto (R\$) | Débito Esgoto (%) | Valor Outros Débitos³ (R\$) | Outros Débitos (%) |
| Comercial | 1.479.295,08 | 8,33 | 2.134.104,53 | 14,42 | 2.728.932,23 | 11,46 |
| Ent. Filantrópica | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Industrial | 2.541.972,46 | 14,31 | 2.897.999,18 | 19,58 | 2.988.518,89 | 12,55 |
| Mista ² | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Pública | 2.637.744,86 | 14,85 | 1.314.030,32 | 8,88 | 375.319,30 | 1,58 |
| Residencial | 11.101.884,31 | 62,51 | 8.456.434,03 | 57,13 | 17.727.099,40 | 74,42 |
| TOTAL | 17.760.896,71 | 100 | 14.802.568,06 | 100 | 23.819.869,82 | 100 |

² A categoria/tarifa do tipo mista se aplica às unidades consumidoras que possuem mais de uma economia, sendo essas economias distintas em suas características de uso.

No que se refere à Demonstração do Resultado do Exercício (DRE), o resultado líquido registrado para o município de Maracanaú no ano de 2024 foi de R\$ 43.205.654,09, obtido considerando as receitas, custos e despesas ligadas diretamente à prestação dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário do município, incluindo também a provisão do custo do Imposto de Renda sobre Pessoa Jurídica (IRPJ) e Contribuição Social sobre o Lucro Líquido (CSLL) calculado sobre o Lucro Antes de Imposto de Renda (LAIR) apurado para o Município.

Este resultado permite que a concessão de Maracanaú consiga cobrir os demais gastos registrados na Unidade de Negócio e Unidades de Serviços, responsáveis pela gestão dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário do município, que, no ano de 2024, foi de R\$ -61.044,47 e R\$ -22.028.123,46, respectivamente. Vale destacar que o resultado obtido no município do Maracanaú, de acordo com o §2º do Art. 29 da Lei Federal n.º 11.445, de 05 de janeiro de 2007, é utilizado como subsídio para fazer frente aos gastos dos demais municípios do Estado, visando garantir a universalização do acesso ao saneamento básico, principalmente para populações e localidades de baixa renda.

É com a utilização do mecanismo de subsídio entre as tarifas e municípios que se pode manter a modicidade tarifária e o equilíbrio econômico-financeiro, para garantir o acesso aos serviços pelas populações mais vulneráveis do Estado.

O resultado apresentado decorre da transferência de recursos entre municípios deficitários e superavitários, sendo a grande contribuição advinda do dispêndio do acionista da Cagece em relação a sua remuneração de capital, garantindo as ações de investimento e acesso aos serviços pela população mais carente.

Quadro 7: Demonstração do Resultado do Exercício - DRE do Município em 2024

RECEITAS OPERACIONAIS

| RECEITAS OPERACIONAIS | | R\$ 118.130.361,12 |
|--|----------------------------------|--------------------|
| | PIS | R\$ -1.949.984,15 |
| Deduções | Cofins | R\$ -8.981.744,99 |
| | ISS | R\$ 0,00 |
| RECEITA OPERACIONAL LIQUIDA | | R\$ 107.198.631,98 |
| DESPESA DE EXPLORAÇÃO (DEX) | | R\$ -46.642.984,40 |
| | Pessoal | R\$ -6.457.636,29 |
| | Energia Elétrica | R\$ -2.970.301,47 |
| | Água Bruta | R\$ -7.483.179,99 |
| | Serviço e Material de Tratamento | R\$ -20.941.860,54 |
| | Materiais Diversos | R\$ -430.598,35 |
| | Manutenção | R\$ -717.057,58 |
| DEX | Serviços Prestados por Terceiros | R\$ -4.339.108,64 |
| DEA | Serviços | R\$ -2.581.566,70 |
| | Transporte | R\$ -647.777,23 |
| | Gerais | R\$ -73.897,61 |
| | Contingência/Condenação Judicial | R\$ 0,00 |
| | Concessões | R\$ 0,00 |
| | (-) Créditos de PIS e Confins | R\$ 0,00 |
| | (-) Custos Tarifa Contingência | R\$ 0,00 |
| PCLD | | R\$ 1.117.481,11 |
| Outras Despesas Operacionais | | R\$ -59.470,11 |
| Outras Receitas Operacionais | | R\$ 1.180,57 |
| Despesas Fiscais e Tributárias | | R\$ -2.290.625,12 |
| EBITDA | | R\$ 59.324.214,03 |
| Receitas de Construção | | R\$ 14.912.054,57 |
| Custos de Construção | | R\$ -14.912.054,57 |
| Depreciações e Amortizações | | R\$ -10.747.768,31 |
| Receita Financeira | | R\$ 1.090.512,49 |
| Despesa Financeira | | R\$ -1.119.064,48 |
| Variação Monetária | | R\$ -2.214,98 |
| Variação Cambial | | R\$ 0,00 |
| LUCRO ANTES DO IMPOSTO DE RENDA (LAIR) | | R\$ 48.545.678,75 |
| (-) Provisão do IRPJ e CSLL | | R\$ -5.340.024,66 |
| RESULTADO | | R\$ 43.205.654,09 |
| | | |







D¢ 110 120 261 12











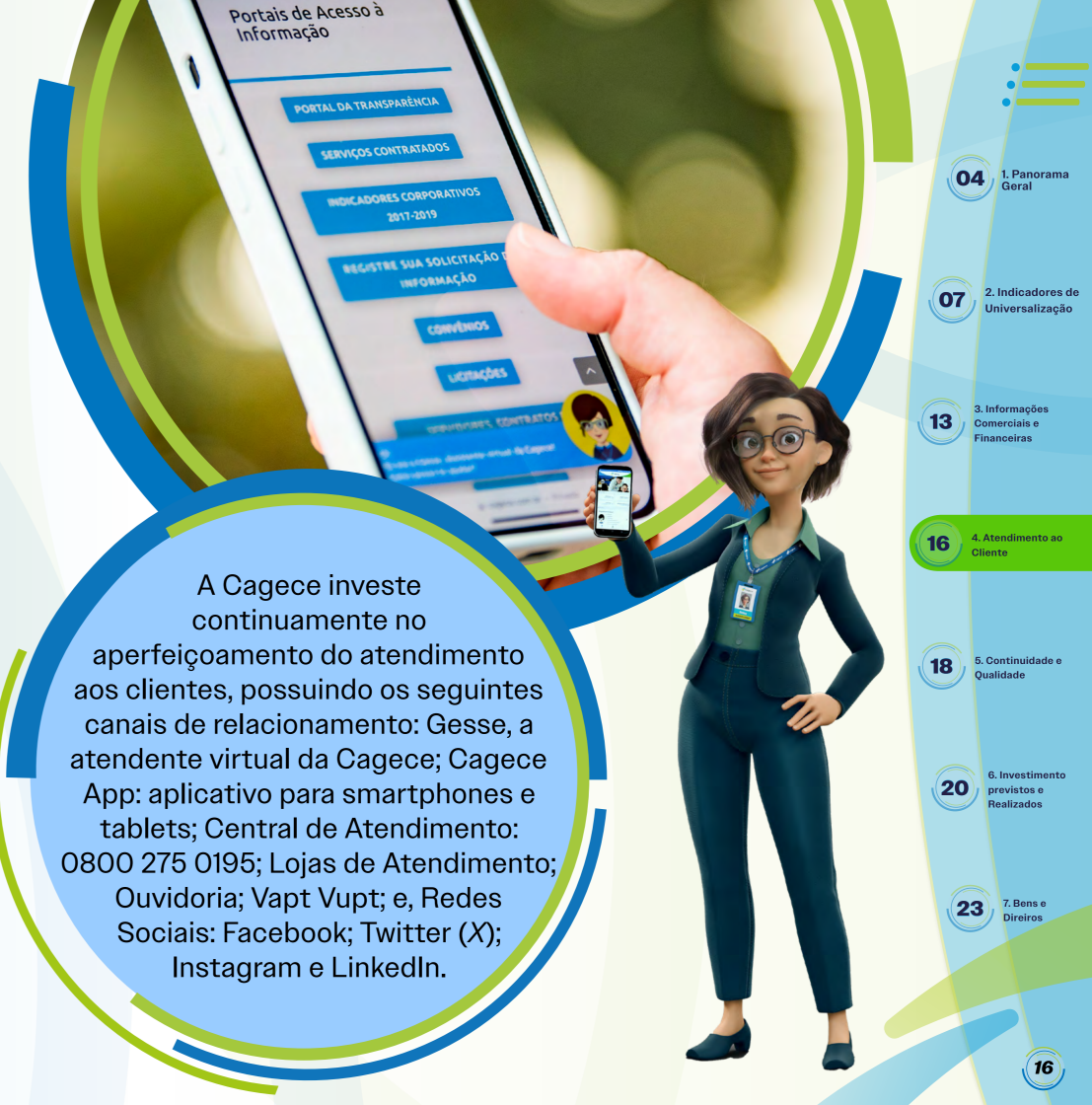


³ Outros valores de débitos estão relacionados a: desconto financeiro, devolução, doação, estorno, isenção e retenção.

4 ATENDIMENTO 4 AO CLIENTE

O atendimento ao cliente desempenha um papel crucial na eficiência operacional e na satisfação do usuário. Em um setor que impacta diretamente a qualidade de vida das pessoas, um atendimento eficaz não apenas resolve problemas pontuais, como vazamentos ou interrupções no fornecimento, mas também promove a transparência.







Quadro 8: Serviços Disponíveis

| Tipo de Serviço | Quantidade de Serviços Disponíveis |
|-----------------|---------------------------------------|
| Solicitação | 243 |
| Reclamação | 29 |
| Informação | 11 |
| Denúncia | 03 |
| Total | 286 |

Durante o ano de 2024, a Cagece atendeu 97,60% dos serviços solicitados pelos clientes do município, que totalizaram 80.158 atendimentos executados, enquanto os 1.895 restantes foram cancelados. Na figura a seguir esses dados são apresentados graficamente.

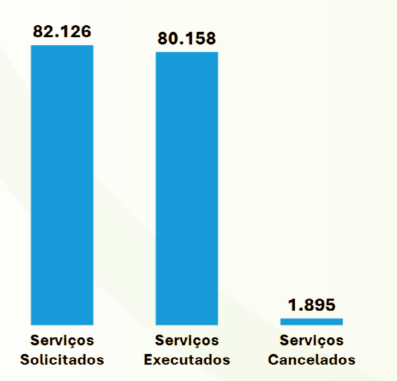


Figura 9: Quantidades dos serviços solicitados, executados e cancelados em 2024

Os cancelamentos são monitorados e acontecem na maioria das vezes quando não há viabilidade para execução do serviço, o que geralmente decorrem das seguintes situações: serviços abertos em duplicidade; insucesso nas tentativas de estabelecer contato com o cliente quando o imóvel está fechado ou desocupado; desatualização dos dados cadastrais, que pode impossibilitar a localização do imóvel; inviabilidade técnica ocasionada pelo desnível do terreno em relação à rede pública; e dificuldade de acesso para vistoria em unidade interna do imóvel.

A figura abaixo mostra os dez serviços mais executados no Município, destacando-se a religação de água.

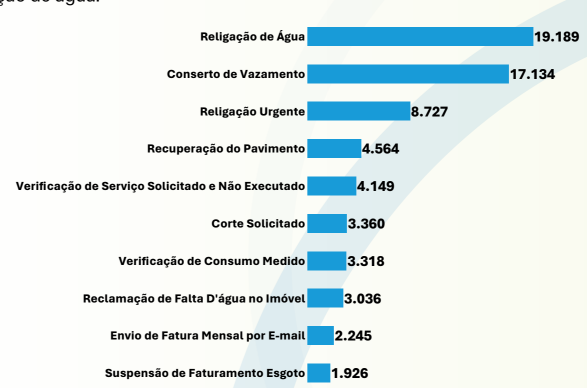


Figura 10: Quantidades dos serviços mais executados em 2024















CONTINUIDADE E QUALIDADE DOS SERVIÇOS La ciamanta os resultados de continuidade e potabil

A Cagece monitora diariamente os resultados de continuidade e potabilidade da água, de modo a empregar esforços tanto para a garantia do acesso como para a qualidade do serviço prestado. As análises de cada competência de 2024 estão nas páginas seguintes.



ÍNDICE DE CONTINUIDADE DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA

O Índice de Continuidade do Abastecimento de Água (ICAA) visa avaliar a eficiência do serviço prestado pela concessionária quanto à continuidade da disponibilidade de água para o consumidor.



O ICAA, expresso em horas/dia/economia, é definido como sendo a relação entre a quantidade de horas totais de desabastecimento das economias ativas de um determinado município pela quantidade de economias totais desse município durante um período de dias de análise (mensal ou anual). Em resumo, esse indicador determina o tempo médio diário de abastecimento das economias do município em questão.

A figura abaixo mostra que em 2024 o menor percentual de continuidade do abastecimento de água foi no mês de junho, em que as economias impactadas passaram por alguma interrupção justificada e comunicada do serviço.

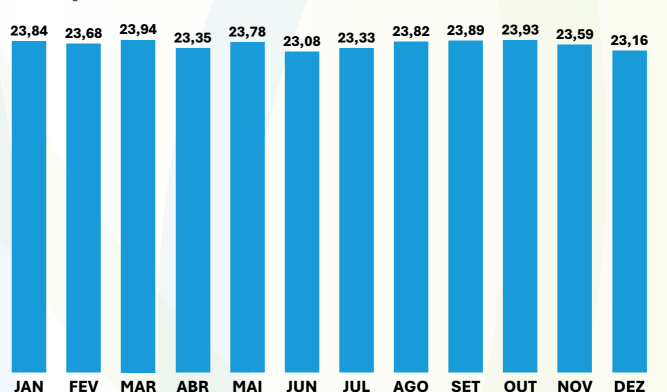


Figura 11: Índice de continuidade do Abastecimento de Água em 2024 (horas/economia/dia)





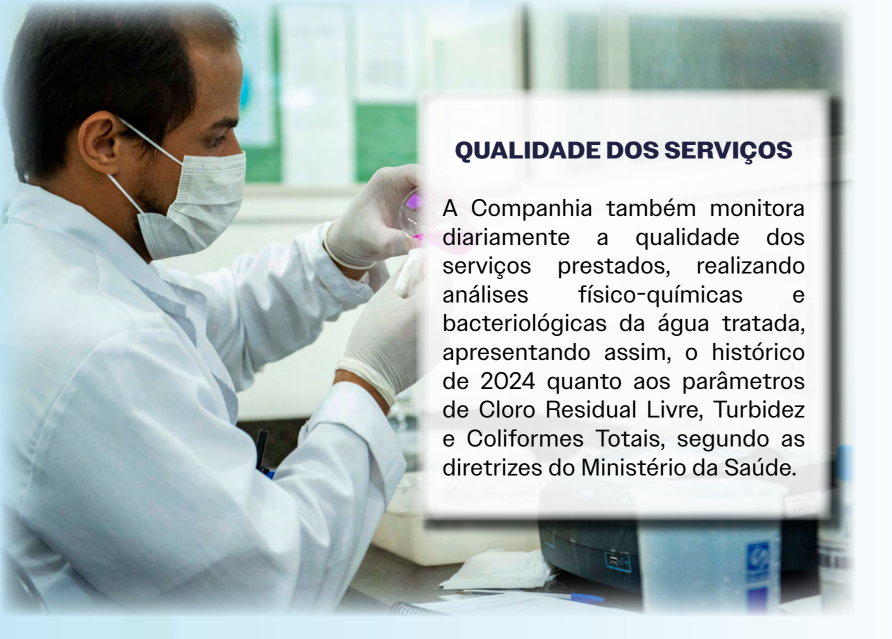












TURBIDEZ

Indica o grau de transparência da água. A turbidez é causada devido à presença de substâncias em suspensão. Água muito turva dificulta o processo de desinfecção. O Ministério da Saúde exige um valor máximo permissível de 5,0 uT (unidades de turbidez) na água distribuída.

COLIFORMES TOTAIS

Indicam presença de bactérias na água e não necessariamente representam problemas para a saúde. De acordo com o Anexo XX da Portaria de Consolidação n.º 5/GM/MS, de 28 de setembro de 2017, a água entregue ao consumidor deve apresentar o limite mínimo de 95% de ausência de coliformes totais nas amostras coletadas durante o mês.

CLORO RESIDUAL LIVRE

Consiste no resíduo de cloro deixado na rede de distribuição após o processo de desinfecção da água. É um importante indicador das condições da água, funcionando como barreira contra organismos indesejáveis. De acordo com o Anexo XX da Portaria de Consolidação n.º 5/GM/MS, de 28 de setembro de 2017, a água entregue ao consumidor deve apresentar uma concentração mínima de 0,2 mg/L (miligramas por litro) de cloro residual livre.

O quadro abaixo detalha os números de amostras exigidas, efetuadas e em conformidade com o Anexo XX da Portaria de Consolidação n.º 5/GM/MS, de 28 de setembro de 2017, referente ao sistema de abastecimento de água, nos meses de janeiro a dezembro de 2024:

MARACANAÚ

Quadro 9: Amostras dos Parâmetros de Qualidade da Água

| Mês | | JAN | FEV | MAR | ABR | MAI | JUN | JUL | AGO | SET | OUT | NOV | DEZ |
|----------------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Ŋ | N.º amostras exigidas | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| Turbidez | N.º amostras efetuadas | 116 | 112 | 115 | 115 | 113 | 116 | 118 | 120 | 114 | 124 | 116 | 112 |
| - | N.º amostras em conformidade | 116 | 111 | 115 | 110 | 113 | 116 | 118 | 120 | 114 | 124 | 116 | 110 |
| sec | N.º amostras exigidas | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| Coliformes Totais | N.º amostras efetuadas | 116 | 112 | 115 | 115 | 113 | 116 | 118 | 120 | 114 | 124 | 116 | 112 |
| ဝိ | N.º amostras em conformidade | 116 | 112 | 108 | 110 | 113 | 116 | 118 | 120 | 114 | 124 | 116 | 112 |
| Residual ivre | N.º amostras exigidas | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| o Resi Livre | N.º amostras efetuadas | 116 | 112 | 115 | 115 | 113 | 116 | 118 | 120 | 114 | 124 | 116 | 112 |
| Cloro | N.º amostras em conformidade | 116 | 112 | 115 | 115 | 113 | 115 | 118 | 120 | 114 | 124 | 116 | 112 |















7. Bens e Direiros

INVESTIMENTOS PREVISTOS E REALIZADOS REALIZADOS

Os investimentos interferem diretamente na capacidade de cumprir a missão de fornecer serviços essenciais. Ao alocar recursos para infraestrutura, tecnologia e inovação, a empresa fortalece sua capacidade de garantir o abastecimento de água potável e o tratamento eficaz de esgoto.



INVESTIMENTOS REALIZADOS

No contexto dos investimentos efetuados no ano de 2024, destacam-se os montantes dedicados à melhorias e expansão dos ativos fixos nos sistemas de abastecimento de água (SAA) e esgotamento sanitário (SES). Quadro 10: Investimentos Realizados em 2024

| Tipo de Investimento | Valor Investido (R\$) |
|----------------------|-----------------------|
| Expansão SAA | 22.295.717,49 |
| Expansão SES | 185.853,68 |
| Melhorias SAA | 1.419.811,65 |
| Total | 23.901.382,82 |

INVESTIMENTOS PREVISTOS

O Plano de Investimento de Maracanaú, representa um compromisso sólido com o desenvolvimento sustentável e o bem-estar da população. Este abrangente plano engloba uma extensa variedade de investimentos direcionados à expansão, manutenção e universalização dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário, bem como à renovação dos ativos já existentes.

Para maior transparência e prestação de contas, maiores detalhes sobre os empreendimentos já financiados ou em processo de captação podem ser observados no quadro 11, referente ao ciclo de 2025 a 2029, e no quadro 12, para o período de 2030 a 2056. Estes investimentos desempenham um papel essencial não apenas na garantia da contínua disponibilidade de água potável e coleta e tratamento de esgotos sanitários, mas também para promover o crescimento econômico, a saúde pública e a qualidade de vida de todos os cidadãos de Maracanaú.

| Fonte de Recurso | Fonte de Recurso Tipo de Investimento | |
|-----------------------|---------------------------------------|----------------|
| | Melhorias Operacionais (SAA/SES)* | 52.969.131,12 |
| Recursos de Terceiros | Melhorias Operacionais (SAA)**** | 52.188.034,48 |
| | Expansão (SAA) | 6.697.088,09 |
| Subtotal | | 111.854.253,69 |
| | Melhorias Operacionais (SAA)* | 124.902.540,14 |
| | Melhorias Operacionais (SAA)** | 11.460.795,56 |
| De aure de Duémuie e | Melhorias Operacionais (SAA)*** | 31.667.169,76 |
| Recursos Próprios | Expansão (SAA/SES)* | 8.630.385,17 |
| | Expansão (SAA)**** | 15.596.462,72 |
| | Gestão* | 323.590.061,98 |
| Subtotal | | 515.847.415,33 |
| Total | | 627.701.669,02 |

^{*}Investimentos compartilhados com todos os municípios operados pela Cagece















^{**}Investimentos compartilhados com os municípios de Fortaleza e Caucaia.

^{***}Investimentos compartilhados com os municípios de Fortaleza, Caucaia e Eusébio.

^{****}Investimentos compartilhados com o município de Fortaleza.

^{*****}Investimentos compartilhados com o município de Maranguape.

EXPANSÃO

Esses investimentos tem como objetivo impulsionar a infraestrutura, por meio de estudos ambientais abrangentes, essenciais para o planejamento e a execução de projetos de implantação, ampliação e melhorias nos Sistemas de Abastecimento de Água (SAA) e Esgotamento Sanitário (SES). Estão previstos também a elaboração de projetos estruturais e estudos geotécnicos, que caracterizarão, classificarão e definirão as categorias de solo e subsolo rochoso em diversos municípios do estado, fundamental para a segurança e a eficiência das obras. Além disso, serão realizados serviços de topografia para garantir a precisão na execução dos projetos.

GESTÃO

Os investimentos em gestão apresentam um panorama das ações planejadas, abrangendo desde a adequação tarifária para unidades consumidoras de baixa, média e alta tensão, até a modernização da infraestrutura tecnológica e a expansão da capacidade operacional. Destacamos a implementação dos Distritos de Medição e Controle (DMCs), visando otimizar a gestão dos recursos hídricos.

No âmbito da tecnologia da informação e comunicação (TIC), serão celebrados contratos de mão de obra e cessão de mão de obra capitalizável, e desenvolvido um game interno para promover o engajamento dos colaboradores. A tabela de preços referenciais de aquisições, serviços e engenharia consultiva, bem como os índices de reajustamento de obras, serão elaborados e atualizados. Para aprimorar o atendimento e a comunicação, serão adquiridos smartphones para o Service Desk. A segurança da informação será reforçada com a aquisição de soluções integradas de riscos, processos, compliance e auditoria. O sistema ERP (Enterprise Resource Planning) será atualizado com um novo módulo jurídico, e a fábrica de software será expandida. Os softwares de gestão de Estações Piezométricas (EPZs) e de perdas serão adquiridos.

Projetos arquitetônicos e complementares de engenharia civil predial serão credenciados. A usina modelo para beneficiamento de águas residuárias e lodo, com produção de energia a partir do biogás, receberá parcela referente a investimento.

MELHORIAS OPERACIONAIS

Os investimentos em melhorias operacionais objetivam a modernização e otimização da infraestrutura de saneamento básico, visando a melhoria contínua dos serviços prestados pela Cagece. Serão realizadas aquisições de hidrômetros, acessórios (porcas, tubetes e guarnições) e kits para as Unidades de Negócio da Cagece, bem como conexões e dispositivos de proteção para os sistemas de abastecimento de água (SAAs). A aquisição de conjuntos motobombas para os SAAs e de equipamentos e ferramentas para eletromecânica também está prevista, assim como a automação de processos, com a aquisição de painéis de automação e instrumentação.

Para aprimorar a eficiência dos sistemas, serão celebrados contratos de eficientização de pequenos sistemas e de projetos (elaboração de projetos para SAAs e SESs, serviços de topografia, geotecnia, etc.). O projeto de substituição preventiva do parque de hidrômetros da Cagece será reforçado, assim como a adequação e melhorias operacionais dos Distritos de Medição e Controle (DMCs) em todo o estado. A infraestrutura de abastecimento de água e esgotamento sanitário (SAA e SES) será modernizada com a aquisição de ativos eletromecânicos e a automação de processos, incluindo a aquisição de inversores de frequência e soft starters para painéis de comando. A substituição das Redes de Distribuição de Água (RDAs) de cimento amianto e RDAs com vida útil comprometida nas unidades de negócio do interior também está prevista.

Paraexpandiracoberturados serviços, serão executadas adutoras para integração de sistemas de abastecimento de água, implantados Distritos de Medição e Controle no interior do estado e perfurados e instalados poços. O projeto de melhoria operacional de Estações de Tratamento de Água (ETAs) será implementado.

A manutenção da infraestrutura será aprimorada com a realização de serviços de recomposição/recapeamento do tipo concreto asfáltico camada binder, concreto betuminoso usinado a quente, pavimentação rígida e pisos intertravados em logradouros ou pisos em passeios. Estão previstos também a realização de serviços elétricos.

Para otimizar a operação das unidades de negócio estão previstas as aquisições de válvulas, registros, ventosas e conexões, filtros e decantadores de fibra, soft starters e inversores para as estações de água e esgoto, bombas centrífugas horizontais para Estações Elevatórias de Água Tratada (EEAT) e Estações Elevatórias de Água Bruta (EEAB), motocompressores para as ETAs e Estações de Tratamento de Esgoto (ETEs) e painéis de comando para acionamento de conjuntos motobombas. Também está prevista a reforma dos núcleos operacionais e a recuperação e manutenção estrutural dos reservatórios.

INVESTIMENTOS COMPARTILHADOS PARA O SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA (SAA)

Os investimentos compartilhados entre os municípios de Maracanaú, Fortaleza, Caucaia, Eusébio e Maranguape tem como objetivo aprimorar a infraestrutura de abastecimento de água, visando a otimização operacional e a melhoria contínua dos serviços prestados.

Na Estação de Tratamento de Água (ETA) Gavião, serão realizadas melhorias operacionais com a renovação de ativos, e será solicitada a elaboração de projeto e orçamento para a renovação de ativos do macrossistema integrado da Região Metropolitana de Fortaleza (RMF). Para garantir a qualidade da água, serão adquiridos analisadores de energia e conjuntos motobombas (CMBs) para a elevatória da ETA Oeste. A aquisição de equipamentos para o macrossistema e sistema produtor de água da Unidade de Negócio Metropolitana de Produção de Água (UNMPA) também está prevista, assim como o fornecimento e instalação de turbidímetros.

Para expandir a cobertura dos serviços, serão realizadas a ampliação e melhorias do sistema de abastecimento de água de Maracanaú e a interligação de Maranguape e Maracanaú ao sistema Taquarão através de adutora de água tratada.



















Quadro 12: Empreendimentos previstos de 2030 a 2056

| Fonte do | Empreendimento | Sistema | Detalhamento/Escopo do | Valor Planejado (R\$) | | | |
|--|--------------------------------|---------------|---|-----------------------|---------------|--|--|
| Recurso | | | Empreendimento | 2030 - 2033 | 2034 - 2056 | | |
| Recursos Próprios/ Financiados | Universalização – Cobertura | Água | Universalização da cobertura dos serviços de abastecimento de água. | 3.283.962,96 | 2.644.724,02 | | |
| Subtotal | | | | 3.283.962,96 | 2.644.724,02 | | |
| Recursos | | Água | Programa contínuo de | 0,00 | 24.535,55 | | |
| Próprios/ Renovação de Ativos Financiados | | Esgoto | substituição de ativos obsoletos. | 39.240.190,56 | 69.625.636,18 | | |
| Subtotal | | 39.240.190,56 | 69.650.171,73 | | | | |
| Total | | 42.524.153,52 | 72.294.895,75 | | | | |

Os empreendimentos mencionados anteriormente estão sujeitos a possíveis modificações, as quais serão determinadas com base na análise e decisão anual sobre os investimentos prioritários destinados a alcançar as metas de universalização até o ano de 2033.

JUNTOS PELA UNIVERSALIZAÇÃO

UNIVERSALIZAÇÃO E MELHORIAS DO SISTEMA DO ESGOTAMENTO SANITÁRIO Parceria Público-Privada (PPP) – Bloco 1



O Governo do Estado do Ceará e a Cagece assinaram em 2023, o contrato de Parceria Público-Privada (PPP – Bloco 1), com a empresa Ambiental Ceará, para universalizar os serviços de esgotamento sanitário até o ano de 2033 em 17 municípios cearenses.

O investimento total da Parceria gira em torno de R\$ 20 bilhões, onde serão implantadas 27 Estações de Tratamento de Esgoto, 249 Estações Elevatórias e mais de 4 mil quilômetros de novas redes de esgoto. A Ambiental Ceará será responsável pela ampliação, operação e manutenção dos sistemas de esgotamento sanitário.

Os municípios contemplados com os serviços universalização e melhorias do sistema de esgotamento sanitário e que constituem o Bloco 1, são: Aquiraz, Barbalha, Cascavel, Chorozinho, Eusébio, Farias Brito, Guaiúba, Horizonte, Itaitinga, Juazeiro do Norte, **Maracanaú**, Maranguape, Missão Velha, Nova Olinda, Pacajus, Pacatuba e Santana do Cariri.

Os Quadros abaixo apresentam as informações dos investimentos previstos até 2033 e os investimentos realizados em 2024 para a universalização do serviço de esgotamento sanitário no município de Maracanaú.

Quadro 13: Estimativa de Investimentos até 2033

| Bloco | Município | Estimativa de Investimento (R\$) |
|-------|-----------|----------------------------------|
| 1 | Maracanaú | 433.500.352,00 |

Ouadro 14: Investimentos Realizados em 2024

| Municípío | Descrição | Investimento (R\$) |
|-----------|---|--------------------|
| Maracanaú | Execução de novas obras e melhorias em edificações, execução de ligações, aquisição de máquinas e equipamentos e instalação de redes de esgoto. | 6.126.573,99 |

















7 BENSE DIREITOS

Os ativos necessários para fornecer serviços essenciais abrangem infraestruturas físicas, veículos, equipamentos e tecnologias inovadoras.





A base de Ativos correspondente ao município, na competência de dezembro de 2024, foi estabelecida a partir dos bens vinculados à operação dos sistemas, cujo valor a ser amortizado equivale a R\$ 186.959.287,56.

04 1. Panorama Geral

2. Indicadores de Universalização

3. Informações Comerciais e Financeiras

4. Atendimento ad Cliente

5. Continuidade e

6. Investiment previstos e Realizados

7. Bens e

BASE DE ATIVOS DE MARACANAÚ

O valor líquido dos ativos não amortizados voltados à prestação dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário do município, na posição de dezembro de 2024, foi de R\$ 186.959.287,56.

Quadro 15: Bens e Ativos do município em dezembro de 2024 (continua)

| Sistema | Descrição dos Bens | Valor Original (R\$) | Depreciação Acumulada (R\$) | Valor Líquido (R\$) |
|-----------|--|-------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| | Móveis e utensílios | 3.476,29 | -3.476,29 | 0,00 |
| Comum | Computadores e periféricos | 3.949,53 | -3.949,53 | 0,00 |
| Comum T | otal | 7.425,82 | -7.425,82 | 0,00 |
| | Máquinas, aparelhos e equipamentos | 5.133.098,16 | -1.023.751,23 | 4.109.346,93 |
| | Máquinas, aparelhos e equipamentos PPP | 10.459.049,18 | -2.654.400,80 | 7.804.648,38 |
| | Ligações prediais PPP | 7.384.624,53 | -4.168.282,02 | 3.216.342,51 |
| | Edificações PPP | 1.722.410,88 | -847.916,37 | 874.494,51 |
| | Terrenos | 85.962,06 | 0,00 | 85.962,06 |
| | Terrenos PPP | 2.091.868,65 | 0,00 | 2.091.868,65 |
| Esgoto | Estações de Tratamento PPP | 1.006.675,87 | -19.440,81 | 987.235,06 |
| | Estações elevatórias PPP | 17.889.264,10 | -1.361.029,79 | 16.528.234,31 |
| | Redes coletoras | 1.305.550,04 | -653.876,85 | 651.673,19 |
| | Redes coletoras PPP | 49.665.202,45 | -15.133.482,61 | 34.531.719,84 |
| | Troncos, interceptores, emissário e recalque | 8.620,67 | -143,70 | 8.476,97 |
| | Troncos, interceptores, emissário e recalque PPP | 66.127.813,40 | -7.926.800,68 | 58.201.012,72 |
| | (-) Obrigações especiais: aparelhos e equipamentos PPP | -136.273,67 | 115.172,42 | -21.101,25 |
| Esgoto Re | esultado | 162.743.866,32 | -33.673.952,44 | 129.069.913,88 |
| | Máquinas, aparelhos e equipamentos | 374.787,67 | -204.873,56 | 169.914,11 |
| | Móveis e utensílios | 3.521,33 | -2.837,65 | 683,68 |
| | Computadores e periféricos | 10.878,26 | -3.921,88 | 6.956,38 |
| | Hidrômetros e macromedidores | 8.206.910,20 | -4.090.689,44 | 4.116.220,76 |
| | Ligações prediais | 27.076.219,74 | -9.132.418,46 | 17.943.801,28 |
| Água | Edificações | 510.889,10 | -163.377,84 | 347.511,26 |
| Água | Reservatórios | 2.452.466,74 | -656.985,08 | 1.795.481,66 |
| | Terrenos | 906.814,20 | 0,00 | 906.814,20 |
| | Redes distribuidoras | 11.768.670,45 | -3.773.666,23 | 7.995.004,22 |
| | Adutoras e canais | 55.402.734,49 | -37.407.953,09 | 17.994.781,40 |
| | (-) Obrigações especiais: Redes distribuidoras | -198.486,32 | 14.739,54 | -183.746,78 |
| | (-) Obrigações especiais: hidrômetro e macromedidor | -2.719.755,97 | 1.755.912,70 | -963.843,27 |
| Água Res | ultado | 103.795.649,89 | -53.666.070,99 | 50.129.578,90 |

Quadro 15: Bens e Ativos do município em dezembro de 2024 (conclusão)

| Sistema | Descrição dos Bens | Valor Original (R\$) | Depreciação Acumulada (R\$) | Valor Líquido (R\$) |
|---|------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| | Máquinas, aparelhos e equipamentos | 2.723,46 | -2.583,47 | 139,99 |
| Adm | Móveis e utensílios | 24.889,39 | -16.489,70 | 8.399,69 |
| | Computadores e periféricos | 1.388,50 | -1.343,46 | 45,04 |
| Água Resultado | | 29.001,35 | -20.416,63 | 8.584,72 |
| Direitos de Uso - Móveis e utensílios Concessão | | 10.000.000,00 | -2.248.789,94 | 7.751.210,06 |
| Administrativo Resultado | | 10.000.000,00 | -2.248.789,94 | 7.751.210,06 |
| Total Resultado | | 276.575.943,38 | -89.616.655,82 | 186.959.287,56 |

Vale destacar que, obrigações especiais, com valor original negativo, são bens adquiridos através de fontes de recursos que não são próprios da Companhia. Por isso, são inseridos na nossa base, mas consequentemente são deduzidos, para refletir o quanto do investimento da Companhia foi oriundo de recursos da União e outras fontes.















7. Bens e



GAGECE CADA VEZ S *** PRESENTE NA VIDA DOS CEARENSES



