

RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO METAS DE UNIVERSALIZAÇÃO E INDICADORES DE ACOMPANHAMENTO 2025

V.2025.02

EXPEDIENTE

Presidência

Presidente: Dario Pacheco de Moraes (Prefeito de Vinhedo)

Vice-presidente: Nelita Cristina Michel Franceschini (Prefeita de Iracemápolis)

Vice-presidente: Vitor Hugo Riccomini (Prefeito de Capivari)

Diretoria Colegiada

Diretor Geral: Dalto Favero Brochi

Diretor Técnico-Operacional: Rodrigo Lopes de Freitas Leitão

Diretor Administrativo e Financeiro: Carlos Roberto de Oliveira

Relatório de Avaliação – Metas e Indicadores 2025

Diego Ruiz Soares – Analista de Fiscalização e Regulação

Paulo Marcos Faria Maciel – Analista de Fiscalização e Regulação

Rodrigo de Oliveira Taufic – Coordenador de Normatização

SUMÁRIO

EXPEDIENTE	2
SUMÁRIO	3
APRESENTAÇÃO ARES-PCJ	4
1. INTRODUÇÃO	5
1.1. NOTA DE REVISÃO METODOLÓGICA – VERSÃO 2025.02	6
2. QUADRO GERAL DOS MUNICÍPIOS ASSOCIADOS À ARES-PCJ	9
3. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO	10
3.1. INDICADORES ESTABELECIDOS PELA NR Nº 08/2024 E ÁREAS DE ABRANGÊNCIA	10
3.2. INFORMAÇÕES E DADOS	12
3.2.1. FONTES	12
3.2.2. CADASTRO DE INFORMAÇÕES PARA MUNICÍPIOS	14
3.2.3. CADASTRO DE INFORMAÇÕES PARA PRESTADORES DE SERVIÇOS	21
4. RESULTADOS	31
5. CONSIDERAÇÕES FINAIS	187
BIBLIOGRAFIA	189

APRESENTAÇÃO ARES-PCJ

A ARES-PCJ – Agência Reguladora dos Serviços de Saneamento das Bacias dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí (Agência Reguladora PCJ), é associação pública, criada na forma de consórcio público de direito público interno, de natureza autárquica, em conformidade com a Lei federal nº 11.107/2005, e integrante da administração indireta dos municípios consorciados.

Seu objetivo principal é exercer a regulação e a fiscalização da prestação dos serviços de saneamento básico, por delegação dos municípios associados, na forma da Lei federal nº 11.445/2007, tendo com um dos objetivos específicos verificar e acompanhar, por parte dos prestadores dos serviços públicos de saneamento, o cumprimento dos Planos Municipais de Saneamento Básico dos municípios associados.

1. INTRODUÇÃO

A universalização do acesso aos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário constitui um dos maiores desafios atuais para os entes federativos no Brasil. Em um cenário regulatório marcado pelas atualizações da Lei federal nº 11.445/2007 pela Lei nº 14.026/2020 e pela edição das Normas de Referência (NR) pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), os municípios e suas entidades reguladoras enfrentam o imperativo de transformar diretrizes normativas em avanços concretos na prestação dos serviços.

A Lei nº 11.445/2007 estabelece, em seu Art. 23, que as entidades reguladoras devem editar normas relativas a padrões e indicadores de qualidade da prestação dos serviços, metas progressivas de expansão e de qualidade, e mecanismos de avaliação da eficiência e eficácia dos serviços. Essa previsão foi reforçada pelo seu art. 11-B (redação dada pela Lei nº 14.026/2020), estabelecendo metas de 99% de cobertura de água potável e 90% de esgotamento sanitário até 2033.

A NR nº 08/2024, aprovada pela Resolução ANA nº 192/2024, além de corroborar as metas estabelecidas na Lei nº 11.445/2007, também define os indicadores de acesso a serem adotados para fins de verificação do cumprimento de tais metas, devendo ser calculados por município, por área urbana e rural, por contrato e por prestador de serviços.

Um dos requisitos para comprovação de adoção da NR nº 08/2024 consiste na publicação, pelas Entidades Reguladoras Infracionais (ERIs), da avaliação do cumprimento das metas progressivas de universalização em suas páginas da internet. Esta previsão foi recepcionada pela ARES-PCJ em sua Resolução nº 650, de 20 de agosto de 2025, na qual se determina a publicação anual dos relatórios de avaliação dos indicadores propostos pela NR.

Complementarmente, a NR nº 09/2024, aprovada pela Resolução ANA nº 211/2024, incorpora os indicadores de universalização ao rol mais amplo de indicadores operacionais associados aos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário, trazendo detalhamentos adicionais sobre as metodologias de avaliação e comunicação dos resultados apurados pelas ERIs.

Convém ressaltar que, neste primeiro ciclo de avaliação, não se estabelece referência direta a metas progressivas específicas estabelecidas nos PMSBs, posto estarmos diante de um quadro no qual os instrumentos de planejamento carecem de adequação para plena aderência ao disposto na NR nº 08/2024, como é possível observar no Relatório de Avaliação dos PMSBs, publicado conjuntamente a esta avaliação para fins de comprovação de atendimento às NRs no ano de 2025.

Além desta introdução, o documento apresenta um quadro geral da regulação exercida pela ARES-PCJ em relação aos municípios avaliados, os principais aspectos metodológicos incorporados à análise, apresentação dos resultados obtidos e considerações finais.

1.1. NOTA DE REVISÃO METODOLÓGICA – VERSÃO 2025.02

A versão 2025.02 deste Relatório de Avaliação integra o processo contínuo de aperfeiçoamento necessário à comprovação anual de adoção das Normas de Referência (NRs), conforme disciplinado pela Resolução ANA nº 134/2022. Essa resolução estabelece que a adoção das NRs envolve não apenas atos normativos, mas também a implementação efetiva de procedimentos e instrumentos de monitoramento demandados pelas normas.

A atualização decorre da necessidade de adequar a metodologia de avaliação às orientações emitidas pela ANA no âmbito do ciclo de comprovação de 2025, observado o cronograma anual que prevê:

- i. publicação das instruções pela ANA;
- ii. envio das informações pela ERI;
- iii. comunicação de eventuais insuficiências e proposição de ajustes pela Agência; e
- iv. divulgação do resultado final de comprovação.

Nesse contexto, as alterações introduzidas concentram-se nos dados utilizados para a composição dos indicadores de universalização, visando aprimorar a consistência das estimativas e o atendimento às exigências metodológicas aplicáveis ao presente ciclo.

De modo geral, o cálculo dos indicadores foi aprimorado para corrigir a hipótese de ocorrência de valores acima de 100%, especialmente no que se refere à dimensão da Cobertura dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário.

Na primeira versão do relatório, a ARES-PCJ optou por restringir a utilização dos dados conforme processados pelo SASB, ao passo, que após interlocução da ANA junto às ERIs, houve o esclarecimento de que, especialmente para os denominadores dos indicadores de Cobertura, haveria a abertura para os dados de natureza primária e, em consequência, à avaliação e ajustes regulatórios promovidos pela ERI para alcance de resultados adequados às realidades observadas no âmbito de sua atuação.

Assim, segue resumo de principais alterações realizadas, que estão igualmente integradas ao restante do relatório.

Quadro 01 – Resumo das principais alterações da versão 2025.02

Item de Revisão	Descrição	Justificativa
Resultados dos Indicadores de Atendimento	Os resultados dos indicadores de atendimento (IAA e IAE) são demonstrados como “equivalentes a 100%” para o caso de cálculo superior a 100%	Em virtude da ocorrência significativa de inconsistências entre os dados de economias ativas e domicílios ocupados (com hipótese de subestimação do número de domicílios) optou-se por utilizar a nomenclatura “equivalente a 100%” (com adoção do símbolo “≡”) quando o cálculo do indicador ultrapassar a unidade, de forma a evitar números que levem a interpretação equivocada dos indicadores.
Erros SASB	Supressão das informações sobre erros e inconsistências do SASB	Tendo em vista que houve a decisão pela ANA de não incluir os resultados processados pelo SASB no rol de comprovação de adoção da NR 08 para o ciclo de 2025, essas informações foram suprimidas da versão 2025.02
Recorte Territorial por área de abrangência da prestação de serviços	Inclusão de consideração sobre área de abrangência na hipótese de prestação contratual	Nos termos da NR 08, uma das dimensões de avaliação dos indicadores de universalização refere-se aos prestadores e contratos de prestação de serviços. Especificamente para o caso da prestação decorrente de procedimento licitatório, a presente versão do relatório indica os municípios que requerem este refinamento de análise, a ser incorporado em versões futuras da avaliação dos indicadores.

Item de Revisão	Descrição	Justificativa
Economias Rurais Ativas de Água	Consideração do dado de economias rurais ativas de água (dado GTA0015 do SINISA) ao ICA.	Devido a falha na conjunção dos dados para composição do ICA, GTA0015 não havia sido incorporado ao indicador na versão anterior do relatório
Domicílios não ocupados – Censo 2022	Incorporação ao cálculo dos Indicadores de Cobertura dos dados do Censo demográfico de 2022 relativos a domicílios não ocupados (Tabela 9866, incluso vagos e de uso temporário)	A utilização visa dar completude ao denominador da fórmula, para correta caracterização em relação ao número total de domicílios ocupados e não ocupados.
GE01 – Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e Não Ocupados no Município	Adoção de metodologia condicional para definição do denominador, comparando dados do Censo e dados do prestador de serviços para minorar os riscos de inconsistências ou discrepâncias indevidas.	Ajuste metodológico visando minorar a ocorrência de indicadores inválidos (superiores a 100%) e permitir melhor interpretabilidade do resultado. Também objetiva adequar o dado ao patamar mais atualizado, referente aos dados dos prestadores de serviços.
Ajustes Específicos Municípios	Ajustes relacionados aos dados de economias factíveis para os municípios de Catanduva e Pirassununga	Devido a evidências de erros do preenchimento do SINISA para dados de economias factíveis (com indicativo de correspondência equivocada com economias ativas), estes dados foram considerados como zero.

2. QUADRO GERAL DOS MUNICÍPIOS ASSOCIADOS À ARES-PCJ

Até junho de 2025 a ARES-PCJ possuía 81 municípios associados, sendo 78 municípios especificamente para atividades de regulação e fiscalização dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário. Destes 78 municípios, Barrinha e Guará ainda possuem tratativas específicas para efetivação das atividades regulatórias.

A Tabela 1 a seguir mostra a configuração dos municípios associados à ARES-PCJ, enquanto a Tabela 2 mostra as diferentes naturezas de prestação de serviços nos mesmos municípios associados à Agência.

Tabela 1 - Porte dos municípios associados à ARES-PCJ (junho de 2025).

Porte do município (nº de habitantes)	Municípios associados
Até 10 mil	8
De 10 mil a 50 mil	28
De 50 mil a 100 mil	17
De 100 mil a 200 mil	11
De 200 mil a 500 mil	11
De 500 mil a 1 milhão	3
Acima de 1 milhão	1
Total	81*

*Considerando Franca, Hortolândia e Itapecerica da Serra que possuem convênio apenas para regulação de resíduos sólidos.

Tabela 2 - Natureza da prestação dos serviços nos municípios associados à ARES-PCJ (junho de 2025).

Natureza do prestador	Abastecimento de Água	Esgotamento sanitário
Prefeitura Municipal (administração direta)	22	21
Autarquia municipal (administração indireta)	39	35
Empresa municipal (economia mista)	4	3
Empresa privada (concessão plena)	11	11
Empresa privada (contrato de PPP)	-	6
Total	76	76

3. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

A presente avaliação orientou-se primariamente pelo disposto na NR nº 08/2024 no que se refere à estrutura dos indicadores analisados, como se detalha adiante.

Adicionalmente, buscou-se reproduzir sempre que possível as orientações e metodologia estabelecidas pela ANA para preenchimento do módulo de monitoramento da universalização do Sistema de Acompanhamento da Regulação do Saneamento Básico (SASB), que se encontram detalhadas principalmente no Guia de Preenchimento, que acompanha a chamada para comprovação de atendimento à Norma.

Assim, esta seção traz inicialmente um panorama geral sobre os indicadores da NR nº 08/2024; após, são especificadas as fontes dos dados utilizados e eventuais ajustes metodológicos propostos para esta análise; finalmente, são feitas considerações sobre a ocorrência de erros, inconsistências e lacunas de informação que possam prejudicar a análise.

3.1. INDICADORES ESTABELECIDOS PELA NR Nº 08/2024 E ÁREAS DE ABRANGÊNCIA

Nos termos do Art. 23 da NR nº 08/2024, são estabelecidos 04 indicadores cujo objetivo é medir a cobertura e atendimento dos serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário. São eles:

I – IAA: Índice de atendimento de abastecimento de água, com a seguinte fórmula:

$$IAA = \left[\frac{\left(\text{Quantidade de economias residenciais ativas de água} + \text{Quantidade de domicílios residenciais com solução alternativa de água prevista pela ERI} \right) \times 100}{\text{Quantidade de domicílios residenciais ocupados existentes}} \right]$$

II – ICA: Índice de cobertura de abastecimento de água, com a seguinte fórmula:

$$ICA = \left[\frac{\left(\text{Quantidade de economias residenciais ativas de água} + \text{Quantidade de economias não residenciais ativas de água} + \text{Quantidade de economias residenciais inativas de água} + \text{Quantidade de economias não residenciais inativas de água} + \text{Quantidade de economias residenciais factíveis de água} + \text{Quantidade de economias não residenciais factíveis de água} + \text{Quantidade de domicílios residenciais com solução alternativa de água prevista pela ERI} + \text{Quantidade de domicílios não residenciais com solução alternativa de água prevista pela ERI} \right) \times 100}{\text{Quantidade de domicílios residenciais e não residenciais, ocupados ou não ocupados, existentes}} \right]$$

III – IAE: Índice de atendimento de esgotamento sanitário, com a seguinte fórmula:

$$IAE = \left[\frac{\left(\frac{\text{Quantidade de economias residenciais ativas com tratamento de esgoto} + \text{Quantidade de domicílios residenciais com solução alternativa de esgoto prevista pela ERI}}{\text{Quantidade de domicílios residenciais ocupados existentes}} \right) \times 100}{\text{Quantidade de domicílios residenciais ocupados existentes}} \right]$$

IV – ICE: Índice de cobertura de esgotamento sanitário, com a seguinte fórmula:

$$ICE = \left[\frac{\left(\frac{\text{Quant. de economias resid. ativas com tratamento de esgoto} + \text{Quant. de economias não resid. ativas com tratamento de esgoto} + \text{Quant. de economias resid. inativas com tratamento de esgoto} + \text{Quant. de economias não resid. inativas com tratamento de esgoto} + \text{Quant. de economias resid. factíveis com tratamento de esgoto} + \text{Quant. de economias não resid. factíveis com tratamento de esgoto} + \text{Quantidade de domicílios residenciais com solução alternativa de esgoto prevista pela ERI} + \text{Quantidade de domicílios não residenciais com solução alternativa de esgoto prevista pela ERI}}{\text{Quantidade de domicílios residenciais e não residenciais, ocupados ou não ocupados, existentes}} \right) \times 100}{\text{Quantidade de domicílios residenciais e não residenciais, ocupados ou não ocupados, existentes}} \right]$$

Adicionalmente, a NR nº 08/2024 estabelece que a avaliação das metas se dê de forma multiescalar por distintas áreas de abrangência, nos seguintes termos:

I - por município, mesmo em casos de delegação parcial e/ou de composição de conjunto de municípios sob prestação regionalizada, abrangendo todo território do município, para fins de avaliação de desempenho municipal;

II - por área urbana do município para avaliação do plano de saneamento básico, no que concerne aos indicadores de atendimento;

III - por área rural do município para avaliação do plano de saneamento básico e do Programa Nacional de Saneamento Rural, no que concerne aos indicadores de atendimento;

IV - por contrato de prestação de serviços no município, incluindo delegação parcial, para fins de avaliação contratual;

V - por prestação regionalizada, quando for o caso, para fins de avaliação de desempenho regional e avaliação contratual; e

VI - por prestador de serviços, sempre que este atender a mais de um titular na área de atuação da entidade reguladora infranacional, para fins de comparação entre prestadores.

Neste ponto, cabem considerações metodológicas iniciais importantes a respeito dos indicadores e suas áreas de abrangência:

- 1) No contexto de comprovação de adoção da NR nº 08/2024, a ARES-PCJ publicou a Resolução ARES-PCJ nº 649/2025, que dispõe sobre as soluções alternativas adequadas de abastecimento de água e esgotamento sanitário, no âmbito de sua atuação. Este normativo ainda assistirá seu processo de implementação, de modo que os dados relativos a soluções alternativas previstas pela ERI que compõem os

indicadores de universalização encontram-se defasados no que se refere à adequação regulatória.

- 2) No conjunto de prestadores de serviços regulados pela ARES-PCJ não há a ocorrência de prestação regionalizada ou prestador de serviços que atenda a mais de um titular, de modo que os recortes V e VI acima mencionados não se aplicam ao presente caso.

Isto posto, passa-se agora à descrição pormenorizada das informações e respectivos dados utilizados para cálculo dos indicadores, bem como de suas fontes e eventuais ajustes necessários ao seu cômputo.

3.2. INFORMAÇÕES E DADOS

Para descrição das informações e dados utilizados para cálculo dos indicadores, utiliza-se como referência a estrutura definida para preenchimento do Módulo de metas progressivas de universalização de abastecimento de água e de esgotamento sanitário, indicadores de acesso e sistema de avaliação que compõe o Sistema de Acompanhamento da Regulação do Saneamento – SASB, que detalha e aprofunda as considerações gerais para os indicadores estabelecida pela NR nº 08/2024.

O referido Módulo foi subdividido em informações associadas ao cadastro de municípios e informações associadas ao cadastro de prestadores de serviços, conforme se apresenta a seguir.

3.2.1. FONTES

Para elaboração do presente relatório, foram utilizadas as fontes de dados a seguir discriminadas. O detalhamento do uso específico a cada informação requisitada será explorado na subseção seguinte.

Quadro 02 – Fontes Utilizadas

Base	Sigla	Órgão Gestor	Componentes
Censo Demográfico 2022	Censo 2022	IBGE	<p>Cadastro Nacional de Endereços para fins estatísticos (CNEFE)</p> <p>Tabela 6803 - Domicílios particulares permanentes ocupados, por existência de ligação à rede geral de distribuição de água e principal forma de abastecimento de água</p> <p>Tabela 9922 - Domicílios particulares permanentes ocupados, moradores em domicílios particulares permanentes ocupados e média de moradores em domicílios particulares permanentes ocupados, segundo a situação do domicílio</p> <p>Tabela 9923 - População residente, por situação do domicílio</p> <p>Tabela 9866 – Domicílios não ocupados, por espécie e tipo de domicílio [Versão 2025.02]</p>
Projeções Populacionais	-	IBGE	Projeções Populacionais - 2024
Sistema Nacional de Informações em Saneamento Básico	SINISA	Ministério das Cidades/Secretaria Nacional de Saneamento Ambiental	<p>Módulo Abastecimento de Água – Gestão Técnica de Água</p> <p>Módulo Esgotamento Sanitário – Gestão Técnica de Esgoto</p> <p>Diagnóstico de Gestão Municipal – Planilha de Soluções Alternativas</p>
Sistema de Gestão Regulatória	SGR	ARES-PCJ	<p>Cadastro Operacional - Água</p> <p>Cadastro Operacional - Esgoto</p>
Relatórios Gerenciais	RG	Prestadores de Serviços	Número de Economias – Água e Esgoto

3.2.2. CADASTRO DE INFORMAÇÕES PARA MUNICÍPIOS

Primeiramente, ressalte-se que há carga inicial de dados realizada pela ANA, proveniente de dados oficiais obtidos diretamente de órgãos como IBGE e Ministério das Cidades - MCid, bem como pelo próprio cadastro realizado pelas ERI no SASB. Tais dados não poderão ser editados pelas ERI.

Em relação aos municípios, esses dados são:

- Ano de referência:(Chave – Não muda);
- Código do IBGE:(Chave – Não muda);
- Município: (Não muda);
- UF: (Não muda);
- População total do Município – Censo 2022: Será atualizado a cada censo
- Domicílios Particulares Permanentes Ocupados – Censo 2022: Será atualizado a cada censo
- População Urbana do Município no Censo 2022: Será atualizado a cada censo
- Taxa média de ocupação – Censo 2022: Será atualizado a cada censo
- População Total no ano de referência da avaliação – Fonte IBGE: Será atualizado anualmente;
- Domicílios Residenciais Ocupados Totais: Será atualizado anualmente com base nos dados do IBGE;
- Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos: Será atualizado anualmente com base nos dados do IBGE;
- Domicílios Residenciais Ocupados Rurais: Será atualizado anualmente com base nos dados do IBGE;
- Estrutura de Regionalização de Água e Esgoto: Será atualizado anualmente com informações do MCid.

No que se refere aos dados informados pela ERI para os municípios, tem-se o seguinte quadro:

Quadro 03 – Informações Módulo de Universalização (SASB) – Municípios

Código	Informação	Unidade	Glossário	Fonte da informação ou código correspondente/similar no SINISA
GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	(domicílios)	Quantidade total de domicílios residenciais e não residenciais, ocupados ou não ocupados, existentes em todo território do município, independentemente da cobertura da rede pública ou atendimento por solução alternativa adequada, no mês de dezembro do ano de referência	cadastro da prefeitura ou do prestador

Proposta ARES-PCJ:

~~Para a informação GE01, foi adotada estimativa baseada em informações disponibilizadas pelos prestadores de serviços ao SINISA, bem como dados do Censo Demográfico 2022. Propõe-se a soma de GTA0010 (Quantidade de economias ativas de água micromedidas), GTA0012 (Quantidade de economias inativas de água) e nº de domicílios particulares permanentes que não possuam ligação com a rede geral de água no ano de 2022 (Tabela 6803 do Censo demográfico). [Versão 2025.01]~~

Para a informação GE01 foi adotada metodologia baseada nas seguintes etapas de análise:

- 1) Decomposição da Informação em duas sub-infomações: GE01-Residencial e GE01-Não Residencial
- 2) Para cada sub-informação foram dispostos dois grupos de dados, cuja escolha se deu comparativamente entre o maior número, visando minimizar inconsistências que prejudicassem a interpretabilidade do indicador, sendo:
 - GE01-Residencial: Ec. Resid. Ativas + Ec. Resid. Inativas + Domicílios Resid. com Solução Alternativa OU Domicílios Ocupados + Domicílios não Ocupados
 - GE01-Não Residencial: Ec. Não Resid. Ativas + Ec. Não Resid. Inativas + Domicílios Não Resid. com Solução Alternativa OU Estabelecimentos não Residenciais mapeados pelo Censo (Cadastro Nacional de Endereços para fins Estatísticos – CNEFE)

Código	Informação	Unidade	Glossário	Fonte da informação ou código correspondente/similar no SINISA
3) Soma dos conjuntos de dados selecionados a partir das sub-informações listadas acima. 4) Soma do dado de Economias Factíveis de Água/Esgoto 5) Comparação entre os resultados de água e esgoto e seleção da informação final com maior valor para mesmo uso em ambas as dimensões [Versão 2025.02]				
AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	(domicílios)	Quantidade total de domicílios residenciais, na área urbana, sem cobertura de rede pública de água, com solução alternativa de abastecimento de água potável adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	OGM5008
Proposta ARES-PCJ: Para a informação AS01, foi utilizado o dado disponibilizado ao SINISA na informação OGM5008 (Quantidade de domicílios atendidos por poços ou nascentes não conectados à rede pública (área urbana)), conforme referência.				
AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	(domicílios)	Quantidade total de domicílios residenciais, na área rural, sem cobertura de rede pública de água, com solução alternativa de abastecimento de água potável adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	OGM5026
Proposta ARES-PCJ: Para a informação AS02, foi utilizado o dado disponibilizado ao SINISA na informação OGM5026 (Quantidade de domicílios atendidos por poços ou nascentes não conectados à rede pública (área rural)), conforme referência.				

Código	Informação	Unidade	Glossário	Fonte da informação ou código correspondente/similar no SINISA
AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	(domicílios)	Quantidade total de domicílios não residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, na área urbana, sem cobertura de rede pública de água, com solução alternativa de abastecimento de água potável adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	cadastro da prefeitura ou do prestador
AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	(domicílios)	Quantidade total de domicílios não residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, na área rural, sem cobertura de rede pública de água, com solução alternativa de abastecimento de água potável adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	cadastro da prefeitura ou do prestador

Proposta ARES-PCJ:

Para as informações AS03 e AS04, foram utilizadas informações das seguintes fontes:

- Sistema de Gestão Regulatória (SGR-ARES-PCJ): nº de economias ativas de água não-residenciais (anos 2022 e 2024)
- Censo 2022: Cadastro Nacional de Endereços para fins estatísticos (CNEFE) - número de estabelecimentos não residenciais (agropecuários, ensino, saúde, religioso e outras finalidades)
- Censo 2022: proporção de domicílios rurais e urbanos.

Os passos de cálculo foram:

- 1) Subtração do número de economias ativas não residenciais (SGR-ARES-PCJ) do total de estabelecimentos não residenciais (CNEFE) para o ano de 2022 para estimativa de economias/estabelecimentos não integrados à prestação de serviços públicos por solução convencional;

Código	Informação	Unidade	Glossário	Fonte da informação ou código correspondente/similar no SINISA
<p>2) Obtenção da proporção entre economias ativas não residenciais e estimativa de economias/estabelecimentos não integrados à prestação de serviços públicos por solução convencional;</p> <p>3) Aplicação da proporção estabelecida acima para o ano de 2024 em relação às economias ativas não residenciais (SGR-ARES-PCJ);</p> <p>4) Aplicação da proporção urbano/rural própria ao município à estimativa de economias ativas não residenciais não atendidas por solução convencional</p>				
<p>Em relação ao SGR-ARES-PCJ, os dados de 2022 referem-se prioritariamente ao mês de junho/2022 ou mês mais próximo à frente; os dados de 2024 referem-se a dezembro de 2024 ou mês mais próximo anterior.</p>				
ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	(domicílios)	Quantidade total de domicílios residenciais, na área urbana, sem cobertura de rede pública com tratamento de esgoto, utilizando solução alternativa de esgotamento sanitário adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	OGM5107
<p>Proposta ARES-PCJ:</p> <p>Para a informação ES01, foi utilizado o dado disponibilizado ao SINISA na informação OGM5107 (Quantidade de domicílios atendidos por tanques sépticos (fossas sépticas) não conectados à rede pública (área urbana)), conforme referência.</p>				
ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	(domicílios)	Quantidade total de domicílios residenciais, na área rural, sem cobertura de rede pública com tratamento de esgoto, utilizando solução alternativa de esgotamento sanitário adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	OGM5124

Código	Informação	Unidade	Glossário	Fonte da informação ou código correspondente/similar no SINISA
Proposta ARES-PCJ:				
Para a informação ES02, foi utilizado o dado disponibilizado ao SINISA na informação OGM5124 (Quantidade de domicílios atendidos por tanques sépticos (fossas sépticas) não conectados à rede pública (área rural)), conforme referência.				
ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	(domicílios)	Quantidade total de domicílios não residenciais, na área urbana, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, sem cobertura de rede pública com tratamento de esgoto, utilizando solução alternativa de esgotamento sanitário adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	cadastro da prefeitura ou do prestador
ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	(domicílios)	Quantidade total de domicílios não residenciais, na área rural, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, sem cobertura de rede pública com tratamento de esgoto, utilizando solução alternativa de esgotamento sanitário adequada, prevista pela entidade reguladora infranacional, no mês de dezembro do ano de referência.	cadastro da prefeitura ou do prestador
Proposta ARES-PCJ:				
Para as informações ES03 e ES04, foram utilizadas informações das seguintes fontes: <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de Gestão Regulatória (SGR-ARES-PCJ): nº de economias ativas de esgotamento sanitário não-residenciais (anos 2022 e 2024) 				

Código	Informação	Unidade	Glossário	Fonte da informação ou código correspondente/similar no SINISA
	<ul style="list-style-type: none"> • Censo 2022: Cadastro Nacional de Endereços para fins estatísticos (CNEFE) - número de estabelecimentos não residenciais (agropecuários, ensino, saúde, religioso e outras finalidades) • Censo 2022: proporção de domicílios rurais e urbanos. <p>Os passos de cálculo foram:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Subtração do número de economias ativas não residenciais (SGR-ARES-PCJ) do total de estabelecimentos não residenciais (CNEFE) para o ano de 2022 para estimativa de economias/estabelecimentos não integrados à prestação de serviços públicos por solução convencional; 2) Obtenção da proporção entre economias ativas não residenciais e estimativa de economias/estabelecimentos não integrados à prestação de serviços públicos por solução convencional; 3) Aplicação da proporção estabelecida acima para o ano de 2024 em relação às economias ativas não residenciais (SGR-ARES-PCJ); 4) Aplicação da proporção urbano/rural própria ao município à estimativa de economias ativas não residenciais não atendidas por solução convencional <p>Em relação ao SGR-ARES-PCJ, os dados de 2022 referem-se prioritariamente ao mês de junho/2022 ou mês mais próximo à frente; os dados de 2024 referem-se a dezembro de 2024 ou mês mais próximo anterior.</p>			

3.2.3. CADASTRO DE INFORMAÇÕES PARA PRESTADORES DE SERVIÇOS

De forma semelhante ao que ocorre para os municípios, as informações para prestadores de serviços possuem há carga inicial de dados realizada pela ANA, conforme abaixo:

- Ano de referência;
- Código IBGE;
- Município;
- UF;
- CNPJ;
- Nome do prestador;
- Serviços;
- Prestador Contratado;
- Natureza jurídica;
- Sigla;
- Abrangência.

No que se refere aos dados informados pela ERI no submódulo de prestadores de serviços, tem-se o seguinte quadro:

Quadro 04 – Informações Módulo de Universalização (SASB) – Prestadores de Serviços

Código	Informação	Unidade	Glossário	Fonte da informação ou código correspondente/similar no SINISA
GE02	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados na área de abrangência do Prestador	(domicílios)	Quantidade total de domicílios residenciais e não residenciais, ocupados ou não ocupados, existentes na área de abrangência do prestador, independentemente da cobertura da rede pública, no mês de dezembro do ano de referência	cadastro da prefeitura ou do prestador
Proposta ARES-PCJ:				
Para os propósitos deste relatório, GE02 foi equiparado a GE01.				
GE03	Soma da população residente nos setores censitários do Censo 2022 cobertos na área de abrangência do <u>prestador contratado</u>	(habitantes)	Quantidade de habitantes residentes nos setores censitários do Censo 2022 cobertos na área de abrangência do prestador contratado. Resposta só se aplica para prestador contratado no município. Informação necessária para cálculo da taxa de ocupação do(s) setor(es) censitário(s) identificado(s) no último censo do IBGE	cadastro da prefeitura ou do prestador
Proposta ARES-PCJ:				
Dado restrito às hipóteses de prestação de serviços por meio de contratos de concessão, considerados de acordo com a área de abrangência de cada contrato. [Versão 2025.01]				
Na presente avaliação, em que pese a existência de áreas de abrangência menores por contratos de concessão, foi considerado o recorte municipal, com apontamento em quadro específico sobre as delimitações de recorte para incoporação em análises futuras. [Versão 2025.02]				

AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, na área rural, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação ativa à rede pública de abastecimento de água, no mês de dezembro do ano de referência.	GTA0016
------	--	-------------	---	---------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação AR02, foi utilizado o dado disponibilizado ao SINISA na informação GTA0016 (Quantidade de economias rurais residenciais ativas de água), conforme referência.

AR03	Economias Não Residenciais Ativas de Água	(economias)	Quantidade total de economias não residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação ativa à rede pública de abastecimento de água, no mês de dezembro do ano de referência.	(GTA0008 - GTA0009) + (GTA0015 - GTA0016)
------	---	-------------	--	--

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação AR03, foram utilizados os dados disponibilizado ao SINISA nas informações:

GTA0008 (Quantidade de economias urbanas ativas de água);
 GTA0009 (Quantidade de economias urbanas residenciais ativas de água);
 GTA0015 (Quantidade de economias rurais ativas de água);
 GTA0016 (Quantidade de economias rurais residenciais ativas de água)

O cálculo da informação seguiu a referência proposta pela ANA.

AR04	Economias Residenciais Inativas de Água	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação inativa à rede pública de abastecimento de água, no mês de dezembro do ano de referência.	GTA0013 + GTA0017
------	---	-------------	--	-------------------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação AR04, foram utilizados os dados disponibilizado ao SINISA nas informações:

GTA0013 (Quantidade de economias urbanas residenciais inativas de água);

GTA0017 (Quantidade de economias rurais residenciais inativas de água);

O cálculo da informação seguiu a referência proposta pela ANA.

AR05	Economias Não Residenciais Inativas de Água	(economias)	Quantidade total de economias não residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação inativa à rede pública de abastecimento de água, no mês de dezembro do ano de referência.	GTA0012 - GTA0013 + cadastro prestador para rurais
------	---	-------------	--	--

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação AR05, foram utilizados os dados disponibilizado ao SINISA nas informações:

GTA0012 (Quantidade de economias inativas de água);

GTA0013 (Quantidade de economias urbanas residenciais inativas de água);

O cálculo da informação seguiu a referência proposta pela ANA, porém sem consideração específica de cadastro do prestador de serviços para as áreas rurais.

AR06	Economias Residenciais Factíveis de Água	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, com conexão factível à rede pública de abastecimento de água, no mês de dezembro do ano de referência. Corresponde ao total de economias residenciais situadas em imóveis concluídos, sem ligação à rede, mas cobertos com rede pública de abastecimento de água, excluídos os lotes não edificados ou imóveis em construção.	GTA0014
------	--	-------------	---	---------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação AR06, foram utilizados os dados disponibilizados ao SINISA na informação GTA0014 (Quantidade de economias factíveis de água), com ponderação pela proporção observada de economias residenciais de acordo com as informações disponíveis no SGR-ARES, para obtenção do dado especificamente para a categoria residencial.

AR07	Economias Não Residenciais Factíveis de Água	(economias)	Quantidade total de economias não residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, com conexão factível à rede pública de abastecimento de água, no mês de dezembro do ano de referência. Corresponde ao total de economias não residenciais situadas em imóveis concluídos, sem ligação à rede, mas cobertos com rede pública de abastecimento de água, excluídos os lotes não edificados ou imóveis em construção.	GTA0014
------	--	-------------	---	---------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação AR07, foram utilizados os dados disponibilizados ao SINISA na informação GTA0014 (Quantidade de economias factíveis de água), com ponderação pela proporção observada de economias não residenciais de acordo com as informações disponíveis no SGR-ARES, para obtenção do dado especificamente para a categoria residencial.

ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, na área urbana, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação ativa à rede pública de esgotamento sanitário conectada a uma unidade de tratamento de esgoto, no mês de dezembro do ano de referência.	GTE0009
------	--	-------------	--	---------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação ER01, foram utilizados os dados disponibilizado ao SINISA na informação GTE0009 (Quantidade de economias urbanas residenciais ativas com tratamento de esgoto), conforme referência.

ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, na área rural, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação ativa à rede pública de esgotamento sanitário conectada a uma unidade de tratamento de esgoto, no mês de dezembro do ano de referência.	GTE0019
------	---	-------------	---	---------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação ER02, foram utilizados os dados disponibilizado ao SINISA na informação GTE0019 (Quantidade de economias rurais residenciais ativas com tratamento de esgoto), conforme referência.

ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação ativa à rede pública de esgotamento sanitário conectada a uma unidade de tratamento de esgoto, no mês de dezembro do ano de referência.	(GTE0007 - GTE0009) + (GTE0017 - GTE0019)
------	--	-------------	--	---

Proposta ARES-PCJ:

Devido à ocorrência de inconsistências no cálculo proposto pela ANA para a informação ER03, foram utilizados os dados disponibilizados ao SGR-ARES referentes a Economias não residenciais ativas com tratamento de esgoto.

ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação inativa à rede pública de esgotamento sanitário conectada a uma unidade de tratamento de esgoto, no mês de dezembro do ano de referência.	GTE0013 + GTE0021
------	--	-------------	--	-------------------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação ER04, foram utilizados os dados disponibilizado ao SINISA nas informações:

GTE0013 (Quantidade de economias urbanas residenciais inativas com tratamento de esgoto) e
GTE0021 (Quantidade de economias rurais residenciais inativas com tratamento de esgoto), conforme referência.

O cálculo da informação seguiu a referência proposta pela ANA.

ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	(economias)	Quantidade total de economias não residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, cadastradas pelo prestador de serviços públicos, com ligação inativa à rede pública de esgotamento sanitário conectada a uma unidade de tratamento de esgoto, no mês de dezembro do ano de referência.	(GTE0011 - GTE0013 – GTE0021)
------	--	-------------	--	-------------------------------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação ER05, foram utilizados os dados disponibilizado ao SINISA nas informações

GTE0011 (Quantidade de economias inativas com tratamento de esgoto);
GTE0013 (Quantidade de economias urbanas residenciais inativas com tratamento de esgoto) e
GTE0021 (Quantidade de economias rurais residenciais inativas com tratamento de esgoto).

O cálculo da informação seguiu a referência proposta pela ANA.

ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	(economias)	Quantidade total de economias residenciais, com conexão factível à rede pública de esgotamento sanitário conectada a uma unidade de tratamento de esgoto, no mês de dezembro do ano de referência. Corresponde ao total de economias residenciais situadas em imóveis concluídos, sem ligação à rede, mas cobertos por rede pública com tratamento de esgoto, excluídos os lotes não edificados ou imóveis em construção.	GTE0015
------	---	-------------	---	---------

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação ER06, foram utilizados os dados disponibilizados ao SINISA na informação GTE0015 (Quantidade de economias factíveis com tratamento de esgoto), com ponderação pela proporção observada de economias residenciais de acordo com as informações disponíveis no SGR-ARES, para obtenção do dado especificamente para a categoria residencial.

ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	(economias)	Quantidade total de economias não residenciais, incluindo as categorias comerciais, industriais e públicas, com conexão factível à rede pública de esgotamento sanitário conectada a uma unidade de tratamento de esgoto, no mês de dezembro do ano de referência. Corresponde ao total de economias não residenciais situadas em imóveis concluídos, sem ligação à rede, mas cobertos por rede pública com tratamento de esgoto, excluídos os lotes não edificados ou imóveis em construção.	
------	---	-------------	---	--

Proposta ARES-PCJ:

Para a informação ER06, foram utilizados os dados disponibilizados ao SINISA na informação GTE0015 (Quantidade de economias factíveis com tratamento de esgoto), com ponderação pela proporção observada de economias não residenciais de acordo com as informações disponíveis no SGR-ARES, para obtenção do dado especificamente para a categoria residencial.

Conforme mencionado em relação à informação GE 03, o quadro abaixo apresenta consideração sobre a área de abrangência da prestação de serviços em contratos de concessão regulados pela Agência Reguladora. Para municípios com contrato vigente cuja área de abrangência é integral ou urbana, considera-se que o relatório contempla a análise referente aos recortes de contrato e prestador de serviços; para os casos excepcionais de áreas mistas com recortes territoriais específicos, relatórios de avaliação subsequentes aprimorarão a disposição desta informação. Para os municípios na modalidade de prestação direta, considerou-se a coincidência de área de abrangência com o recorte municipal.

Quadro 05 – Áreas de abrangência da prestação de serviços em contratos de concessão regulados pela ARES-PCJ.

Município	Classificação	Definição Contrato
Araçoiaba da Serra	Integral	ÁREA DE CONCESSÃO: limite territorial do Município de Araçoiaba da Serra, Estado de São Paulo;
Brodowski	Urbana	ÁREA DA CONCESSÃO: é o perímetro urbano do Município de Brodowski, do Estado de São Paulo, conforme especificado no Anexo II do EDITAL, bem como no art. 11 da Lei Complementar Municipal nº 275, de 20 de novembro de 2017;
Holambra	Urbana	02.01 .01. ÁREA DE CONCESSÃO: limite territorial urbano do Município de Holambra
Limeira	Urbana	<p>PARÁGRAFO SEGUNDO</p> <p>O CONCESSIONÁRIO terá exclusividade na gestão dos serviços e execução das obras objeto do presente contrato, sendo vedado ao PODER CONCEDENTE, sob qualquer pretexto, contratar outra empresa para sua execução, durante a vigência deste instrumento.</p> <p>PARÁGRAFO TERCEIRO</p> <p>A exclusividade de que trata o parágrafo acima será plena quanto à área urbana do Município. Quanto à área rural, o CONCESSIONÁRIO terá a exclusividade somente para a gestão do sistema de serviços, com base na Planta do Município de Limeira/SP contendo a incorporado como Anexo IV.delimitação do perímetro urbano, a este instrumento</p>

Município	Classificação	Definição Contrato
Luís Antônio	Urbana	ÁREA DE CONCESSÃO: é o limite territorial urbano do Município de Luiz Antônio, Estado de São Paulo, conforme definido no Plano Municipal de Saneamento Básico;
Matão	Urbana + Distritos	ÁREA DE CONCESSÃO: limite territorial urbano do Município de Matão/SP e seus Distritos;
Olímpia	Mista	É a área abrangida pela macrozona urbana e a macrozona de expansão urbana do MUNICÍPIO, além das áreas rurais atualmente atendidas pelo DAEMO, conforme mapa constante do Anexo I do EDITAL;
Orlândia	Urbana	ÁREA DE CONCESSÃO: é o limite territorial urbano do Município de Orlândia, Estado de São Paulo, conforme previsto na Lei Orgânica do Município de Orlândia, como também no Plano Diretor e Plano Municipal de Saneamento Básico
Paraibuna	Urbana + Distritos	ÁREA DE CONCESSÃO: é o limite territorial urbano do Município de Paraibuna, bem como os Sistemas Isolados: Vila Amélia, Cedro, Espírito Santo, Teles, Santa Edwiges e São Germano, limitados a sua extensão existente nesta data, de acordo com a Lei Nº 2845, de 17 de dezembro de 2013 e conforme descrito no Anexo II – Termo de Referência
Santa Cruz das Palmeiras	Urbana	ÁREA DE CONCESSÃO: limite territorial urbano do Município de Santa Cruz das Palmeiras;
Santa Rita do Passa Quatro	Urbana + Distritos	ÁREA DE CONCESSÃO: é o limite territorial urbano do Município de Santa Rita do Passa Quatro, bem como os distritos de Albinópolis e Santa Cruz da Estrela;
Sumaré	Urbana	ÁREA DE CONCESSÃO: perímetro urbano do Município de Sumaré, conforme especificado no Termo de Referência, devidamente acostado ao Anexo 02 - Termo de Referência deste EDITAL.
Votorantim	Urbana	ÁREA DE CONCESSÃO: é o limite territorial urbano do Município de Votorantim, Estado de São Paulo, conforme descrito no Anexo IV, do Edital

4. RESULTADOS

A seguir, são apresentados os resultados dos indicadores por município avaliado:

IAA	Município	Americana	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	92.727
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	92.566
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	161
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	97.645
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≥ 100%	
IAA - Urb		≥ 100%	
IAA - Rur		0,00%	

ICA	Município	Americana	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	129.507
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	2.440
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	7
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	102.719
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	8.546

GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	4.353
ICA	91,16%	

IAE	Município	Americana
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	≡ 100%
	IAE - Urb	≡ 100%
	IAE - Rur	0,00%

ICE	Município	Americana
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto

ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	3.344
ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	447
ICE	96,47%	

IAA	Município	Amparo
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
IAA - Urb		≡ 100%
IAA - Rur		0,00%

ICA	Município	Amparo
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	27.016
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	1.228
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	86,84%	

	Município	Amparo	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	25.078
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	23.130
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.948
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.480
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	6.101
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	22.487
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	≡ 100%	

	Município	Amparo	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	36.196
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.480
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	6.101
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.015
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	417

	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	22.487
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	2.696
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	100,00%	

	Município	Analândia
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	0,00%

	Município	Analândia
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

ICA	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	478
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	208
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	2.202
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA		87,52%

IAE	Município	Analândia
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	
≡ 100%		
IAE - Urb		≡ 100%
IAE - Rur		0,00%

ICE	Município	Analândia
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

ICE	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	481
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	209
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	1.918
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	61
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		80,88%	

IAA	Município	Araçoiaba da Serra	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	12.238
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	10.875
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.363
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	11.605
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	5.279
	IAA	≡ 100%	
		≡ 100%	
		≡ 100%	

ICA	Município	Araçoiaba da Serra	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	26.975

ICA	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	637
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	163
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	23.371
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	799
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	711
	ICA		95,20%

IAE	Município	Araçoiaba da Serra	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	12.238
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	10.875
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.363
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	6.951
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	329
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		59,49%
IAE - Urb		3,03%	
IAE - Rur		≡ 100%	

ICE	Município	Araçoiaba da Serra	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	26.975

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	6.951
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.013
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	259
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	329
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	643
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	15
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	13
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	2
	ICE	34,20%	

	Município	Araraquara	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	96.304
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	94.868
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.436
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	415
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	842
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	103.858
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	294
	IAA	≥ 100%	
	IAA - Urb	≥ 100%	
	IAA - Rur	79,11%	

	Município	Araraquara
--	------------------	------------

ICA	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	168.218
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	415
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	842
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	7.120
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	334
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	115.435
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	19.426
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	12.974
	ICA	93,06%	

IAE	Município Araraquara		
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	96.304
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	94.868
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.436
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	603
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	104.061
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	32
	IAE	≥ 100%	
IAE - Urb	≥ 100%		
IAE - Rur	44,22%		

	Município	Araraquara
--	------------------	------------

ICE	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	168.218
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	603
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	6.261
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	294
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	104.061
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	32
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	11.988
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		73,26%	

IAA	Município	Araras	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	49.571
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	48.099
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.472
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	810
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	70.337
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	290
	IAA	≥ 100%	
	IAA - Urb	≥ 100%	
IAA - Rur		74,73%	

ICA	Município	Araras
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		93,14%

IAE	Município	Araras
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	≡ 100%
IAE - Urb		≡ 100%
IAE - Rur		0,00%

ICE	Município	Araras	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	86.674
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.166
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	72
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	63.652
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	7.658
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		83,70%	

IAA	Município	Artur Nogueira	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	18.717
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	17.522
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.195
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	945
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	3.021
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	17.014
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA		≡ 100%

	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Artur Nogueira
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		96,42%

IAE	Município	Artur Nogueira
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	

	IAE - Urb	95,73%
	IAE - Rur	50,54%

ICE	Município	Artur Nogueira	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	27.165
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	87
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	604
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.556
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	586
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	16.687
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.674
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	528
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	76
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		83,92%	

IAA	Município	Atibaia	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	59.090
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	52.986
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	6.104
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	3.459
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	48.812
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0

IAA	88,46%
IAA - Urb	92,12%
IAA - Rur	56,67%

ICA	Município	Atibaia
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		81,75%

IAE	Município	Atibaia
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural

IAE	60,68%
IAE - Urb	66,70%
IAE - Rur	8,36%

ICE	Município	Atibaia
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		56,07%

IAA	Município	Barretos
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	50.599
AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA	≡ 100%	
IAA - Urb	≡ 100%	
IAA - Rur	0,00%	

ICA	Município	Barretos
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		90,48%

IAE	Município	Barretos
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

ICE	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	50.477
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

ICE	Município	Barretos	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	68.666
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	3.439
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	517
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	50.477
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	5.110
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		86,71%	

IAA	Município	Bom Jesus dos Perdões	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	7.895
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.295
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	600

AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	8.305
AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA		≡ 100%
IAA - Urb		≡ 100%
IAA - Rur		0,00%

ICA	Município	Bom Jesus dos Perdões
GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	12.840
AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	8.305
GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	825
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA		71,11%

IAE	Município	Bom Jesus dos Perdões
X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	7.895
X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.295
X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	600

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	6.138
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE		77,75%	
IAE - Urb		84,14%	
IAE - Rur		0,00%	

	Município	Bom Jesus dos Perdões	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	12.840
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.368
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	140
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	6.138
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	850
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		66,17%	

	Município	Brodowski	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	9.213

ICA	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.984
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	229
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	150
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	9.148
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA		≡ 100%	
IAA - Urb		≡ 100%	
IAA - Rur		65,50%	

ICA	Município	Brodowski
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		93,45%

IAE	Município	Brodowski
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais

X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.984
X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	229
ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	150
ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	9.055
ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE	99,91%	
IAE - Urb	≡ 100%	
IAE - Rur	65,50%	

ICE	Município	Brodowski	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	12.680
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	150
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	9.055
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	0
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	8
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	121
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		73,61%	

Município	Brotas
-----------	--------

IAA	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	8.816
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.121
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	695
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	2.186
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	9.456
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	≡ 100%	

ICA	Município	Brotas
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
	ICA	97,90%

Município	Brotas
-----------	--------

IAE	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	8.816
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.121
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	695
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	681
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	82
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	8.772
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	11,80%	

ICE	Município		Brotas
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	14.265
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	681
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	82
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	758
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	241
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	8.772
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.210
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	72
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	2
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	82,85%	

IAA	Município	Campinas	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	447.538
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	445.136
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	2.402
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	127
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	425
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	491.072
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	7.908
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	≡ 100%	

ICA	Município	Campinas	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	584.291
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	127
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	425
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	9.693
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	115
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	550.461
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	10.234
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	97,73%	

IAE	Município	Campinas	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	447.538
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	445.136
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	2.402
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	6.842
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1.725
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	417.749
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	5.730
	IAE	96,54%	
IAE - Urb		95,38%	
IAE - Rur		≡ 100%	

ICE	Município	Campinas	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	584.291
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	6.842
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1.725
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	13.545
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	161
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	417.749
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	5.730
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	48.195
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	9.634
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	613
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0

	ICE	86,29%
--	-----	--------

IAA	Município	Capivari
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
ICA	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Capivari
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água

	ICA	95,17%
--	-----	--------

IAE	Município	Capivari
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	89,00%
IAE - Urb	IAE - Urb	88,38%
	IAE - Rur	≥ 100%

ICE	Município	Capivari
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto

ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE	80,32%	

IAA	Município	Catanduva
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
IAA - Urb		≡ 100%
IAA - Rur		0,00%

ICA	Município	Catanduva
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água

GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	4.043
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	424
ICA	100,00%	

IAE	Município	Catanduva
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	≡ 100%
	IAE - Urb	≡ 100%
	IAE - Rur	0,00%

ICE	Município	Catanduva
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto

ICE	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	94,49%	

IAA	Município	Cerquilho	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	16.447
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	15.580
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	867
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	16.316
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	99,20%	
	IAA - Urb	≥ 100%	
	IAA - Rur	0,00%	

ICA	Município	Cerquilho	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	22.644
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	744
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	94

	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	18.564
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	703
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	88,79%	

	Município	Cerquilho	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	16.447
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	15.580
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	867
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	15.895
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	96,64%	
	IAE - Urb	≈ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

	Município	Cerquilho	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	22.644
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	831
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	105

ICA	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	15.895
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	2.199
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	454
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	171
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	86,80%	

IAA	Município	Cordeirópolis
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Cordeirópolis
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

IAE	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.059
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	132
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	10.688
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	271
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	99,86%	

ICE	Município	Cordeirópolis	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	8.756
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.367
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	389
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	488
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	8.250
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	99,79%	
	IAE - Urb	98,60%	
	IAE - Rur	≡ 100%	

ICE	Município	Cordeirópolis	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	12.167
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	488

	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.107
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	138
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	8.250
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	805
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		88,67%	

	Município	Corumbataí	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	1.487
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	961
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	526
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	1.341
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	202
	IAA	≡ 100%	
		≡ 100%	
		38,40%	

	Município	Corumbataí	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	3.065

ICA	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	95
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	192
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	1.666
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	117
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA		67,54%

IAE	Município	Corumbataí	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	1.487
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	961
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	526
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	1.105
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	18
	IAE		75,52%
IAE - Urb		≥ 100%	
IAE - Rur		3,42%	

ICE	Município	Corumbataí
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município

ICE	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	183
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	373
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	1.105
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	18
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	111
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	84
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		61,14%	

IAA	Município	Cosmópolis	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	22.175
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	21.614
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	561
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	18.855
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	85,03%	
	IAA - Urb	87,24%	
	IAA - Rur	0,00%	

Município	Cosmópolis
-----------	------------

ICA	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	29.611
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.669
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	69
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	20.189
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA		74,05%	

IAE	Município Cosmópolis		
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	22.175
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	21.614
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	561
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	18.775
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE		84,67%	
IAE - Urb		86,86%	
IAE - Rur		0,00%	

	Município	Cosmópolis
--	------------------	------------

ICE	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	29.611
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.775
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	74
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	18.775
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.397
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		74,37%	

IAA	Município		
	Dois Córregos		
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	8.972
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.612
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	360
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	400
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	9.377
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	438
	IAA		
≡ 100%			
IAA - Urb			
≡ 100%			
IAA - Rur			
≡ 100%			

ICA	Município	Dois Córregos	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	15.869
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	400
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.109
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	312
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	11.857
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	898
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA		91,85%	

IAE	Município	Dois Córregos	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	8.972
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.612
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	360
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	483
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	100
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	9.016
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		27,78%	

ICE	Município	Dois Córregos	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	15.869
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	483
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	100
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.168
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	329
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	9.016
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.150
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	49
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	11
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		77,55%	

IAA	Município	Engenheiro Coelho	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	7.091
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	6.670
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	421
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.600
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	1.300
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	4.669
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA		≡ 100%

	IAA - Urb	93,99%
	IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Engenheiro Coelho
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
	ICA	89,09%

IAE	Município	Engenheiro Coelho
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	40,90%

	IAE - Urb	23,99%
	IAE - Rur	≡ 100%

ICE	Município	Engenheiro Coelho
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		41,06%

IAA	Município	Holambra
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
		61

IAA	≡ 100%
IAA - Urb	≡ 100%
IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Holambra
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		91,50%

IAE	Município	Holambra
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural

IAE	87,51%
IAE - Urb	≡ 100%
IAE - Rur	27,88%

ICE	Município	Holambra
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		80,40%

IAA	Município	Ibaté
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	14.431
AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA	≥ 100%	
IAA - Urb	≥ 100%	
IAA - Rur	0,00%	

ICA	Município	Ibaté
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		100,00%

IAE	Município	Ibaté
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	14.000
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

	Município	Ibaté	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	16.605
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.256
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	70
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	14.000
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	714
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	21
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	96,72%	

	Município	Indaiatuba	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	94.963
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	93.309
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.654

AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	98.866
AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA		≡ 100%
IAA - Urb		≡ 100%
IAA - Rur		0,00%

Município	Indaiatuba	
GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	134.173
AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	2.816
AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	99
GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	110.097
GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	13.736
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA		94,47%

Município	Indaiatuba	
X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	94.963
X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	93.309
X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.654

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	98.131
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE			≡ 100%
IAE - Urb			≡ 100%
IAE - Rur			0,00%

	Município	Indaiatuba	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	134.173
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.738
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	96
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	98.131
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	11.566
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	13.343
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	93,81%	

	Município	Ipeúna	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	2.447

ICA	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	2.253
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	194
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	3.048
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	34
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	17,53%	

ICA	Município	Ipeúna
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
	ICA	94,44%

IAE	Município	Ipeúna
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais

X	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	2.253
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	194
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	400
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	2.273
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE		≡ 100%	
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		0,52%	

ICE	Município	Ipeúna	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	4.351
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	400
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	437
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	201
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	2.273
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	143
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		79,41%	

	Município	Iracemápolis
--	-----------	--------------

IAA	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	7.709
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.666
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	43
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	176
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	133
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	8.229
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	6
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	≡ 100%	

ICA	Município	Iracemápolis
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
	ICA	98,40%

	Município	Iracemápolis
--	------------------	--------------

IAE	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	7.709
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.666
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	43
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	133
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	9.323
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	≡ 100%	

ICE	Município		Iracemápolis
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	11.086
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	133
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	749
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	14
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	9.323
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	867
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	100,00%	

IAA	Município	Itapira	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	26.879
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	25.416
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.463
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	500
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	31.695
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	34,18%	

ICA	Município	Itapira	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	37.007
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	500
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	31.695
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	2.139
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	92,78%	

IAE	Município	Itapira	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	26.879
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	25.416
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.463
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	500
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	30.339
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
IAE - Urb	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	34,18%	

ICE	Município	Itapira	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	37.007
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	500
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	30.339
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	0
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0

	ICE	83,33%
--	-----	--------

IAA	Município	Itirapina	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	4.876
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	4.483
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	393
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	400
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	6.504
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
		IAA - Urb	≡ 100%
		IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Itirapina	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	9.431
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	400
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	530
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	213
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	7.432
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	406
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0

	ICA	95,23%
--	-----	--------

IAE	Município	Itirapina	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	4.876
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	4.483
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	393
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.054
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	4.175
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
ICE	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

ICE	Município	Itirapina	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	9.431
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.054
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	585
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	235
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	4.175
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	492
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0

	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	79,96%	

IAA	Município	Itu
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	86,46%
	IAA - Urb	86,53%
	IAA - Rur	85,06%

ICA	Município	Itu
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
		57.987

GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA	70,35%	

IAE	Município	Itu
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	84,32%
	IAE - Urb	84,29%
	IAE - Rur	85,06%

ICE	Município	Itu
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto

ICE	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	4.764
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	73,55%	

IAA	Município	Jaboticabal	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	28.040
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	27.441
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	599
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	625
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	33.025
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≥ 100%	
	IAA - Urb	≥ 100%	
	IAA - Rur	≥ 100%	

ICA	Município	Jaboticabal	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	48.897
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	625
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	2.467
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	256

	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	33.025
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	74,39%	

	Município	Jaboticabal	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	28.040
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	27.441
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	599
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	45
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	625
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	32.423
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	≡ 100%	

	Município	Jaboticabal	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	48.897
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	45
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	625
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.578
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	267

ER	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	32.423
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	2.621
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	648
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	9.470
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	99,55%	

IAA	Município	Jaguariúna	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	22.310
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	21.617
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	693
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	660
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	26.031
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	95,24%	

ICA	Município	Jaguariúna	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	30.644
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	660

ICA	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	542
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	35
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	28.509
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	898
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA		100,00%

IAE	Município	Jaguariúna	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	22.310
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	21.617
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	693
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	229
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	187
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	23.486
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		≡ 100%
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		26,98%	

ICE	Município	Jaguariúna	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	30.644
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	229
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	187

ICE	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.084
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	70
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	23.486
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	2.044
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	6
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	8
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	2.081
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	175
ICE		95,84%	

IAA	Município	Jumirim	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	1.023
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	672
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	351
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	836
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	136
	IAA	95,01%	
IAA - Urb		≥ 100%	
IAA - Rur		38,75%	

ICA	Município	Jumirim	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	1.724

	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	27
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	45
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	1.056
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	65,43%	

	Município	Jumirim	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	1.023
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	672
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	351
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	118
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	615
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	71,65%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

	Município	Jumirim	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	1.724

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	118
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	93
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	154
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	615
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	60
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		60,32%	

	Município	Jundiaí	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	169.232
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	163.922
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	5.310
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	4.772
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	214
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	179.398
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	3.481
	IAA	≥ 100%	
	IAA - Urb	≥ 100%	
	IAA - Rur	69,59%	

	Município	Jundiaí
--	------------------	---------

ICA	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	221.600
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	4.772
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	214
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	9.463
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	422
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	195.781
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	9.074
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	642
	ICA	99,44%	

IAE	Município	Jundiaí	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	169.232
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	163.922
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	5.310
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	5.032
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	226
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	176.389
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	2.263
	IAE	≥ 100%	
IAE - Urb		≥ 100%	
IAE - Rur		46,87%	

	Município	Jundiaí
--	------------------	---------

ICE	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	221.600
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	5.032
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	226
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	10.810
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	482
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	176.389
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	2.263
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	13.307
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	7.211
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	1.250
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	4.320
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	310
	ICE		100,00%

IAA	Município	Leme	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	36.842
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	36.195
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	647
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	37.124
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	568
	IAA		≥ 100%
IAA - Urb		≥ 100%	
IAA - Rur		87,79%	

ICA	Município	Leme	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	50.156
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	3.414
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	199
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	41.776
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA		90,50%	

IAE	Município	Leme	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	36.842
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	36.195
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	647
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	37.482
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		0,00%	

ICE	Município	Leme	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	50.156
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	3.450
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	201
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	37.482
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	4.036
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		90,06%	

IAA	Município	Limeira	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	107.787
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	104.530
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	3.257
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	374
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	117.750
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA		≡ 100%	

	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	11,48%

ICA	Município	Limeira
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
	ICA	96,34%

IAE	Município	Limeira
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	≡ 100%

	IAE - Urb	≡ 100%
	IAE - Rur	0,92%

ICE	Município	Limeira
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		94,62%

IAA	Município	Louveira
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural

IAA	76,77%
IAA - Urb	79,40%
IAA - Rur	16,50%

ICA	Município	Louveira
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		72,16%

IAE	Município	Louveira
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural

IAE	67,00%
IAE - Urb	69,92%
IAE - Rur	0,13%

ICE	Município	Louveira
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		66,10%

IAA	Município	Luís Antônio
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	4.561
AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA	≡ 100%	
IAA - Urb	≡ 100%	
IAA - Rur	≡ 100%	

ICA	Município	Luís Antônio
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		99,27%

IAE	Município	Luís Antônio
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	4.429
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	≡ 100%	

	Município	Luís Antônio	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	6.056
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	98
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	434
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	44
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	4.429
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	447
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	132
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	12
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	92,40%	

	Município	Macaubal	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	#N/D
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	#N/D
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	#N/D

ICA	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	3.180
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA		#N/D	
IAA - Urb		#N/D	
IAA - Rur		#N/D	

ICA	Município	Macaubal
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		95,17%

IAE	Município	Macaubal
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	5
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	3.010
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
		IAE	#N/D
		IAE - Urb	#N/D
		IAE - Rur	#N/D

	Município	Macaubal	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	4.988
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	5
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	3.010
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	0
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
		ICE	60,45%

	Município	Matão	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	29.538

ICA	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	29.017
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	521
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	859
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	30.970
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA		≡ 100%	
IAA - Urb		≡ 100%	
IAA - Rur		≡ 100%	

ICA	Município	Matão
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		95,73%

IAE	Município	Matão
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais

X	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	29.017
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	521
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	859
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	31.126
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE		≡ 100%	
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		≡ 100%	

ICE	Município	Matão	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	42.524
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	859
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	31.126
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	0
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		75,22%	

	Município	Mogi das Cruzes
--	-----------	-----------------

IAA	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	164.252
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	154.275
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	9.977
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	5.000
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	147.200
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	92,66%	
	IAA - Urb	95,41%	
	IAA - Rur	50,12%	

ICA	Município	Mogi das Cruzes	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	222.120
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	5.000
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	8.724
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	1.071
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	160.698
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	3.667
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	276
	ICA	80,78%	

Município	Mogi das Cruzes
------------------	-----------------

IAE	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	164.252
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	154.275
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	9.977
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	600
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	97.796
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		59,91%
	IAE - Urb		63,39%
	IAE - Rur		6,01%

ICE	Município		
	Mogi das Cruzes		
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	222.120
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	600
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	15.634
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1.919
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	97.796
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	13.094
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		58,10%	

IAA	Município	Mogi Guaçu	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	56.845
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	55.218
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.627
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	990
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	2.245
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	67.644
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	≡ 100%	

ICA	Município	Mogi Guaçu	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	84.543
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	990
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	2.245
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	3.507
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	306
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	74.032
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	3.463
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	100,00%	

IAE	Município	Mogi Guaçu	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	56.845
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	55.218
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.627
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	4.326
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	65.485
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	≡ 100%	

ICE	Município	Mogi Guaçu	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	84.543
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	4.326
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	3.611
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	315
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	65.485
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	6.398
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0

	ICE	94,79%
--	-----	--------

IAA	Município	Mogi Mirim	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	34.866
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	32.887
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.979
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	36.394
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	80
	IAA	≡ 100%	
ICA	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	4,04%	

ICA	Município	Mogi Mirim	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	47.616
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.146
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	189
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	40.295
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	347
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0

	ICA	88,16%
--	-----	--------

IAE	Município	Mogi Mirim	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	34.866
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	32.887
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.979
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	34.786
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	99,77%	
ICE	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

ICE	Município	Mogi Mirim	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	47.616
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.316
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	217
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	34.786
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	4.751
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	260
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	58

ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE	86,92%	

IAA	Município	Monte Alegre do Sul
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
IAA - Urb		85,32%
IAA - Rur		≡ 100%

ICA	Município	Monte Alegre do Sul
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água

GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA	80,65%	

IAE	Município	Monte Alegre do Sul
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	0,30%
	IAE - Urb	0,00%
	IAE - Rur	1,01%

ICE	Município	Monte Alegre do Sul
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto

ICE	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	10,86%	

IAA	Município	Nova Odessa	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	23.020
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	22.844
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	176
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	23.090
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	383
	IAA	$\equiv 100\%$	
	IAA - Urb	$\equiv 100\%$	
	IAA - Rur	$\equiv 100\%$	

ICA	Município	Nova Odessa	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	32.688
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0

	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	29.311
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	274
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	90,51%	

	Município	Nova Odessa	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	23.020
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	22.844
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	176
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	26.068
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

	Município	Nova Odessa	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	32.688
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	689
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	11

ICA	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	26.068
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	3.340
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	92,11%	

IAA	Município	Olímpia
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	0,00%

ICA	Município	Olímpia
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

ICA	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	2.353
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	540
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	25.481
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	1.908
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA		89,14%

IAE	Município	Olímpia	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	21.000
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	20.344
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	656
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1.664
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	23.863
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		≡ 100%
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		≡ 100%	

ICE	Município	Olímpia	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	33.971
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1.664

	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.210
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	507
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	23.863
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.962
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		88,92%	

	Município	Orlândia	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	13.849
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	13.558
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	291
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	491
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	14.044
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	$\equiv 100\%$	
IAA - Urb		$\equiv 100\%$	
IAA - Rur		$\equiv 100\%$	

	Município	Orlândia	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	19.924

ICA	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	491
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	2.380
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	153
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	15.303
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	123
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA		92,60%

IAE	Município	Orlândia	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	13.849
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	13.558
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	291
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	491
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	14.021
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	≡ 100%	

ICE	Município	Orlândia	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	19.924

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	491
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.365
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	152
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	14.021
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.772
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	111
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	24
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	95,04%	

	Município	Paraibuna	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	6.722
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	4.115
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	2.607
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	6.000
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	3.316
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	1.054
	IAA	≥ 100%	
	IAA - Urb	80,58%	

	Município	Paraibuna	
--	------------------	-----------	--

ICA	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	13.229
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	6.000
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	628
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	712
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	5.274
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	208
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	320
	ICA	99,34%	

IAE	Município	Paraibuna	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	6.722
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	4.115
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	2.607
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	6.000
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	2.008
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
IAE - Urb		48,80%	
IAE - Rur		≡ 100%	

	Município	Paraibuna
--	------------------	-----------

ICE	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	13.229
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	6.000
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	661
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	748
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	2.008
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	337
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	54
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	20
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	6
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	1
	ICE		74,34%

IAA	Município	Pedreira	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	16.179
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	15.909
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	270
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	14.956
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA		92,44%
	IAA - Urb		94,01%
IAA - Rur			0,00%

ICA	Município	Pedreira	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	21.576
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.070
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	32
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	17.148
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	598
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA		87,36%	

IAE	Município	Pedreira	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	16.179
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	15.909
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	270
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	13.785
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	85,20%	
IAE - Urb		86,65%	
IAE - Rur		0,00%	

ICE	Município	Pedreira	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	21.576
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.130
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	33
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	13.785
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	2.130
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	354
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	227
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	81,85%	

IAA	Município	Piracicaba	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	161.333
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	157.874
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	3.459
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	173.241
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	4.926
	IAA	≡ 100%	

	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Piracicaba
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		92,93%

IAE	Município	Piracicaba
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	≡ 100%	

	IAE - Urb	≡ 100%
	IAE - Rur	≡ 100%

ICE	Município	Piracicaba
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		89,99%

IAA	Município	Pirassununga
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural

IAA	≡ 100%
IAA - Urb	≡ 100%
IAA - Rur	51,77%

ICA	Município	Pirassununga
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		100,00%

IAE	Município	Pirassununga
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural

IAE	98,31%
IAE - Urb	≥ 100%
IAE - Rur	0,00%

ICE	Município	Pirassununga
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		69,77%

IAA	Município	Porto Feliz
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	18.819
AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA	≥ 100%	
IAA - Urb	≥ 100%	
IAA - Rur	51,00%	

ICA	Município	Porto Feliz
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		87,19%

IAE	Município	Porto Feliz
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	22.183
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	51,00%	

	Município	Porto Feliz	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	30.982
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1.500
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	873
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	280
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	22.183
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	2.862
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	89,40%	

	Município	Rafard	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	3.160
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	2.820
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	340

ICA	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	91
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	3.045
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	148
IAA			≡ 100%
IAA - Urb			≡ 100%
IAA - Rur			70,29%

ICA	Município	Rafard
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		92,93%

IAE	Município	Rafard
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	516
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
		IAE	16,33%
		IAE - Urb	18,30%
		IAE - Rur	0,00%

	Município	Rafard	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	4.430
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	508
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	99
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	516
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	221
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
		ICE	30,34%

	Município	Ribeirão Preto	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	276.958

ICA	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	275.923
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.035
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	730
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	311.930
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	36
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	74,01%	

ICA	Município	Ribeirão Preto	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	382.596
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	730
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	9.280
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	154
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	351.027
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	1.951
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	981
	ICA	95,17%	

IAE	Município	Ribeirão Preto	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	276.958

X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	275.923
X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.035
ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	730
ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	311.849
ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE	≡ 100%	
IAE - Urb	≡ 100%	
IAE - Rur	70,53%	

ICE	Município	Ribeirão Preto	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	382.596
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	730
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	9.276
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	154
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	311.849
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	39.770
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	154
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	79
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		94,62%	

Município Rio Claro

IAA	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	76.785
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	75.738
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.047
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	85.613
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	2.133
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	≡ 100%	

ICA	Município	Rio Claro	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	104.317
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	5.866
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	435
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	95.268
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	97,37%	

	Município	Rio Claro
--	------------------	-----------

IAE	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	76.785
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	75.738
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.047
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	85.563
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

ICE	Município		Rio Claro
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	104.317
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	5.901
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	437
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	85.563
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	7.228
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	95,03%	

IAA	Município	Rio das Pedras	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	11.012
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	10.598
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	414
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	10.791
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	391
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	94,44%	

ICA	Município	Rio das Pedras	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	16.103
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.086
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	84
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	12.162
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	503
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	85,92%	

IAE	Município	Rio das Pedras	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	11.012
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	10.598
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	414
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	0
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	0,00%	
ICE	IAE - Urb	0,00%	
	IAE - Rur	0,00%	
	Município	Rio das Pedras	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	16.103
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.374
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	107
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	0
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	987
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0

	ICE	15,33%
--	-----	--------

IAA	Município	Salto	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	48.824
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	48.256
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	568
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	797
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	88
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	50.859
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
ICA	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	15,49%	

ICA	Município	Salto	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	68.252
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	797
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	88
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	4.137
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	82
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	55.369
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	2.038
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	1.260

	ICA	93,43%
--	-----	--------

IAE	Município	Salto	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	48.824
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	48.256
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	568
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.789
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	198
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	48.338
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
ICE	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	34,86%	

ICE	Município	Salto	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	68.252
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.789
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	198
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	4.492
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	90
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	48.338
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	3.797
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0

ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE	86,01%	

IAA	Município	Santa Bárbara D'Oeste
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
IAA - Urb	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	Santa Bárbara D'Oeste
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água

GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	1.148
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA	97,95%	

IAE	Município	Santa Bárbara D'Oeste
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	≡ 100%
	IAE - Urb	≡ 100%
	IAE - Rur	≡ 100%

ICE	Município	Santa Bárbara D'Oeste
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto

	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	613
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	481
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE		97,97%

	Município	Santa Cruz das Palmeiras
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	$\equiv 100\%$
	IAA - Urb	$\equiv 100\%$
	IAA - Rur	0,00%

	Município	Santa Cruz das Palmeiras
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	12.151
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	57
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	6
	ICA	91,57%	

	Município	Santa Cruz das Palmeiras	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	10.658
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	10.414
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	244
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	0
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	0,00%	
	IAE - Urb	0,00%	
	IAE - Rur	0,00%	

	Município	Santa Cruz das Palmeiras	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	14.844
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.274
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	68

ICA	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	0
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	922
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	15,25%	

IAA	Município	Santa Rita do Passa Quatro	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	9.564
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.849
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	715
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	10.522
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≥ 100%	
	IAA - Urb	≥ 100%	
	IAA - Rur	0,00%	

ICA	Município	Santa Rita do Passa Quatro	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	15.715
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0

ICA	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	939
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	617
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	11.907
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	774
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA		90,59%

IAE	Município	Santa Rita do Passa Quatro	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	9.564
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	8.849
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	715
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	6
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	150
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	10.348
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		≡ 100%
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		20,98%	

ICE	Município	Santa Rita do Passa Quatro	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	15.715
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	6
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	150

	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	941
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	619
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	10.348
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.070
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	653
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	121
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		88,50%	

	Município	Santo Antônio de Posse	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	8.171
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.627
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	544
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	7.985
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	97,72%	
IAA - Urb		≥ 100%	
IAA - Rur		0,00%	

	Município	Santo Antônio de Posse	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	11.281

	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	510
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	97
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	8.853
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	175
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	85,41%	

	Município	Santo Antônio de Posse	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	8.171
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.627
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	544
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	6.614
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	80,94%	
	IAE - Urb	86,72%	
	IAE - Rur	0,00%	

	Município	Santo Antônio de Posse	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	11.281

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	488
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	93
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	6.614
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	692
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	145
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	132
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	13
ICE		72,48%	

	Município	São Carlos	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	100.490
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	98.363
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	2.127
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.500
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	115.600
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	217
	IAA	$\equiv 100\%$	
	IAA - Urb	$\equiv 100\%$	
	IAA - Rur	10,20%	

	Município	São Carlos	
--	------------------	------------	--

ICA	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	144.481
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.500
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	2.395
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	128
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	131.292
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	93,66%	

IAE	Município São Carlos		
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	100.490
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	98.363
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	2.127
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.500
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	115.767
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
IAE - Urb	≥ 100%		
IAE - Rur	0,00%		

	Município	São Carlos
--	------------------	------------

ICE	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	144.481
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.500
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.456
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	131
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	115.767
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	15.735
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	93
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE		93,91%

IAA	Município	São José do Rio Pardo	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	19.214
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	17.420
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.794
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	22.511
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA		≥ 100%
	IAA - Urb		≥ 100%
IAA - Rur		0,00%	

ICA	Município	São José do Rio Pardo	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	27.743
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.669
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	426
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	22.511
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	1.043
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	100
ICA		92,81%	

IAE	Município	São José do Rio Pardo	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	19.214
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	17.420
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.794
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	380
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	20.579
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		≡ 100%
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		0,00%	

ICE	Município	São José do Rio Pardo	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	27.743
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	380
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.705
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	436
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	20.579
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.948
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		90,29%	

IAA	Município	São José do Rio Preto	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	193.666
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	192.075
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.591
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	5.998
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	382
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	185.697
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA		99,18%

	IAA - Urb	99,80%
	IAA - Rur	24,01%

ICA	Município	São José do Rio Preto	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	276.761
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	5.998
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	382
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	3.775
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	52
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	215.427
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	15.202
ICA		87,02%	

IAE	Município	São José do Rio Preto	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	193.666
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	192.075
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.591
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	4.789
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	305
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	213.329
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		≡ 100%

	IAE - Urb	≡ 100%
	IAE - Rur	19,17%

ICE	Município	São José do Rio Preto	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	276.761
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	4.789
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	305
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	84
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	1
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	213.329
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	34.527
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		91,43%	

IAA	Município	São Pedro	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	14.445
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	13.889
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	556
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	450
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	300
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	12.149
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	1.506

IAA	99,72%
IAA - Urb	90,71%
IAA - Rur	≡ 100%

ICA	Município	São Pedro
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		77,65%

IAE	Município	São Pedro
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural

IAE	91,09%
IAE - Urb	91,86%
IAE - Rur	71,94%

ICE	Município	São Pedro
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
ICE		70,23%

IAA	Município	São Simão
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	5.597
AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
IAA	≡ 100%	
IAA - Urb	≡ 100%	
IAA - Rur	0,23%	

ICA	Município	São Simão
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		88,92%

IAE	Município	São Simão
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

ICE	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	5.721
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
	IAE - Urb	≥ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

ICE	Município	São Simão	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	7.768
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	841
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	343
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	5.721
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	28
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	15
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		89,44%	

IAA	Município	Serrana	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	15.392
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	15.282
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	110

ICA	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	18.498
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	3
IAA			≡ 100%
IAA - Urb			≡ 100%
IAA - Rur			2,73%

ICA	Município	Serrana
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
ICA		99,97%

IAE	Município	Serrana
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	18.441
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE			≡ 100%
IAE - Urb			≡ 100%
IAE - Rur			0,00%

	Município	Serrana	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	21.420
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	2.239
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	27
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	18.441
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	653
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		99,72%	

	Município	Sertãozinho	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	47.509

ICA	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	47.076
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	433
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	52.247
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	0,00%	

ICA	Município	Sertãozinho
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
	ICA	96,04%

IAE	Município	Sertãozinho
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais

X	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	47.076
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	433
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	52.629
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
IAE		≡ 100%	
IAE - Urb		≡ 100%	
IAE - Rur		0,00%	

ICE	Município	Sertãozinho	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	65.334
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	5.017
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	114
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	52.629
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	4.380
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	180
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	24
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	551
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	44
	ICE	96,33%	

	Município	Sorocaba
--	------------------	----------

IAA	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	273.450
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	271.470
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.980
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.400
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	132
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	297.462
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	90
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	11,21%	

ICA	Município	Sorocaba	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	356.418
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.400
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	132
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	13.988
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	170
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	321.399
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	0
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	94,58%	

	Município	Sorocaba
--	------------------	----------

IAE	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	273.450
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	271.470
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.980
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	287.835
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE		≡ 100%
	IAE - Urb		≡ 100%
IAE - Rur		0,00%	

ICE	Município		
	Sorocaba		
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	356.418
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	14.742
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	179
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	287.835
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	22.471
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	4.812
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		92,60%	

IAA	Município	Sumaré
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
	IAA - Urb	≡ 100%
	IAA - Rur	0,00%

ICA	Município	Sumaré
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água
	ICA	92,46%

IAE	Município	Sumaré
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	23,45%
IAE - Urb		23,55%
IAE - Rur		0,00%

ICE	Município	Sumaré
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto

	ICE	29,96%
--	-----	--------

IAA	Município	Tambaú	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	7.716
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.048
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	668
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	8.492
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	348
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	
	IAA - Rur	52,10%	

ICA	Município	Tambaú	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	11.564
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	928
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	348
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	9.862
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	152
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0

	ICA	97,63%
--	-----	--------

IAE	Município	Tambaú	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	7.716
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	7.048
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	668
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	8.392
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≡ 100%	
ICE	IAE - Urb	≡ 100%	
	IAE - Rur	0,00%	

ICE	Município	Tambaú	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	11.564
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	973
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	365
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	8.392
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	810
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0

ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE	91,14%	

IAA	Município	Tietê
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≡ 100%
IAA - Urb		99,30%
IAA - Rur		≡ 100%

ICA	Município	Tietê
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água

GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	1.858
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA	96,46%	

IAE	Município	Tietê
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	49,98%
	IAE - Urb	54,82%
	IAE - Rur	2,29%

ICE	Município	Tietê
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto

ICE	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	0
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	49,74%	

IAA	Município	Valinhos
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural
	IAA	≥ 100%
	IAA - Urb	≥ 100%
	IAA - Rur	72,86%

ICA	Município	Valinhos
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural

	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	60.180
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	255
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	100,00%	

	Município	Valinhos
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	≥ 100%
	IAE - Urb	≥ 100%
	IAE - Rur	0,00%

	Município	Valinhos
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

ICA	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	54.082
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	4.413
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	177
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	41
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ICE	94,79%	

IAA	Município	Vargem Grande do Sul	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	14.991
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	14.326
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	665
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	1.295
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	15.079
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≡ 100%	
	IAA - Urb	≡ 100%	

ICA	Município	Vargem Grande do Sul	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	21.010
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	1.295

AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	2.102
AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	289
GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	16.314
GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	828
GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
ICA	99,13%	

IAE	Município	Vargem Grande do Sul
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural
	IAE	≡ 100%
	IAE - Urb	≡ 100%
	IAE - Rur	≡ 100%

ICE	Município	Vargem Grande do Sul
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural

	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.948
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	268
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	15.239
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	1.235
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	801
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	27
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		99,06%	

	Município	Vinhedo	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	28.399
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	28.034
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	365
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	28.980
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	939
	IAA	≡ 100%	
		≡ 100%	
		≡ 100%	

	Município	Vinhedo	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	37.278

ICA	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.290
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	40
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	32.961
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	1.275
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	0
	ICA	95,41%	

IAE	Município	Vinhedo	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	28.399
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	28.034
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	365
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	27.224
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	95,86%	
IAE - Urb		97,11%	
IAE - Rur		0,00%	

ICE	Município	Vinhedo	
	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	37.278

	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.263
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	40
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	27.224
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	3.155
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	731
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	257
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	0
ICE		87,64%	

	Município	Votorantim	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	45.968
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	44.925
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.043
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AR01	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Urbana	49.468
	AR02	Economias Residenciais Ativas de Água - Área Rural	0
	IAA	≥ 100%	
	IAA - Urb	≥ 100%	
	IAA - Rur	0,00%	

	Município	Votorantim	
--	------------------	------------	--

ICA	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	59.521
	AS01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	0
	AS02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	0
	AS03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Urbana	1.388
	AS04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Água - Área Rural	40
	GTA0008 + GTA0015	Quantidade de economias urbanas e rurais ativas de água	53.475
	GTA0012	Quantidade de economias inativas de água	2.249
	GTA0014	Quantidade de economias factíveis de água	1.495
	ICA	98,53%	

IAE	Município	Votorantim	
	X09	Domicílios Residenciais Ocupados Totais	45.968
	X10	Domicílios Residenciais Ocupados Urbanos	44.925
	X11	Domicílios Residenciais Ocupados Rurais	1.043
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	50.453
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	IAE	≥ 100%	
IAE - Urb		≥ 100%	
IAE - Rur		0,00%	

	Município	Votorantim
--	------------------	------------

ICE	GE01	Domicílios Residenciais e Não Residenciais Ocupados e não ocupados no município	59.521
	ES01	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	0
	ES02	Domicílios Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	0
	ES03	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Urbana	1.478
	ES04	Domicílios Não Residenciais com Solução Alternativa de Esgoto - Área Rural	43
	ER01	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Urbana	50.453
	ER02	Economias Residenciais Ativas com tratamento de esgoto - Área Rural	0
	ER03	Economias Não Residenciais Ativas com tratamento de esgoto	3.816
	ER04	Economias Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	1.462
	ER05	Economias Não Residenciais Inativas com tratamento de esgoto	227
	ER06	Economias Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	1.567
	ER07	Economias Não Residenciais Factíveis com tratamento de esgoto	121
ICE		99,41%	

5. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Os resultados apresentados neste relatório evidenciam avanços relevantes na consolidação das informações sobre os indicadores de universalização, mas também deixam claro que ainda há necessidade de aprimoramento na coleta, no processamento e na consistência dos dados. Por essa razão, este documento deve ser entendido como um instrumento dinâmico, sujeito a revisões periódicas que incorporem eventuais retificações e novos elementos que venham a contribuir para maior precisão e transparência das análises.

Cumpre destacar que as análises ora expostas possuem caráter exclusivamente informativo e metodológico, não produzindo efeitos automáticos sobre a execução contratual da prestação dos serviços de saneamento básico, tampouco sobre a aferição do cumprimento dos Planos Municipais de Saneamento Básico ou demais instrumentos de planejamento. O tratamento formal dessas implicações dependerá da plena vigência e regulamentação, no âmbito da ARES-PCJ, das disposições normativas que disciplinam a aplicação da Norma de Referência nº 08/2024, especialmente em relação às Resoluções ARES-PCJ nº 649/2025 e 650/2025.

Dessa forma, este relatório, com atualizações trazidas pela versão V2025.02, se insere como etapa inicial de um processo contínuo de avaliação e amadurecimento institucional. Mais do que um ponto de chegada, trata-se de um marco que reafirma o compromisso da Agência Reguladora com a transparência, com a cooperação junto aos titulares e prestadores de serviços, e com a construção de bases sólidas para o acompanhamento das metas de universalização até 2033, em conformidade com as diretrizes legais e regulatórias vigentes.

Submetemos este Relatório atualizado à apreciação da Diretoria Colegiada da ARES-PCJ, com vistas à sua posterior publicação no sítio eletrônico da ARES-PCJ.

É o Relatório.

Americana, 21 de novembro de 2025.

(assinado eletronicamente)
RODRIGO DE OLIVEIRA TAUFIG
Coordenador de Normatização

(assinado eletronicamente)
DIEGO RUIZ SOARES
Analista de Regulação e Fiscalização

(assinado eletronicamente)
PAULO MARCOS FARIA MACIEL
Analista de Regulação e Fiscalização

De acordo.

(assinado eletronicamente)
CARLOS ROBERTO DE OLIVEIRA
Diretor Admin. e Financeiro

(assinado eletronicamente)
RODRIGO LOPES DE FREITAS LEITÃO
Diretor Técnico-Operacional

(assinado eletronicamente)
DALTO FAVERO BROCHI
Diretor Geral

BIBLIOGRAFIA

ANA – Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico. Resolução ANA nº 192, de 8 de maio de 2024: Aprova a Norma de Referência nº 8/2024, que dispõe sobre metas progressivas de universalização de abastecimento de água e de esgotamento sanitário, indicadores de acesso e sistema de avaliação. Disponível em: <https://www.gov.br/ana/pt-br/legislacao/resolucoes-regulatorias/2024/192>. Acessado em 12/06/2025.

BRASIL. Lei nº 11.445, de 5 de janeiro de 2007: Estabelece as diretrizes nacionais para o saneamento básico; cria o Comitê Interministerial de Saneamento Básico; altera as Leis nos 6.766, de 19 de dezembro de 1979, 8.666, de 21 de junho de 1993, e 8.987, de 13 de fevereiro de 1995; e revoga a Lei nº 6.528, de 11 de maio de 1978. (Redação dada pela Lei nº 14.026, de 2020). Disponível em: https://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_ato2007-2010/2007/lei/L11445compilado.htm. Acessado em 12/06/2025.

SINISA – Sistema Nacional de Informações em Saneamento Básico. Disponível em: <https://www.gov.br/cidades/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/saneamento/sinisa>. Acessado em 07/07/2025.