

Panorama da Implementação da Tarifa Social de Água e Esgoto



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO

República Federativa do Brasil

Luiz Inácio Lula da Silva
Presidente da República

Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional

Waldez Góes
Ministro

Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico

Diretoria Colegiada

Leonardo Góes Silva (Diretor-presidente interina)
Ana Carolina Argolo
Cristiane Collet Battiston
Larissa Oliveira Rêgo

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS E SANEAMENTO BÁSICO
MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO E DESENVOLVIMENTO REGIONAL

PANORAMA DA IMPLEMENTAÇÃO
DA TARIFA SOCIAL DE ÁGUA E
ESGOTO

BRASÍLIA - DF
ANA
2026

© 2026, Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA).

Setor Policial Sul, Área 5, Quadra 3, Edifício Sede, Bloco M

CEP: 70610-200, Brasília - DF

Telefone: (61) 2109-5400 / 5252

Endereço eletrônico: <https://www.gov.br/ana/pt-br>

Comissão de Editoração

Joaquim Gondim (Coordenador)

Humberto Cardoso Gonçalves

Ana Paula Fioreze

Mateus Monteiro de Abreu (Secretário-Executivo)

Coordenação Geral

Alexandre Anderáos

Lígia Maria Nascimento de Araujo

Capa

Ismael Messias Soares Silva

Elaboração dos originais e produção

Renê Gontijo

Cristiane de Farias

Júlia Soares de Souza

Thomaz Chagas Pinto

Todos os direitos reservados.

É permitida a reprodução de dados e informações contidos nesta publicação, desde que citada a fonte.

Catálogo na fonte: Divisão de Biblioteca/CEDOC

A265p Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (Brasil).
Panorama da implementação da tarifa social de água e esgoto /
Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico – Brasília: ANA, 2026.
57 p. : il.

ISBN: XXX-XX-XXXX-XXX-X

1. Cobrança de contas. 2. Água – Uso. 3. Esgotos. 4. Saneamento –
Regulação. I. Título.

CDU 628.1:654(03)

Elaborada por: Fernanda Medeiros – CRB-1/1864

Sumário

| | |
|----------------------------------------------------------------------------|----|
| Apresentação | 5 |
| 1 Lei da Tarifa Social de Água e Esgoto | 6 |
| 2 Acesso ao saneamento no Brasil e desigualdade social | 7 |
| 3 Cobertura da Tarifa Social..... | 11 |
| 4 Lista positiva da Tarifa Social | 15 |
| 4.1 Etapas de implementação da Tarifa Social | 15 |
| 4.2 Primeiro resultado da Lista Positiva da Tarifa Social..... | 17 |
| 4.3 Análise do primeiro resultado da Lista Positiva da Tarifa Social | 48 |
| Anexo A – Nota metodológica..... | 51 |



Apresentação

A Lei nº 14.898, de 13 de junho de 2024, instituiu a Tarifa Social de Água e Esgoto como instrumento nacional de inclusão no acesso aos serviços públicos de saneamento básico. Ao estabelecer critérios objetivos de elegibilidade e parâmetros mínimos para concessão do benefício, a Lei representa avanço relevante na promoção da equidade e na redução das desigualdades no setor.

Os dados apresentados neste documento evidenciam que o déficit de acesso aos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário permanece fortemente associado à renda. A população de menor rendimento apresenta menor taxa de conexão às redes públicas, o que reforça a importância de políticas que conciliem universalização, inclusão social, capacidade de pagamento e sustentabilidade econômica da prestação.

Em cumprimento ao art. 12 da Lei nº 14.898, de 2024, compete à Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) dar publicidade às informações relativas à implementação da Tarifa Social pelos prestadores de serviços. A divulgação da Lista Positiva e o acompanhamento das etapas de implementação conferem transparência ao processo e permitem o monitoramento contínuo da política em âmbito nacional.

Este relatório apresenta o panorama da implementação da Tarifa Social, com base nas informações recebidas das entidades reguladoras infranacionais, permitindo o acompanhamento institucional da política e para o fortalecimento da governança regulatória no setor de saneamento básico.

Boa leitura!

Diretoria Colegiada da ANA

1 Lei da Tarifa Social de Água e Esgoto (Lei nº 14.898, de 2024)

A Lei da Tarifa Social de Água e Esgoto (Lei nº 14.898, de 13 de junho de 2024) institui diretrizes, em âmbito nacional, para a implementação do benefício destinado a usuários de baixa renda, com renda familiar *per capita* de até meio salário-mínimo, inscritos no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal (CadÚnico) ou aptos ao recebimento do Benefício de Prestação Continuada (BPC).

A Lei estabelece a aplicação de desconto de 50% sobre o valor da tarifa por metro cúbico, incidente sobre o consumo de até 15 m³, nos serviços públicos de abastecimento de água e esgotamento sanitário.

Além disso, a Lei estabelece que caberá à Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) dar publicidade às informações enviadas pelas entidades reguladoras infranacionais acerca dos prestadores que estão cumprindo a Lei nº 14.898, de 2024 (art. 12). Estar na Lista Positiva da Tarifa Social da ANA indica que o prestador estará apto a acessar os recursos da Conta de Universalização do Acesso à Água, quando esta for instituída (art. 11).

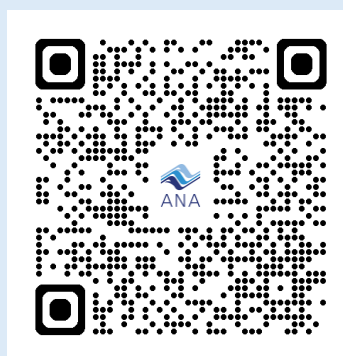
Com o objetivo de apoiar os titulares dos serviços, as entidades reguladoras infranacionais e os prestadores na implementação da Tarifa Social de Água e Esgoto, a ANA elaborou um Guia de Implementação, que consolida orientações técnicas e regulatórias sobre os procedimentos necessários para a implementação e aplicação do benefício, bem como esclarecimentos sobre responsabilidades, fluxos de informação e prazos.

Adicionalmente, a ANA mantém página específica em seu sítio eletrônico, com informações atualizadas sobre a Tarifa Social, incluindo orientações gerais, perguntas frequentes e instruções para o envio das informações pelas entidades reguladoras infranacionais:

Guia orientativo:



Página da Tarifa Social:



2 Acesso ao saneamento no Brasil e desigualdade social

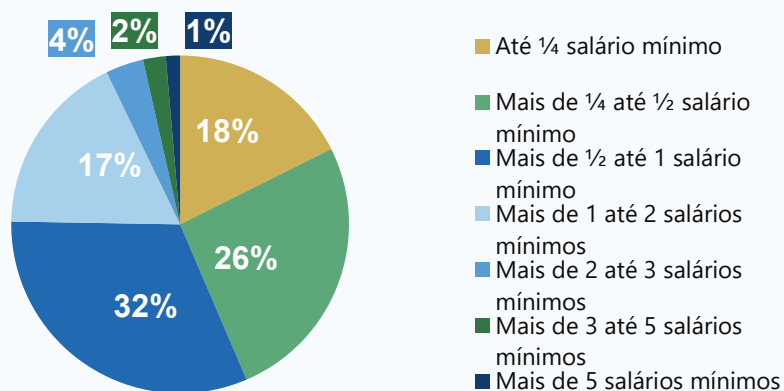
As desigualdades de renda no Brasil refletem-se no acesso aos serviços de saneamento básico. Dados da Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios Contínua (PNADC) evidenciam que a ausência de conexão à rede de água e esgoto está concentrada, de maneira desproporcional, entre as camadas de menor renda da população.

Entre as pessoas sem acesso à rede de abastecimento de água, cerca de 44% possuem rendimento domiciliar *per capita* inferior a meio salário-

mínimo. No caso da rede de esgotamento sanitário, aproximadamente 38% da população não conectada encontra-se na mesma faixa de renda.

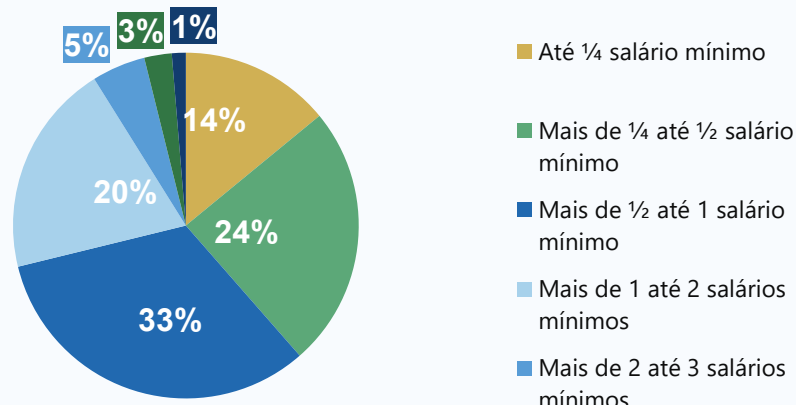
Em termos absolutos, isso representa mais de 10,8 milhões de pessoas com renda de até meio salário-mínimo sem acesso à rede de água e mais de 25,4 milhões sem acesso à rede de esgoto.

Gráfico 1 - Distribuição da população não conectada à rede geral de abastecimento de água por faixa de rendimento



Elaboração própria com base na PNADC - IBGE de 2024

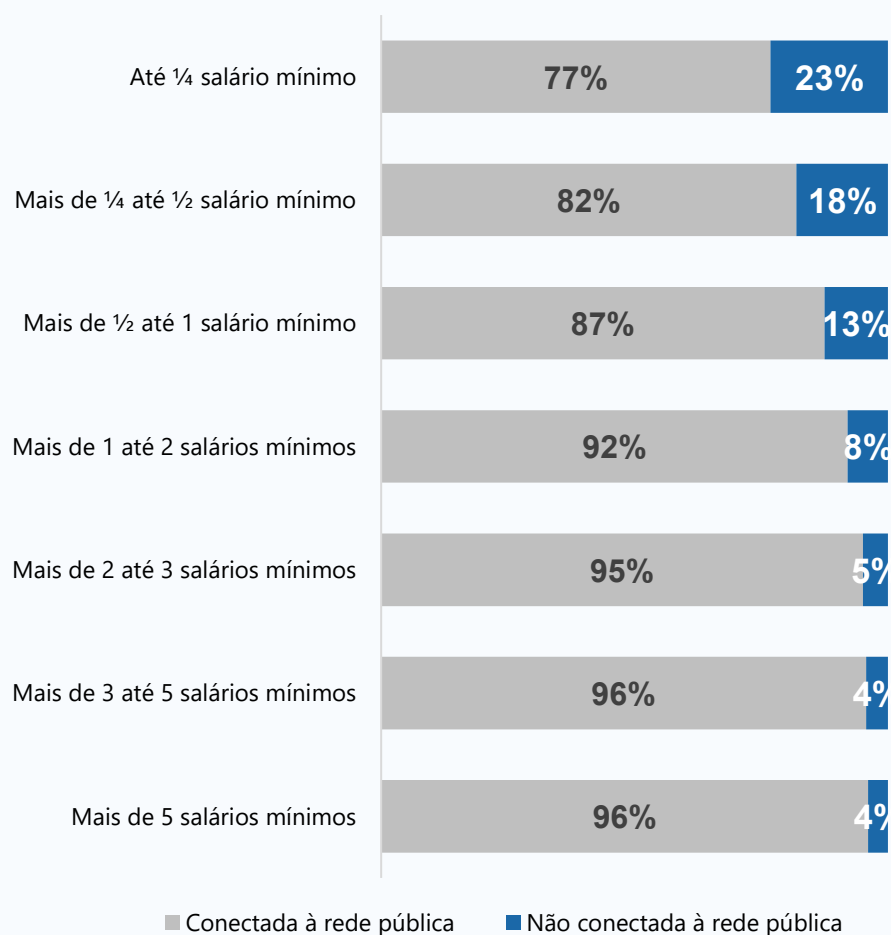
Gráfico 2 - Distribuição da população não conectada à rede geral de coleta de esgoto por faixa de rendimento



Elaboração própria com base na PNADC - IBGE de 2024

A análise do acesso aos serviços por faixa de rendimento reforça o diagnóstico de intensa desigualdade na distribuição do atendimento. No caso da rede de abastecimento de água, 23% da população com renda de até ¼ de salário-mínimo não possui acesso, enquanto entre aqueles com renda superior a 5 salários-mínimos esse percentual é de apenas 4%. A taxa de conexão cresce de forma consistente à medida que se aumenta o rendimento domiciliar *per capita*.

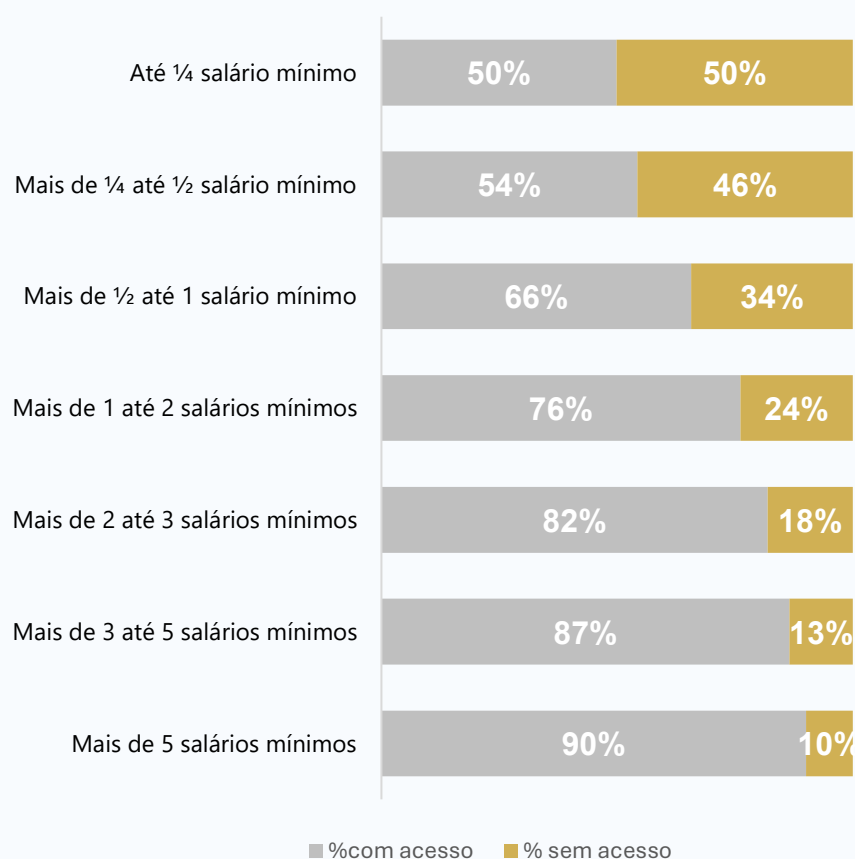
Gráfico 3 - Distribuição da população em relação à conexão à rede pública de abastecimento de água



Elaboração própria com base na PNADC - IBGE de 2024

A diferença é ainda mais expressiva na rede de esgotamento sanitário. Apenas 50% da população com renda de até ¼ de salário-mínimo está conectada, ao passo que, entre os domicílios com renda superior a 5 salários-mínimos, o índice de conexão atinge 90%. Considerando que a meta legal de universalização estabelecida é de 90% de atendimento com esgotamento sanitário, observa-se que essa meta já foi alcançada nos estratos de maior renda, mas permanece distante para as faixas de menor rendimento.

Gráfico 4 - Distribuição da população em relação à conexão à rede pública de esgotamento sanitário



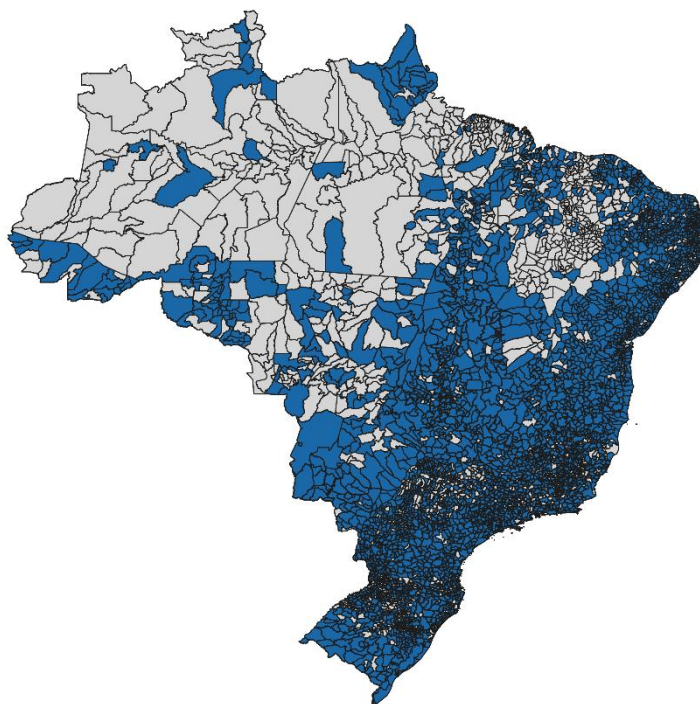
Elaboração própria com base na PNADC - IBGE de 2024

3 Cobertura da Tarifa Social

De acordo com dados do Sistema Nacional de Informações em Saneamento Básico (SINISA), em 2024, 542 prestadores possuíam em sua estrutura tarifária cobrança de tarifa social de água. Esse número equivale a 42% dos prestadores que submeteram informações ao SINISA no ano de referência.

Desse modo, há política de tarifa social em 4.351 dos municípios brasileiros, conforme figura abaixo:

Figura 1 - Municípios brasileiros em que o prestador possui cobrança de tarifa social em sua estrutura tarifária



Elaboração própria com base no SINISA 2024

Cabe destacar que, antes da vigência da Lei nº 14.898, de 2024, os critérios para concessão do benefício eram definidos localmente e podiam considerar aspectos como as características construtivas do imóvel, tipo de ligação de energia elétrica, localização, inscrição no Cadastro Único para programas sociais, entre outros.

A tabela abaixo apresenta a quantidade de municípios que analisavam os seguintes critérios para concessão do benefício:

Tabela 1 - Critérios analisados para concessão da Tarifa Social

| Critério | Quantidade de municípios que observam |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Características construtivas do imóvel | 1.931 |
| Localização do domicílio | 60 |
| Consumidor inscrito no Cadastro Único para programas sociais | 2.837 |
| Consumidor beneficiário do Bolsa Família | 886 |
| Consumidor inscrito em programas sociais estaduais ou municipais | 491 |
| Imóvel com ligação de energia elétrica monofásica e consumo mensal (médio anual) dentro de limite instituído pelo prestador | 406 |
| Outros critérios | 1.947 |

Elaboração própria com base no SINISA 2024

Ressalta-se que um mesmo município pode estabelecer um ou mais critérios, cumulativamente ou não, para a concessão do benefício.

Cabe destacar ainda que, conforme a Norma de Referência ANA nº 13/2025, os critérios estabelecidos na Lei nº 14.898, de 2024, constituem parâmetros mínimos a serem observados. Uma vez que a legislação federal seja atendida, podem ser definidos regramentos complementares, desde que sejam mais benéficos e mais abrangentes para a população local.

Com relação ao volume de consumo considerado para concessão do desconto, identificou-se que, em 2.275 municípios, há definição de um limite máximo para acesso ao benefício. Entre esses, 152 adotam o limite de até 15 m³, em conformidade com o critério estabelecido na Lei nº 14.898, de 2024. Em 742 municípios, o limite fixado é superior a 15 m³, enquanto 673 adotam valores inferiores a esse patamar. Cabe destacar que um mesmo município pode ser atendido por mais de um prestador de serviços, cada um com regras próprias para a Tarifa Social. Nesses casos, os volumes máximos podem ser diferentes dentro do mesmo território municipal, o que pode gerar dupla contagem quando os dados são consolidados por município.

Em 2024, o número de encomias residenciais beneficiadas com a tarifa social foi de 3,8 milhões. Esse número representa 5,5% do total de economias residenciais ativas.

Quando se observa o perfil de renda da população conectada aos serviços, verifica-se que o universo potencialmente elegível à Tarifa Social é superior ao número atualmente beneficiado. De acordo com a PNAD Contínua, aproximadamente 20% dos domicílios conectados à rede de abastecimento de água possuem rendimento domiciliar *per capita* inferior a 1/2 salário-mínimo, critério de renda na Lei da Tarifa Social de Água e Esgoto para concessão do benefício.

A comparação entre esse percentual e os 5,5% de economias atualmente contempladas com o benefício tarifário indica a existência de espaço para ampliação do seu alcance, especialmente no contexto da implementação da Lei nº 14.898, de 2024. Ressalta-se, contudo, que a PNAD constitui pesquisa amostral, utilizada como referência para caracterização socioeconômica, e que as informações administrativas reportadas ao SINISA não abrangem a totalidade dos municípios, restringindo-se àqueles que encaminharam dados, o que recomenda cautela na leitura comparativa dos percentuais.

A tabela a seguir apresenta o quantitativo de economias atendidas com Tarifa Social por região e o percentual em relação ao total de economias residenciais ativas.

Tabela 2 - Cobertura da tarifa social

| Região | Quantidade de economias beneficiadas com Tarifa Social | Percentual de economias com tarifa social, em relação ao total de economias residenciais ativas |
|---------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Norte | 193.625 | 6,4% |
| Nordeste | 605.748 | 4,0% |
| Centro-Oeste | 145.383 | 2,5% |
| Sudeste | 2.319.741 | 7,0% |
| Sul | 543.659 | 4,8% |
| Brasil | 3.808.156 | 5,5% |

Elaboração própria com base no SINISA 2024

4 Lista positiva da Tarifa Social

A Lista Positiva consiste na relação de prestadores de serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário que estão implementando a Tarifa Social nos termos estabelecidos pela Lei nº 14.898, de 2024. Por força legal, a divulgação da Lista é feita pela ANA com base nas informações recebidas das entidades reguladoras infranacionais sobre seus prestadores regulados. A atualização da Lista ocorrerá mensalmente, considerando as informações encaminhadas até o último dia útil do mês anterior. Os dados recebidos após esse prazo serão incorporados à atualização subsequente.

As orientações e informações para envio estão disponíveis na página eletrônica da ANA, na seção sobre tarifa social, que pode ser acessada por meio do link: <https://www.gov.br/ana/pt-br/assuntos/saneamento-basico/tarifa-social-de-agua-e-esgoto/envio-de-informacoes-e-lista-positiva>.

4.1 Etapas de implementação da Tarifa Social

Nos termos do art. 26 da Norma de Referência ANA nº 13, de 2025, o processo de implementação da Tarifa Social de Água e Esgoto compreende as seguintes etapas:

- Obtenção, pela entidade reguladora infranacional, dos dados do CadÚnico e do BPC;
- Identificação, pela entidade reguladora infranacional, dos beneficiários elegíveis;
- Recomposição prévia do equilíbrio econômico-financeiro, quando necessária; e
- Classificação automática, pelo prestador de serviços, das economias na categoria residencial social.

A obtenção dos dados do CadÚnico e do BPC constitui a etapa que viabiliza a identificação objetiva das famílias que atendem aos critérios legais da Tarifa Social. O CadÚnico reúne as informações socioeconômicas das famílias de baixa renda, permitindo o mapeamento do público elegível. Com acesso a essas bases, a entidade reguladora procede à identificação das economias que potencialmente seriam elegíveis para enquadramento na categoria residencial social.

Quando a concessão do desconto implicar impacto relevante sobre a receita do prestador, poderá ser necessária a recomposição prévia do equilíbrio econômico-financeiro. Nesses casos, o reequilíbrio passa a integrar o fluxo de implementação antes da aplicação do benefício, de modo a assegurar a sustentabilidade econômica da prestação e a continuidade dos serviços. Concluídas as providências necessárias, cabe ao prestador realizar a classificação automática das economias identificadas na categoria residencial social, a partir do cruzamento dos dados recebidos da entidade reguladora infranacional com suas bases comerciais. Realizado o cadastro do usuário elegível e apto a receber o benefício, o prestador procede com a aplicação do desconto de forma integral e isonômica.

A Lista Positiva observará essa lógica processual. A verificação de conformidade considerará a etapa informada pela entidade reguladora infranacional no formulário próprio, que contempla as seguintes situações:

- obtenção dos dados do CadÚnico e do BPC;
- processo de recomposição do equilíbrio econômico-financeiro em andamento, quando necessário; ou
- implementação concluída.

O prestador será incluído na Lista desde que o processo seja concluído dentro do prazo máximo de 24 meses após a contados da vigência da Lei nº 14.898, de 2024, conforme estabelecido na Norma de Referência ANA nº 13/2025. Dessa forma, a Lista refletirá a evolução da implementação,

reconhecendo os prestadores que estejam cumprindo as etapas estabelecidas na Norma de Referência ANA nº 13/2025.

4.2 Primeiro resultado da Lista Positiva da Tarifa Social

A primeira versão da Lista Positiva divulgada considera as informações enviadas até 27 de fevereiro de 2026.

Ao todo, 47 entidades reguladoras infranacionais enviaram informações de 454 prestadores. Desse total, 174 encontram-se na fase de obtenção dos dados do CadÚnico e do BPC; 80 em processo de recomposição do equilíbrio econômico-financeiro e 143 já concluíram o processo de implementação da Tarifa Social, de acordo com os critérios estabelecidos na Lei nº 14.898, de 2024, os demais ainda não iniciaram o processo de implementação e, portanto, não estavam aptos a figurar na primeira versão da Lista Positiva.

Tabela 3 - Lista positiva da implementação da Tarifa Social

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|
| BA | AGERSA - Agência Reguladora de Saneamento Básico do Estado da Bahia | Empresa Baiana de Águas e Saneamento S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| CE | ACFor - Agência de Regulação, Fiscalização e Controle dos Serviços Públicos de Saneamento Ambiental de Fortaleza | Companhia de Água e Esgoto do Ceará | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| DF | ADASA - Agência Reguladora de Águas, Energia e Saneamento Básico do Distrito Federal | Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal | Concluído |
| | ARSP - Agência de Regulação de Serviços Públicos - ES | Companhia Espírito Santense de Saneamento | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| ES | ARIES - Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento do Espírito Santo | SAAE Alegre | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Alfredo Chaves | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Baixo Guandu | Concluído |
| | | SAAE Governador Linderberg | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Ibraçu | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Ibitirama | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Iconha | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Itaguaçu | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Itapemirim | Concluído |
| | | SAAE Itarana | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Jaguaré | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Jerônimo Monteiro | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE João Neiva | Em processo de reequilíbrio |
| | | SAAE Linhares | Em processo de reequilíbrio |
| SAAE Marilândia | Em processo de reequilíbrio | | |
| SAAE Mimoso do Sul | Concluído | | |
| | SAAE Rio Bananal | Em processo de reequilíbrio | |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação | | | |
|----|------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| GO | | SAAE São Domingos do Norte | Em processo de reequilíbrio | | | |
| | | SAAE Sooretama | Concluído | | | |
| | | SAAE Vargem Alta | Em processo de reequilíbrio | | | |
| | AMAE - Agência de Regulação dos Serviços Públicos de Saneamento Básico | | BRK Ambiental Goiás S.A. | Em processo de reequilíbrio | | |
| | | | Prefeitura Municipal de Faina | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | | Prefeitura Municipal de Vicentinópolis | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | | Saneamento de Goiás S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | | Saneamento de Paranaiguara | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | | São Simão Saneamento Ambiental S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto (Matrinchã) | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto (Mineiros) | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | | AGR - Agência Goiana de Regulação, Controle e Fiscalização | | Águas de Ipameri SPE S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | | | | Buriti Alegre Ambiental SPE S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | | | | Saneamento de Goiás S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Sistema de Água e Esgoto de Chapadão do Céu | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | AR - Agência de Regulação de Goiânia | Saneamento de Goiás S.A | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| MA | AGERT - Agência Reguladora de Serviços Públicos do Município de Timon | Águas de Timon | Em processo de reequilíbrio |
| | | Companhia de Saneamento de Minas Gerais | Concluído |
| | Arsae-MG - Agência Reguladora dos Serviços de Abastecimento de Água e de Esgotamento Sanitário do Estado de Minas Gerais | COPASA Serviços de Saneamento Integrado do Norte e Nordeste de Minas Gerais S.A. | Concluído |
| | | Sanarj Concessionária de Saneamento Básico LTDA | Concluído |
| MG | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Santana do Manhuaçu | Em processo de reequilíbrio |
| | | Águas de Nanuque Concessionária SPE | Concluído |
| | | Águas de Santo Antônio do Amparo SPE EIRELI | Concluído |
| | ARSAMB - Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento Básico de Minas Gerais | Companhia de Saneamento de Minas Gerais | Concluído |
| | | Companhia de Saneamento Municipal de Juiz de Fora | Concluído |
| | | Companhia Operacional de Desenvolvimento, Saneamento e Ações Urbanas de Uberaba | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Departamento Municipal de Água e Esgoto de Poços de Caldas | Concluído |
| | | Departamento Municipal de Águas e Esgotos de João Monlevade | Concluído |
| | | Ouro Preto Serviços de Saneamento S.A. | Em processo de reequilíbrio |
| | | Secretaria Municipal de Água e Esgoto de Nova Era | Concluído |
| | | Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Prata | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Serviços de Saneamento | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autárquico de Água e Esgoto de Carmo do Cajuru | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Bocaiúva | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Buritizeiro | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Caeté | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Carmo da Mata | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Divinolândia de Minas | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Formiga | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Guanhães | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Itabira | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Itaguara | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Itaúna | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Lagoa da Prata | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Lagoa Formosa | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Machado | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Oliveira | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Paraisópolis | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Passos | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Pirapora | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Piumhi | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sabinópolis | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sacramento | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| ARISMIG - Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento de Minas Gerais | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Unaí | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Saneamento Básico de Itabirito | Concluído |
| | | Serviço de Água e Saneamento de Barbacena | Concluído |
| | | Serviço de Saneamento Ambiental Municipal de Carmópolis de Minas | Concluído |
| | | Superintendência de Água e Esgoto de Araguari | Concluído |
| | | Superintendência de Água e Esgoto de Ituiutaba | Concluído |
| | | Companhia de Saneamento de Minas Gerais de Divinópolis | Concluído |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Tupaciguara | Em processo de reequilíbrio |
| | | Departamento Municipal de Água e Esgoto de Campo Belo | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento Municipal de Água e Esgoto de Monte Carmelo | Em processo de reequilíbrio |
| | | Prefeitura Municipal de Divisa Nova | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Coqueiral | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Guape | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Lambari | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de São João Batista do Glória | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de São José da Barra | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Três Pontas | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto do Município de Boa Esperança | Em processo de reequilíbrio |
| | ARSAN - Consórcio Regulador de Saneamento Básico do Norte de Minas | SAAE São João da Lagoa | Concluído |
| | | Empresa de Saneamento de Mato Grosso do Sul | Concluído |
| | | Município de Bela Vista | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Município de Corguinho | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| MS | AGEMS - Agência Estadual de Regulação de Serviços Públicos de Mato Grosso do Sul | Município de Costa Rica | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Município de Jaraguari | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Município De Paraíso Das Águas – MS | Em processo de reequilíbrio |
| | | Município de Rochedo – MS | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Município de São Gabriel do Oeste | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Município de Cassilândia | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Secretaria De Saneamento De Glória De Dourados – MS | Concluído |
| | | Município de Bandeirantes | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | CUIABÁ REGULA - Agência de Fiscalização e Regulação dos Serviços Públicos Delegados do Município de Cuiabá | Águas Cuiabá S.A. Concessionaria de Serviços Públicos de Água e Esgoto | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | AGER - Agência Estadual De Regulação Dos Serviços Públicos Delegados | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Lucas do Rio Verde | Concluído |
| | | Águas de Jauru Abastecimento e Distribuição S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Nortelândia S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Porto Esperidião Saneamento e Distribuição LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| MT | AGERR/PANTANAL - Agência Regional de Regulação dos Serviços Públicos de Saneamento do Complexo Nascentes do Pantanal | Águas de Rosario Oeste SPE LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento Autônomo de Água e Esgoto-DAAE de São José dos Quatro Marcos-MT | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Barra do Bugres | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Glória D'Oeste | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Departamento de Água e Esgoto de Indiavaí | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Lambari D'Oeste | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Reserva do Cabaçal | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Rio Branco | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Salto do Céu | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Curvelândia | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Figueirópolis D'Oeste | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Mirassol Doeste - Saemi | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviços Municipais de Água e Esgoto | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | AGER -Sinop - Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Município de Sinop | Águas Colíder LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas De Carlinda S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas De Marcelândia S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Matupá LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| ARIS-MT - Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento do Estado de Mato Grosso | | Águas de Sinop S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de União do Sul S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Vera S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Acorizal LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Comodoro | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Pontes e Lacerda | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Concessionária Águas de Juara LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto Sanitário de Juina - MT | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Kullinan Engenharia e Construção LTDA (Poconé-MT) | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Município de Campos de Júlio | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | NATURAGUA Distribuidora de Água LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Aripuanã | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| Prefeitura Municipal de Campo Novo do Parecis | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Tangará da Serra | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço de Saneamento Ambiental Águas do Pantanal - Cáceres | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço de Saneamento Ambiental de Rondonópolis Terezinha Silva de Souza | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| PE | ARPE - Agência de Regulação de Pernambuco | Companhia Pernambucana de Saneamento | Concluído |
| PI | ARSETE - Agência Municipal de Regulação e Serviços Públicos de Teresina | Águas de Teresina Saneamento SPE S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | AGRESPI - Agência Reguladora dos Serviços Públicos Delegados do Estado do Piauí | Águas do Piauí | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | AGEPAR - Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados de Infraestrutura do Estado do Paraná | Companhia de Saneamento do Paraná | Concluído |
| PR | | Município de Entre Rios do Oeste | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Município de Flórida | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Município de Mercedes | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Santa Isabel do Ivaí | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Bandeirantes | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | ORCISPAR - Órgão Regulador do Consórcio Intermunicipal de Saneamento do Paraná | | |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Iguaraçu | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Jataizinho | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Marechal Cândido Rondon | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Nova Fátima | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Nova Santa Bárbara | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Peabiru | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Pitangueiras | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Santa Cecília do Pavão | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sertãoópolis | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Paranapoema | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Abastecimento de Água e Esgoto de Ângulo | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Abastecimento de Água e Esgoto de Boa Ventura de São Roque | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Terra Rica | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Abatiá | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Doutor Ulysses | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Ibiporã | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Jaguariaíva | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Jardim Olinda | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Kaloré | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Lobato | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Marialva | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Mariluz | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Munhoz de Mello | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Prado Ferreira | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação | | |
|----|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Ribeirão Claro | Concluído | | |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Santo Antônio do Paraíso | Concluído | | |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de São Jerônimo da Serra | Em processo de reequilíbrio | | |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de São Jorge do Ivaí | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Sertaneja | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | Serviço de Abastecimento de Água de Tupãssi | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | |
| | | Serviço Municipal de Saneamento Ambiental de Sarandi | Em processo de reequilíbrio | | |
| | | Águas da Condessa | Concluído | | |
| | | Águas de Juturnaíba | Concluído | | |
| | | Águas de Pádua | Concluído | | |
| RJ | AGENERSA | Águas do Rio 1 | Concluído | | |
| | | Águas do Rio 4 | Concluído | | |
| | | Cedae | Concluído | | |
| | | Iguá | Concluído | | |
| | | Prolagos | Concluído | | |
| | | Rio+ | Concluído | | |
| | | Fundação Rio Águas | Zona Oeste Mais Saneamento | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | |
| | | RN | ARSEP/RN - Agência Reguladora de Serviços | Companhia de Águas e Esgotos do Rio Grande do Norte | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | Públicos do Rio Grande do Norte | | |
| | ARSBAN - Agência Reguladora dos Serviços de Saneamento Básico do Município de Natal | Companhia de Águas e Esgotos do Rio Grande do Norte | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| RO | AGERROM - Agência Reguladora do Município de Rolim De Moura | Águas de Rolim de Moura Saneamento SPE LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | AGERGS - Agência Estadual de Regulação dos Serviços Públicos Delegados do Rio Grande do Sul | BRK Ambiental - Uruguaiana S.A. | Em processo de reequilíbrio |
| | | Companhia Riograndense De Saneamento | Em processo de reequilíbrio |
| | AGERST - Agência Reguladora de Serviços Públicos de Santa Cruz do Sul | Companhia Riograndense de Saneamento/AEGEA | Em processo de reequilíbrio |
| | AGER - Agência Reguladora dos Serviços Públicos Municipais de Erechim | Companhia Riograndense de Saneamento Básico | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| RS | | Água de Ivoti | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Araricá Saneamento LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | AGESAN-RS - Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento do Rio Grande do Sul | Companhia Riograndense de Saneamento | Em processo de reequilíbrio |
| | | Departamento de Água, Arroios e Esgotos de Bagé | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Saneamento de Pelotas | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Caxias do Sul | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|-----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Municipal de Água e Esgoto de São Leopoldo | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviços de Água e Esgoto de Novo Hamburgo | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Vera Cruz | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Coronel Pilar | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Ibirapuitã | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Monte Belo do Sul | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Nova Pádua | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Novo Barreiro | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Protásio Alves | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Saldanha Marinho | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Santa Tereza | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | BRK Ambiental Blumenau S.A. | Concluído |
| SC | AGIR - Agência Intermunicipal de Regulação de Serviços Públicos | Companhia Águas de Itapema S.A. | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Apiúna | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Ascurra | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Benedito Novo | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Botuverá | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Doutor Pedrinho | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Indaial | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Luiz Alves | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Rio do Sul | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Rio dos Cedros | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento - CASAN Rodeio | Concluído |
| | | Guabiruba Saneamento SPE S.A. | Concluído |
| | | Pomerwasser Ambiental SPE S.A. | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Blumenau | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Gaspar | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Timbó | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | AGR - Agência Reguladora de Saneamento de Tubarão | CONCESSIONÁRIA TUBARÃO SANEAMENTO S.A. | Concluído |
| | | Águas de Corupá | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Guaramirim | Concluído |
| | | Águas de Massaranduba | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Palhoça | Em processo de reequilíbrio |
| | | Águas de Penha | Em processo de reequilíbrio |
| | | Águas de São Francisco do Sul | Em processo de reequilíbrio |
| | ARIS - Agência Reguladora Intermunicipal de Saneamento | Águas de Schroeder | Concluído |
| | | Autarquia Municipal de Saneamento de Fraiburgo | Concluído |
| | | BRK Ambiental Caçador | Em processo de reequilíbrio |
| | | Companhia Águas de Joinville | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento | Concluído |
| | | Companhia de Saneamento do Paraná (Município de Porto União) | Concluído |
| | | Concórdia Saneamento | Em processo de reequilíbrio |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Departamento de Água e Esgoto da Prefeitura Municipal de Irati | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto da Prefeitura Municipal de Nova Itaberaba | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto da Prefeitura Municipal de Planalto Alegre | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto da Prefeitura Municipal de Santa Helena | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto da Prefeitura Municipal de Santiago do Sul | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto da Prefeitura Municipal de Sul Brasil | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto da Prefeitura Municipal de Tunápolis | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento Municipal de Água e Esgoto de Monte Carlo | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Gaivota Saneamento | Em processo de reequilíbrio |
| | | Gravatal Saneamento | Em processo de reequilíbrio |
| | | Ilhota Saneamento | Em processo de reequilíbrio |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Itapoá Saneamento | Em processo de reequilíbrio |
| | | Jaguaruna Saneamento - contrato 13/2016 (Balneários Camacho e Garopaba do Sul) | Concluído |
| | | Jaguaruna Saneamento - contrato 01/2007 (Lotes 2, 4, 5, 6 e 7) | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Litoral Saneamento | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Alto Bela Vista | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Braço do Trombudo | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Paial | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Secretaria da Água, Saneamento Básico e Limpeza Urbana de Cordilheira Alta | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Secretaria de Saneamento Básico de Navegantes | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Secretaria Municipal de Águas e Saneamento de Lages | Concluído |
| | | Secretária Municipal de Saneamento Ambiental da Prefeitura de Garuva | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Secretaria Municipal de Saneamento Ambiental e Meio Ambiente de Campo Alegre | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Governador Celso Ramos | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Jaguaruna | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Jaraguá do Sul | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Morro da Fumaça | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Nova Trento | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Princesa | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Rio Negrinho | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de São Bento do Sul | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de São João do Oeste | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Saneamento Ambiental de Três Barras | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo Saneamento Básico de Rio Rufino | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço de Abastecimento de Água e Tratamento de Esgoto de Presidente Getúlio | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço de Infra-Estrutura, Saneamento e Abastecimento de Água Municipal de São João Batista | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Municipal de Água e Esgoto de Itapiranga | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Municipal de Água, Infraestrutura e Saneamento de Canelinha | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Municipal de Água e Esgoto de São José do Cedro | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Municipal de Água e Esgoto de São Pedro de Alcântara | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Municipal de Água e Esgoto de Saudades | Concluído |
| | | Sistema de Água e Esgoto Pedra Branca | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Sistema Municipal de Abastecimento de Água de Serra Alta | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Sistema Municipal de Abastecimento de Água de Tijucas | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Sombrio Saneamento | Em processo de reequilíbrio |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Videira Saneamento | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento de Criciúma | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento de Içara | Concluído |
| | | Companhia Catarinense de Águas e Saneamento de Nova Veneza | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Anitápolis | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Balneário Rincão | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | CISAM-SUL - Consórcio Intermunicipal de Saneamento Ambiental | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Cocal do Sul | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Grão Pará | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Jacinto Machado | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Meleiro | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Morro Grande | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Orleans | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| RS | CISAM MEIO OESTE - Consórcio Intermunicipal de Saneamento Ambiental Meio Oeste | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Pedras Grandes | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Praia Grande | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Sangão | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Santa Rosa do Sul | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de São Ludgero | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Timbé do Sul | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Treviso | Concluído |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Urussanga | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Campos Novos | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Intermunicipal de Água e Esgoto de Capinzal e Ouro | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Intermunicipal de Água e Esgoto de Joaçaba, Herval D'Oeste e Luzerna | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação | |
|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| SE | Agrese - Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado de Sergipe | Iguá Sergipe | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | |
| | ARVAP - Agência Intermunicipal de Regulação, Controle e Fiscalização de Serviços Públicos do Vale do Paranapanema | DIVISÃO DE ÁGUA E ESGOTO DE SALTO GRANDE | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | |
| | | Ourinhos Saneamento S.A. | Concluído | |
| | ARESPCAB - Agência Reguladora de Serviços Público do Município de Casa Branca | Águas de Casa Branca | Concluído | |
| | | Águas de Estiva Gerbi | Concluído | |
| | | Águas de São Sebastião da Grama | Concluído | |
| | | Águas de Tuiuti | Concluído | |
| | SP | ARSESP - Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado de São Paulo | ÁGUAS DE CABRÁLIA PAULISTA SPE LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | | ÁGUAS PIQUETE S/A | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | | BRK AMBIENTAL SANTA GERTRUDES S.A | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo | | | Concluído | |
| COMPANHIA DE SERVIÇO DE ÁGUA, ESGOTO E RESÍDUOS DE GUARATINGUETÁ | | | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | |
| Departamento de Água e Esgoto do Município de Jardinópolis | | | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | |
| Igarapava Saneamento S.A. | | | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | |
| SANEAQUA MAIRINQUE S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC | | | |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Guatapará | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água, Esgoto e Resíduos Sólidos de Aparecida | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Aracoiaba da Serra S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Holambra Saneamento SPE LTDA | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Águas de Matão S.A. | Em processo de reequilíbrio |
| | | Águas de Votorantim S.A. | Concluído |
| | | BRK AMBIENTAL - Limeira S.A. | Em processo de reequilíbrio |
| | | BRK AMBIENTAL - Sumaré S.A. | Em processo de reequilíbrio |
| | | Brodowski Saneamento S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Companhia Águas de Santa Rita S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Companhia de Água e Esgoto de Paraibuna S.A. | Em processo de reequilíbrio |
| | | Companhia de Desenvolvimento de Nova Odessa | Em processo de reequilíbrio |
| | | Companhia Ituana de Saneamento | Em processo de reequilíbrio |
| | | DAE SA - Água e Esgoto de Jundiaí | Em processo de reequilíbrio |
| | ARES-PCJ - Agência Reguladora dos Serviços de Saneamento das Bacias dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí | | |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Departamento Autônomo de Água e Esgoto de Araraquara | Concluído |
| | | Departamento Autônomo de Água e Esgoto de Rio Claro | Em processo de reequilíbrio |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Americana | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Departamento de Água e Esgoto de Santa Barbara D Oeste | Concluído |
| | | Departamento de Águas e Esgoto de Valinhos | Em processo de reequilíbrio |
| | | Palmeiras Saneamento S.A. | Concluído |
| | | Prefeitura Municipal de Analândia | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Prefeitura Municipal de Corumbataí | Concluído |
| | | Prefeitura Municipal de Dobrada | Em processo de reequilíbrio |
| | | Prefeitura Municipal de Iracemápolis | Em processo de reequilíbrio |
| | | Prefeitura Municipal de Itirapina | Em processo de reequilíbrio |
| | | Prefeitura Municipal de Jumirim | Em processo de reequilíbrio |
| | | Prefeitura Municipal de Louveira | Em processo de reequilíbrio |
| | | Prefeitura Municipal de Rafard | Concluído |
| | | Prefeitura Municipal de São Simão | Em processo de reequilíbrio |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Prefeitura Municipal de Serrana | Em processo de reequilíbrio |
| | | Sabesp Olimpia S.A. | Concluído |
| | | Saneamento Ambiental de Atibaia | Em processo de reequilíbrio |
| | | Saneamento Básico Vinhedo | Em processo de reequilíbrio |
| | | Saneamento de Orândia SPE S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | SANEL Saneamento de Luiz Antônio S.A. | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Secretaria de Água e Esgoto de Ribeirão Preto | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Mogi Guaçu | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Barretos | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Brotas | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Capivari | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Cerquilha | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Cordeirópolis | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Jaguariúna | Em processo de reequilíbrio |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Pedreira | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Porto Feliz | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Rio das Pedras | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Salto | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de São Carlos | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Sorocaba | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgotos de Amparo | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgotos de Dois Córregos | Concluído |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgotos de Indaiatuba | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgotos de Itapira | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água e Esgotos de Mogi Mirim | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Autônomo de Água, Esgoto e Meio Ambiente de Sertãozinho | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|-----------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | | Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Tietê | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço de Água e Esgoto de Artur Nogueira | Concluído |
| | | Serviço de Água e Esgoto de Engenheiro Coelho | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |
| | | Serviço de Água e Esgoto de Pirassununga | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Municipal Autônomo de Água e Esgoto de São José do Rio Preto | Em processo de reequilíbrio |
| | | Serviço Municipal de Água e Esgoto de Piracicaba | Concluído |
| | | Serviço Municipal de Águas e Esgotos de Mogi das Cruzes | Concluído |
| | | Sociedade de Abastecimento de Água e Saneamento de Campinas | Concluído |
| | | Superintendência de Água e Esgoto da Cidade de Leme | Em processo de reequilíbrio |
| | | Superintendência Autônoma de Água e Esgoto de São José do Rio Pardo | Em processo de reequilíbrio |
| | | Superintendência de Água e Esgoto de Catanduva | Em processo de reequilíbrio |
| | SRJ - Serviço de Regulação de Saneamento de Jacareí | Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Jacareí | Concluído |

| UF | Entidade Reguladora Infranacional | Prestador | Etapa da implementação |
|----|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| TO | ARP - Agência de Regulação, Controle e Fiscalização de Serviços Públicos de Palmas | Companhia De Saneamento do Tocantins – BRK AMBIENTAL | Obtenção dos dados do CadÚnico e BPC |

Elaboração própria.

4.3 Análise do primeiro resultado da Lista Positiva da Tarifa Social

Conforme o cadastro realizado pelas entidades reguladoras infranacionais, os prestadores que se encontram com o processo de implementação concluído atendem 1.879 municípios. Desse modo, 34% dos municípios brasileiros já se encontram com a Tarifa Social implementada, nos termos da Lei nº 14.898, de 2024.

Cabe ressaltar que em 7 municípios foi identificado prestadores em etapas distintas de implementação, situação que pode ocorrer quando há mais de um prestador ou regulador no município. Tal excepcionalidade ocorrem para os seguintes municípios Rio de Janeiro/RJ (concluído e em obtenção de dados do CadÚnico e do BPC); Rio Verde/GO (em processo de reequilíbrio econômico-financeiro e em obtenção de dados do CadÚnico e do BPC)/ Illicínea/MG (em obtenção de dados do CadÚnico e do BPC e concluído); Palhoça/SC (em obtenção de dados do CadÚnico e do BPC e em processo de reequilíbrio econômico-financeiro); Santana do Manhuaçu/MG (concluído e em obtenção de dados do CadÚnico e do BPC); Jaguaruna/SC (concluído e em obtenção de dados do CadÚnico e do BPC); Santa Rosa de Lima/SC (concluído e em processo de reequilíbrio econômico-financeiro).

As tabelas abaixo representam o quantitativo de municípios e de população residente de acordo com a fase de implementação por região.

Tabela 4 - Quantidade de municípios em processo de implementação

| Região/Fase de implementação | Quantidade de municípios em processo de implementação | (%) de municípios em processo de implementação na região |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Brasil | 3.457* | 62%* |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 1.195 | 21% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 390 | 7% |
| <i>Concluído</i> | 1.879 | 34% |
| Norte | 2 | 0,4% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 2 | 0,4% |
| Nordeste | 969 | 54% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 796 | 44% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 1 | 0,1% |
| <i>Concluído</i> | 172 | 10% |
| Centro-Oeste | 328* | 70%** |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 257 | 55% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 2 | 0,4% |
| <i>Concluído</i> | 70 | 15% |
| Sudeste | 1.230* | 74% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 75 | 4% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 58 | 3% |
| <i>Concluído</i> | 1.100 | 66% |
| Sul | 928* | 78% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 65 | 5% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 329 | 28% |
| <i>Concluído</i> | 537 | 45% |

* Há municípios em que foram identificados prestadores em duas fases distintas de implementação, situação que pode ocorrer quando há mais de um prestador ou regulador no município.

Elaboração própria.

Sob a perspectiva populacional, os resultados indicam que aproximadamente 147,5 milhões de brasileiros, cerca de 69% da população

nacional, vivem em municípios onde a implementação da Tarifa Social já foi iniciada. Desse total, cerca de 94,6 milhões de pessoas residem em municípios com prestadores que incluíram o processo de implementação.

Tabela 5 - População residente nos municípios em processo de implementação

| Região/Fase de implementação | População residente nos municípios (milhões) | (%) da população em relação à população total da região |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Brasil | 147,5* | 69% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 44,8 | 21% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 15,3 | 7% |
| <i>Concluído</i> | 94,6 | 44% |
| Norte | 0,4 | 2% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 0,4 | 2% |
| Nordeste | 33,2 | 58% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 23,8 | 42% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 0,2 | 0,3% |
| <i>Concluído</i> | 9,3 | 16% |
| Centro-Oeste | 13,6 | 79% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 8,7 | 50% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 0,3 | 2% |
| <i>Concluído</i> | 4,9 | 28% |
| Sudeste | 75,6 | 85% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 10,7 | 12% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 6,4 | 7% |
| <i>Concluído</i> | 65,2 | 73% |
| Sul | 24,7 | 79% |
| <i>Obtenção dos dados</i> | 1,3 | 4% |
| <i>Processo de Reequilíbrio</i> | 8,4 | 27% |
| <i>Concluído</i> | 15,2 | 49% |

* Há municípios em que foram identificados prestadores em duas fases distintas de implementação, situação que pode ocorrer quando há mais de um prestador ou regulador no município.

Elaboração própria.

Anexo A – Nota metodológica

1. PNAD Contínua (IBGE)

Foram utilizados microdados da Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios Contínua (PNAD Contínua), referentes ao ano de 2024, considerando a 1ª visita domiciliar anual.

A extração foi realizada no software R, por meio do pacote PNADclBGE, com apoio dos pacotes *survey*, *dplyr*, *tidyr* e *openxlsx*. Foram produzidas estimativas na unidade domicílios e população.

1.1. Variáveis selecionadas

Foram utilizadas variáveis relacionadas a:

- Identificação amostral: UF, UPA, Estrato e peso (V1032);
- Condição no domicílio (V2005);
- Rendimento domiciliar per capita (VD5003);
- Forma principal de abastecimento de água (S01007);
- Existência de acesso à rede geral de abastecimento de água (S01007A);
- Forma de esgotamento sanitário (S01012A).

1.2. Tratamentos e indicadores derivados

Acesso à rede de água: foram considerados com acesso os domicílios em que a rede é a fonte principal de abastecimento (S01007), ou em que há acesso à rede, ainda que não seja a fonte principal (S01007A).

Acesso à rede geral de esgotamento sanitário: foram considerados com acesso os domicílios em que o esgoto do banheiro é direcionado para rede geral, rede pluvial ou fossa séptica ligada à rede. Demais formas (fossa

séptica não ligada à rede, fossa rudimentar, vala, rio, lago ou mar e outra forma), foram classificadas como sem acesso.

2. Sistema Nacional de Informações em Saneamento Básico (SINISA)

Foram utilizados dados de 2024, extraídos em base municipal consolidada das seguintes planilhas: Gestão Administrativa e Financeira (GFI1036 - Economias residenciais contempladas com Tarifa Social); Gestão Técnica de Abastecimento de Água (GTA0009 - Economias urbanas residenciais ativas de água; GTA0016 - Economias rurais residenciais ativas de água).

3. Estimativas populacionais municipais (IBGE)

Utilizaram-se as Estimativas da População Residente nos Municípios Brasileiros, com data de referência 1º de julho de 2025, divulgadas pelo IBGE em: <https://www.ibge.gov.br/estatisticas/sociais/populacao/9103-estimativas-de-populacao.html>.

4. Formulários das Entidades Reguladoras Infranacionais (ERIs)

Foram analisados os formulários encaminhados à ANA contendo informações sobre a implementação da tarifa social, especialmente:

- CNPJ das ERIs e prestadores;
- Etapa de implementação da Tarifa Social;
- Situação de conformidade do prestador com a Lei nº 14.898/2024.

5. Cadastro das ERIs — SASB/ANA

Utilizaram-se dados do módulo Cadastro das Entidades Reguladoras Infranacionais, do Sistema de Acompanhamento da Regulação do Saneamento Básico (SASB), disponível em: <https://app.powerbi.com/view?r=eyJrljoiYWY2NDIhZjktNjZiYy00ZjE3LTlmZGYtODUyNjA4OGUwYzU2liwidCI6ImUwYmI0MDEyLTgxMGltNDY5YS04YjRkLTY2N2ZjZDFiYWY4OCJ9>



MINISTÉRIO DA
INTEGRAÇÃO E DO
DESENVOLVIMENTO
REGIONAL

GOVERNO DO
BRASIL
DO LADO DO POVO BRASILEIRO