

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:fabrizozara@gmail.com">fabrizozara@gmail.com</a>		

Dados referentes à amostra	
<b>Identificação da amostra:</b>	Perfil de solos - 14 Campanha (Enchente-2013)
<b>Data coleta:</b>	

RESULTADOS						
IDENTIFICAÇÃO	PARÂMETROS DETERMINADOS					
	[Hg <sub>TOTAL</sub> ] µg kg <sup>-1</sup>	M.O	Areia	Silte	Argila	Total
P1 1	205,82	7,27	62,25	29,13	2,98	101,63
P1 2	103,67					
P1 3	74,15					
P1 4	52,15					
P1 5	58,67					
P2 1	98,45	4,86	61,87	29,39	6,16	102,28
P2 2	76,73					
P2 3	44,45					
P2 4	43,88					
P2 5	38,51					
P3 1	106,58	12,14	58,62	29,13	3,62	103,51
P3 2	95,65					
P3 3	74,45					
P3 4	63,65					
P3 5	35,35					
P4 1	196,24	17,72	55,49	21,74	6,68	101,63
P4 2	182,76					
P4 3	129,65					
P4 4	96,35					
P4 5	82,75					
P5 1	98,97	4,13	57,66	32,78	7,17	101,74
P5 2	93,12					
P5 3	54,65					
P5 4	54,85					
P5 5	50,87					
P6 1	52,46	6,15	79,64	11,19	3,92	100,90
P6 2	59,85					
P6 3	49,45					
P6 4	41,45					
P6 5	50,54					

RESULTADOS						
IDENTIFICAÇÃO	PARÂMETROS DETERMINADOS					
	[Hg <sub>TOTAL</sub> ] µg kg <sup>-1</sup>	M.O	Areia	Silte	Argila	Total
P7 1	288,95	8,97	69,41	22,73	4,42	105,53
P7 2	278,25					
P7 3	193,88					
P7 4	204,86					
P7 5	155,62					
P8 1	93,68	7,13	68,74	20,15	5,29	101,31
P8 2	109,65					
P8 3	107,73					
P8 4	75,76					
P8 5	48,98					
P9 1	291,65	9,15	61,73	24,71	6,69	102,28
P9 2	178,16					
P9 3	170,48					
P9 4	105,18					
P9 5	115,83					
P10 1	83,52	5,58	59,71	29,94	7,41	102,64
P10 2	63,67					
P10 3	87,83					
P10 4	96,18					
P10 5	98,11					
P11 1	123,11	9,73	61,18	20,19	9,28	100,38
P11 2	119,17					
P11 3	100,88					
P11 4	94,45					
P11 5	97,97					
P12 1	49,47	11,18	59,18	19,63	9,56	99,55
P12 2	40,43					
P12 3	33,36					
P12 4	37,66					
P12 5	35,16					
P13 1	38,37	12,18	60,17	22,27	7,13	101,75
P13 2	26,29					
P13 3	28,16					
P13 4	19,83					
P13 5	20,75					
P14 1	73,71	5,97	58,77	32,86	6,33	103,93
P14 2	69,65					
P14 3	70,56					
P14 4	60,52					
P14 5	54,63					

**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.

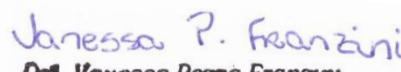
**Metodologias de referência**

---

- Espécies metálicas foram determinadas por Espectrometria de Emissão Atômica - ICP-OES ou Espectrometria de Absorção Atômica - EAA, de acordo com metodologias recomendadas pelo "Standard Methods for Examination of Water and Wastewater" - 21a Edição, 2005. POP-EFQ 036 - Determinações de mercúrio foram feitas por Espectrometria de Absorção e Fluorescência Atômica - Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - SMEWW 3120 B, USEPA 6010 C

**Resultados conferidos e liberados por:**

  
Rafael Rodrigo P. Vasconcelos  
Gerente da Qualidade  
CRQ IV 04200882

  
Dr. Vanessa Pezza Franzini  
Gerente Técnica  
CRQ IV-041 00166