

1) DADOS DE QUALIDADE (CONSULTA)

AÇÃO	ABRANGÊNCIA	PONTOS QUALIDADE	PARÂMETRO / PERÍODO	RESULTADO
FILTRO DE PESQUISA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Município ▪ Corpo Hídrico ▪ Bacia/Sub-Bacia 	<ul style="list-style-type: none"> • Rede Básica (dados bimestrais) • Rede Automática (dados horários) • Automonitoramento (montante e jusante – dados mensais) 	Lista de parâmetros e período	Dados de concentração
SELEÇÃO	Selecionar um dos itens	Selecionar ponto(s)	Selecionar um dos parâmetros e período	



2) INTEGRAÇÃO QUALIDADE E QUANTIDADE (CONSULTA E BOLETIM)

AÇÃO	ABRANGÊNCIA	PONTOS COINCIDENTES	PERÍODO/ PARÂMETRO/ VAZÃO	RESULTADO	
FILTRO DE PESQUISA	<ul style="list-style-type: none">▪ Município▪ Corpo Hídrico▪ Bacia/Sub-Bacia	Pontos de qualidade e Postos Flu (coincidentes)	Lista de parâmetros	Dados de concentração	Vazão média horária
SELEÇÃO	Selecionar um dos itens	Selecionar ponto(s)	Selecionar período, um dos parâmetros		

3) QUALIDADE - CONFORMIDADE E IQA (CONSULTA E BOLETIM)

AÇÃO	TIPO BOLETIM	ABRANGÊNCIA (REDE BÁSICA E AUTOMÁTICA - CETESB)	PERÍODO/ PARÂMETRO/ ÍNDICE	RESULTADO
FILTRO	Ponto	Lista de pontos (dado Cetesb)	<ul style="list-style-type: none"> Parâmetros Rede Básica: OD, DBO, FT, N.Amoniacal, <i>E.coli</i> e Turbidez; IQA; Parâmetros Rede Automática: pH, OD e Turbidez. 	% de conformidade de todos os parâmetros e IQA (Rede Básica) Média do Período
	Corpo hídrico	Lista de corpos hídricos		
	Sub-Bacia	Lista de sub-bacias		
	Bacia	Lista de bacias		
SELEÇÃO	Selecionar um tipo de boletim	Selecionar os itens de interesse	Selecionar período	

4) EFLUENTES ETEs – CONFORMIDADE (CONSULTA)

AÇÃO	ABRANGENCIA		PERÍODO/PARÂMETRO	RESULTADO
FILTRO	<ul style="list-style-type: none"> • Sub-bacias • Corpo hídrico • município 	Lista de ETE(s) (dados de efluentes)	Parâmetros: DBO e Sólidos sedimentáveis	% Conformidade dos parâmetros em relação ao padrões de emissão por ETE
SELEÇÃO	Selecionar um corpo hídrico, sub-bacias ou município	Selecionar ETE(s)	Selecionar período	

5) EFLUENTES ETEs – CARGA (CONSULTA)

AÇÃO	ABRANGENCIA		PERÍODO /PARÂMETRO	RESULTADO
FILTRO	<ul style="list-style-type: none"> • Sub-bacias • Corpo hídrico • município 	Lista de ETE(s)	Parâmetros: DBO efl. bruto, DBO efl.tratado, N.Amoniacal e FT.	Concentração, vazão, eficiência de remoção de DBO e Carga do período / ETE
SELEÇÃO	Selecionar um corpo hídrico, sub-bacias ou município	Selecionar ETE(s)	Selecionar período e parâmetro	