

Tabela 43 – Descrição das metas de cada questão prioritária.

Questão Prioritária	Descrição das Metas
Qualidade da água	Até o ano de 2034, as águas superficiais da bacia do rio Itapocu terão qualidade da água compatível ou melhor do que a Classe 2 em toda a extensão da bacia, salvo restrições específicas.
Disponibilidade de Água	Até o ano de 2034, não serão observados conflitos pelo uso da água, sendo que a demanda atual e futura projetada será atendida pela vazão de referência ou suplementada pela implantação de medidas estruturais e não estruturais que elevem este valor P referência até o mínimo suficiente para atender àquelas demandas.
Difusão do Saneamento	Atendimento dos municípios integrantes da bacia em 100%, nas áreas urbanas e rurais, por sistema de esgotamento sanitário até o ano de 2034, principalmente nas cidades com mais de 5 mil habitantes. Redução gradativa da carga orgânica dos esgotos sanitários lançados na bacia adequando a legislação. Implantação de aterros sanitários com unidades de triagem e compostagem em toda a bacia.
Áreas Legalmente Protegidas	Até o ano 2034, a bacia do Rio Itapocu apresenta uma elevação do número de unidades de conservação implantadas com plano de manejo, atingindo 25% de sua área. O grau de conservação das áreas legalmente protegidas é suficiente para contemplar a totalidade dos ecossistemas de interesse, bem como buscar a formação de corredores ecológicos eficientes para a dispersão e a conservação.
Gestão de Recursos Hídricos	Até o final de 2022, a bacia do rio Itapocu apresenta um arranjo institucional de gestão integrada dos recursos hídricos, com todos os instrumentos de gestão definidos e implantados.
Educação Ambiental	Até 2034 todas as Unidades de Planejamento da bacia do Itapocu terão programas de educação ambiental específico para preservação de recursos hídricos.
Riscos a Eventos Hidrológicos Críticos	Em 16 anos, as perdas de vidas humanas na bacia devidas às cheias são reduzidas a zero e as perdas econômicas são reduzidas a 35% do valor atual, com ações locais para combater as enchentes de forma indireta e com ações regionais para combater as cheias de forma direta.

100
95
75
25
5
0