



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL  
SISTEMA ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE - SISEMA  
Conselho Estadual de Política Ambiental - COPAM  
Conselho Estadual de Recursos Hídricos - CERH

Pag.: 6



1. AUTO DE FISCALIZAÇÃO: Nº 162454

/20 18 Folha 2/3

2. AGENDAS: 01 [ ] FEAM 02 [ ] IEF 03  IGAM Hora: 09:40 Dia: 08 Mês: fevereiro Ano: 2018

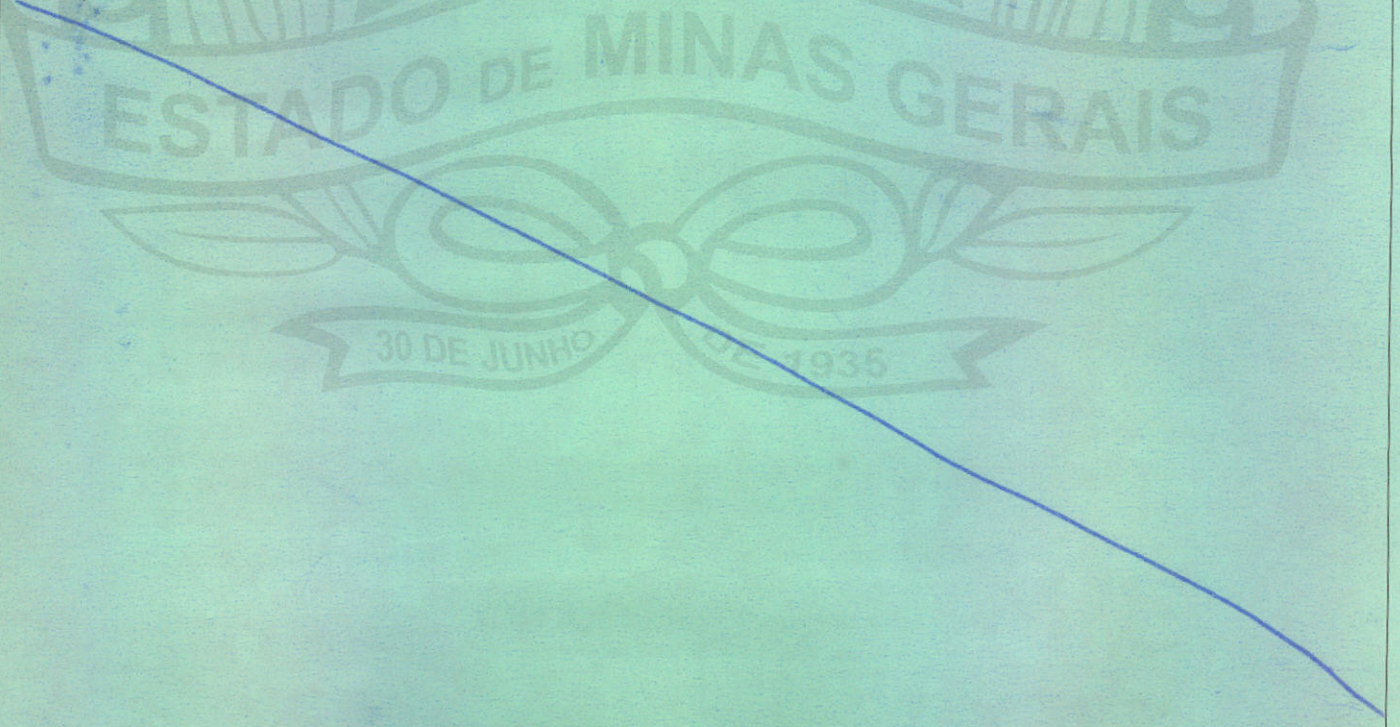
3. Motivação: [ ] Denúncia [ ] Ministério Público [ ] Poder Judiciário [ ] Operações Especiais do CGFAI [ ] SUPRAM [ ] COPAM/CRH  Rotina

4. Finalidade  
FEAM: [ ] Condicionantes [ ] Licenciamento [ ] AAF [ ] Emergência Ambiental [ ] Acompanhamento de projeto [ ] Outros  
IEF: [ ] Fauna [ ] Pesca [ ] DAIA [ ] Reserva Legal [ ] DCC [ ] APP [ ] Danos em áreas protegidas [ ] Outros  
IGAM: [ ] Outorga  Outros

5. Identificação  
01. Atividade: Captação em corpo d'água 02. Código: 01 03. Classe: 04. Porte:  
05. Processo nº: 06. Órgão: 07.  Não possui processo  
08.  Nome do Fiscalizado: Paulo Veloso dos Santos 09.  CPF: 010.033.996-49 10.  CNPJ:  
11. RG: 12. CNH-UF: 13.  RGP  Tit. Eleitoral  
14. Placa do veículo - UF: 15. RENAVAM: 16. Nº e tipo do documento ambiental:  
17. Nome Fantasia (Pessoa Jurídica): 18. Inscrição Estadual - UF:  
19. Endereço do Fiscalizado - Correspondência: Rua, Avenida, Rodovia: Rua Nossa Senhora do Carmo 20. Nº / KM: 09 21. Complemento:  
22. Bairro/Logradouro: Centro 22. Município: Umuarama 24. UF: MG  
25. CEP: 318.610-000 26. Cx Postal: 19 27. Fone: (38) 999.60.0008 28. E-mail:

6. Local da Fiscalização  
01. Endereço: Rua, Avenida, Rodovia, Fazenda, etc.: Fazenda Palmeria  
02. Nº. / KM: 03. Complemento: 04. Bairro/Logradouro/Distrito/Localidade: Zona Rural  
05. Município: Umuarama 06. CEP: 318.610-000 07. Fone: (38) 31676.8489  
08. Referência do local: RK 252 Umuarama - Brasília - 43km e 22km sede  
Geográficas DATUM: LYJW85  
[ ] SAD 69 Latitude: Grau 16° Minuto 33' Segundo 19,87" Grau 47° Minuto 13' Segundo 28,92"  
[ ] Córrego Alegre Longitude: Grau 47° Minuto 13' Segundo 28,92"  
Planas UTM FUSO: 22 23 24 X= (6 dígitos) Y= (7 dígitos)

10. Croqui de acesso



07 01. Assinatura do Agente Fiscalizador: [Signature] 02. Assinatura do Fiscalizado: Entregado por AR

Em Operação Ordinária de Fiscalização denominada DNO-04, referente a Declaração de Área de Conflito - DAC Córrego Barreiro, a Fazenda Palmeira de propriedade de Paulo Veloso dos Santos e Outros, foi fiscalizada no dia 29 de novembro de 2017. A equipe de fiscalização foi recepcionada pelo responsável pela Fazenda, Maurício Antunes Garcia. Ela foi composta pelos servidores Adriano José de Oliveira - MASP 1365625-1, e Paula Agda Lacerda da Silva - MASP 1332576-6, ambos lotados na Diretoria Regional de Fiscalização Ambiental - DFISC da Superintendência Regional de Meio Ambiente Noroeste de Minas - SUPRAM NOR. Acompanharam-nos na fiscalização, os Policiais Militares da 16ª Cia de Polícia Militar de Unaí, Cabo Jefferson Geraldo Ferreira Lima - MASP 123873-2 e o Cabo Rodrigo Fernandes Araújo - MASP 141686-6.

Durante a fiscalização foi visto e/ou informado o que se segue:

- Barramento instalado nas coordenadas geográficas 16°30'48.44" S e 47°16'24.10" (datum WGS 1984) (Foto 1), existem 03 tubulações de fundo, duas delas com registro e uma com fechamento por meio de tampa (Foto 2). Não está instalado sistema de medição de vazão residual e neste barramento existe uma captação localizada nas coordenadas geográficas 16°30'48.2" S e 47°16'21.6" (datum WGS 1984) (Foto 3), com horímetro instalado.

- Captação desinstalada, a qual ocorria nas coordenadas geográficas 16°30'41.35" S e 47°16'31.95" (datum WGS 1984).

- Barramento instalado nas coordenadas geográficas 16°31'20.96" S e 47°16'12.59" (datum WGS 1984) (Foto 4), o qual faz divisa com o senhor José Carlos Vilas Boas, existem 03 tubulações de fundo, duas delas com registro e uma com fechamento por meio de tampa (Foto 5). Não está instalado sistema de medição de vazão residual neste barramento e dentro da propriedade do Senhor Paulo Veloso existe uma captação localizada nas coordenadas geográficas 16°31'22.71" S e 47°16'5.23" (datum WGS 1984) (Foto 6), com horímetro instalado.

- Barramento instalado nas coordenadas geográficas 16°31'55.06" S e 47°15'09" (datum WGS 1984), no qual não existe tubulação de fundo (Foto 7). Neste barramento existe uma captação com duas tubulações em paralelo com horímetros instalados, localizadas nas coordenadas geográficas 16°31'56.02" S e 47°15'10.69" (datum WGS 1984) (Foto 8).

- Barramento sem captação localizado a montante deste último barramento, localizado nas coordenadas geográficas 16°31'56.6" S e 47°14'36.75" (datum WGS 1984) (Foto 9).

- Barramento instalado nas coordenadas geográficas 16°31'58.98" S e 47°16'25.20" (datum WGS 1984) (Foto 10), existem 03 tubulações de fundo, duas delas com registro e uma com fechamento por meio de tampa (Foto 11). Não está instalado sistema de medição de vazão residual e neste barramento existe uma captação com 4 circuitos d'água paralelos, localizada nas coordenadas geográficas 16°31'59.33" S e 47°16'21.27" (datum WGS 1984) (Foto 12), com horímetros instalados.

- Barramento instalado nas coordenadas geográficas 16°33'27.79" S e 47°15'03.53" (datum WGS 1984) (Foto 13), não existe tubulação de fundo, existindo apenas vertedouro lateral. Neste barramento existem 03 (três) captções localizadas: uma instalada com horímetro nas coordenadas geográficas 16°33'23.27" S e 47°15'03.22" (datum WGS 1984) (Foto 14); outra captação com três tubulações em paralelo instaladas nas coordenadas geográficas 16°33'11.31" S e 47°14'36.72" (datum WGS 1984) (Fotos 15 e 16); e a outra captação por meio de duas bombas em série instaladas nas coordenadas geográficas 16°33'25.06" S e 47°14'29.82" (datum WGS 1984) (Fotos 17 e 18). Nesta ultima captação foi observada existência de intervenção no curso d'água numa área de 744 m<sup>2</sup> (setecentos e quarenta e quarto metros quadrados) pela deposição de solo para aterramento e acesso para captação de água no local (Fotos 19 e 20).

Em consulta ao Sistema Integrado Ambiental - SIAM constatou-se que todos os usos dos recursos hídricos acima não possuem a devida regularização ambiental.

Diante dos fatos apresentados foram tomadas as medidas administrativas cabíveis.

Pag.: 7

8. Relatório Sucinto

9. Assinaturas

01. Servidor (Nome legível)	MAASP	Assinatura
Paula Agda Lacerda da Silva	1332576-6	
Orgão <input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IIEF <input type="checkbox"/> IGAM		
02. Servidor (Nome legível)	MAASP	Assinatura
Adriano José de Oliveira	1365625-1	
Orgão <input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IIEF <input type="checkbox"/> IGAM		
03. Servidor (Nome legível)	MAASP	Assinatura
Orgão <input type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IIEF <input type="checkbox"/> IGAM		
Receta a 1ª via deste Auto de Fiscalização		
04. Fiscalizado / Representante do Fiscalizado (Nome legível)	Função / Vínculo com o Emprego	
Paulo Veloso dos Santos	Empresário	
Assinatura		
	Comunicação por 9K	

ANEXO FOTOGRÁFICO



Foto 1: Barramento instalado

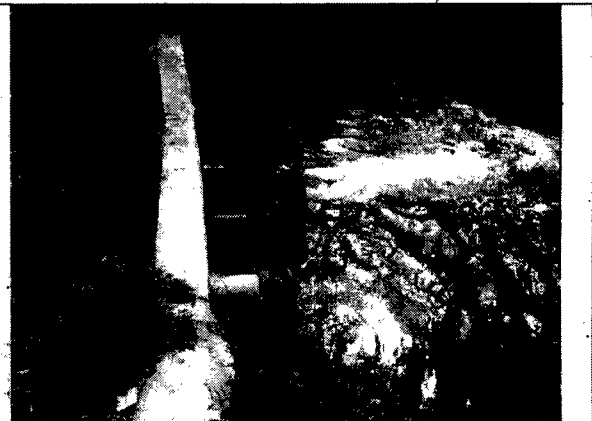


Foto 2: Tubulações de fundo barramento foto 1



Foto 3: Captação realizada no barramento foto 1



Foto 4: Barramento instalado divisa propriedade



Foto 5: Tubulações de fundo barramento foto 4



Foto 6: Captação realizada no barramento foto 4.

8. Relatório Sucinto

8. Assinaturas

01. Servidor (Nome legível)	MA SP	Assinatura
Orgão <input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM		
02. Servidor (Nome legível)	MA SP	Assinatura
Orgão <input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM		
03. Servidor (Nome legível)	MA SP	Assinatura
Orgão <input type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM		
Recebi a 1ª via deste Auto de Fiscalização		
04. Fiscalizado / Representante do Fiscalizado (Nome legível)	Função / Vínculo com o Empreendimento	
Assinatura		

ANEXO FOTOGRÁFICO



Foto 7: Barramento sem tubulação de fundo

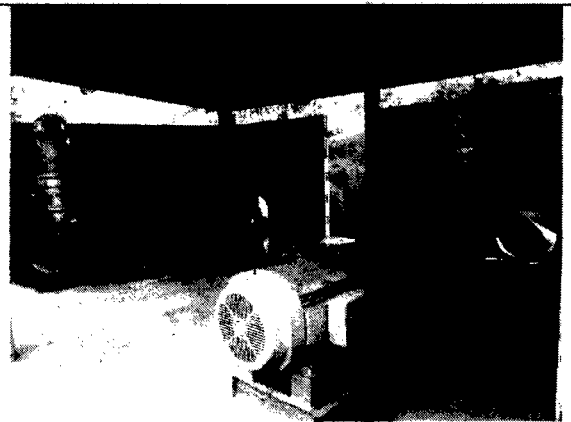


Foto 8: Captação realizada no barramento foto 7



Foto 9: Barramento sem captação



Foto 10: Barramento instalado



Foto 11: Tubulações de fundo barramento foto 10

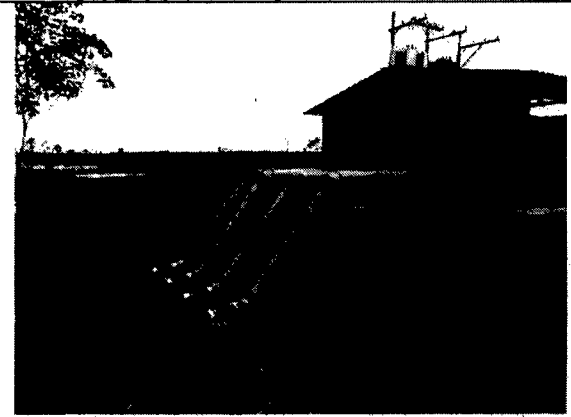


Foto 12: Captação realizada no barramento foto 10

8. Relatório Sucinto

9. Assinaturas

01. Servidor (Nome legível)	MA SP	Assinatura
<i>Paulo Roberto Lucena da Silva</i>	<i>13.2576-6</i>	<i>Ribeira</i>
Órgão <input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM		
02. Servidor (Nome legível)	MA SP	Assinatura
<i>Adriano José da Lencina</i>	<i>13.5625-2</i>	<i>Adriano</i>
Órgão <input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM		
03. Servidor (Nome legível)	MA SP	Assinatura
Órgão <input type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM		
Recebi a 1ª via deste Auto de Fiscalização		
04. Fiscalizado / Representante do Fiscalizado (Nome legível)	Função / Vínculo com o Empreendimento	
<i>Paulo Roberto da Silva</i>	<i>Empreendedor</i>	
Assinatura		
<i>Enriado Jr. Sr.</i>		

ANEXO FOTOGRÁFICO

8. Relatório Sucinto



Foto 13: Barramento sem tubulação de fundo



Foto 14: Captação realizada no barramento foto 13



Foto 15: Captação realizada no barramento foto 13

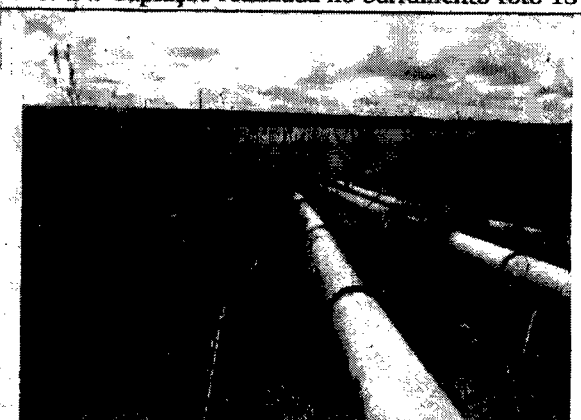


Foto 16: Captação realizada no barramento foto 13

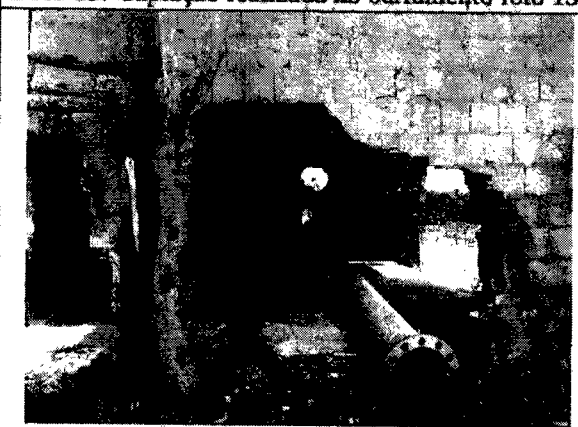


Foto 17: Captação realizada no barramento foto 13



Foto 18: Captação realizada no barramento foto 13

9. Assinaturas

01. Servidor (Nome legível)	Paula Maria Luanda da Silva	MA SP	Assinatura	[Assinatura]
Órgão	<input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM			
02. Servidor (Nome legível)	[Assinatura]	MA SP	Assinatura	[Assinatura]
Órgão	<input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM			
03. Servidor (Nome legível)		MA SP	Assinatura	
Órgão	<input type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> IGAM			

Recebi a 1ª via deste Auto de Fiscalização

04. Fiscalizado / Representante do Fiscalizado (Nome legível)	[Assinatura]	Função / Vínculo com o Empreendimento	[Assinatura]
Assinatura	[Assinatura]		

ANEXO FOTOGRÁFICO

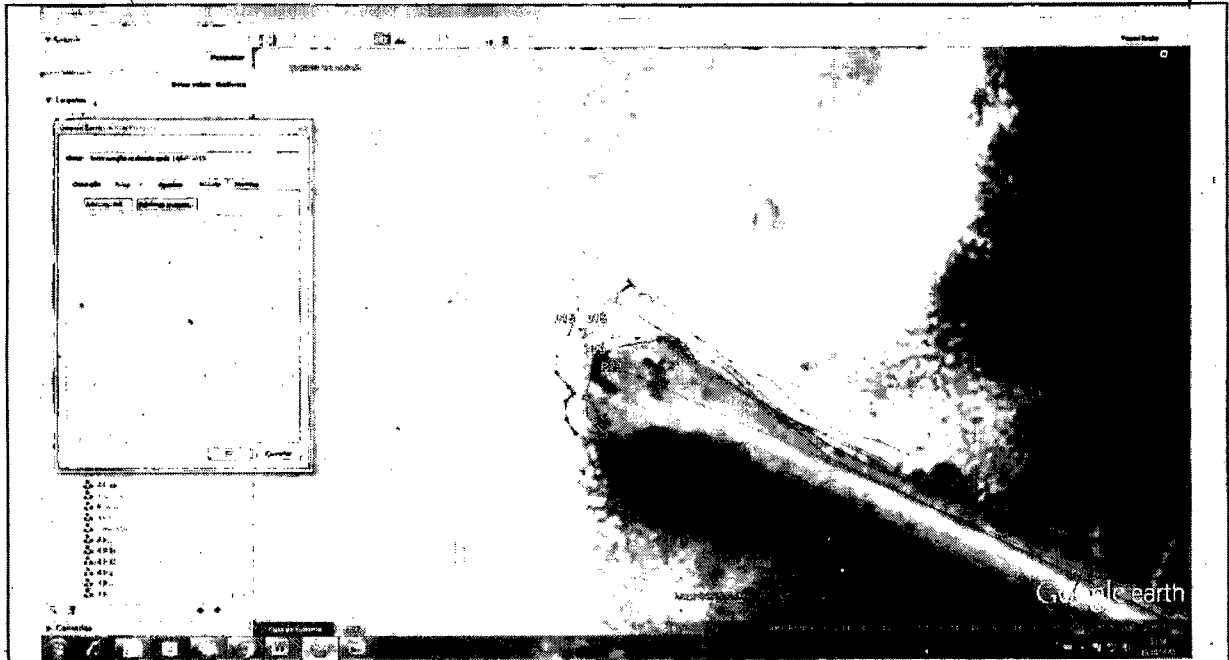


Foto 19: Imagem anterior a intervenção realizada para captação superficial em barramento foto 13

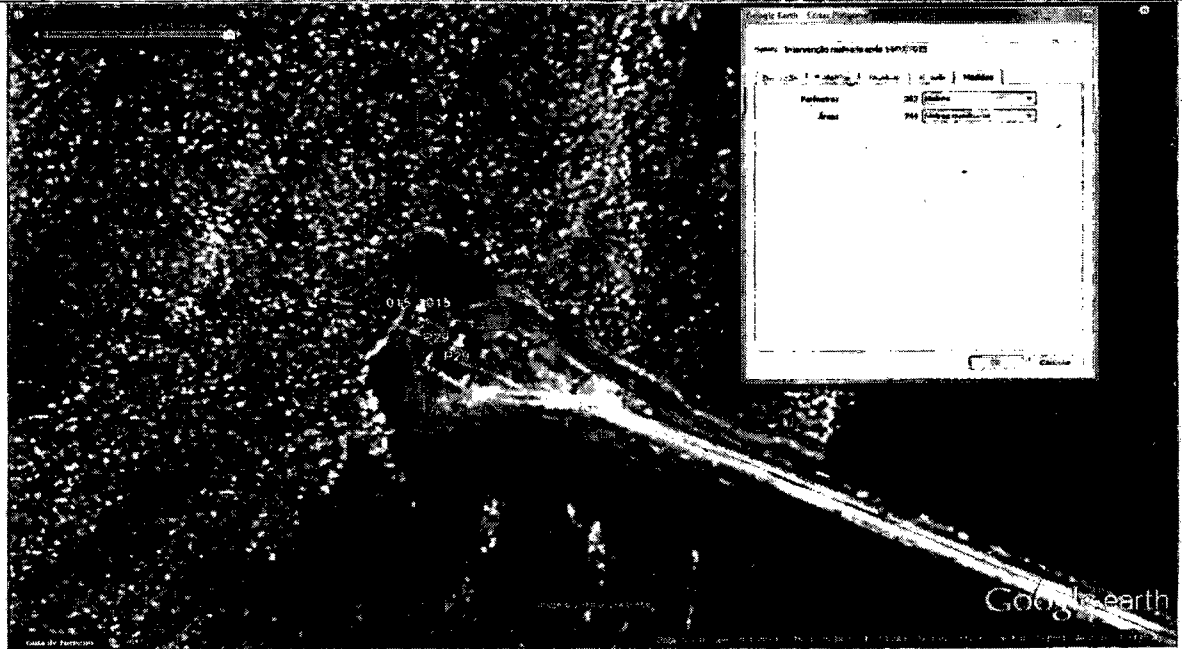


Foto 20: Intervenção realizada para captação superficial em barramento foto 13

8. Relatório Sucinto

01. Servidor (Nome legível)	<i>Luiz Roberto de Souza da Silva</i>	MAIS	<i>7328 376 6</i>	Assinatura	<i>[Signature]</i>
Orgão	<input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> ICAM				
02. Servidor (Nome legível)	<i>Helio de Souza da Silva</i>	MAIS	<i>3151 15 2</i>	Assinatura	<i>[Signature]</i>
Orgão	<input checked="" type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> ICAM				
03. Servidor (Nome legível)		MAIS		Assinatura	
Orgão	<input type="checkbox"/> SEMAD <input type="checkbox"/> FEAM <input type="checkbox"/> IEF <input type="checkbox"/> ICAM				
Recobi a 1ª via deste Auto de Fiscalização					
04. Fiscalizador / Representante do Fiscalizador (Nome legível)	<i>[Signature]</i>	Função / Vínculo com o Empregador	<i>[Signature]</i>		
Assinatura	<i>[Signature]</i>				

8. Assinaturas