

# CNPJ 44.497.659/0001-70

Rua Winifrida, 339 - Centro, Barra Bonita - SP - Cep: 17340-000 CNPJ: 44.497.659/0001-70 - Insc. Estadual: 202.096.967.114 Fone: (14)3604.3600 / 0800.7711474 - site: www.saaebarrabonita.com.br

#### **SAAE 001**

Quadro – Metas, Prazo e Resultados, para atividades de abastecimento de água e esgotamento sanitário.

Metas	Curto Prazo Médio Prazo	Situação Atual	Resultado
	Longo Prazo		
Revisar o sistema de abastecimento de água;	Curto prazo (2016-2025)	Em execução	O sistema é revisado diariamente, com manutenção e substituição de
Verificar e diminuir a quantidade de água	Médio prazo (2026-2035)		redes sempre que ocorrem problemas. Existem estudos em
consumida e não faturada, bem como as fraudes	Longo prazo (2036-2046)		andamento para a desativação de reservatórios que apresentam
e os equipamentos obsoletos.			vazamentos e desperdiçam água, além da construção de novos
			reservatórios. Os projetos já estão prontos e a licitação para a
			construção está em andamento.
			São realizadas verificações diárias com uma equipe especializada
			para fiscalizar e identificar fraudes em equipamentos de medição de
			água. Hidômetros suspeitos, defeituosos ou obsoletos são
			substituídos, garantindo a menor perda possível de água faturada e,
			consequentemente, maior arrecadação para os cofres do Serviço
			Autônomo de Água e Esgoto de Barra Bonita.



### SAAE SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO BARRA BONITA - SP CNPJ 44.497.659/0001-70

Rua Winifrida, 339 - Centro, Barra Bonita - SP - Cep: 17340-000 CNPJ: 44.497.659/0001-70 - Insc. Estadual: 202.096.967.114 Fone: (14)3604.3600 / 0800.7711474 - site: www.saaebarrabonita.com.br

Metas	Curto Prazo Médio Prazo	Situação Atual	Resultado
	Longo Prazo		
Garantir, em longo prazo, que a disponibilidade de	Curto prazo (2016-2025)	Atendido Parcialmente	O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Barra Bonita garante a
água para atendimento das demandas estará	Médio prazo (2026-2035)		disponibilidade de água necessária para atender à demanda do
assegurada ao uso público, recomenda-se o uso	Longo prazo (2036-2046)		município. Além disso, a autarquia possui a outorga do direito de uso
do instrumento "outorga de direito de uso ou			dos recursos hídricos e das áreas associadas, assegurando a gestão
interferência de recursos hídricos".			eficiente e sustentável desses recursos.

Metas	Curto Prazo Médio Prazo	Situação Atual	Resultado
	Longo Prazo		
Promover o uso racional da água, evitando	Curto prazo (2016-2025)	Em execução	O Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Barra Bonita promove
desperdícios e incentivando o reuso da água nos	Médio prazo (2026-2035)		diversas campanhas para incentivar o uso racional e o reuso da
diversos setores.	Longo prazo (2036-2046)		água. Essas campanhas são divulgadas no site da autarquia e por
			meio de mensagens impressas nas contas de água mensais.
			Além disso, está em estudo a elaboração de informativos impressos e
			a sua veiculação na mídia, com o objetivo de conscientizar os



# CNPJ 44.497.659/0001-70

Rua Winifrida, 339 - Centro, Barra Bonita - SP - Cep: 17340-000 CNPJ: 44.497.659/0001-70 - Insc. Estadual: 202.096.967.114 Fone: (14)3604.3600 / 0800.7711474 - site: www.saaebarrabonita.com.br

	munícipes sobre a importância de evitar o desperdício e adotar
	práticas de reuso da água.

Metas	Curto Prazo Médio Prazo	Situação Atual	Resultado
	Longo Prazo		
Responsabilizar o aumento das demandas aos	Curto prazo (2016-2025)	Plenamente Atendido	Desde a elaboração do Plano Municipal de Saneamento Básico
empreendedores responsáveis pelos novos	Médio prazo (2026-2035)		(PMSB), diversos loteamentos foram aprovados no município. Cada
empreendimentos, cabendo ao SAAE a definição	Longo prazo (2036-2046)		um desses loteamentos seguiu normas técnicas detalhadas em um
de como será partilhada a responsabilidade para			documento específico chamado "plano de diretrizes". Esse plano é
melhor atendimento da população.			adaptado às características do local em questão e deve ser
			rigorosamente seguido.
			Após a conclusão das obras, uma fiscalização é realizada para
			assegurar a correta distribuição de água potável e a adequada coleta
			de esgoto sanitário. Durante a fase de estudo, o plano de diretrizes
			também determina a necessidade de perfuração de poços e a
			construção de reservatórios de água, caso seja necessário, para
			garantir que os novos empreendimentos sejam plenamente atendidos
			em termos de infraestrutura hídrica.



pontos de consumo.

### SAAE SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO BARRA BONITA - SP CNPJ 44.497.659/0001-70

vigente;

Mensalmente o município passa por inspeções do Programa Estadual de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano,

Rua Winifrida, 339 - Centro, Barra Bonita - SP - Cep: 17340-000 CNPJ: 44.497.659/0001-70 - Insc. Estadual: 202.096.967.114 Fone: (14)3604.3600 / 0800.7711474 - site: www.saaebarrabonita.com.br

Metas	Curto Prazo Médio Prazo	Situação Atual	Resultado
	Longo Prazo		
Manter a qualidade da água distribuída,	Curto prazo (2016-2025)	Plenamente Atendido	Água distribuída conforme os requisitos legais.
atendendo à legislação pertinente em todos os	Médio prazo (2026-2035)		São realizadas análises diárias dos padrões exigidos pela legislação

Longo prazo (2036-2046)



### SAAE SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO BARRA BONITA - SP CNPJ 44.497.659/0001-70

Rua Winifrida, 339 - Centro, Barra Bonita - SP - Cep: 17340-000 CNPJ: 44.497.659/0001-70 - Insc. Estadual: 202.096.967.114 Fone: (14)3604.3600 / 0800.7711474 - site: www.saaebarrabonita.com.br

	realizado pelo Serviço de Vigilância Sanitária Municipal em parceria
	com o Instituto Adolfo Lutz e tem por objetivo principal colaborar na
	promoção e proteção da saúde da população por meio da garantia da
	potabilidade da água destinada ao consumo humano no Estado de
	São Paulo;
	Semestralmente são realizadas análises de água bruta, em
	cumprimento de exigência da PORTARIA GM/MS Nº 888/2021, que
	dispõem sobre os procedimentos de controle e de vigilância da
	qualidade de água para consumo humano e o seu padrão de
	potabilidade, de se realizar análises semestrais nas captações de
	abastecimento de água tratada.