

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16



CISAM MEIO OESTE

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16

RESOLUÇÃO Nº 047/2022

"Altera o Anexo Único da Resolução nº 044/2022".

O Presidente do Consórcio Intermunicipal de Saneamento Ambiental - CISAM-Meio Oeste, no uso de suas atribuições legais em observância ao que dispõe seu Estatuto,

RESOLVE:

Art. 1º. Incluir o item **6 – Resolução CONSEMA nº 182,** na Tabela 2 do Anexo Único da Resolução nº 044/2022.

Parágrafo único – **O** Anexo Único da Resolução nº 044/2022, com a inclusão citada no caput, integra esta Resolução

- Art. 2°. As demais disposições da Resolução nº 044/2022 permanecem inalteradas. .
- Art. 3º. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Capinzal/SC, 26 de outubro de 2022

Nilvo Dorini Presidente CISAM-MO

CISAM MEIO OESTE

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16

ANEXO ÚNICO DA RESOLUÇÃO Nº 0442022, COMPLEMENTADO PELA RESOLUÇÃO Nº 047/2022, DE 26 DE OUTUBRO DE 2022

TAB	BELA 1	Pacotes de Análises Laboratoriais para o Contro	le da Qualidade	e da Água
Referência: 1 - Portaria de Consolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº 888/2021)				
Item		Descrição dos Pacotes de Análises	Preço dos Pacotes de Análises para entes consorciados	Preço dos Pacotes de Análises para não consorciados
1.1	listados Consolid 888/2021 Agrotóxi Desinfec	em amostra de água tratada incluindo os parâmetros no Anexo 9 do Anexo XX da Portaria de ação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº) como substâncias Inorgânicas, Orgânicas, cos e Metabólitos (exceto os Subprodutos da ção); bem como, os parâmetros listados no Anexo 11 o XX como Padrão Organoléptico.	R\$ 1.280,87	R\$ 1.601,08
1.2	listados Consolid	em amostra de água tratada incluindo os parâmetros no Anexo 9 do Anexo XX da Portaria de ação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº) como Subprodutos da Desinfecção.	R\$ 403,99	R\$ 504,99
1.3	listados Consolid 888/2021	em amostra de água tratada incluindo os parâmetros no Anexo 10 do Anexo XX da Portaria de ação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº L) (Cianotoxinas: Cilindrospermopsinas, tinas, Saxitoxinas).	R\$ 435,94	R\$ 544,93
1.4	Análise e 42, § 1° (Portaria GM/MS Química Oxigênio Verdadei dos parâi	em amostra de água bruta, para cumprimento do Art. (SAA ou SAC supridos por manancial superficial) da de Consolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria nº 888/2021), incluindo os parâmetros: Demanda de Oxigênio (DQO), Demanda Bioquímica de O(DBO), Oxigênio Dissolvido (OD), Turbidez, Corra, pH, Fósforo Total, Nitrogênio Amoniacal Total e metros inorgânicos, orgânicos e agrotóxicos, exigidos o 9 da referida Portaria.	R\$ 1.680,19	R\$ 2.100,23
1.5	42, § 2° (Portaria GM/MS Verdadei condutivi	em amostra de água bruta, para cumprimento do Art. (SAA ou SAC supridos por manancial subterrâneo) da de Consolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria nº 888/2021), incluindo os parâmetros: Turbidez, Corra, pH, Fósforo Total, Nitrogênio Amoniacal Total, idade elétrica e dos parâmetros inorgânicos, orgânicos cicos, exigidos no Anexo 9 da referida Portaria.	R\$ 1.597,93	R\$ 1.997,42



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 cisam@cisam.sc.gov.br

(49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16

	Meio Oeste CNPJ: 08.484.353/0001-16		
1.6	Análise qualitativa e quantitativa de Fitoplâncton em atendimento à Portaria de Consolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº 888/2021), incluindo Cianobactérias e demais algas em amostras de água bruta superficial, apresentando o resultado qualitativo e quantitativo de cada organismo encontrado na amostra.	R\$ 92,00	R\$ 114,99
1.7	Contagem de cistos de Giardia spp. e oocistos de Cryptosporidium spp. em amostra de água bruta superficial em atendimento à Portaria de Consolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº 888/2021).	R\$ 336,69	R\$ 420,87
1.8	Análise radiológica em amostra de água tratada, de Atividade Alfa Total e Atividade Beta Total, conforme caput do Art. 37 do Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº 888/2021).	R\$ 364,49	R\$ 455,61
1.9	Análise em amostra de água tratada em observância a da Portaria de Consolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM/MS nº 888/2021), conforme necessidade da VISAN, incluindo os seguintes parâmetros: 2,4-D; Acrilamida; Alacloro; Aldicarbe + Aldicarbesulfona + Aldicarbesulfóxido; Aldrin + Dieldrin; Alumínio; Antimônio; Arsênio; Bário; Benzo[a]pireno; Carbofurano; Cádmio; Chumbo; Cloreto; Clorotalonil; Clorpirifós + clorpirifós-oxon; Cobre; Cromo; Di(2-etilhexil)ftalato; Diuron; Dureza total; Ferro; Fipronil; Fluoreto; Glifosato + AMPA; Gosto e odor; Lindano (gama HCH); Malationa; Manganês; Mercúrio Total; Metolacloro; Molinato; Níquel; Nitrato (como N); DDT + DDD + DDE; Pentaclorofenol; Profenofós; Selênio; Simazina; Sódio; Sólidos dissolvidos totais; Sulfato; Tebuconazol; Terbufós; Trifuralina; Urânio; Zinco; Cor aparente; 1,4 diclorobenzeno; Turbidez; Sulfeto de Hidrogênio; Nitrito.	R\$ 765,57	R\$ 956,97
Refe	erência: 2 - Resoluções CONAMA nº 357 e CO	ONAMA nº 396	
Item	Descrição dos Pacotes de Análises	Preço dos Pacotes de Análises para entes consorciados	Preço dos Pacotes de Análises para não consorciados
2.1	Análise em amostra de água bruta superficial incluindo todos os parâmetros do Art. 15, inclusive todos os parâmetros da Tabela 1, da Resolução CONAMA 357/2005.	R\$ 963,11	R\$ 1.203,89
2.2	Análise em amostra de água bruta subterrânea compreendendo os parâmetros da Resolução CONAMA 396/2008 (quinquenal).	R\$ 944,03	R\$ 1.180,04
2.3	Análise em amostra de água bruta subterrânea compreendendo os parâmetros apresentados no parágrafo único do Art. 12 e no corret do Art. 12 de Parallução CONAMA 206/2009	R\$ 210,81	R\$ 263,52

Referência: 3 - Resolução CERH nº 03 de 14 de agosto de 2014

caput do Art. 13 da Resolução CONAMA 396/2008.



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

.		Preço dos Pacotes de	Preço dos Pacotes de
Item	Descrição dos Pacotes de Análises	Análises para	Análises para
		entes	não
		consorciados	consorciados
3.1	Análise em amostra de água bruta subterrânea dos parâmetros para caracterização hidroquímica para obtenção de Outorga na Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico Sustentável, incluindo: Alcalinidade total; Bicarbonatos; Cálcio; Carbonatos; Cloretos; Condutividade; Cor Aparente; Dioxido de Carbono livre; Dureza total; Ferro total; Fluoretos; Fosfatos; Hidróxidos; Magnésio; Manganês; Nitrato; Nitrito; Odor; pH; Potássio; Sílica dissolvida; Sódio; Sólidos dissolvidos totais; Sólidos totais; Sulfato; Turbi-dez; Balanço iônico; DBO; DQO; Escherichia coli quantitativa; Coliformes totais quantitativa.	R\$ 818,78	R\$ 1.023,48

TABELA 2		Pacotes de <i>Análises Laboratoriais para o Monitor Efluentes</i>	ramento do Trai	tamento de
Refe	erência:	1 - Resolução CONAMA	430	
Item		Descrição do Pacote de Análises	Preço do Pacote de Análises para entes consorciados	Preço do Pacote de Análises para não consorciados
1.1		em amostra de efluente tratado, compreendendo os pada Resolução CONAMA 430/2011.	R\$ 260,34	R\$ 325,42
Refe	erência:	2 - DMAE de Abdon Bati (Pacotes de Análises elaborados em função das Licen de serviço)		do prestador
Item		Descrição dos Pacotes de Análises	Preço dos Pacotes de Análises para entes consorciados	Preço dos Pacotes de Análises para não consorciados
2.1	compreed Termotol Total; O	em amostras de efluentes da ETE Municipal, ndendo os seguintes parâmetros: Coliformes erantes; DBO5; DQO; Nitrogênio total; Fósforo exigênio Dissolvido; Óleos e Graxas; pH; Sólidos táveis; Temperatura.	R\$ 271,06	R\$ 338,82
2.2	Análises jusante o Municipa Termotol	em amostras de água bruta superficial a montante e a do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE al compreendendo os parâmetros: Coliformes lerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio kigênio Dissolvido.	R\$ 180,69	R\$ 225,87
Refe	Referência: 3 - SAMAE de Campos Novos (Pacotes de Análises elaborados em função das Licenças Ambientais do prestador			

CISAM MEIO OESTE CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

de serviço e Resolução CONSEMA 182/2021)				
Item	Descrição dos Pacotes de Análises	Preço dos Pacotes de Análises para entes consorciados	Preço dos Pacotes de Análises para não consorciados	
3.1	Análise de amostras de efluentes das Entradas das ETEs BR-470, Senhor Bom Jesus e Aparecida e a Jusante dos respectivos pontos de lançamento, compreendendo os seguintes parâmetros: pH, Temperatura, DBO5 (Amostra Filtrada), DQO, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas Totais, Nitrogênio Total, Nitrogênio Amoniacal, Escherichia coli (Quantitativa), Cor, Turbidez, Coliformes Totais (Quantitativa), Oxigênio Dissolvido.	R\$ 430,67	R\$ 538,34	
3.2	Análise de amostras de efluentes das Saídas das ETEs BR-470 e Senhor Bom Jesus, compreendendo os seguintes parâmetros: pH, Temperatura, DBO5 (Amostra Filtrada), DQO, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas Totais, Nitrogênio Total, Nitrogênio Amoniacal, Fósforo Total, Escherichia coli (quantitativo), Sólidos Suspensos Totais, Materiais Flutuantes (Presença/Ausência), Cor, Turbidez, Coliformes Totais (Quantitativa), Oxigênio Dissolvido.	R\$ 530,04	R\$ 662,56	
3.3	Análise de amostras de efluentes das Saídas das ETEs BR-470 e Senhor Bom Jesus, compreendendo os seguintes parâmetros: Ecotoxicidade (Análise de Toxicidade Aguda para Daphnia magnus e Toxicidade Aguda para Vibrio fisheri).	R\$ 161,81	R\$ 202,27	
3.4	Análise de amostras de água coletadas nos pontos a Jusante e a Montante do ponto de lançamento das ETEs BR-470, Senhor Bom Jesus, Aparecida, Boa Vista, Barra do Leão, Barra do Leão (Colégio), Bess, Nossa Senhora das Dores e Valparaíso, compreendendo os seguintes parâmetros: Cor Verdadeira, Turbidez, DBO5, Oxigênio Dissolvido, Clorofila a, Densidade de Cianobactérias, Fósforo Total.	R\$ 231,89	R\$ 289,87	
3.5	Análise de amostras de efluentes da Saída da ETE Aparecida, compreendendo os seguintes parâmetros: pH, Temperatura, DBO5, DQO, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas Totais, Nitrogênio Total, Nitrogênio Amoniacal, Fósforo Total, Escherichia coli (Quantitativa), Materiais Flutuantes, Cor, Turbidez, Coliformes Totais (Quantitativa), Oxigênio Dissolvido.	R\$ 496,92	R\$ 621,15	
3.6	Análise de amostras de efluente das Entradas e Saídas da ETE Boa Vista, compreendendo os seguintes parâmetros: pH, Temperatura, DBO5, DQO, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas Totais, Fósforo Total.	R\$ 231,89	R\$ 289,87	
3.7	Análise de amostras de efluente das Entradas, Saídas e a Jusante do tratamento das ETEs Barra do Leão e Bess, compreendendo os seguintes parâmetros: pH, Temperatura, DBO5, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas Totais, Oxigênio Dissolvido, Condutividade.	R\$ 231,89	R\$ 289,87	

CISOM

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16

	Melo Oeste		
3.8	Análise de amostras de efluente das Entradas, Saídas e a Jusante do tratamento das ETEs Barra do Leão (Colégio), Nossa Senhora das Dores e Valparaíso, compreendendo os seguintes parâmetros: pH, Temperatura, DBO, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas.	R\$ 165,64	R\$ 207,05

4 - SIMAE de Capinzal e Ouro

Referência: (Pacotes de Análises elaborados em função das Licenças Ambientais do prestador de servico)

Item Descrição dos Pacotes de Análises para entes consorciados Análise de amostras de esgoto bruto e tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: pH; Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; OD; pH; Sólidos Totals; Temperatura; Turbidez.	de sei viço)				
Item Descrição dos Pacotes de Análises Análises para entes consorciados Análise de amostras de esgoto bruto e tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: pH; 4.1 Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Oleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. R\$ 240,93 R\$ 296,83 R\$ 296,83			,	,	
Análise de amostras de esgoto bruto e tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: pH; Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05	Itom	Descrição dos Pacotos do Anólicas			
Análise de amostras de esgoto bruto e tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: pH; Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05	псш	Descrição dos racoles de Alianses	•		
Análise de amostras de esgoto bruto e tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: pH; 4.1 Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE 4.2 Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área 4.4 de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05				_	
Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: pH; 4.1 Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE 4.2 Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05 Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio			consorciados	consorciados	
4.1 Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE 4.2 Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Oleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio		Análise de amostras de esgoto bruto e tratado da ETE Novo			
Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE 4.2 Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área 4.4 de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05 Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio		Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: pH;			
total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área 4.4 de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05	4.1	Temperatura; DQO; DBO5; Sólidos Sedimentáveis; Óleos e	R\$ 331,28	R\$ 408,14	
total; Escherichia coli; Toxicidade aguda para Vibrio fisheri. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área 4.4 de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05		Graxas; Surfactantes; Nitrogênio amoniacal total; Fósforo			
jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 210,81 R\$ 259,73 R\$ 240,93 R\$ 296,83		<u>~</u>			
4.2 Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros: Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 210,81 R\$ 259,73 R\$ 240,93 R\$ 296,83		Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a			
Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido; Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05		jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE			
Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli. Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 296,83	4.2	Novo Horizonte, compreendendo os seguintes parâmetros:	R\$ 210,81	R\$ 259,73	
Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 240,93 R\$ 296,83		Turbidez; Cor Verdadeira; DBO5; Oxigênio Dissolvido;			
4.3 Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 240,93 R\$ 296,83		Clorofila a; Fósforo total; Escherichia coli.			
Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 240,93 R\$ 240,93 R\$ 240,93 R\$ 296,83		Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs Área de Lazer e			
Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis. Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área 4.4 de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05	1.2	Santa Lúcia, compreendendo os seguintes parâmetros:	R\$ 240,93	D# 207 02	
Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17	4.3	Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total;		K\$ 290,83	
jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio R\$ 301,17 R\$ 371,05		Nitrogênio Total; Óleos e Graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis.			
4.4 de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes R\$ 301,17 R\$ 371,05 Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio	4.4	Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a			
Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio		jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado da ETE Área			
		de Lazer, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes	R\$ 301,17	R\$ 371,05	
		Termotolerantes; DBO5; DQO; Fósforo Total; Nitrogênio			
		Total; OD; pH; Sólidos Totais; Temperatura; Turbidez.			

5 - SIMAE de Joaçaba, Herval D'Oeste e Luzerna

Referência: (Pacotes de Análises elaborados em função das Licenças Ambientais do prestador de serviço e Resolução CONSEMA 182/2021)

	00 501 (130 0 1105010 300 0 0 0 1 102/2021)				
		Preço dos	Preço dos		
Item		Pacotes de	Pacotes de		
	Descrição dos Pacotes de Análises	Análises para	Análises		
		entes	para não		
		consorciados	consorciados		
	Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs de Herval D'Oeste				
	e Luzerna, compreendendo os seguintes parâmetros: DBO5;				
5.1	DQO; Escherichia coli; fósforo total; nitrogênio amoniacal;	R\$ 356,20	R\$ 445,26		
3.1	nitrogênio total; óleos e graxas; pH; Sólidos Sedimentáveis;	ΚΦ 330,20	Κ Ψ 44 3,20		
	Temperatura; Toxicidade Aguda para Daphnia magna;				
	Toxicidade Aguda para Vibrio fisheri.				
	Análise do esgoto bruto e tratado das ETEs de Herval D'Oeste				
5.2	e Luzerna, compreendendo os seguintes parâmetros: DBO 5	R\$ 88,02	R\$ 110,02		
	(Amostra Filtrada), DQO (Amostra Filtrada) e Sólidos	Κφ 00,02	Κφ 110,02		
	Suspensos Totais.				

CISAM MEIO OESTE CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL



Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000

(49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

5.3	Análise do esgoto bruto e tratado da ETE de Luzerna, compreendendo os seguintes parâmetros: DBO5 e DQO.	R\$ 59,37	R\$ 74,21		
5.4	Análise em amostra de água proveniente dos poços de monitoramento de lençol freático da ETE de Herval D'Oeste, compreendendo os seguintes parâmetros: Coliformes Termotolerantes; Nitrato (expresso em N); Nitrito (expresso em N); Óleos e Graxas; Sólidos Totais Dissolvidos; Turbidez.	R\$ 178,09	R\$ 222,61		
5.5	Análises em amostras de água bruta superficial a montante e a jusante do ponto de lançamento do esgoto tratado das ETEs de Herval D'Oeste e Luzerna, compreendendo os seguintes parâmetros: Clorofila-a; Coliformes Termotolerantes; Cor Verdadeira; DBO5; Densidade de Cianobactérias; Fósforo Total; Nitrogênio Amoniacal; Nitrogênio Total; OD; pH; Sólidos Dissolvidos Totais; Turbidez.	R\$ 356,20	R\$ 445,26		
	6 – Resolução CONSEMA nº 182 (Pacotes de Análises elaborados em função das necessidades de monitoramento				
Re	ferência conforme Tabela 2 da referida Resolução: Padrões				
	2023 a 2030)	3 Р	F		
Item	Descrição dos Pacotes de Análises	Preço dos Pacotes de Análises para entes consorciados	Preço dos Pacotes de Análises para não consorciados		
6.1	Análise de amostras em efluente tratado (Categoria 1): pH, Temperatura, DBO, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas e Fósforo Total.	R\$ 115,40	R\$ 153,87		
6.2	Análise de amostras em efluente tratado (Categoria 2): pH, Temperatura, DBO, Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas, Nitrogênio Total, Nitrogênio Amoniacal, Fósforo Total, Escherichia coli.	R\$ 219,28	R\$ 292,37		
6.3	Análise de amostras em efluente tratado (Categoria 3): pH, Temperatura, DBO, DQO Sólidos Sedimentáveis, Óleos e Graxas, Nitrogênio Total, Nitrogênio Amoniacal, Fósforo Total, Escherichia coli.	R\$ 255,65	R\$ 340,87		

TABEL	A 3	Preços por Parâmetros Indiv	iduais:	
1. Portaria	a de Co	onsolidação nº 5/2017 (Atualizada pela Portaria GM	/MS nº 888/202	1), Anexo XX,
do Ministé	ério da	Saúde.		
1.1 Anexo	9			
1.1.1 Subs	tâncias	s Inorgânicas		
Item		Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.1.1.01	Antin	nônio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.02	Arsên	io	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.03	Bário		R\$ 48 50	R\$ 60 62

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

Melo C	Deste		
1.1.1.04	Cádmio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.05	Chumbo	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.07	Cobre	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.08	Cromo	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.09	Fluoreto	R\$ 15,14	R\$ 18,93
1.1.1.10	Mercúrio Total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.11	Níquel	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.12	Nitrato (como N)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.1.1.13	Nitrito (como N)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.1.1.14	Selênio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.1.15	Urânio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2 Subst	tâncias Orgânicas		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.1.2.01	Acrilamida	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.2.02	Benzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.03	Benzo[a]pireno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.04	Cloreto de Vinila	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.05	1,2 Dicloroetano	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.08	Diclorometano	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.09	Di(2-etilhexil)ftalato	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.11	Pentaclorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.12	Tetracloreto de Carbono	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.13	Tetracloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.15	Tricloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.16	Dioxano	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.17	Epicloridrina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.18	Etilbenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.19	Tolueno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.2.20	Xilenos	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3 Agrot	tóxicos e Metabólitos		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.1.3.02	Alacloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.03	Aldicarbe + Aldicarbesulfona + Aldicarbesulfóxido	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.04	Aldrin + Dieldrin	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.07	Carbofurano	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.08	Clordano	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.09	Clorpirifós + clorpirifós-oxon	R\$ 48,50	R\$ 60,62

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

1.1.3.10		D# 40.50	D¢ (0 (2)
	DDT + DDD + DDE	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.11	Diuron	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.14	Glifosato + AMPA	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.15	Lindano (gama HCH)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.18	Metolacloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.19	Molinato	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.20	Parationa Metílica	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.21	Pendimentalina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.22	Permetrina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.23	Profenofós	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.24	Simazina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.25	Tebuconazol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.26	Terbufós	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.27	Trifuralina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.28	2,4-D	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.29	Atrazina + S-Clorotriazinas	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.30	Ametrina	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.31	Carbendazim	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.32	Ciproconazol	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.33	Clorotalonil	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.3.34	Difenoconazol	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.35	Dimetoato + Ometoato	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.36	Epoxiconazol	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.37	Fipronil	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.38	Flutriafol	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.39	Hidroxi-Atrazina	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.40	Malation	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.41	Mancozebe + ETU	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.42	Metamidofós + Acefato	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.43	Metribuzim	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.44	Paraquate	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.45	Picloram	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.46	Propargito	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.47	Protioconazol + ProticonazolDestio	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.48	Tiametoxam	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.49	Tiodicarbe	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.3.50	Tiram	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.4 Subp	produtos da Desinfecção		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.1.4.01	Ácidos haloacéticos total	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.1.1.01	1 121 2 0 2 1 mi ou com com	1,ψ 1,7,50	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

Meio (Deste		
1.1.4.02	Bromato	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.4.03	Clorito	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.4.04	Cloro residual livre	R\$ 13,26	R\$ 16,57
1.1.4.05	Cloraminas total	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.1.4.06	2,4,6-Triclorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.4.07	Trihalometanos total	R\$ 76,54	R\$ 95,68
1.1.4.08	2,4-Diclorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.4.09	Clorato	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.1.4.10	N-nitrosodimetilamina	R\$ 194,30	R\$ 242,87
1.2 Anexo	11 (padrão organoléptico)	·	
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.2.1.01	Alumínio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.2.1.02	Amônia (como NH ₃)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.2.1.03	Cloreto	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.2.1.04	Cor Aparente	R\$ 10,71	R\$ 13,39
1.2.1.05	1,2 diclorobenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.2.1.06	1,4 diclorobenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.2.1.07	Dureza total	R\$ 28,46	R\$ 35,57
1.2.1.09	Ferro	R\$ 21,99	R\$ 27,49
1.2.1.10	Gosto e odor	R\$ 13,30	R\$ 16,62
1.2.1.11	Manganês	R\$ 34,05	R\$ 42,56
1.2.1.12	Monoclorobenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.2.1.13	Sódio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.2.1.14	Sólidos dissolvidos totais	R\$ 24,38	R\$ 30,47
1.2.1.15	Sulfato	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.2.1.16	Sulfeto de hidrogênio	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.2.1.19	Turbidez	R\$ 9,97	R\$ 12,46
1.2.1.20	Zinco	R\$ 48,50	R\$ 60,62
1.3 Anexo	1 (padrão microbiológico)	·	
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.3.1.01	Coliformes Totais (qualitativa)	R\$ 41,76	R\$ 52,20
1.3.1.02	Escherichia Coli (qualitativa)	R\$ 41,76	R\$ 52,20
1.4 Anexo	10 (Cianotoxinas)		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.4.1.01	Microcistinas	R\$ 242,99	R\$ 303,73



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CISAI	CNPJ: 08.484.353/0001-16		
1.4.1.02	Saxitoxinas	R\$ 328,04	R\$ 410,05
1.4.1.03	Cilindrospermopsinas (Art. 37, § 3°)	R\$ 328,04	R\$ 410,05
1.4.1.04	Anatoxina-a(s) (Art. 37, § 4°)	R\$ 328,04	R\$ 410,05
1.5 Anexo	12 e Artigo 43 (Cianobactérias)		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.5.1.01	Densidade de Cianobactérias	R\$ 92,00	R\$ 114,99
1.5.1.02	Contagem de Fitoplâncton	R\$ 92,00	R\$ 114,99
1.6 Artigo	37 (padrão de radioatividade)		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.6.1.01	Atividade Alfa Total	R\$ 364,49	R\$ 455,61
1.6.1.02	Atividade Beta Total	R\$ 364,49	R\$ 455,61
	29 (monitoramento de E. coli; Esporos de bactérias aeróbi	ias; Giardia e	
Cryptospo Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
1.7.1.01	Escherichia coli (quantitativa)	R\$ 60,93	R\$ 76,16
1.7.1.02	cistos de Giardia spp.	R\$ 218,68	R\$ 273,36
1.7.1.03	oocistos de Cryptosporidium spp.	R\$ 218,68	R\$ 273,36
1.7.1.04	Esporos de bactérias aeróbias	R\$ 93,58	R\$ 116,97
1.7.1.05	Coliformes totais (quantitativa)	R\$ 60,93	R\$ 76,16
	ão Conama nº 357/2005	14 00,23	144 70,10
2.1 Tabela			
2.1.1 Parâ	retros		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
2.1.1.01	Clorofila a	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.1.02	Densidade de cianobactérias	R\$ 92,00	R\$ 114,99
2.1.1.03	Sólidos dissolvidos totais	R\$ 24,38	R\$ 30,47
2.1.2 Parâ	metros Inorgânicos		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
2.1.2.01	Alumínio dissolvido	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.02	Antimônio	R\$ 48,50	R\$ 60,62

CISAM MEIO OESTE

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000

(49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

Meio (1	
2.1.2.03	Arsênio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.04	Bário total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.05	Berílio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.06	Boro total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.07	Cádmio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.08	Chumbo total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.09	Cianeto livre	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.2.10	Cloreto total	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.2.11	Cloro residual total (combinado + livre)	R\$ 13,26	R\$ 16,57
2.1.2.12	Cobalto total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.13	Cobre dissolvido	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.14	Cromo total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.15	Ferro dissolvido	R\$ 21,99	R\$ 27,49
2.1.2.16	Fluoreto total	R\$ 15,14	R\$ 18,93
2.1.2.17	Fósforo total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.18	Lítio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.19	Manganês total	R\$ 34,05	R\$ 42,56
2.1.2.20	Mercúrio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.21	Níquel total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.22	Nitrato	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.2.23	Nitrito	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.2.24	Nitrogênio Amoniacal total	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.2.25	Prata total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.26	Selênio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.27	Sulfato total	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.2.28	Sulfeto (H ₂ S não dissociado)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.1.2.29	Urânio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.30	Vanádio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.2.31	Zinco total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	metros Orgânicos	1 292 2	, , , , , ,
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
2.1.3.01	Acrilamida	R\$ 194,30	R\$ 242,87
2.1.3.02	Alacloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.03	Aldrin + Dieldrin	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.04	Atrazina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.05	Benzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.06	Benzidina	R\$ 194,30	R\$ 242,87
2.1.3.07	Benzo(a)antraceno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.08	Benzo(a)pireno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.09	Benzo(b)fluoranteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

2.1.3.10 B	enzo(k)fluoranteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	arbaril	R\$ 194,30	R\$ 242,87
	lordano (cis + trans)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	-Clorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	riseno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	4-D	R\$ 194,30	R\$ 242,87
	remeton (Demeton-O + Demeton-S)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.17 D	ibenzo(a,h)antraceno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	2 Dicloroetano	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.19 1,	1 Dicloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.20 2,	4-Diclorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.21 D	iclorometano	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.22 D	DT(p,p'-DDT+p,p'-DDE+p,p'-DDD)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.23 D	odecacloro pentaciclodecano	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.24 E	ndossulfan ($\alpha + \beta + \text{sulfato}$)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.25 En	ndrin	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.26 Es	stireno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.27 Et	tilbenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
/ I 3 /X I	enóis totais (substâncias que reagem com 4- minoantipirina)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
	lifosato	R\$ 194,30	R\$ 242,87
2.1.3.30 G	ution	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.31 H	eptacloro epóxido + Heptacloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.32 H	exaclorobenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.33 In	ndeno(1,2,3-cd)pireno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.34 Li	indano (g-HCH)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.35 M	Lalation	R\$ 194,30	R\$ 242,87
2.1.3.36 M	letolacloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.37 M	letoxicloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.38 Pa	aration	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.39 PC	CBs - Bifenilas policloradas	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.40 Pe	entaclorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.41 Si	imazina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	ubstâncias tensoativas que reagem com o azul de netileno	R\$ 29,07	R\$ 36,33
	4,5-T	R\$ 194,30	R\$ 242,87
	etracloreto de Carbono	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	etracloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.46 To	olueno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	oxafeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
	,4,5-TP	R\$ 194,30 l	R\$ 242.87
2.1.3.49 Ti	4,5-TP ributilestanho	R\$ 194,30 R\$ 48,50	R\$ 242,87 R\$ 60,62



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 cisam@cisam.sc.gov.br (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br

/ \	CNPJ: 08.484.353/0001-16	
este		29
-310		

R\$ 29,07

R\$ 29,07

R\$ 11,53

R\$ 24,38

R\$ 9,97

R\$ 145,80

R\$ 36,33

R\$ 36,33

R\$ 14,42

R\$ 30,47

R\$ 182,25

R\$ 12,46

CISITI	CNPJ: 08.484.353/0001-16		
2.1.3.51	Tricloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.52	2,4,6-Triclorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.53	Trifuralina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.1.3.54	Xileno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.2 Artigo	15 (demais parâmetros que aplicam-se às águas doces clas	sse 2)	
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
2.2.1.01	Clorofila a	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.2.1.02	Coliformes Termotolerantes (quantitativa)	R\$ 60,93	R\$ 76,16
2.2.1.03	Cor Verdadeira	R\$ 14,69	R\$ 18,36
2.2.1.04	Corantes provenientes de fontes antrópicas	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.2.1.05	DBO5 (20°C)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
2.2.1.06	Densidade de Cianobactérias	R\$ 92,00	R\$ 114,99
2.2.1.07	Fósforo total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
2.2.1.08	Gosto e odor	R\$ 13,30	R\$ 16,62
2.2.1.09	Materiais flutuantes	R\$ 23,94	R\$ 29,93

3. Resolução Conama nº 396/2008

2.2.1.14 Toxicidade crônica

2.2.1.13 Resíduos sólidos objetáveis

2.2.1.10 Oxigênio Dissolvido (OD) (mínimo)

3.1 Anexo I

2.2.1.12 pH

2.2.1.15 Turbidez

3.1.1 Parâmetros Inorgânicos

2.2.1.11 Óleos e graxas

3.1.1 1 al a	metros morganicos		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
3.1.1.01	Alumínio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.02	Antimônio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.03	Arsênio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.04	Bário	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.05	Berílio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.06	Boro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.07	Cádmio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.08	Chumbo	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.09	Cianeto	R\$ 29,07	R\$ 36,33
3.1.1.10	Cloreto	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.11	Cobalto	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.12	Cobre	R\$ 48,50	R\$ 60,62

3.1.2.20 Indeno(1,2,3)pireno

CISAM MEIO OESTE

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

cisam@cisam.sc.gov.br

R\$ 48,50

R\$ 60,62

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000

(49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br CISAM CNPJ: 08.484.353/0001-16

CISIT	Oeste CNPJ: 08.484.353/0001-16		-
3.1.1.13	Crômico (Cr III + Cr VI)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.14	Ferro	R\$ 21,99	R\$ 27,49
3.1.1.15	Fluoreto	R\$ 15,14	R\$ 18,93
3.1.1.16	Lítio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.17	Manganês	R\$ 34,05	R\$ 42,56
3.1.1.18	Mercúrio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.19	Molibdênio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.20	Níquel	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.21	Nitrato (expresso em N)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
3.1.1.22	Nitrito (expresso em N)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
3.1.1.23	Prata	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.24	Selênio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.25	Sódio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.26	Sólidos Totais Dissolvidos (STD)	R\$ 24,38	R\$ 30,47
3.1.1.27	Sulfato	R\$ 29,07	R\$ 36,33
3.1.1.28	Urânio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.29	Vanádio	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.1.30	Zinco	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.2 Parâ	metros Orgânicos		
		Preço para	Preço para
Item	Parâmetro	Consorciados (R\$)	Não Consorciados (R\$)
3.1.2.01	Parâmetro Acrilamida	Consorciados (R\$)	Consorciados (R\$)
		Consorciados (R\$) R\$ 194,30	Consorciados (R\$) R\$ 242,87
3.1.2.01	Acrilamida	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02	Acrilamida Benzeno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.09	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.09 3.1.2.10	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno 1,2-Diclorobenzeno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.09 3.1.2.10 3.1.2.11	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno 1,2-Diclorobenzeno 1,4-Diclorobenzeno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.09 3.1.2.10 3.1.2.11	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno 1,2-Diclorobenzeno 1,4-Diclorobenzeno 1,2-Dicloroetano	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.09 3.1.2.10 3.1.2.11 3.1.2.12	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno 1,2-Diclorobenzeno 1,4-Diclorobenzeno 1,1-Dicloroeteno 1,1-Dicloroeteno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.10 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.14	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno 1,2-Diclorobenzeno 1,4-Diclorobenzeno 1,1-Dicloroeteno 1,1-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno (cis + trans)	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.09 3.1.2.10 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.15	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno 1,2-Diclorobenzeno 1,4-Diclorobenzeno 1,1-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,1-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,1-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno (cis + trans) Dibenzo antraceno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62
3.1.2.01 3.1.2.02 3.1.2.03 3.1.2.04 3.1.2.05 3.1.2.06 3.1.2.07 3.1.2.08 3.1.2.09 3.1.2.10 3.1.2.11 3.1.2.12 3.1.2.13 3.1.2.14 3.1.2.15 3.1.2.16	Acrilamida Benzeno Benzo antraceno Benzo fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo pireno Cloreto de vinila Clorofórmio Criseno 1,2-Diclorobenzeno 1,4-Diclorobenzeno 1,1-Dicloroetano 1,1-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,1-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,1-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno 1,2-Dicloroeteno	Consorciados (R\$) R\$ 194,30 R\$ 48,50	Consorciados (R\$) R\$ 242,87 R\$ 60,62 R\$ 60,62

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CISAI	CNPJ: 08.484.353/0001-16	6,656b	
3.1.2.21	PCBs - Bifenilas policloradas	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.2.22	Tetracloreto de Carbono	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.2.23	Triclorobenzenos (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,3,5-TCB)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.2.24	Tetracloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.2.25	1,1,2-Tricloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.2.26	Tolueno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.2.27	Xileno total $(o + m + p)$	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3 Agro	tóxicos		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
3.1.3.01	Alaclor	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.02	Aldicarbe + Aldicarbesulfona + Aldicarbesulfóxido	R\$ 194,30	R\$ 242,87
3.1.3.03	Aldrin + Dieldrin	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.04	Atrazina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.05	Bentazona	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.06	Carbofuran	R\$ 194,30	R\$ 242,87
3.1.3.07	Clordano (cis + trans)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.08	Clorotalonil	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.09	Clorpirifós	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.10	2,4-D	R\$ 194,30	R\$ 242,87
3.1.3.11	DDT (p,p'-DDT + p,p'-DDE + p,p'-DDD)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.12	Endossulfan ($\alpha + \beta + \text{sulfato}$)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.13	Endrin	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.14	Glifosato + Ampa	R\$ 194,30	R\$ 242,87
3.1.3.15	Heptacloro epóxido + Heptacloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.16	Hexaclorobenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.17	Lindano (gama-BHC)	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.18	Malation	R\$ 194,30	R\$ 242,87
3.1.3.19	Metolacloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.20	Metoxicloro	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.21	Molinato	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.22	Pendimentalina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.23	Pentaclorofenol	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.24	Permetrina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.25	Propanil	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.26	Simazina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.3.27	Trifuralina	R\$ 48,50	R\$ 60,62
3.1.4 Micro	oorganismos		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados

CISAM MEIO OESTE

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16

			(R\$)
3.1.4.01	Escherichia coli (quantitativa)	R\$ 60,93	R\$ 76,16

 3.1.4.02
 Enterococos
 R\$ 121,50
 R\$ 151,87

 3.1.4.03
 Coliformes Termotolerantes (quantitativa)
 R\$ 60,91
 R\$ 76,13

3.2 Artigo 12, parágrafo único, e Artigo 13

	71 8		
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
3.2.1.01	Sólidos Totais Dissolvidos	R\$ 24,38	R\$ 30,47
3.2.1.02	Nitrato	R\$ 29,07	R\$ 36,33
3.2.1.03	Coliformes termotolerantes (quantitativa)	R\$ 60,91	R\$ 76,13
3.2.1.04	pH	R\$ 11,53	R\$ 14,42
3.2.1.05	Turbidez	R\$ 9,97	R\$ 12,46
3.2.1.06	Condutividade	R\$ 24,38	R\$ 30,47
3.2.1.07	Nível de água do poço	R\$ 36,45	R\$ 45,56

4. Resolução Conama 430/2011

4.1 Tabela I

4.1.1 Parâmetros Inorgânicos

Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)
4.1.1.01	Arsênio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.02	Bário total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.03	Boro total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.04	Cádmio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.05	Chumbo total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.06	Cianeto total	R\$ 29,07	R\$ 36,33
4.1.1.07	Cianeto livre (destilável por ácidos fracos)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
4.1.1.08	Cobre dissolvido	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.09	Cromo hexavalente	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.10	Cromo trivalente	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.11	Estanho total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.12	Ferro dissolvido	R\$ 21,99	R\$ 27,49
4.1.1.13	Fluoreto total	R\$ 15,14	R\$ 18,93
4.1.1.14	Manganês dissolvido	R\$ 34,05	R\$ 42,56
4.1.1.15	Mercúrio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.16	Níquel total	R\$ 48,50	R\$ 60,62
4.1.1.17	Nitrogênio Amoniacal total	R\$ 29,07	R\$ 36,33
4.1.1.18	Prata total	R\$ 48,50	R\$ 60,62

5.1.1.09 Carbonatos

CISAM MEIO OESTE

CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CISAM (15) 3535-0572 www.cisami.se.gov.or cisam@cisami.se.gov.or cisam@cisami.se.gov.or cisam@cisami.se.gov.or					
4.1.1.19	Selênio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.1.20	Sulfeto	R\$ 29,07	R\$ 36,33		
4.1.1.21	Zinco total	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2 Parâ	metros Orgânicos				
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)		
4.1.2.01	Benzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.02	Clorofórmio	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.03	Dicloroeteno $(1,1+1,2 \text{ cis} + 1,2 \text{ trans})$	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.04	Estireno	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.05	Etilbenzeno	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.06	Fenóis totais (substâncias que reagem com 4-aminoantipirina)	R\$ 29,07	R\$ 36,33		
4.1.2.07	Tetracloreto de Carbono	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.08	Tricloroeteno	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.09	Tolueno	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.1.2.10	Xileno	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
4.2 Artigo	21				
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)		
4.2.1.01	pH	R\$ 11,53	R\$ 14,41		
4.2.1.02	Temperatura	R\$ 11,32	R\$ 14,15		
4.2.1.03	Materiais sedimentáveis	R\$ 23,94			
4.2.1.04	DBO5 (20°C)	R\$ 29,07	R\$ 36,33		
4.2.1.05	Óleos e graxas	R\$ 29,07	R\$ 36,33		
4.2.1.06	Materiais flutuantes	R\$ 23,94	R\$ 29,93		
5. Outros Parâmetros					
Item	Parâmetro	Preço para Consorciados (R\$)	Preço para Não Consorciados (R\$)		
5.1.1.01	Toxicidade aguda para Daphnia magna	R\$ 145,80	R\$ 182,25		
5.1.1.02	Toxicidade aguda para Vibrio fischeri	R\$ 145,80	R\$ 182,25		
5.1.1.03	Sólidos sedimentáveis	R\$ 24,38	R\$ 30,47		
5.1.1.04	DQO	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
5.1.1.05	Nitrogênio total	R\$ 48,50	R\$ 60,62		
5.1.1.06	Alcalinidade total	R\$ 29,07	R\$ 36,33		
	-	R\$ 29,07 R\$ 29,07			
5.1.1.06	Alcalinidade total		R\$ 36,33		

R\$ 29,07

R\$ 36,33



CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO AMBIENTAL

Acesso Cidade Alta, 3815, São Cristóvão – Capinzal/SC CEP: 89665-000 (49) 3555-6972 www.cisam.sc.gov.br cisam@cisam.sc.gov.br

CNPJ: 08.484.353/0001-16

CNFJ. 06.464.555/0001-10

5.1.1.10	Dióxido de Carbono livre	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.11	Fosfatos	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.12	Hidróxidos	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.13	Magnésio	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.14	Potássio	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.15	Sílica dissolvida	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.16	Sólidos totais	R\$ 24,38	R\$ 30,47
5.1.1.17	Balanço Iônico	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.18	Odor	R\$ 13,30	R\$ 16,62
5.1.1.19	Sólidos Suspensos Totais	R\$ 29,07	R\$ 36,33
5.1.1.20	Materiais Flutuantes	R\$ 23,94	R\$ 29,93
1.2.1.17	Surfactantes (como LAS)	R\$ 29,07	R\$ 36,33
1.6.1.03	Rádio-226	R\$ 850,46	R\$ 1.063,07
1.6.1.04	Rádio-228	R\$ 850,46	R\$ 1.063,07
1.8.1.01	Bactérias Heterotróficas	R\$ 59,88	R\$ 74,85

<u>Nilvo Dorini</u> Presidente do CISAM Meio Oeste