

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

Dados referentes à amostra	
<b>Identificação da amostra:</b>	<b>Piau (<i>Leporinus fasciatus</i>) – Onívoro – 20ª Campanha</b>
<b>Data coleta:</b>	<b>21 a 31 de Julho de 2014</b>

RESULTADOS			
AMOSTRA	PARÂMETROS DETERMINADOS		
	HgT mg kg <sup>-1</sup>	MeHg mg kg <sup>-1</sup>	% MeHg
1	0,349	0,226	64,76%
2	0,252	0,147	58,33%
3	0,276	0,195	70,65%
4	0,276	0,195	70,65%
5	0,268	0,179	66,79%
6	0,418	0,297	71,05%
7	0,276	0,195	70,65%
8	0,397	0,221	55,67%
9	0,256	0,105	41,02%
10	0,313	0,205	65,50%
<b>MÉDIA</b>	<b>0,276</b>	<b>0,195</b>	<b>66,14%</b>

#### 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

As espécies de mercúrio foram quantificadas por Espectrometria de Fluorescência Atômica e Absorção Atômica, de acordo com metodologias recomendadas pelo "Standard Methods for Examination of Water and Wastewater" – 22ª Edição, 2005 e USEPA.

#### 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