

Município Sustentável			
Número	Questionamento	Resposta	Observações (uso opcional)
1	População (hab)	122.581	
2	População em área urbana (hab)	22.000	
3	População em área rural (hab)	102.581	
4	Consumo de energia na área urbana (kWh/mês)	10.056.989,50	
5	Consumo de energia na área rural (kWh/mês)	1.057.263,83	
6	Número total de edificações com alvará/ano	183	
7	Número total de edificações sem utilizar madeira nativa/ano	117	
8	Número total de edificações com madeira nativa/ano	66	
9	Número total de edificações públicas com madeira nativa/ano		
10	Número de DAP (Declaração de Aptidão ao Pronaf) emitido/ano	66	
11	Número de feiras orgânicas realizadas/ano	0	
12	Número de edificações públicas sustentáveis	1	
13	Renda média (salários mínimos por ano)	3,00	
14	PIB per capita (R\$ por ano)	50.811,86	
15	Número de escolas de ensino básico municipal	27	
16	Número de escolas de ensino básico estadual	0	
17	Número de escolas de ensino básico particular	12	
18	Número de Instituição de ensino Superior Municipal	0	
19	Número de Instituição de ensino Superior Estadual	1	
20	Número de Instituição de ensino Superior Federal	0	
21	Número de Instituição de ensino Superior Particular	6	
22	Número de Empresas urbanas - comércio	3.025	
23	Número de Empresas urbanas - indústria	701	
24	Número de Empresas urbanas - serviço	6.917	
25	Quantidade de postes para iluminação Pública	16.128	
26	Vias urbanas pavimentadas (em km)	459,27	
27	Vias urbanas não pavimentadas (em km)	542,00	
28	Extensão de calçadas com largura < 1m (em km)		
29	Extensão de calçadas com largura entre 1m e 2m (em km)		
30	Extensão de calçadas com largura >2m (em km)		

Estrutura e Educação Ambiental

Número	Questionamento	Respostas						Observações (uso opcional)
31	Número de funcionários concursados da estrutura executiva de Meio Ambiente	58						
32	Número de funcionários comissionados da estrutura executiva de Meio Ambiente	3						
33	Número de registro de incêndio em mata nativa	0						
34	O município possui Fundo de Meio Ambiente aprovado por lei?	SIM						
35	Qual valor (em reais) disponível no Fundo Municipal de Meio Ambiente?	260000						estimado em agosto 2021
36	Número de espaços de educação ambiental	0						
37	Número de centros de educação ambiental	1						
Ocorrências		Advertência	Notificação	Multa	TCRA	TAC	Outros	Observações (uso opcional)
38	Número de ocorrências de infrações ambientais administrativas emitidas pelo município	129	129	150	0	0	0	
39	Número de ocorrências de maus-tratos a animais domésticos	7	7	1	0	0	0	
40	Número de ocorrência de queimadas	1	1	46	0	0	0	
41	Número de apreensões de balões e apetrechos	0	0	1	0	0	0	
42	Número de outros tipos de ocorrências de crimes ambientais no município.	0						
43	Número de ocorrências de infrações ambientais administrativas emitidas pelo estado							
44	Número de ocorrências de prática de caça e pesca ilegal	0	0	0	0	0	0	
45	Número de ocorrências de prática extrativista ilegal	0	0	0	0	0	0	
46	Número de deposição irregular de resíduos sólidos	6	6	11	0	0	0	
47	Número de registros de Desmatamento irregular	0	0	72	72	0	0	
48	Número de ocorrências de Intervenção Irregular em APP	0	0	7	7	0	0	

Conselho Municipal

Número	Questionamento	Resposta		Observações (uso opcional)
		Titulares	Suplentes	
49	Quantidade de conselheiros representantes do poder público	7	7	
50	Quantidade de conselheiros representantes da sociedade civil	7	7	
51	As reuniões do conselho do meio ambiente são mensais?	SIM		
52	Número de reuniões do conselho do meio ambiente realizadas/ano	12		
53	Quantidade de resoluções/deliberações emitidas pelo conselho do meio Ambiente/ano	1		
54	Quantidade de pareceres consultivos emitidos ao executivo municipal/ano	0		
55	Quantidade projetos protocolados no comitê de bacias/ano	0		
56	Quantidade de projetos aprovados no comitê de bacias/ano	0		
57	As deliberações, resoluções e atas das reuniões estão disponíveis no site da Prefeitura?	SIM		

Biodiversidade

Guarda Responsável de Cães e Gatos

Número	Questionamento	Resposta				Observações (uso opcional)
58	População estimada/ano	17.000	CÃES	3.000	GATOS	
59	Método utilizado <i>(marque com um "X")</i>		Amostragem			
		x	Baseado na Campanha antirrábica			
			Outros- Relatório de Zoonoses			
60	Número de castrações/ano	3.040	CÃES	3.040	GATOS	
61	Número de vacinações antirrábicas/ano	494	CÃES	494	GATOS	
62	Número de adoções/ano	52	CÃES	40	GATOS	
63	Número de feiras de adoção/ano	21				
Número	Questionamento	Resposta				Observações (uso opcional)
64	Registro animais silvestres mortos/ano	8				
65	Registro de animais silvestres feridos/ano	135				
66	Número de animais silvestres feridos destinados à reabilitação/ano	135				
67	Número de animais silvestres destinados a soltura/ano	119				
68	O município possui programa de Pagamento por Serviço Ambiental (PSA) instituído por lei?	SIM				
69	Número de mudas plantadas na área rural - recuperação/nascentes	5.500				
70	Número de mudas plantadas na área urbana - recuperação/nascentes	52.461				
71	Número de proprietários cadastrados no CAR	769				
72	Número de áreas cadastradas no Sistema Informatizado de Apoio à Restauração Ecológica (SARE)					
73	Área total cadastrada no SARE (ha)					
74	Número de Projetos de Recuperação Ambiental - PRA	0				
Descrição da Cobertura Vegetal		Preservadas/ intocadas	Degradadas	Recuperada	Total	Observações (uso opcional)
75	Porcentagem da cobertura vegetal natural (vegetação nativa) em relação a área do município	21,60			0,22	
76	Área de APP's (em ha)	4.016,88	1.901,88	5.138,61	11.057,12	
77	Área de Reserva Legal (em ha)					

Gestão das Águas

Número	Questionamento	Respostas	Observações (uso opcional)
Proteção das Águas			
78	Número de Nascentes Totais	2.101	
79	Número de Nascentes Preservadas/Intocadas	885	
80	Número de Nascentes Degradadas	1.211	
81	Número de Nascentes em Recuperação	6	
82	Número de Nascentes Modelo	2	
Proteção de mananciais - Captação de águas superficiais			
83	Área de manancial protegida	sim	
84	Instalação de captação protegida com segurança	sim	
Proteção de mananciais - Captação de águas subterrâneas			
85	Área cercada	sim	
86	Isolamento do Perímetro de Proteção Sanitária (raio de 10 m)	sim	
87	Perímetro de Alerta (raio equiv.a 50 dias de trânsito) – tabela proposta pelo IG.	sim	
Estação de Tratamento de Água - Águas Superficiais			
88	Regularidade ambiental (LO)	sim	
89	Presença de responsável técnico	sim	
90	Laboratório de controle operacional	sim	
91	Parâmetros básicos de controle (pH, temp, cor, turbidez, cloro residual) coliformes totais/ <i>Escherichia Coli</i>	sim	
92	Tratamento/disposição adequada de lodo	sim	
93	Reaproveitamento da água de lavagem	sim	
94	Fluoretação	sim	
Estação de Tratamento de Água - Águas Superficiais - Águas Subterrâneas			
95	Outorga de captação	sim	
96	Responsável técnico	sim	
97	Sistema de desinfecção ou tratamento específico	sim	
98	Laboratório de controle operacional	sim	

99	Parâmetros básicos de controle (pH, temp, cor, turbidez, cloro residual) coliformes totais/ <i>Escherichia Coli</i>		sim		
100	Macromedidor		sim		
101	Reservatório de Abastecimento/Pulmão		sim		
102	Fluoretação		sim		
Monitoramento da qualidade das águas - Água Bruta					
103	Portaria de Consolidação nº 5 de 28 de setembro de 2017 - ou parâmetros do IQA		sim		
Monitoramento da qualidade das águas - Água Tratada					
104	Portaria de Consolidação nº 5 de 28 de setembro de 2017		sim		
Reservatórios					
105	Área protegida		sim		
106	Estado de conservação adequado?		sim		
107	Volume de reservação adequado?		sim		
108	Limpeza e desinfecção periódica		sim		
Rede de abastecimento					
109	Setorização		sim		
110	Cadastro de rede documentada (papel ou digital)		sim		
Índice de atendimento					
111	$IA = (NL / NE) * 100$	(NL = nº total de ligações de água)	IA=	99,7%	IA deve ser calculado éça administração municipal, baseada no NE. NI. SABESP 202= 34.092.
		(NE = nº total de economias/imóveis cadastrado da Prefeitura Municipal)			
OBS: inclui distritos, comunidade isolada c/ imoveis cadastrados					
Índice de hidrometação					
112	$IH = (NH/NL) * 100$	(NH= nº total de hidrômetros instalados)	IH=	100,0%	
		(NL= nº total de ligações)			
Índice de perdas no tratamento					
113	$IPT = (VC - VT)/VC * 100$	(VC = Volume de água bruta captada)	IPT=	8,0%	
		(VT = Volume de água tratada)			
Índice de perdas na distribuição					
114	$IP = ((VT - VM)/VT) * 100$	(VT = Volume de água tratada)	IP=	19,0%	
		(VM = Volume total da micromedicação)			
OBS: O índice de perdas na rede pode ser obtida com recursos de pitometria					
Eficiência Operacional					
a) Qualidade da água tratada					
115	$IQAT = (NAC/NAT) * 100$	NAC = nº total de análise físico-químicos em conformidade com a Portaria nº 2914/2011 do Ministério da Saúde	IQAT=		
		NAT = nº total de análises físico-químicos realizados			

116	IQAB = (NABC/NAB)*100	NABC= nº total de análises bacteriológicas em conformidade com a Portaria nº 2914/2011 do Ministério da Saúde	IQAB=		
		NAB = nº total de análises bacteriológicas realizados			
Nota: Considerar nº total de análises realizadas					
Regularidade no abastecimento					
117	IRA = NR/NL	NR = nº número de reclamações anual (falta de água, água suja, e insuficiência de pressão na rede excetuando-se intervenções programada para manutenções de rede e/ou ligações e ligações cortadas.	IQAB=	0,2%	
		NL = nº total de ligações de água			
Controle de perdas					
118	Planos/projeto de controle de perdas:		sim		
119	Equipe de pesquisa de vazamentos/reparação		sim		
120	Bancada de calibração para hidrômetros/programa de substituição dos hidrômetros com vida útil vencida		sim		
Sistema tarifário de água					
121	Por faixa de Consumo?		sim		
122	Valor único/m³? (Coloque o valor ao lado)		NÃO		
123	Taxa Única?		Não		
124	Sem Tarifa?		NÃO		

Qualidade do Ar

Número	Questionamento	Resposta	Observações (uso opcional)
125	Número de veículos movidos à álcool da prefeitura	151	
126	Número de veículos movidos à gasolina da prefeitura	148	
127	Número de veículos movidos à diesel da prefeitura	177	
128	Número de veículos movidos à biodiesel da prefeitura	0	
129	Número de veículos movidos à gás da prefeitura	0	
130	Número de veículos movidos à energia elétrica	0	
131	Quantidade (litros) de álcool consumido pela prefeitura	27.000,00	
132	Quantidade (litros) de gasolina consumido pela prefeitura	52.000,00	
133	Quantidade (litros) de diesel consumido pela prefeitura	105.000,00	
134	Quantidade (litros) de biodiesel consumido pela prefeitura	0,00	
135	Quantidade de (m ³) de gás consumido pela prefeitura	0,00	
136	Existência de ciclovias	SIM	
137	Extensão da ciclovias (km)	3,60	
138	Programas de incentivo ao uso de bicicletas	NÃO	
139	Programa de transporte coletivo para estudantes	SIM	
140	Existência de brigada de incêndio	NÃO	
141	Número de brigadistas	0	

Uso do Solo

Número	Questionamento	Resposta		Observações (uso opcional)
Classes de uso e ocupação do solo				
142	Área total do município (Km ²)	322,00		SEOSP
143	Área Urbana (Km ²)	26,12		SEOSP
144	Área Rural (Km ²)	296,16		SEOSP
145	Pastagem (Km ²)	111,89		Agricultura
146	Culturas Anuais (Km ²)	20,63		Agricultura
147	Culturas Perenes (Km ²)	6.327,00		Agricultura
148	Cobertura Vegetal Nativa (Km ²)	31,90		Apuração pelo mapeamento feito em BIO4
Processos Geodinâmicos				
149	Número de deslizamento de terras	0		
150	Número de inundações/enchentes	0		
Exploração Mineral			Especifique	
151	O município possui exploração mineral? Se sim, especificar qual o(s) tipo(s)	SIM	Areia, Brita, Água	
Contaminação do Solo				
152	Existem áreas contaminadas no município	SIM		OBS: Posto de abastecimento já está REABILITADA
153	Existem áreas contaminadas em processo de remediação no município	NÃO		

Arborização Urbana

Número	Questionamento	Resposta	Observações (uso opcional)
154	Quantidades de solicitações de remoção de indivíduos arbóreos/ano	125	
155	Quantidade de autorizações emitidas para remoção de indivíduos arbóreos/ano	28	
156	Quantidade de indivíduos arbóreos que sofreram queda/ano	16	
157	Número de profissionais habilitados para poda do setor público	9	
158	Número de profissionais habilitados para poda do setor privado	7	
159	Número de árvores plantadas anualmente	883	
160	Número de mudas produzidas/ano	15.000	
161	Número de mudas adquiridas/ano	300	

Esgoto Tratado

Número	DESCRIÇÃO GERAL DA SITUAÇÃO ATUAL SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO (SES)			Observações (uso opcional)
162	Tipo de sistema	exclusivamente municipal (próprio)		
163	Coleta - população total	(em %)	97%	
164	Coleta - população urbana	(em %)	98%	
165	Tratamento - população urbana atendida por rede de coleta de esgoto	(em %)	100%	
166	Vazão tratada	(média mensal em L/s)	249,70	
167	População urbana atendida por sistema integrado em conjunto com outro município ou por sistema regional	(em %)	0%	
168	População urbana atendida exclusivamente pelo SES do município	(em %)	97%	
Estágio da elaboração do PMSB				
	Item	Descrição	Etapa	Observações (uso opcional)
169	PMSB em execução	Plano Municipal de Saneamento Básico (PMSB) aprovado e em implantação por norma municipal (citar em que etapa está)	enviado para Câmara Municipal	
171	Elaboração do PMSB	PMSB em qualquer das etapas de elaboração (citar em que etapa está)	enviado para Câmara Municipal	
Integração-articulação do PMSB com outras políticas municipais				
	Item	Descrição	Se "SIM", cite as etapas e mecanismos	Observações (uso opcional)
172	Existe integração-articulação dos princípios/diretrizes e ações do PMSB com outras políticas municipais (saúde, meio ambiente, e desenvolvimento urbano) e o plano de recursos hídricos (plano de bacia)?	Existe algum mecanismo de integração-articulação, por meio de normas/procedimentos e arranjos institucionais como órgãos, grupos de trabalho e outros se existentes, (citar quais mecanismos e qual suas fases de implantação)?	NÃO	
Metas da coleta de esgotos				
	Item	Descrição	Se "SIM", cite a fonte de dados e metodologia	Observações (uso opcional)
173	Metas de curto, médio e longo prazo, para universalizar a coleta de esgoto em relação à situação atual para todo o município	Metas definidas no PMSB em relação ao ano base do diagnóstico (citar as fontes de dados e a metodologia utilizadas)	SIM SABESP+PMSB. Objetivo: Universalização do saneamento	
Metas de tratamento de esgotos				
	Item	Descrição	Se "SIM", cite a fonte de dados e metodologia	Observações (uso opcional)

174	Metas de curto, médio e longo prazo, para universalizar o tratamento do esgoto coletado, em relação à situação atual, para todo o município	Metas definidas no PMSB ou no PDES em relação ao ano base do diagnóstico (citar as fontes de dados e a metodologia utilizadas)	SIM	SABESP+ PMSB. Atualmente todo o esgoto coletado já é tratado.	
Programas prioritários					
	Item	Descrição	Se "SIM", cite Programa e fase		Observações (uso opcional)
175	Obras e programas de urbanização e saneamento emergenciais e/ou em áreas críticas do município	Programas PMSB (ou em outros documentos municipais), implantados ou em implantação, para áreas com assentamentos habitacionais precários, corpos de água degradados (em especial nas regiões de mananciais) ou áreas vulneráveis quanto aos indicadores de saúde pública (citar os programas e as fases em que se encontram)	SIM		
Mecanismos e procedimentos de monitoramento e avaliação: ações e metas do PMSB e manutenção operação do SES					
	Item	Descrição	se "SIM", cite a etapa		Observações (uso opcional)
176	Base de dados georreferenciada sobre a implantação do PMSB	Base de dados georreferenciada, implantados ou em implantação, com mapeamento da situação atual do SES e das obras de ampliação e melhoria da infraestrutura existente identificadas no PMSB (citar em que etapa está)	NÃO		
177	Procedimentos de avaliação de ações e metas do PMSB	Algum mecanismo de monitoramento e avaliação das ações e metas tais como, relatórios anuais discutidos e/ou publicados, indicadores de eficácia e eficiência, avaliação de recursos aplicados (citar os mecanismos, se existentes, e em que fase se encontram)	SIM		
178	Bases de dados sobre a operação-manutenção do SES	Sistemas implantados ou em implantação, para o controle da coleta/afastamento dos esgotos, das vazões geradas/tratadas (por meio de medidores e registradores de vazão), eficiência de tratamento (quanto aos padrões legais), coleta e disposição final ambientalmente adequada de lodo (citar em que etapa está)	SIM		
Mecanismos e procedimentos de controle social					
	Item	Descrição	se "SIM", cite a etapa		Observações (uso opcional)
179	Instância de acompanhamento público para a implantação do PMSB	Instância oficialmente criada ou em implantação (por meio de algum dispositivo legal municipal), com participação pública, para levantamento, compilação, formatação e análise dos dados e informações referentes à implantação e revisão do PMSB e/ou PDES, publicados periodicamente (citar em que etapa está)	SIM	Conselho Municipal de Saneamento Básico	
180	Indicadores para o controle social dos usuários quanto à qualidade dos serviços	Indicadores oficialmente criados ou em implantação (por meio de algum dispositivo legal municipal) quanto à qualidade dos serviços (ligações de esgoto, consertos, tarifas): eficácia e eficiência do atendimento (prazos, preços, satisfação do cliente, etc.) (citar em que etapa está)	NÃO		

181	Disponibilidade das informações para acesso público	Site na rede mundial de computadores ou outro mecanismo, implantados ou em implantação, com atualização periódica, contendo informações sobre a operação do SES, as metas dos planos e seu atendimento (citar em que etapa está)	NÃO		
182	Regulação	Existência de ente regulador municipal, legalmente criado ou em implantação, ou de ente delegado com ação no município (por meio de convênios de cooperação) (citar em que etapa está)	NÃO		

Resíduos Sólidos

Número	Questão	Respostas	Observações (uso opcional)
183	Total de coleta de resíduos sólidos urbanos do município (RSU) - (t/mês)	2.790,75	
184	Quantidade de resíduos urbanos reciclados (t/mês)	Domicílios : 65,64	
		Comércio:	
		Indústria:	
		Construção Civil: 2.860,00	
185	Quantidade de Resíduos dispostos em aterro sanitário (t/mês)	2.289,92	
186	Quantidade de resíduos da construção civil (t/mês)	6.888,75	
Índice de Gestão de Resíduos - IGR			
Número	Questionamento	Respostas	Observações (uso opcional)
187	O município tem aterro sanitário próprio	SIM	
188	O município possui legislação que institui Política Municipal de Gestão de Resíduos Sólidos?	SIM	
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município	
189	O município possui Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos de acordo com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, Lei Federal nº 12.305/2010?	X	SIM , Plano Municipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos - PMGIRS
			SIM , Plano Intermunicipal de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos
			NÃO possui Plano Gestão Integrada de Resíduos Sólidos
190	O PMGIRS foi instituído por documento legal, como Lei ou Decreto municipal?	SIM	
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município	

191	O município possui metas previstas na Política Municipal ou no Plano de Gestão Integrada de Resíduos Sólidos voltadas à gestão dos resíduos sólidos urbanos? (assinale mais de uma alternativa, se houver)	X	SIM, possui metas de redução da geração de resíduos sólidos na fonte.	
		X	SIM, possui metas de coleta seletiva.	
		X	SIM, possui metas de redução de resíduos sólidos secos dispostos em aterros.	
		X	SIM, possui metas de redução de resíduos sólidos úmidos dispostos em aterros.	
			SIM, possui outras metas. Especifique: Total implantação da Logística Reversa, Redução da quantidade de resíduos resultantes de desperdício, Coibir o descarte irregular de Resíduos de Construção e Demolição, entre outros	
			NÃO possui metas	
192	O município possui cobrança de taxa específica, por exemplo, taxa do lixo, para a gestão dos resíduos sólidos urbanos, desvinculada do IPTU?	SIM		
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município		
193	O município participa de algum arranjo intermunicipal voltado para a gestão de resíduos sólidos?		SIM, de uma Parceria formal.	
			SIM, de um Convênio de Cooperação.	
			SIM, de uma Associação.	
			SIM, de um Consórcio	
		X	NÃO participa de nenhum arranjo intermunicipal	
194	O município possui órgãos colegiados municipais (por exemplo, COMDEMA) que exerçam atividades de controle social dos serviços de limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos?	SIM		
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município		
195	A prefeitura desenvolve Programa de Educação Ambiental voltado à gestão de resíduos sólidos de acordo com as diretrizes propostas pelas Políticas Nacional e Estadual de Resíduos Sólidos?	X	SIM, programa voltado à gestão de Resíduos Sólidos Urbanos (RSU)	
			SIM, programa voltado à gestão de Resíduos da Construção Civil (RCC)	
			NÃO possui programa	
196	Percentual (%) de domicílios do município atendidos pela Coleta de Resíduos Sólidos Urbanos:	Maior que 98% dos domicílios		

197	O município realizou caracterização gravimétrica nos últimos cinco anos?	SIM		
198	A prefeitura aproveita os resíduos de poda e capina? (assinale mais de uma alternativa, se houver)	SIM		
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município		
199	Identifique se o município possui iniciativas de gestão compartilhada com fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes, ou suas associações e sindicatos, de produtos que após o consumo resultam em resíduos considerados de significativo impacto ambiental: (assinale mais de uma alternativa, se houver)	X	Óleo comestível	importadores, distribuidores e comerciantes. E há, também, somente
		X	Pilhas e baterias portáteis	
		X	Produtos eletroeletrônicos e seus componentes	logística reversa. Hoje existe a coleta, mas sem a participação dos fabricantes, importadores, distribuidores e
		X	Lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista	
		X	Pneus inservíveis	
		X	Medicamentos domiciliares, vencidos ou em desuso	
		X	Embalagens de alimentos	
		X	Embalagens de bebidas	
		X	Embalagens de produtos de higiene pessoal	
		X	Embalagens de produtos de limpeza	
			Não possui iniciativas	
200	Em relação à estrutura de coleta e/ou recebimento dos Resíduos da Construção Civil, a prefeitura desenvolve iniciativas voltadas à gestão desses resíduos?	X	SIM, manutenção de Pontos de Entrega Voluntária (PEV)	
		X	SIM, manutenção de Áreas de Transbordo e Triagem (ATT)	ATTs que pertencem a iniciativa privada.
		X	SIM, realização de operações de coleta de RCC em "pontos viciados"	
		X	SIM, manutenção de Cadastro de transportadores de RCC	
			NÃO desenvolveu iniciativas	
201	Indique qual a destinação dada aos Resíduos da Construção Civil coletados no município:		Reaproveitamento direto	
		X	Beneficiamento	
			Aterro de resíduos da construção civil	
			Não há destinação específica para os RCC	
202	O município possui Plano Municipal de Gestão de Resíduos da Construção Civil (PMGRCC), de acordo com a Resolução CONAMA nº 307 e suas alterações?	NÃO		

203	Quais são as principais dificuldades do município em relação à gestão de resíduos sólidos? Descreva em poucas palavras	Economia baseada no consumo e a inoperância dos órgãos competentes (federal e estadual) de exigir a Produção mais Limpa das indústrias. Não ter verba para implantar soluções necessárias para a adequada gestão de resíduos. Atualizar a taxa do lixo. Aumentar a adesão da população a Coleta Seletiva. Falta de comunicação social dos atores responsáveis pelos programas de Logística Reversa.		
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município		
204	Como a coleta seletiva é realizada no município?(assinale mais de uma alternativa, se houver)	X	Porta a porta com veículo motorizado	
		X	Porta a porta por carroceiro/carrinheiro	
		X	Entrega voluntária em PEV	
		X	Entrega voluntária em entidades de catadores	
			Outros. Quais:	
			Não há coleta seletiva	
205	Qual a quantidade coletada seletivamente? (t/mês)	228		
206	Qual a quantidade encaminhada para reciclagem? (t/mês)	100		
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município		
207	Quem realiza a coleta seletiva e a triagem no município?		Somente organização de catador	
			Somente prefeitura municipal	
			Somente empresa de limpeza urbana contratada	
			Organização de catador e prefeitura municipal	
		X	Organização de catador e empresa de limpeza urbana contratada	
			Prefeitura municipal e empresa de limpeza urbana contratada	
			Organização de catador, prefeitura municipal e empresa de limpeza urbana contratada	
			Não realiza coleta seletiva e triagem no município	

			Não realiza coleta seletiva	
			Não realiza triagem	
208	Quais equipamentos o programa de coleta seletiva do município possui?	X	Esteira de separação	
		X	Mesa de separação	
		X	Caminhão de coleta	
		X	Balança	
			Elevador de carga	
		X	Baia para armazenamento de recicláveis	
			Local adequado para recepção de material reciclável	O local necessita de adequações estruturais.
		X	Local de armazenagem de rejeitos	
			Outros. Quais?	
209	A prefeitura realiza tratamento de resíduos orgânicos (como a compostagem de restos de alimentos e de resíduos de poda e capina, entre outros)?	SIM	Quais?	Compostagem de resíduos de poda e capina
210	A prefeitura já recebeu financiamento para o desenvolvimento do programa de coleta seletiva?	SIM	Quais?	Através do FECOP, em 2015/2016, para a construção de 5 Pontos de Entrega Voluntária (Ecopontos)
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município		
211	O município possui parceria com entidades de catadores?		Sim, Informalmente	
			Sim, formalmente, via convênio com remuneração	
		X	Sim, formalmente, via convênio sem remuneração	
			Não possui parceria com catadores	
			Outros. Quais?	
		X	Cooperativa	
			Associação	

212	Com qual tipo de entidade de catadores de materiais recicláveis que o município trabalha?	X	Rede de Comercialização	
			Grupo não formalizado	
			Não realiza parceria	
213	Qual o papel desenvolvido pela prefeitura no âmbito da parceria estabelecida com a entidade de catadores?	X	Apoio financeiro ao funcionamento das organizações de catadores (por exemplo, pagamento de água, luz, entre outros)	
			Apoio e incentivo à criação das organizações de catadores	
		X	Apoio e incentivo à formalização das organizações de catadores	
		X	Concessão/doação de equipamentos (por exemplo, caminhões, EPI, esteira, entre outros)	
		X	Doação de materiais às organizações de catadores	
			Contratação de organização de catadores para a realização da coleta seletiva	
		X	Apoio técnico à captação de recursos financeiros para o desenvolvimento de projetos de coleta seletiva e triagem de materiais recicláveis	
			Criação de cadastro municipal de catadores de materiais recicláveis	
			Treinamento e capacitação de catadores	
			Outros. Quais?	
			Não realiza parceria	
			Coleta	
		X	Triagem	
			Beneficiamento	
		X	Comercialização	

214	Qual o papel da entidade de catadores de materiais recicláveis no âmbito da parceria estabelecida?		Reaproveitamento de materiais para artesanato	
			Outros. Quais?	
			Não realiza parceria	
215	A organização de catadores de materiais recicláveis está cadastrada no SIGOR Reciclagem?	SIM		
		Assinale abaixo com "X" as opções existentes no município		
216	Com relação ao mercado de produtos recicláveis e reciclados, há por parte da prefeitura iniciativas de fomento voltadas a:	X	Articulação entre as partes envolvidas na compra e venda. Especifique:	A Prefeitura teve atuação direta com a empresa de reciclagem de isopor (PróEcologic), viabilizando a reciclagem de isopor proveniente da coleta seletiva municipal em parceria com a Cooperativa Reviver.
			Programa de compras públicas sustentáveis.	
			Outras. Especifique:	
		X	Não há iniciativas.	