



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



1. AUTO DE FISCALIZAÇÃO: Nº **54929** /20 **14** Folha 2/3

2. AGENDAS: 01 FEAM 02 IEF 03 IGAM Hora: **17:30** Dia: **10** Mês: **03** Ano: **2014**

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: **Lava a pé abeto com ou sem tratamento** 02. Código: _____ 03. Classe: **5** 04. Porte: _____
 05. Processo nº: **000201.1988** 06. Orgão: **COPAM** 07. Não possui processo
 08. Nome do Fiscalizado: **Herculano Mineração Ltda** 09. CPF 10. CNPJ: **43.785.833/0002-73**
 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): **Herculano Mineração** 18. Inscrição Estadual - UF: **3197892920345**
 19. Endereço do Fiscalizado - Correspondência: Rua, Avenida, Rodovia: **Avenida José Soares** 20. Nº. / KM: **1393** 21. Complemento
 22. Bairro/Logradouro: **Pinto** 22. Município: **Itauna** 24. UF: **MG**
 25. CEP: _____ 26. Cx Postal: _____ 27. Fone: () _____ 28. E-mail: _____

6. Local da Fiscalização
 01. Endereço: Rua, Avenida, Rodovia, Fazenda, etc.: **Ruiva do Banhado**
 02. Nº. / KM: **51 nº** 03. Complemento: _____ 04. Bairro/Logradouro/Distrito/Localidade: _____
 05. Município: **Itauna** 06. CEP: **315.41510.01010** 07. Fone: () _____
 08. Referência do local: _____

Geográficas	DATUM	Latitude			Longitude		
		Grau	Minuto	Segundo	Grau	Minuto	Segundo
	<input type="checkbox"/> SAD 69 <input type="checkbox"/> Córrego Alegre						
Planas UTM	FUSO 22 23 x 24	X= 61 11 11 51 010 (6 dígitos)			Y= 71 71 61 01 31 010 (7 dígitos)		

10. Croqui de acesso

