

Dados referentes ao cliente			
<b>Empresa solicitante:</b>	VENTURO CONSULTORIA AMBIENTAL LTDA. - CNPJ/MF sob o nº 10.638.075/0001-58		
<b>Endereço:</b>	Goiânia - Estado de Goiás, Rua 14A, nº 99, Quadra 50A, Lote 22, Sala 02, Setor Aeroporto		
<b>Contato:</b>	Prof. Dr. Luiz Fabrício Zara	Telefone:	(61) 8178 7831
<b>e-mail:</b>	<a href="mailto:fabriciozara@gmail.com">fabriciozara@gmail.com</a>		

Dados referentes à amostra	
<b>Identificação da amostra:</b>	<b>Zooplâncton – 19º Campanha</b>
<b>Data da Campanha:</b>	<b>09 a 16 de maio de 2014</b>

ESTACOES	PONTOS	DESCRICAO	X	Y	[Hg <sub>TOTAL</sub> ] µg Kg <sup>-1</sup>	[MeHg] µg Kg <sup>-1</sup>
P1-MAM	Mamoré	Rio Mamoré	237100,15	8850647,65	195,51	9,34
P1.2-BENI	Beni	Foz do Rio Beni - Brasil	240990,89	8857436,37	325,02	10,38
P2-MAD	Madeira 1 (Média do transecto)	Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 1 - (Média do transecto)	249956	8867955,43	331,59	13,97
P3-RIB	Ribeirão	Igarapé Ribeirão	246246,45	8892119,51	519,21	20,54
P4-ARA	Araras	Igarapé Araras	232136,62	8929302,06	602,73	16,91
P5-ABU	Abunã	Rio Abunã	232648,94	8934445,44	148,53	7,78
P6-MAD 2	Madeira 2 (Média do transecto)	Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 2 - (Média do transecto)	236442,69	8936771,52	135,75	7,43
P7-SIZ	Simãozinho	Igarapé Simãozinho	235651,36	8937101,16	73,36	5,53
P8-SIM	São Simão	Igarapé São Simão	247617	8947886	160,97	13,97
P9-MAD 3	Madeira 3 (Média do transecto)	Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 3 - (Média do transecto)	246274,55	8951851,67	180,21	14,09
P10-CAS	Castanho	Igarapé Castanho	266960,77	8937744,17	104,65	15,58
P11-MTP	MTP	Rio Mutum-Paraná	266274,44	8937755,29	242,51	26,95
P12-COT	Cotia	Rio Cotia	256892,8	8938092,92	201,65	19,69
P13-MUT	Mutum	Área alagada de Mutum	282932,65	8929404,19	363,71	32,46
P20-MTP	Foz do Mutum	Foz Mutum	283050,74	8923530,84	461,42	35,18
P14-MAD 4	Madeira 4 (Média do transecto)	Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 4 - (Média do transecto)	282566,95	8929359,03	187,34	15,31
P15-LOU	São Lourenço	Igarapé São Lourenço	277508,45	8926470,97	264,17	20,66
P16-CAI	Caiçara	Igarapé Caiçara	287058,26	8936335,82	190,99	13,14
P17-JIR	Jirau	Igarapé Jirau	285908,83	8935935,98	235,05	24,91
P18-MAD 5	Madeira 5 (Média do transecto)	Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 5 - (Média do transecto)	284564,69	8935227,23	185,07	20,26
P19-MAD 6	Madeira 6 (Média do transecto)	Rio Madeira, próximo ao antigo Mad 6 - (Média do transecto)	291344,88	8939291,34	157,07	14,35

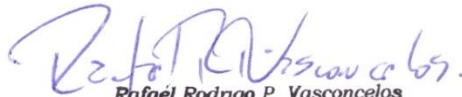
**Informações gerais**

Os resultados deste Relatório de Análise se restringem à amostra analisada. Todas as informações do cliente, referentes a este trabalho estão protegidas por nossa Política de Confidencialidade. Nenhuma das informações contidas neste relatório pode ser reproduzida ou alterada sem autorização da Venturo Análises Ambientais Ltda.

**Metodologias de referência**

Espécies metálicas foram determinadas por Espectrometria de Fluorescência Atômica, de acordo com metodologias recomendadas pelo "Standard Methods for Examination of Water and Wastewater" – 22ª Edição, 2005.

**Resultados conferidos e liberados por:**

  
Rafael Rodrigo P. Vasconcelos  
Gerente da Qualidade  
CRQ IV 04200882

  
Drª. Vanessa Pezza Franzini  
Gerente Técnica  
CRQ IV 041 00166

----- FIM DO RELATÓRIO -----