



BOLETIM DE OCORRÊNCIA

BO NÚMERO

M2759-2017-82409619

FI. 1/19

UNIDADE RESPONSÁVEL PELO REGISTRO 2 PEL PM MAMB/16 CIA PM IND MAT	MUNICÍPIO UNAI
UNIDADE DE ÁREA RESPONSÁVEL UNIDADE MILITAR: 4 PEL PM/93 CIA PM/28 BPM	
UNIDADE POLICIAL: 1ª DELEGACIA REGIONAL DE POLICIA CIVIL/UNAI	
DESTINATÁRIO 2ª PROMOTORIA DE JUSTIÇA DE UNAI	DATA DO REGISTRO 30/05/2017 13:53

ORIGEM DA COMUNICAÇÃO

COMO FOI SOLICITADO O ATENDIMENTO DA OCORRÊNCIA OUTROS	DATA DA COMUNICAÇÃO 30/05/2017	HORA DA COMUNICAÇÃO 13:50
DESCRIÇÃO OUTRA ORIGEM COMUNICAÇÃO REQUISIÇÃO MINISTÉRIO PÚBLICO		

DADOS DA OCORRÊNCIA

PROVÁVEL DESCRIÇÃO DA OCORRÊNCIA PRINCIPAL ATIVIDADE POTENC POLUIDORA MEIO AMBIENTE S/ LICENCAS OP	Pag. 3		
COD. PRINCIPAL L27112	TENTADO / CONSUMADO CONSUMADO	ALVO DO EVENTO XXXX	
NATUREZA SECUNDARIA 1 N32303 - EXPLORA FLORESTAS VEG NATURAL AREA RESERVA S/AUT	TENTADO / CONSUMADO CONSUMADO		
NATUREZA SECUNDARIA 2 N32305 - EXPLORAR FLORESTAS VEG AREA PRESERVACAO PERMAN S/AUT	TENTADO / CONSUMADO CONSUMADO		
NATUREZA SECUNDARIA 3 L28214 - CAPTAR OU DERIVAR AGUA SUPERFICIAL SEM AUTORIZACAO	TENTADO / CONSUMADO CONSUMADO		
DATA/HORA DO FATO 29/05/2017 15:05	DATA/HORA DO INICIO DO ATENDIMENTO NO LOCAL XXXX XXXX	DATA/HORA FINAL DO ATENDIMENTO 31/05/2017 09:00	DATA/HORA FINAL DO PREENCHIMENTO 31/05/2017 09:19

DESCRIÇÃO DO LUGAR

FAZENDA				
LOCAL (AV., RUA, ETC) FAZENDA CAMPINAS/VEREDAO				
NÚMERO S/N	KM XXXX	COMPLEMENTO LUIS FIGUEIREDO	BAIRRO/VILA XXXX	CEP XXXX
MUNICÍPIO UNAI	UF MG	PAIS BRASIL		
PONTO DE REFERÊNCIA ESTRADA CRISTALINA	LATITUDE -16° 29' 31,3"	LONGITUDE -47° 23' 39,24"		
TIPO VIA XXXX	MEIO UTILIZADO XXXX			
CAUSA PRESUMIDA XXXX				

QUALIFICAÇÃO DOS ENVOLVIDOS

ENVOLVIDO 1

TIPO DE PESSOA FISICA	COD. NATUREZA L27112	TENTADO / CONSUMADO CONSUMADO	SEXO MASCULINO	TIPO ENVOLVIMENTO AUTOR
DESCRIÇÃO NATUREZA ATIVIDADE POTENC POLUIDORA MEIO AMBIENTE S/ LICENCAS OP				
NOME COMPLETO LUIZ CARLOS FIGUEIREDO				
APELIDOS XXXX				
NACIONALIDADE BRASILEIRA	DATA NASCIMENTO 18/10/1947	NATURALIDADE / UF MANDAGUARI / PR		
IDADE APARENTE 69	GRAU DA LESÃO SEM LESOES APARENTES	ESTADO CIVIL CASADO		
ORIENTAÇÃO SEXUAL IGNORADO	IDENTIDADE DE GÊNERO NAO SE APLICA			
CUTIS BRANCA	Ocupação ATUAL AGRICULTOR			
RELAÇÃO VÍTIMA / AUTOR XXXX				
MÃE MARIA DELGADO DE FIGUEIREDO				
PAI GERALDO JORGE FIGUEIREDO				
TIPO DO DOCUMENTO DE IDENTIFICAÇÃO XXXX				
NÚMERO DOCUMENTO IDENTIDADE XXXX	ÓRGÃO EXPEDIDOR XXXX	UF XX	CPF / CNPJ 14233517972	
ESCOLARIDADE ENSINO MEDIO COMPLETO (2º GRAU)				
ENDEREÇO (AV., RUA, ETC) FAZENDA CAMPINAS/VEREDAO	NÚMERO 0	KM XXXXX	COMPLEMENTO LUIS FIGUEIREDO	



BOLETIM DE OCORRÊNCIA

BO NÚMERO

M2759-2017-82409619

FI. 2/19

ENVOLVIDO 1

BAIRRO XXXX		MUNICÍPIO UNAI			UF MG
PAÍS BRASIL		CEP XXXX	TELEFONE RESIDENCIAL/ CELULAR XXXX	TELEFONE COMERCIAL/ CELULAR XXXX	
PESO ESTIMADO XXXX	ALTURA ESTIMADA XXXX	CALVÍCIO ? XXXX	CABELO XXXX	COR CABELO XXXX	
COR OLHOS XXXX		ESTRABISMO ? XXXX	DEFICIÊNCIA FÍSICA XXXX		
AMPUTAÇÃO XXXX					
ATITUDES/SINAIS DE EMBRIAGUEZ XXXX / XXXX					
SINAIS DE SUBSTÂNCIAS TÓXICAS ? XXXX		SOFRIMENTO MENTAL XXXX			
DEFICIÊNCIA AUDIOVISUAL XXXX					
CICATRIZ XXXX					
DEFORMIDADE XXXX					
LOCAL / TIPO TATUAGEM XXXX					
LOCAL / TIPO ACESSÓRIO XXXX					
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES XXXX					
PRISÃO / APREENSÃO SEM PRISAO			HOUE USO DE ALGEMAS / IMOBILIZAÇÃO DE ENVOLVIDOS ? NAO		

Pag.: 4

HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

EM ATENDIMENTO A REQUISIÇÃO DA 2ª PROMOTORIA DE JUSTIÇA DE UNAI, FORMULADA ATRAVÉS DO OFÍCIO Nº 2013/2017 REFERENTE AO IC 0704000021-5 (MA), VERIFICAR POSSÍVEIS DANOS EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE, EM RESERVA LEGAL, E VERIFICAR SE O EMPREENDIMENTO FAZENDA CAMPINAS VEREDÃO, DE PROPRIEDADE DO SENHOR LUIZ CARLOS FIGUEIREDO, POSSUI LICENÇA AMBIENTAL PARA OPERAR ATIVIDADES POTENCIALMENTE POLUIDORAS.

NA DATA DE 29/05/2017, COMPARECEMOS AO LOCAL ONDE APÓS VISTORIA NO EMPREENDIMENTO CONSTATAMOS:

*01-- O EMPREENDIMENTO OPERA ATIVIDADE DE CULTURAS ANUAIS DE MILHO, SOJA E FEIJÃO, ATIVIDADE POTENCIALMENTE POLUIDORA DO MEIO AMBIENTE, DESCRITO NA DN 74 COM O CÓDIGO G01-03-1; EM UMA ÁREA DE 3.710:00:00 HA (TRÊS MIL SETECENTOS E DEZ HECTARES), SENDO 1.411:00:00 HA IRRIGADOS ATRAVÉS DE PIVOT CENTRAL E 2.299:00:00 HA EM REGIME SEQUEIRO; SEM POSSUIR A LICENÇA DE OPERAÇÃO.

* 02 -- O EMPREENDIMENTO POSSUI ÁREA DE RESERVA LEGAL AVERBADA, CONFORME MATRÍCULAS: 32.329, 36.159, 36.160, 36.161, 36.162, 22.638 e 26.092; E AO REALIZARMOS VISTORIAS NAS ÁREAS DE RESERVA LEGAL, CONSTATAMOS QUE NO PONTO DE COORDENADAS S16°27' 58.3'' E W047°20'43.05'' MATRÍCULA 22.638 ESTÁ OCORRENDO UMA EXPLORAÇÃO EM UMA ÁREA DE 02:72:36 HA(DUAS HECTARES SETENTA E DUAS ARES E TRINTA E SEIS CENTIARES) ATRAVÉS DO CULTIVO DE MILHO E SOJA, SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DO ÓRGÃO AMBIENTAL COMPETENTE.

* 03-- EM VISTORIA NAS ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE VISLUMBRAMOS UMA EXPLORAÇÃO EM UMA ÁREA DE 05:22:50 HA(CINCO HECTARES VINTE E DUAS ARES E CINQUENTA CENTIARES) ATRAVÉS DO CULTIVO DE MILHO E SOJA NAS COORDENADAS S16° 28' 17.2'' E W 47° 20'35.7'' SEM AUTORIZAÇÃO ESPECIAL.

*04-- CONSTATAMOS AINDA DURANTE A VISTORIA, 04 (QUATRO) PONTOS DE CAPTAÇÕES DE ÁGUA SUPERFICIAIS PARA IRRIGAÇÃO DE 1.411:00:00 HA DE LAVOURA ATRAVÉS DE PIVOT CENTRAL, SEM POSSUIR AS RESPECTIVAS OUTORGAS, SENDO:

* 04.1-- CAPTAÇÃO DE ÁGUA SUPERFICIAL NO CÓRREGO VEREDÃO NAS COORDENADAS S 16° 29'45.3'' E W 047° 21'16.9'' PARA IRRIGAR UMA ÁREA DE 970:00:00 HA.

04.2-- CAPTAÇÃO DE ÁGUA SUPERFICIAL NO CÓRREGO VEREDÃO NAS COORDENADAS S 16° 27'50.2'' E W 047° 20'48.2'' PARA IRRIGAR UMA ÁREA DE 90:00:00 HA.

*04.3-- CAPTAÇÃO DE ÁGUA SUPERFICIAL NO CÓRREGO CABECEIRA ALTA NAS COORDENADAS S 16° 30'25.5'' E W 047° 23'37.7'' PARA IRRIGAR UMA ÁREA DE 145:00:00 HA.

* 04.4-- CAPTAÇÃO DE ÁGUA SUPERFICIAL NO CÓRREGO CABECEIRA ALTA NAS COORDENADAS S 16° 29'30.8'' E W 047° 23'40.7'' PARA IRRIGAR UMA ÁREA DE 206:00:00 HA.

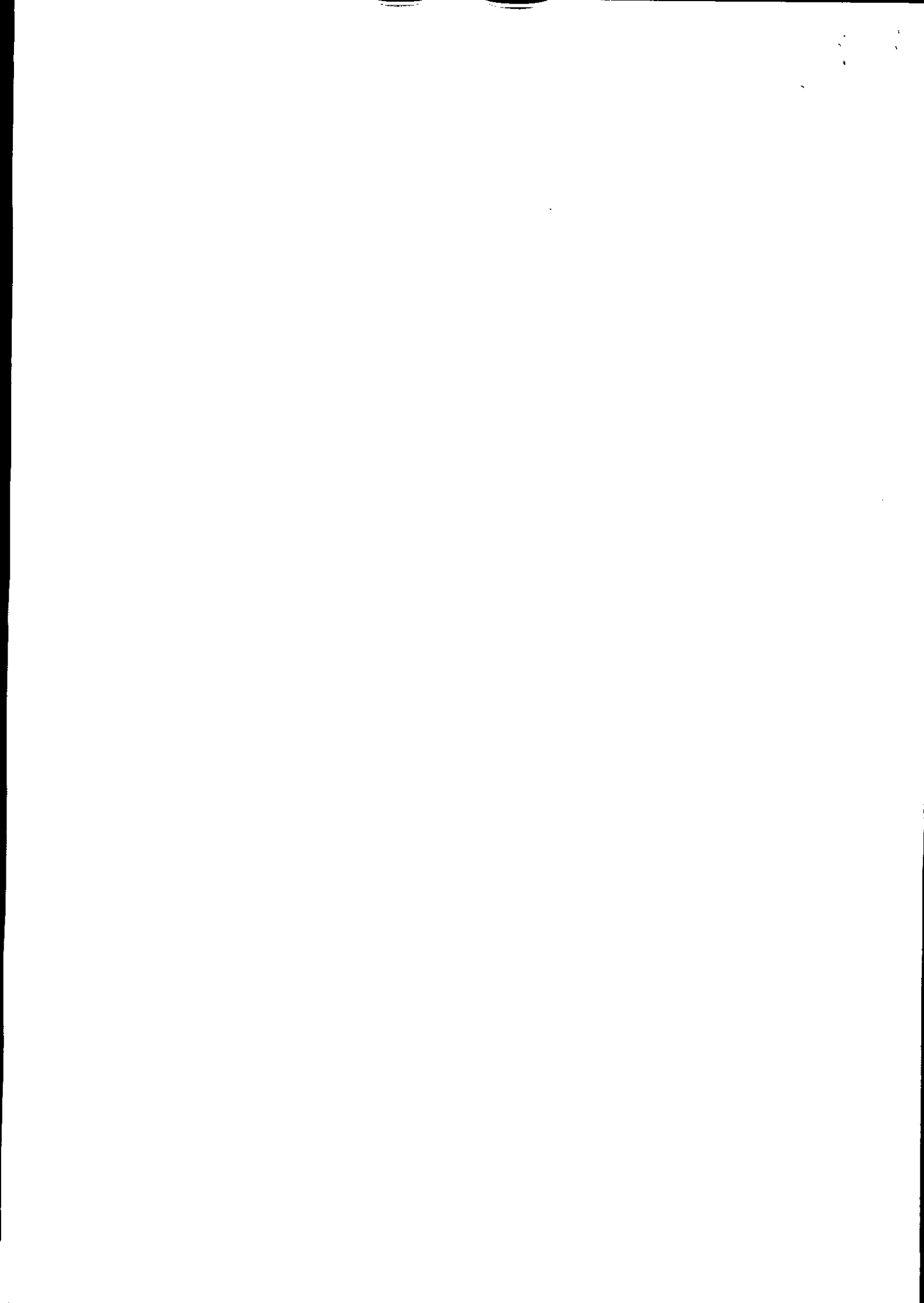
DIANTE O ACIMA EXPOSTO O SENHOR LUIZ CARLOS FIGUEIREDO FOI AUTUADO ADMINISTRATIVAMENTE, SUSPENDEMOS AS ATIVIDADES ILEGAIS NO LOCAL DA INFRAÇÃO ATÉ REGULARIZAÇÃO JUNTO AO ÓRGÃO AMBIENTAL COMPETENTE, SENDO AS ÁREAS IRRIGADAS POR ESTAREM PLANTADAS A SUSPENSÃO INICIA-SE APÓS A COLHEITA EM MEADOS DE JULHO, TUDO CONFORME OS AUTOS DE INFRAÇÃO DO SISEMA Nº026837, 026838, 026839, 026840 E 026841 DE 29/05/2017 TOTALIZANDO R\$ 57.053,51.

CHECK-LIST ATIVIDADES DA FLORA

1. CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE

1.1. DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE, DE ACORDO COM A PORTARIA IEF 02/2009:

EXPLORAR APP E RL





BOLETIM DE OCORRÊNCIA

BO NÚMERO

M2759-2017-82409619

FI. 3/19

HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

1.2 DESENVOLVE ATIVIDADE POTENCIALMENTE POLUIDORA?
() SIM (PREENCHER CHECK-LIST ATIVIDADE POTENCIALMENTE POLUIDORA)
() NÃO

1.2.1 EXISTE INTERVENÇÃO/USO DE RECURSOS HÍDRICOS?
() SIM (CARACTERIZAR CHECK-LIST RECURSOS HÍDRICOS)
() NÃO

1.3 O EMPREENDIMENTO JÁ FOI OBJETO DE FISCALIZAÇÃO ANTERIOR?
() SIM
() NÃO
() NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

1.3.1 HOVE APLICAÇÃO DE PENALIDADE?
() SIM
() NÃO
() NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

1.3.1.1 AS IRREGULARIDADES FORAM CORRIGIDAS?
() SIM
() NÃO
() NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

1.3.2 HOVE APLICAÇÃO DE PENALIDADE DE SUSPENSÃO/EMBARGO?
() SIM
() NÃO
() NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

1.3.2.1 A PENALIDADE FOI RESPEITADA?
() SIM
() NÃO
() NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

1.3.3 FORAM FEITAS RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS?
() SIM
() NÃO
() NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

1.3.2.1 AS RECOMENDAÇÕES FORAM ATENDIDAS?
() SIM
() NÃO
() PARCIALMENTE
() NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

1.3.2.2 DETALHAR:

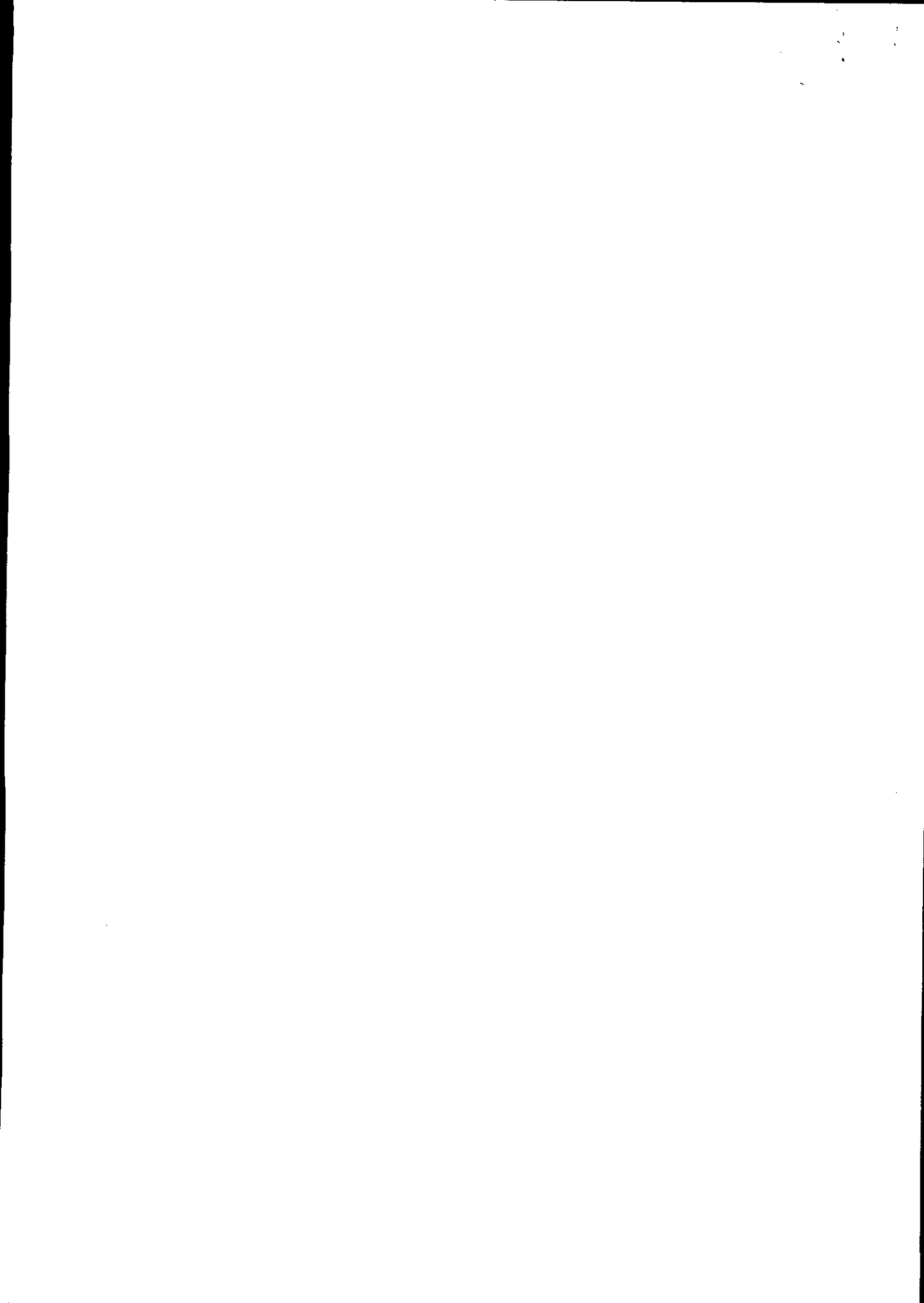
2. REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL.

2.1 POSSUI REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL?
() SIM
() NÃO
() PARCIALMENTE
() DISPENSADO

2.1.1. CITAR DOCUMENTOS:
DOCUMENTO: () AIA () AUTORIZAÇÃO MUNICIPAL () DATA () DCC () AUTORIZAÇÃO PARA QUEIMA CONTROLADA () OUTROS
NÚMERO:
DATA DA EMISSÃO:
DATA DA VALIDADE:

2.2. RESPONSÁVEL TÉCNICO.
NOME:
PROFISSÃO:
REGISTRO PROFISSIONAL:

2.3 POSSUI MEDIDAS MITIGADORAS?
() SIM
() NÃO
() NÃO SE APLICA





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

2.3.1 POSSUI MEDIDAS MITIGADORAS NÃO ATENDIDAS (FORA DO PRAZO)
() SIM
(X) NÃO

2.3.2 CITAR:

2.4 A PROPRIEDADE POSSUI REGULARIZAÇÃO DE RESERVA LEGAL (TERMO DE COMPROMISSO DE AVERBAÇÃO OU AVERBAÇÃO EM REGISTRO)?
(X) SIM
() NÃO
(X) NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

2.4.1 A RESERVA LEGAL ENCONTRA-SE PRESERVADA?
() SIM
() NÃO
() PARCIALMENTE

2.4.1.1 DETALHAR:

2.4.1.2 EXPLORAÇÃO ATRAVÉS DE CULTURAS ANUAIS EM UMA ÁREA DE 02:72:36 HA

3. TIPOS DE FLORESTA.

3.1 SERÁ CARACTERIZADO FLORESTA, SE PELO MENOS DOIS DOS QUESITOS ABAIXO FOREM AFIRMATIVO:

3.1.1 A ÁREA É MAIOR OU IGUAL A 0,5 HECTARES? (X) SIM () NÃO
3.1.2 HÁ PREDOMINÂNCIA DE INDIVÍDUOS ARBÓREOS (ÁRVORES)? () SIM (X) NÃO
3.1.3 HÁ PREDOMINÂNCIA DE ÁRVORES COM 5 METROS OU MAIS? (X) SIM () NÃO
3.1.4 AS COPAS DAS ÁRVORES SE TOCAM? () SIM (X) NÃO
3.1.5 HÁ PRESENÇA DE DOSSEL FORMADO? () SIM (X) NÃO

3.2 SERÁ CARACTERIZADO FLORESTA EM FORMAÇÃO, SE PELO MENOS UM DOS QUESITOS ABAIXO FOREM AFIRMATIVO:

3.2.1 A ÁREA APRESENTA INDÍCIOS DE INTERVENÇÃO RECENTE EM VEGETAÇÃO NATIVA? () SIM (X) NÃO
3.2.2 HÁ PREDOMINÂNCIA DE ESPÉCIES RASTEIRAS, PLÂNTULAS OU ERVAS NATIVAS? () SIM (X) NÃO
3.2.3 HÁ PRESENÇA DE BANCO DE SEMENTES NO SOLO? () SIM (X) NÃO

4. BIOMA

4.1 QUAL É O BIOMA? (MAPA DO IBGE E/OU LEI FEDERAL N° 11.428/06)
() MATA ATLÂNTICA
(X) CERRADO

5. INTERVENÇÃO AMBIENTAL.

5.1 HOVE APENAS SUPRESSÃO DE APENAS ÁRVORES ISOLADAS? () SIM (X) NÃO

5.1.1 TRATA-SE DE ESPÉCIE ARBÓREA AMEAÇADA DE EXTINÇÃO, IMUNES DE CORTE, DE CORTE RESTRITO OU OBJETO DE ESPECIAL PROTEÇÃO? () SIM (X) NÃO

5.1.1.1 CITAR ESPÉCIES (POPULARES/CIENTÍFICOS) E RESPECTIVA QUANTIDADE:
NOME CIENTÍFICO:
NOME POPULAR: CARVOEIRO, PAU TERRA E OUTROS.
QUANTIDADE:

5.1.2 TRATA-SE DE ESPÉCIE ARBÓREA COMUM? (X) SIM () NÃO

5.1.2.1 CITAR QUANTIDADE:

5.2 HOVE SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO? (X) SIM () NÃO

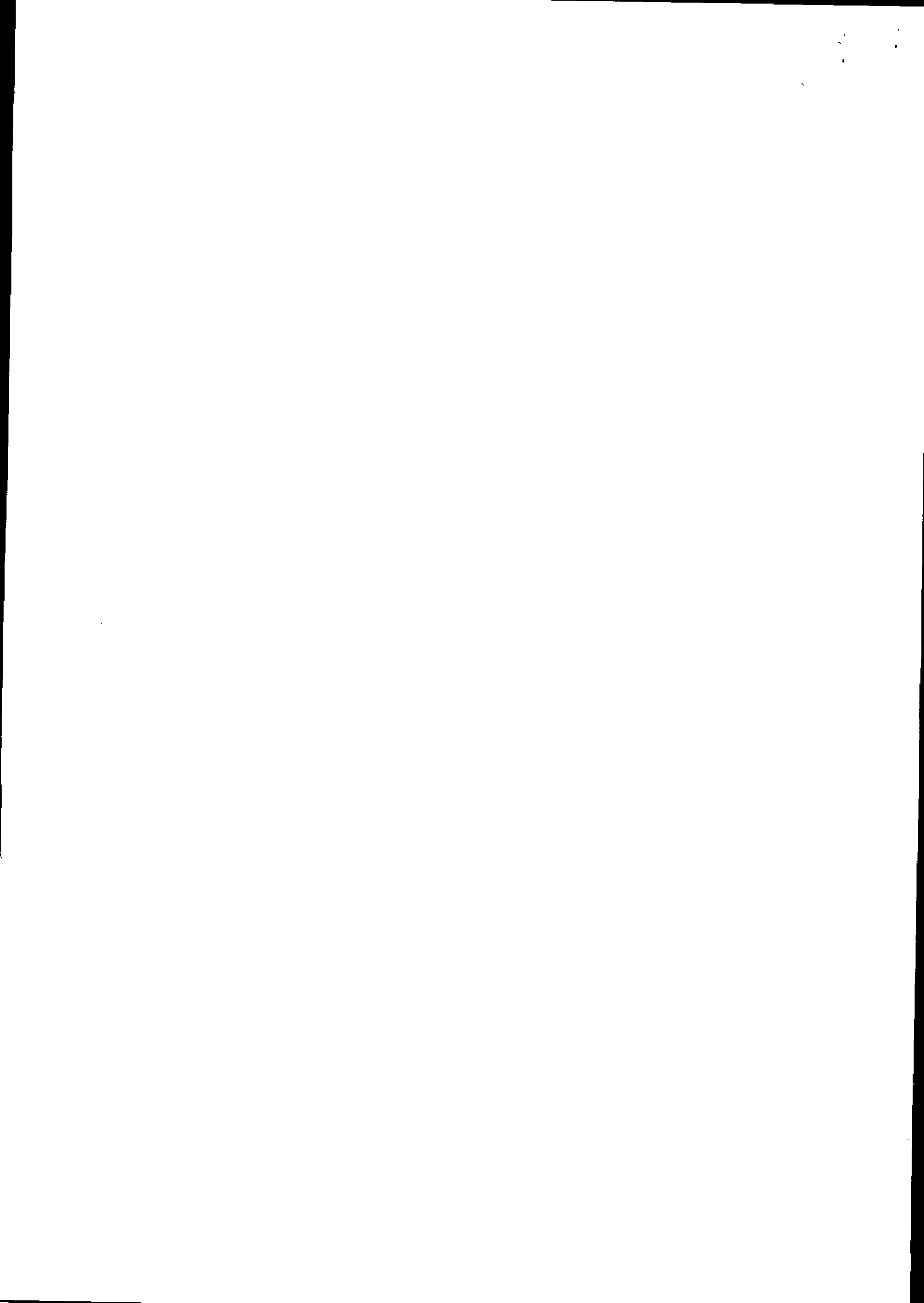
5.2.1 INDICAR A QUANTIDADE DE ÁREA DESMATADA POR TIPOLOGIA:

5.2.1.1 MATA ATLÂNTICA

5.2.1.1.1 TIPO
() FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL
() FLORESTA ESTACIONAL DECIDUAL
() FLORESTA OMBRÓFILA
() CAMPOS DE ALTITUDE (ACIMA DE 1.200 METROS DO NÍVEL DO MAR)
() CAMPO RUPESTRE (ACIMA DE 900 METROS DO NÍVEL DO MAR)
() ÁREA DE TENSÃO ECOLÓGICA

ÁREA (HECTARES):

5.2.1.2 CERRADO





BOLETIM DE OCORRÊNCIA

BO NÚMERO

M2759-2017-82409619

Fl. 5/19

HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

- 5.2.1.2.1 TIPO
 CAMPO
 CAMPO CERRADO
 CERRADO STRICTO SENSU
 CERRADÃO
 VEREDA DE ENCOSTA
 VEREDA DE SUPERFÍCIE APLAINADA
 VEREDA VÁRZEA

Pag. 6

ÁREA (HECTARES): 05:22:50

5.2.1.2.2 QUAL ESTÁGIO SUCESSIONAL DE REGENERAÇÃO? () INICIAL () MÉDIO () AVANÇADO

5.2.1.3 FORMAÇÕES PLANTADAS

5.2.1.3.1 TIPO

- PASTAGEM
 FLORESTA PLANTADA PINUS
 FLORESTA PLANTADA EUCALIPTO
 FLORESTA PLANTADA OUTROS (CITAR)
 AGRICULTURA

ÁREA (HECTARES):

5.3 HOUVE INTERVENÇÃO EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE? (X) SIM () NÃO

5.3.1 INDICAR A QUANTIDADE DE APP POR TIPO:

5.3.1.1 TIPO

ÁREA (HECTARES): 05:22:50 HA

(X) EM VEREDAS

- LOCAL DE POUSO DE AVES DE ARRIBAÇÃO
 AO LONGO DOS RIOS OU DE QUALQUER CURSO D'ÁGUA
 AO REDOR DE LAGOA OU RESERVATÓRIO DE ÁGUA, NATURAL OU ARTIFICIAL
 EM NASCENTE, AINDA QUE INTERMITENTE, QUALQUER QUE SEJA A SUA SITUAÇÃO TOPOGRÁFICA
 NO TOPO DE MORROS MONTE OU MONTANHA
 EM ENCOSTA OU PARTE DELA, COM DECLIVIDADE IGUAL OU SUPERIOR A CEM POR CENTO OU 45° (QUARENTA E CINCO

GRAUS)

- NAS LINHAS DE CUMEADA
 EM BORDA DE TABULEIRO OU CHAPADA, A PARTIR DA LINHA DE RUPTURA DO RELEVO
 EM ALTITUDE SUPERIOR A 1.800M (MIL E OITOCENTOS METROS)
 EM ILHA, EM FAIXA MARGINAL ALÉM DO LEITO MAIOR SAZONAL

5.3.1.2. TRATA-SE DE APP AO LONGO DOS RIOS OU DE QUALQUER CURSO D'ÁGUA? () SIM (X) NÃO

5.3.1.2.1 CITAR TRECHO:

COORDENADA INICIAL:

COORDENADA FINAL:

5.3.2 APRESENTOU DAIA PARA INTERVENÇÕES ANTRÓPICAS CONSOLIDADAS NA ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE? () SIM

(X) NÃO

5.3.2.1 CITAR:

5.4 HOUVE RENDIMENTO LENHOSO? () SIM (X) NÃO

5.4.1 É POSSÍVEL MENSURAR O RENDIMENTO LENHOSO? () SIM (X) NÃO (IR PARA ITEM 5.4.2)

5.4.1.1 QUAL?

5.4.2 É POSSÍVEL ESTIMAR O RENDIMENTO LENHOSO? () SIM (X) NÃO

5.4.2.1 QUAL?

5.5 A ÁREA ONDE HOUVE A INTERVENÇÃO APRESENTA INDÍCIOS DE PROCESSOS EROSIVOS? () SIM (X) NÃO

5.5.1 É POSSÍVEL MENSURAR A ÁREA DO PROCESSO EROSIVO? () SIM (X) NÃO

5.5.1.1 QUAL?

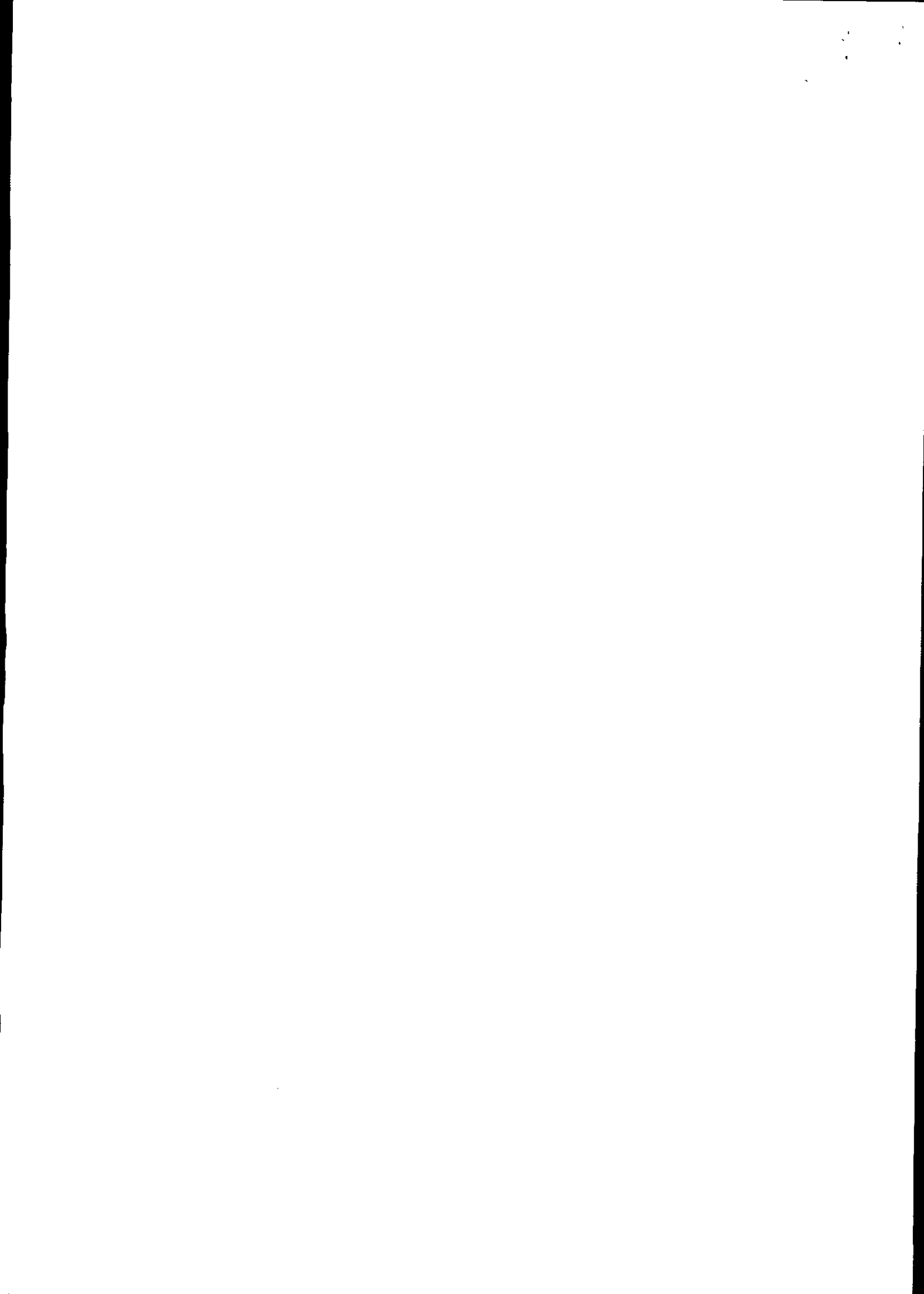
6. OBSERVAÇÕES:

6.1. ACRESCENTAR INFORMAÇÕES QUE CONSIDERAR RELEVANTES PARA ANÁLISE E ANEXAR CÓPIA DE TODA A DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA.

CHECK-LIST RECURSOS HÍDRICOS

(DEVE SER PREENCHIDO UM CHECK-LIST PARA CADA INTERVENÇÃO)

1. INTERVENÇÃO EM RECURSOS HIDRICOS





BOLETIM DE OCORRÊNCIA

BO NÚMERO

M2759-2017-82409619

FI. 6/19

HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

1.1 TRATA-SE DE CAPTAÇÃO EM CURSO D'ÁGUA SUPERFICIAL?

() SIM () NÃO

1.1.1 QUAL NOME DO CURSO D'ÁGUA?

1.2 TRATA-SE DE CAPTAÇÃO EM BARRAMENTO?

(X) SIM () NÃO

1.2.1 QUAL NOME DO CURSO D'ÁGUA?

CÓRREGO E VEREDA VEREDÃO, CÓRREGO CABECEIRA ALTA

1.2.2 O MACIÇO DA BARRAGEM É FORMADO DE:

(X) TERRA () CONCRETO () OUTRO:

1.2.3 QUAL VOLUME ACUMULADO (M3)?

1.2.4 NÃO SENDO POSSÍVEL INFORMAR O VOLUME ACUMULADO, DEVE-SE INFORMAR:

1.2.4.1 QUAL A ÁREA INUNDADA (M2)?

1.2.4.2 QUAL A PROFUNDIDADE MÉDIA (M)?

1.2 TRATA-SE DE BARRAMENTO SEM CAPTAÇÃO?

() SIM (X) NÃO

1.2.1 QUAL NOME DO CURSO D'ÁGUA?

1.2.2 O MACIÇO DA BARRAGEM É FORMADO DE:

() TERRA () CONCRETO () OUTRO:

1.2.3 QUAL VOLUME ACUMULADO (M3)?

1.2.4 NÃO SENDO POSSÍVEL INFORMAR O VOLUME ACUMULADO, DEVE-SE INFORMAR:

1.2.4.1 QUAL A ÁREA INUNDADA (M2)?

1.2.4.2 QUAL A PROFUNDIDADE MÉDIA (M)?

1.3 TRATA-SE DE CAPTAÇÃO EM CISTERNA?

() SIM (X) NÃO

1.3.1 QUAL A PROFUNDIDADE?

1.3.2 QUAL O DIÂMETRO?

1.4 TRATA-SE DE CAPTAÇÃO EM POÇO MANUAL?

() SIM (X) NÃO

1.4.1 QUAL A PROFUNDIDADE?

1.4.2 QUAL O DIÂMETRO?

1.5 TRATA-SE DE CAPTAÇÃO EM POÇO TUBULAR PROFUNDO?

() SIM (X) NÃO

1.5.1 QUAL A PROFUNDIDADE?

1.5.2 QUAL O DIÂMETRO?

1.5.3 POSSUI PROTEÇÃO SANITÁRIA?

() SIM () NÃO

1.6 TRATA-SE DE CAPTAÇÃO EM NASCENTE?

() SIM (X) NÃO

1.6.1 QUAL O TIPO?

() PONTUAL () DIFUSA (ÁREA BREJOSA)

1.6.2 POSSUI INTERVENÇÃO EM APP? () SIM (VER CHECK-LIST FISCALIZAÇÃO ATIVIDADES DA FLORA) () NÃO

1.7 TRATA-SE DE DRAGAGEM PARA EXTRAÇÃO MINERAL?

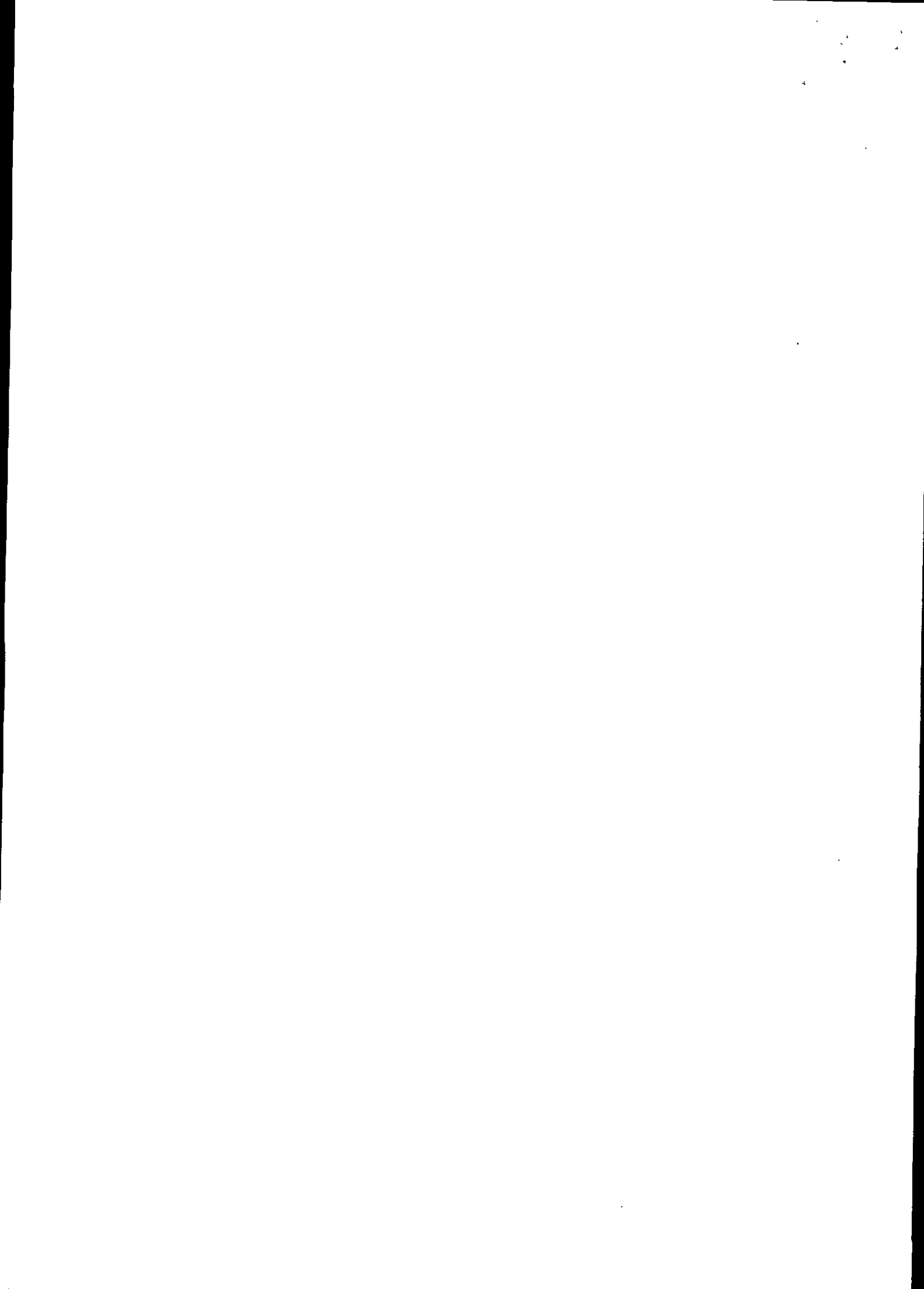
() SIM (X) NÃO

1.7.1 QUAL TIPO?

() CURSO D'ÁGUA () CAVA ALUVIONAR

1.7.2 QUAL NOME DO CURSO D'ÁGUA?

Pag.: 7





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

1.7.3 EQUIPAMENTOS

TIPO
QUANTIDADE

1.7.4 CITAR TRECHO:

COORDENADAS INICIAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

COORDENADAS FINAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

1.7.5 QUAL EXTENSÃO DO TRECHO?

1.8 TRATA-SE DE DRAGAGEM PARA LIMPEZA E DESASSOREAMENTO?

() SIM (X) NÃO

1.8.1 QUAL NOME DO CURSO D'ÁGUA?

1.8.2 EQUIPAMENTOS:

TIPO:
QUANTIDADE:

1.8.3 CITAR TRECHO:

COORDENADAS INICIAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

COORDENADAS FINAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

1.8.4 QUAL EXTENSÃO DO TRECHO?

1.9 TRATA-SE DE CANALIZAÇÃO DE CURSO D'ÁGUA?

() SIM (X) NÃO

1.9.1 QUAL NOME DO CURSO D'ÁGUA?

1.9.2 QUAL O TIPO DE SEÇÃO DO CANAL?

() CIRCULAR () RETANGULAR () TRAPEZOIDAL () QUADRADA () OUTRA

1.9.2.1 CITAR AS DIMENSÕES

1.9.2.2 QUAL ALTURA DA LÂMINA D'ÁGUA?

1.9.2.3 QUAL TIPO DE REVESTIMENTO? () CONCRETO () TERRA () PEDRA DE MÃO () GEOMANTA
() OUTRO

1.9.3 CITAR TRECHO:

COORDENADAS INICIAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

COORDENADAS FINAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

1.9.4 QUAL EXTENSÃO DO TRECHO?

2.0 TRATA-SE DE DESVIO DE CURSO D'ÁGUA?

() SIM (X) NÃO

2.1 QUAL NOME DO CURSO D'ÁGUA?

2.2 QUAL O TIPO DE SEÇÃO DO CANAL?

() CIRCULAR () RETANGULAR () TRAPEZOIDAL () QUADRADA () OUTRA

2.2.1 CITAR AS DIMENSÕES

Pag.: 8





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

2.2.2 QUAL ALTURA DA LÂMINA D'ÁGUA?

2.2.3 QUAL TIPO DE REVESTIMENTO?

() CONCRETO () TERRA () PEDRA DE MÃO () GEOMANTA () OUTRO

2.2.4 CITAR TRECHO:

COORDENADAS INICIAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:

LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

COORDENADAS FINAL:

LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:

LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:

Pag.: 9

2.5 QUAL EXTENSÃO DO TRECHO?

2.6 TRATA-SE DE DESVIO:

() PARCIAL () TOTAL

2.7 TRATA-SE DE UM DESVIO:

() PERMANENTE () TEMPORÁRIO

3.0 ESTRUTURA DE CAPTAÇÃO

3.1 REALIZA CAPTAÇÃO?

(X) SIM () NÃO

3.2 A CAPTAÇÃO É REALIZADA POR GRAVIDADE?

() SIM (X) NÃO

3.2.1 A VAZÃO FOI INFORMADA OU DECLARADA?

() MEDIDA () INFORMADA (X) NÃO (PREENCHER ITEM 4.2.3)

3.2.1.1 QUAL A VAZÃO CAPTADA (M³/S)?

3.2.1.2 QUAL TEMPO DE CAPTAÇÃO?

3.2.2 A CAPTAÇÃO É REALIZADA POR:

(X) TUBULAÇÃO (PREENCHER ITEM 4.2.3.1) () CANAL (PREENCHER ITEM 4.2.3.2)

3.2.3.1 TUBULAÇÃO:

QUAL DIÂMETRO?

QUAL MATERIAL?

QUAL DECLIVIDADE (M/M)?

QUAL TIPO DE SEÇÃO?

(X) CIRCULAR () RETANGULAR () TRAPEZOIDAL () QUADRADA () OUTRA

3.2.3.2 CANAL:

QUAL TIPO DE SEÇÃO?

() CIRCULAR () RETANGULAR () TRAPEZOIDAL () QUADRADA () OUTRA

QUAL REVESTIMENTO?

QUAIS AS DIMENSÕES DO CANAL?

QUAL DECLIVIDADE (M/M)?

QUAL ALTURA DA LÂMINA D'ÁGUA?

3.3 A CAPTAÇÃO É REALIZADA POR BOMBEAMENTO?

(X) SIM () NÃO

3.3.1 A VAZÃO FOI INFORMADA OU DECLARADA?

() MEDIDA () INFORMADA (X) NÃO (PREENCHER ITEM 4.3.2)

3.3.1.1 QUAL A VAZÃO CAPTADA (M³/S)?

3.3.1.2 QUAL TEMPO DE CAPTAÇÃO?

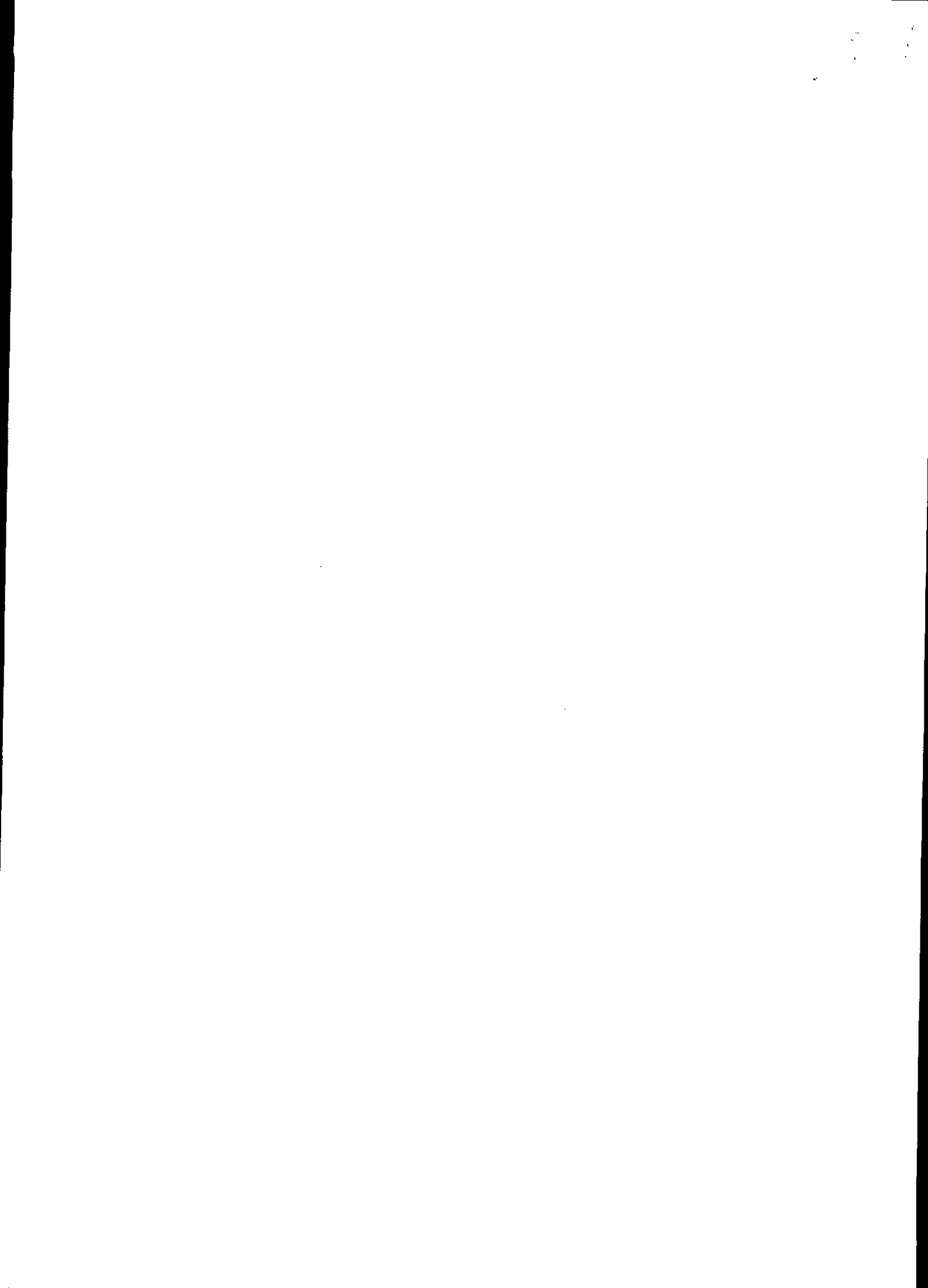
3.3.2 CONJUNTO MOTO-BOMBA:

QUAL A MARCA?

QUAL MODELO?

QUAL A POTÊNCIA?

QUAL DIÂMETRO DE SAÍDA?





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

QUAL ALTURA MANOMÉTRICA?

4.0 FINALIDADE

4.1 QUAL (IS) A(S) FINALIDADE(S) DO USO DA ÁGUA?

4.1.1 CONSUMO HUMANO? () SIM (X) NÃO

4.1.1.1 QUANTAS PESSOAS SÃO ATENDIDAS?

Pag.: 10

4.1.1.2 QUAL O CONSUMO PER CAPITA (L/HAB.DIA)?

4.1.1.3 QUAL O TEMPO DE CAPTAÇÃO DIÁRIO?

4.1.1.4 QUAL O CONSUMO ESTIMANDO (M³/S)?

4.1.2 ABASTECIMENTO PÚBLICO? () SIM (X) NÃO

4.1.2.1 QUAL A POPULAÇÃO ATENDIDA?

4.1.2.2 QUAL O CONSUMO PER CAPITA (L/HAB.DIA)?

4.1.2.3 QUAL O TEMPO DE CAPTAÇÃO DIÁRIO?

4.1.2.4 QUAL O CONSUMO ESTIMANDO (M³/S)?

4.1.3 IRRIGAÇÃO? (X) SIM () NÃO

5.1.3.1 QUAIS CULTURAS IRRIGADAS?
MILHO, SOJA E FEIJÃO

4.1.3.2 QUAL A LÂMINA BRUTA DE ÁGUA APLICADA (MM/DIA)?

4.1.3.3 QUAL A ÁREA TOTAL IRRIGADA (HA)?

1.411:00:00 HA

4.1.3.4 QUAL A ÁREA IRRIGADA POR TURNO (HA)?

4.1.3.5 QUAL O PERÍODO DE IRRIGAÇÃO?

HORAS/DIA: _____ DIAS/MÊS: _____ MÊS/ANO: _____

4.1.3.6 QUAL MÉTODO DE IRRIGAÇÃO?

() ASPERSÃO AUTO PROPELIDA () ASPERSÃO CONVENCIONAL () ASPERSÃO MANGUEIRA

(X) ASPERSÃO PIVÔ CENTRAL () MICRO ASPERSÃO () GOTEJAMENTO

() INUNDAÇÃO () SULCOS () OUTRO

4.1.3.7 QUAL CONSUMO POR ÁREA IRRIGADA (L/S.HA)?

4.1.3.8 QUAL O CONSUMO ESTIMADO (M³/S)?

4.1.4 DESSEDENTAÇÃO DE ANIMAIS? () SIM (X) NÃO

4.1.4.1 DETALHAR: (NÃO CONSIDERAR AS SITUAÇÕES ONDE O ANIMAL SE DESSEDENTA DIRETAMENTE NO CORPO HÍDRICO)

TIPO DE ANIMAL

QUANTIDADE

CONSUMO PER CAPITA (L/DIA.CABEÇA)

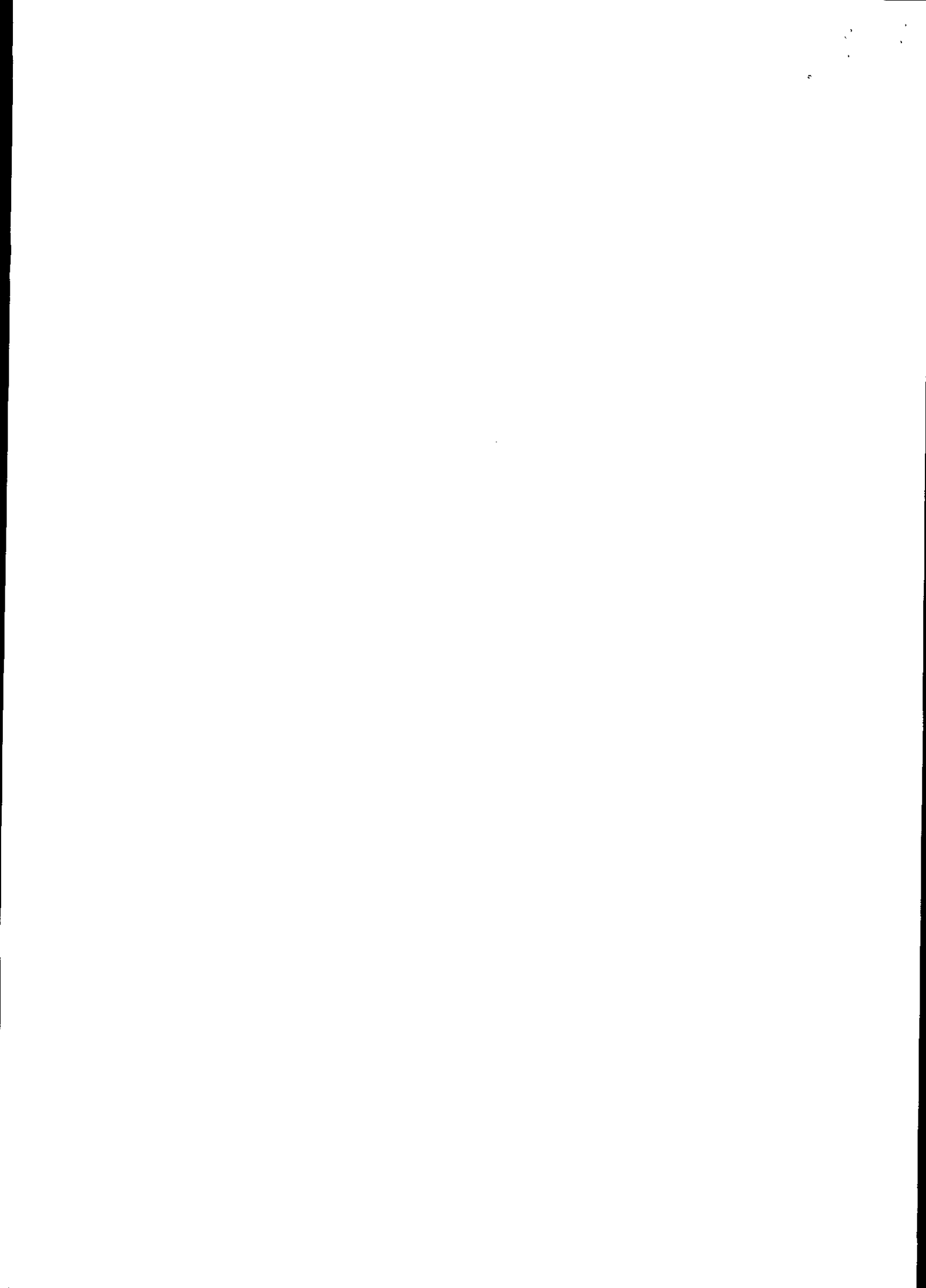
CONSUMO POR TIPO DE CRIAÇÃO (L/DIA

AVES

BOVINOS

CAPRINOS

EQUINOS





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

SUÍNOS

Pag.: 11

OUTROS

4.1.4.2 QUAL TEMPO DE CAPTAÇÃO (H)?

4.1.4.3 QUAL O CONSUMO ESTIMADO (M³/S)?

5.1.5 AQUICULTURA? () SIM (X) NÃO

4.1.5.2 ATIVIDADES DESENVOLVIDAS: () CRIA () RECRIA () ENGORDA () RECRIA/ENGORDA ()
REPRODUÇÃO

4.1.5.3 QUAL A PRODUTIVIDADE? KG/HA.CICLO: _____ CICLOS/ANO: _____

4.1.6 LAVAGEM DE VEÍCULO? SIM NÃO

4.1.6.1 DETALHAR:

TIPO DE VEÍCULO

QUANTIDADE

PEQUENO

GRANDE

4.1.6.2 QUAL TEMPO DE CAPTAÇÃO (H)?

4.1.6.3 QUAL O CONSUMO TOTAL (M³/S)?

4.1.6.4 TEM RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA? () SIM () NÃO

4.1.6.4.1 QUAL A PORCENTAGEM?

4.1.6.5 QUAL O CONSUMO ESTIMADO (M³/S)?

4.1.7 CONSUMO INDUSTRIAL/AGROINDUSTRIAL? () SIM (X) NÃO

4.1.7.1 QUAL A TIPOLOGIA?

() ABATEDOURO () CURTUME () LATICÍNIOS () MINERAÇÃO () TÊXTIL ()
LAVANDERIA () OUTRA () SIDERÚRGICA () BENEFICIAMENTO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS ()
) LAVAGEM DE PRODUTOS AGRÍCOLAS

4.1.7.2 QUAL O CONSUMO ESPECÍFICO (L/UNIDADE)?

4.1.7.3 QUAL TEMPO DE CAPTAÇÃO (H)?

4.1.7.4 QUAL A PRODUÇÃO DIÁRIA?

4.1.7.5 QUAL O CONSUMO (M³/S)?

4.1.7.6 TEM RECIRCULAÇÃO DE ÁGUA? () SIM () NÃO

4.1.7.6.1 QUAL A PORCENTAGEM?

4.1.7.7 QUAL O CONSUMO ESTIMADO (M³/S)?

5.0 OBSERVAÇÕES

ACRESCENTAR INFORMAÇÕES QUE CONSIDERAR RELEVANTES PARA ANÁLISE DA SITUAÇÃO E ANEXAR CÓPIA DE TODA A DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA.

CHECK-LIST ATIVIDADES POTENCIALMENTE POLUIDORAS

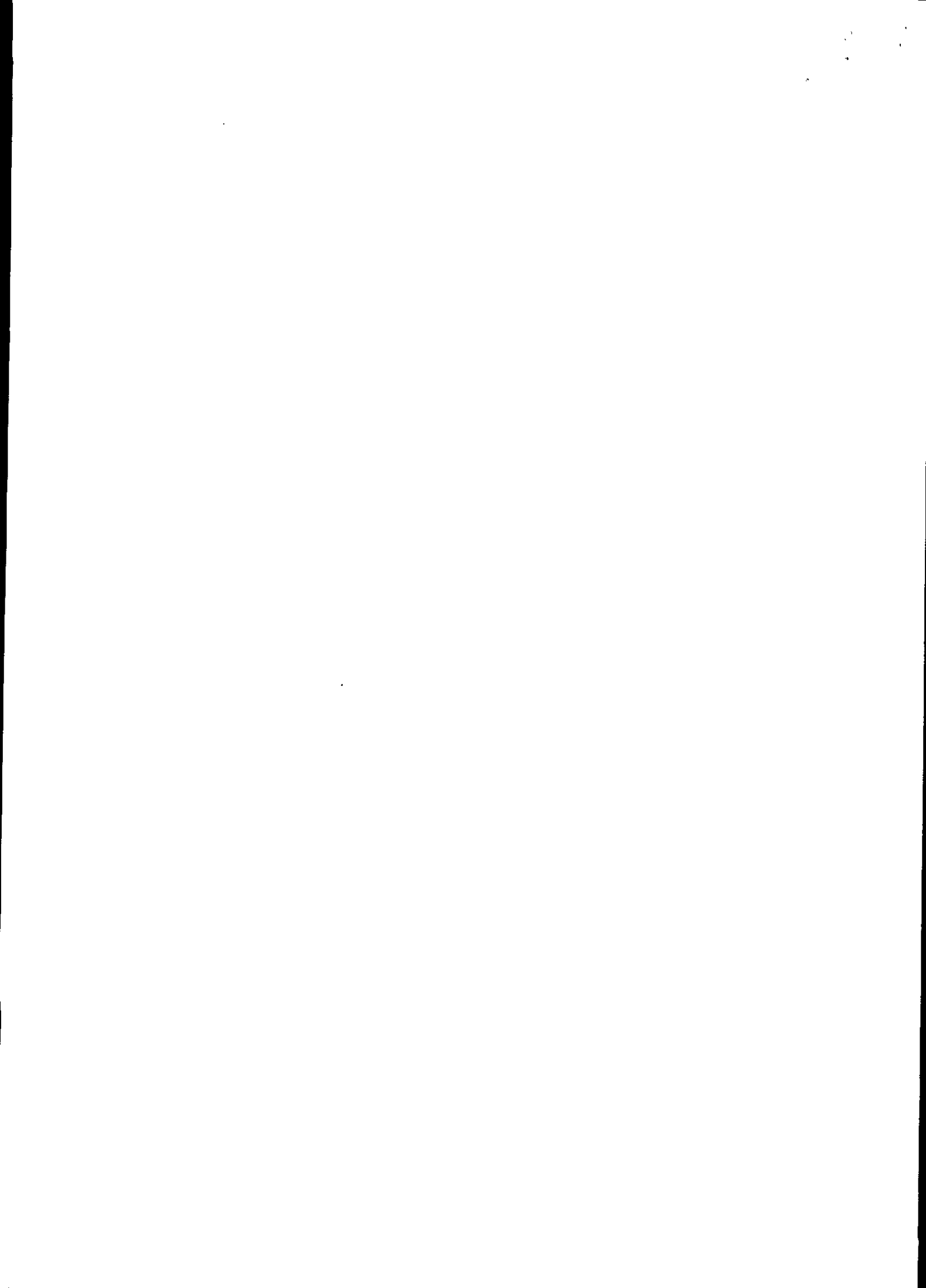
(ART. 54 E 60, LEI DA LEI 9.605/1998)

3.1 CÓD. DN 74/2004:

G 01-03-1

3.2 PORTE

GRANDE





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

3.3 POTENCIAL POLUIDOR

M

3.4 CLASSE

5

Pag.: 12

3.5 PARÂMETRO(S) DE CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE, SEGUNDO A DN 74/2004:
ACIMA DE 2.000 HA

3.6 DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE:

CULTURAS ANUAIS EXCLUINDO A OLERICULTURA

3.7 EXISTE INTERVENÇÃO FLORESTAL E/OU INTERVENÇÃO EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE?
() SIM (PREENCHER CHECK-LIST FLORA) () NÃO3.8 EXISTE INTERVENÇÃO/USO DE RECURSOS HÍDRICOS?
() SIM (PREENCHER CHECK-LIST RECURSOS HÍDRICOS) () NÃO3.9 O EMPREENDIMENTO JÁ FOI OBJETO DE FISCALIZAÇÃO ANTERIOR? () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR3.9.1 HOUE APLICAÇÃO DE PENALIDADE? () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR3.9.1.1 AS IRREGULARIDADES FORAM CORRIGIDAS? () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR3.9.2 HOUE APLICAÇÃO DE PENALIDADE DE SUSPENSÃO/EMBARGO? () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR3.9.2.1 A PENALIDADE FOI RESPEITADA? () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR3.9.3 FORAM FEITAS RECOMENDAÇÕES TÉCNICAS? () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR3.9.2.1 AS RECOMENDAÇÕES FORAM ATENDIDAS? () SIM () PARCIALMENTE () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

3.9.2.2 DETALHAR:

4.0 REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL

4.1 POSSUI REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL? () SIM () NÃO () PARCIALMENTE () DISPENSADO

4.1.1 CITAR DOCUMENTOS:

DOCUMENTO

NÚMERO

DATA EMISSÃO

DATA VALIDADE

AAF (PREENCHER ITEM 4.1.2)

CERTIDÃO DE DISPENSA

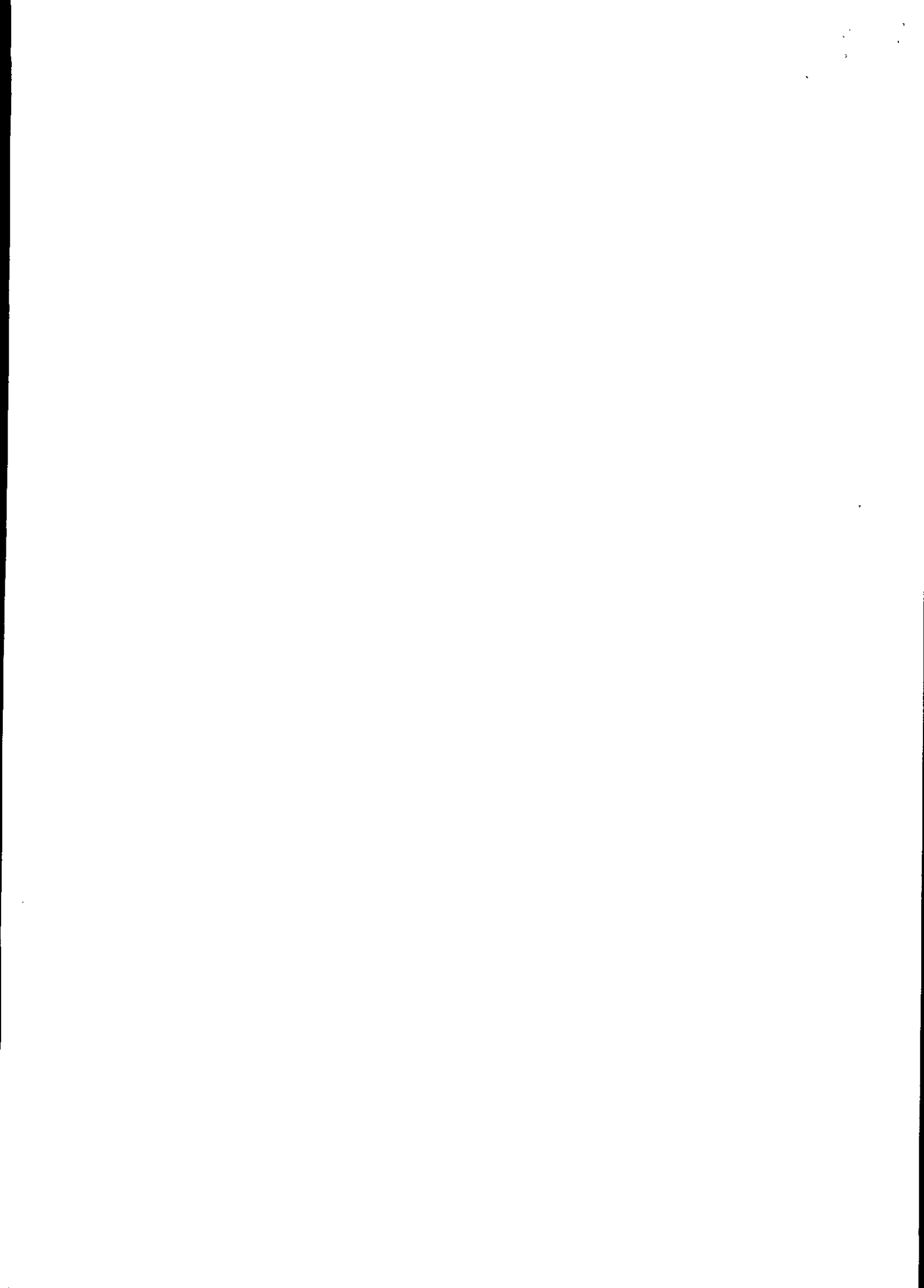
LP

LP+LI

LP+LI+LO

LIC

LO





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

LP+LOP
LI+LO
LOC
LOP
APO
REVLO

Pag.: 13

TAC (ÓRGÃO AMBIENTAL)
007/2015
JULHO 2015
JULHO 2016

4.1.2 RESPONSÁVEL TÉCNICO

NOME:
PROFISSÃO
REGISTRO PROFISSIONAL

4.1.3 POSSUI CONDICIONANTES? () SIM () NÃO () NÃO SE APLICA
4.1.3.1 POSSUI CONDICIONANTES NÃO ATENDIDAS (FORA DO PRAZO) () SIM () NÃO (X) NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR
4.1.3.2 CITAR:

5.0 POLUIÇÃO AMBIENTAL

5.1 A ATIVIDADE GERA RESÍDUOS/EFLUENTES? () SIM () NÃO
5.2 OS RESÍDUOS/EFLUENTES SÃO DISPOSTOS/LANÇADOS:
() NA ATMOSFERA PREENCHER ITEM: 6.0
() NO SOLO PREENCHER ITEM: 7.0
() NO CURSO D'ÁGUA PREENCHER ITEM: 8.0
() RECOLHIDO POR TERCEIROS (INCLUSIVE QUANDO DESTINADO PARA REDE PLUVIAL/ESGOTO SANITÁRIO E RECOLHIDO PELA MUNICIPALIDADE) PREENCHER ITEM: 9.0

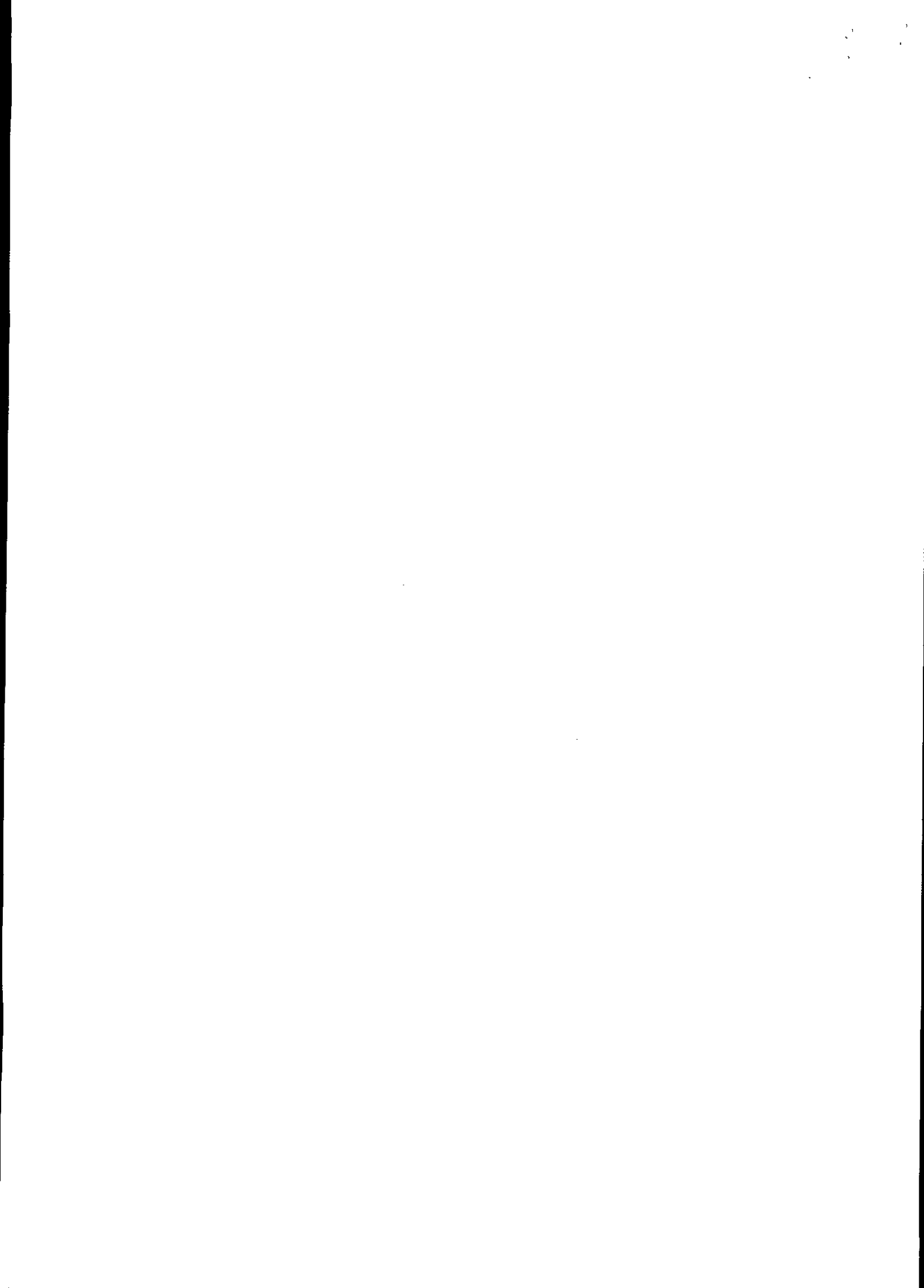
6.0 POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA

6.1 HOUVE A GERAÇÃO DE EFLUENTES ATMOSFÉRICOS? () SIM () NÃO
INDÍCIOS DE POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA
6.2 QUAL TIPO DE EFLUENTE?
6.3 QUAL A FONTE?
6.4 QUAL O COMBUSTÍVEL?
6.5 QUAL A COLORAÇÃO DO EFLUENTE?
() PARTICULADO (POEIRA)

() GASES PROVENIENTES DE CHAMINÉS

() GASES PROVENIENTES DE CALDEIRA

() FUMAÇA DE FORNOS





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

() OUTROS (CITAR): _____

6.6 EXISTE SISTEMA DE CONTROLE DE GASES (FILTROS, ETC)? () SIM (X) NÃO () NÃO SE APLICA

6.6.1 O SISTEMA ENCONTRA-SE? () EM OPERAÇÃO () EM MANUTENÇÃO () PARALISADO

6.6.1.1 CITAR O PERÍODO DE MANUTENÇÃO:

6.6.2 CITAR O SISTEMA EXISTENTE:

6.6.3 FOI OBSERVADO ODOR CARACTERÍSTICO DE POLUIÇÃO? () SIM (X) NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR

(PARA RESPONDER ESSA QUESTÃO, VERIFICAR COM A POPULAÇÃO DO ENTORNO)

6.6.3.1 QUAL ODOR CARACTERÍSTICO?

6.6.4 HOVE REGISTRO DE CONSEQUÊNCIAS PARA SAÚDE PÚBLICA (REAÇÕES ALÉRGICAS) () SIM (X) NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR (PARA RESPONDER ESSA QUESTÃO, VERIFICAR COM A POPULAÇÃO DO ENTORNO)

6.6.4.1 QUAIS AS PRINCIPAIS CONSEQUÊNCIAS PARA A SAÚDE PÚBLICA?

6.6.4.2 É POSSÍVEL MENSURAR O NÚMERO DE PESSOAS AFETAS? () SIM () NÃO

6.6.4.2.1 QUAL NÚMERO DE PESSOAS AFETADAS?

6.6.4.3 É POSSÍVEL MENSURAR ÁREA AFETADA? () SIM () NÃO

6.6.4.3.1 QUAL ÁREA AFETADA?

6.6.5 HOVE MORTE DE ANIMAIS /INSETOS NAS ÁREAS PRÓXIMAS A FONTE GERADORA? () SIM (X) NÃO

6.6.5.1 É POSSÍVEL MENSURAR O NÚMERO/ESPÉCIES DE ANIMAIS? () SIM () NÃO

6.6.5.1.1 QUAL O QUANTITATIVO E QUAIS AS ESPÉCIES FORAM AFETADAS?

NOME CIENTÍFICO:

NOME POPULAR:

QUANTIDADE:

Pag.: 14

6.6.5.2 É POSSÍVEL MENSURAR ÁREA AFETADA? () SIM () NÃO

7.0 POLUIÇÃO DO SOLO

7.1 HOVE A DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS (LÍQUIDOS OU SÓLIDOS) DIRETAMENTE SOBRE O SOLO OU SOBRE PISO PERMEÁVEL? () SIM (X) NÃO

CONSTAÇÃO IMEDIATA DE POLUIÇÃO DO SOLO

7.2 HOVE A DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS DIRETAMENTE SOBRE O SOLO OU SOBRE PISO PERMEÁVEL? () SIM (X) NÃO

7.3 QUAL O TIPO DE RESÍDUO?

() ÓLEOS E GRAXAS () PRODUTOS QUÍMICOS CITAR NÚMERO ONU: _____
() EMBALAGENS DE PRODUTOS QUÍMICOS/AGROTÓXICOS () RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS (LIXÃO)

7.3.1 É POSSÍVEL MENSURAR ÁREA AFETADA? () SIM (X) NÃO

7.3.1.1 QUAL ÁREA AFETADA?

7.3.2 É POSSÍVEL MENSURAR O VOLUME DE RESÍDUOS? () SIM () NÃO

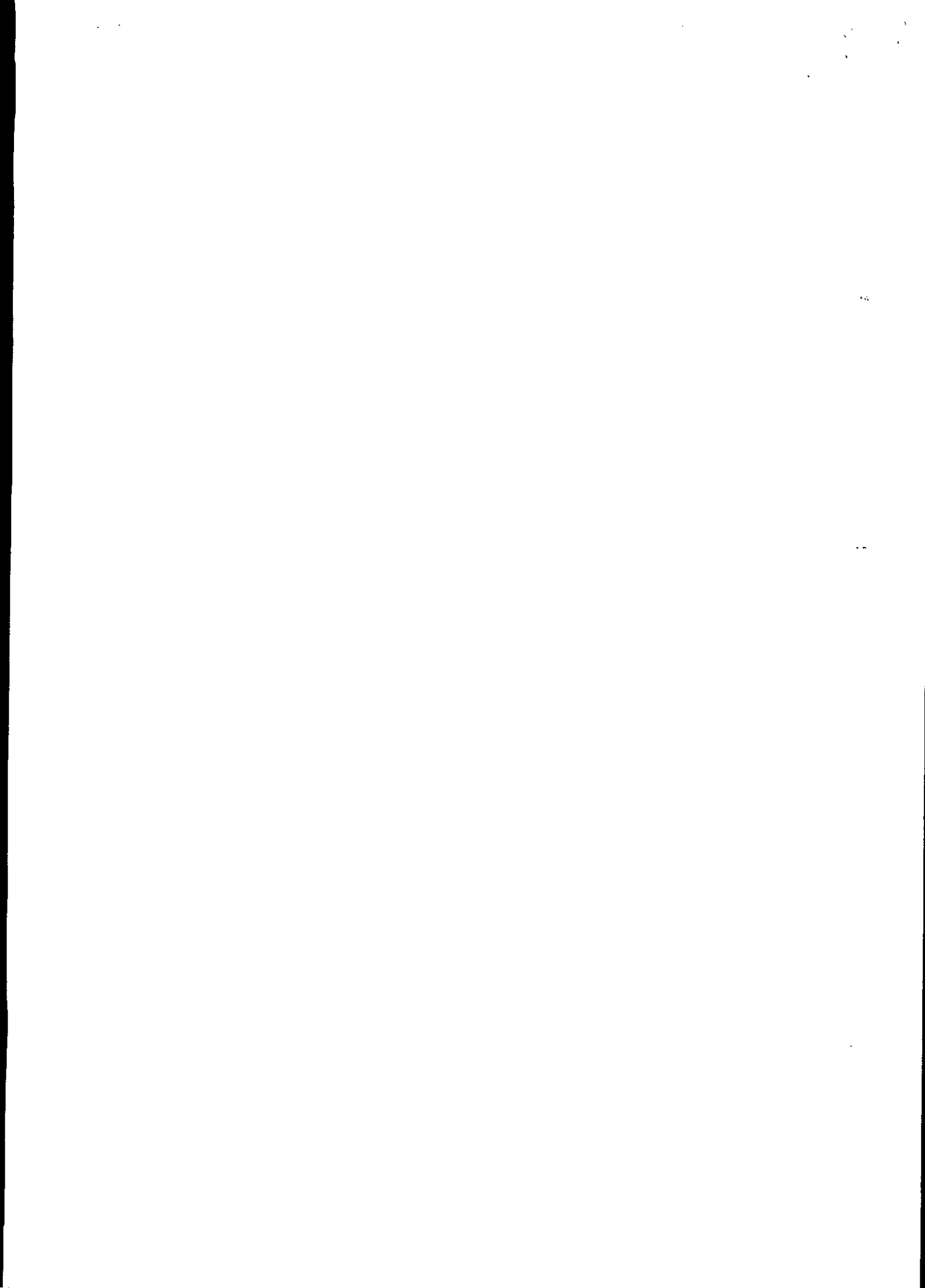
7.3.2.1 QUAL VOLUME?

7.3.3 É POSSÍVEL MENSURAR O NÚMERO DE PESSOAS AFETAS? () SIM () NÃO

7.3.3.1 QUAL NÚMERO DE PESSOAS AFETADAS?

INDÍCIOS DE POLUIÇÃO DO SOLO

7.4 HOVE A DISPOSIÇÃO DE OUTROS TIPOS DE RESÍDUOS SOBRE O SOLO OU SOBRE PISO PERMEÁVEL? () SIM (X) NÃO

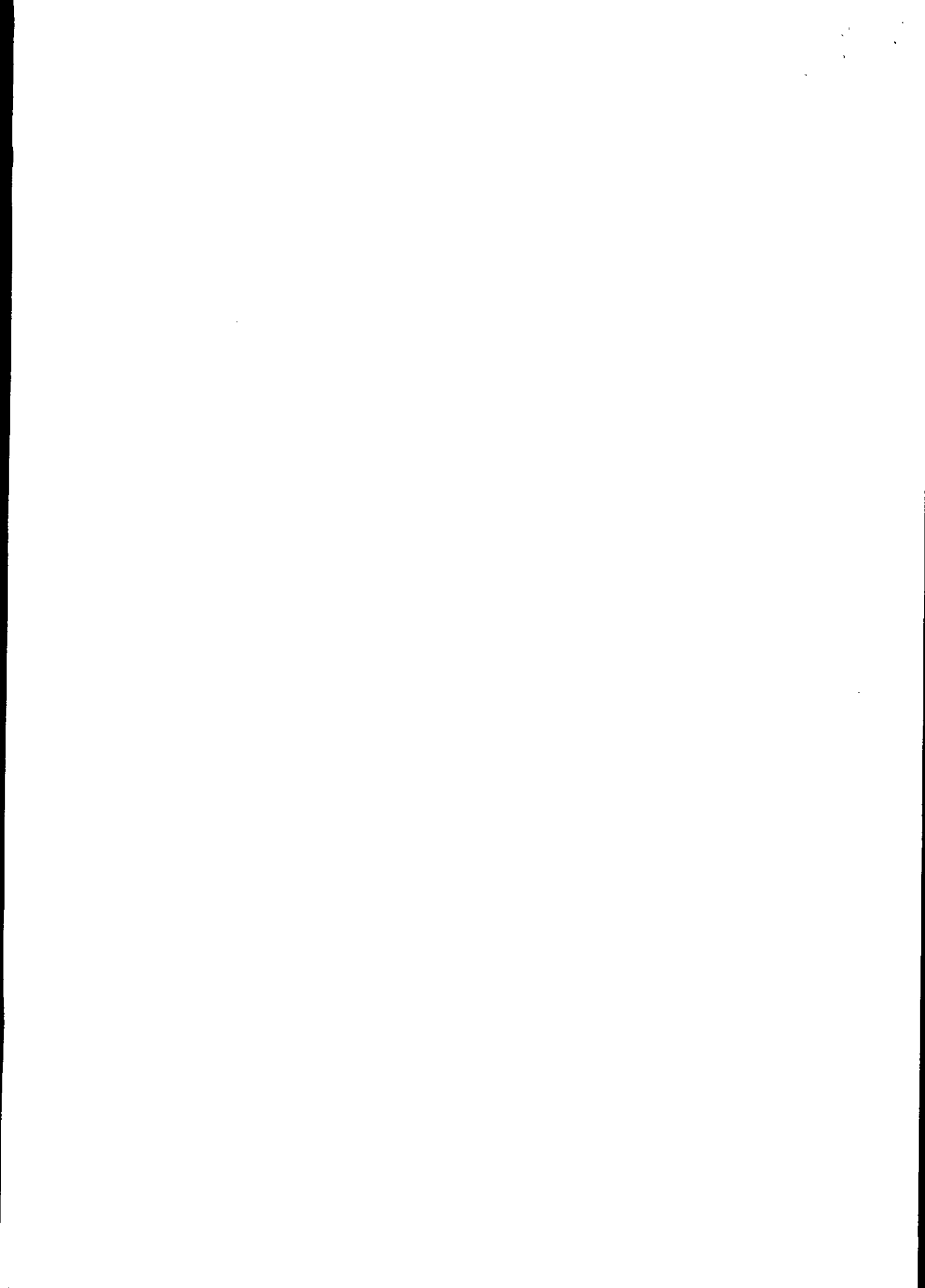




HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

- 7.4.1 QUAL TIPO DE RESÍDUO?
OBS: DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS INERTES, POR EXEMPLO, RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL, NÃO GERA POLUIÇÃO DO SOLO.
- 7.4.2 É POSSÍVEL MENSURAR ÁREA AFETADA? () SIM () NÃO
- 7.4.2.1 QUAL ÁREA AFETADA?
- 7.4.3 É POSSÍVEL MENSURAR O VOLUME DE RESÍDUOS? () SIM () NÃO
- 7.4.3.1 QUAL VOLUME?
- 7.4.4 É POSSÍVEL MENSURAR O NÚMERO DE PESSOAS AFETAS? () SIM () NÃO
- 7.4.4.1 QUAL NÚMERO DE PESSOAS AFETADAS?
- 8.0 POLUIÇÃO HÍDRICA
- 8.1 HOUE LANÇAMENTO DE RESÍDUOS/EFLUENTES NO CURSO DÁGUA? () SIM (X) NÃO
- 8.2 EM SE TRATANDO DE POLUIÇÃO HÍDRICA, HOUE A NECESSIDADE DE INTERRUPÇÃO DO ABASTECIMENTO PÚBLICO DE ÁGUA DE UMA COMUNIDADE? () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR
- 8.2.1 QUAL O PERÍODO QUE O ABASTECIMENTO FICOU INTERRUMPIDO?
- CONSTAÇÃO IMEDIATA DE POLUIÇÃO HÍDRICA
- 8.3 HOUE LANÇAMENTOS DE RESÍDUOS OLEOSOS E GRAXAS DIRETAMENTE NO CURSO DÁGUA (ART. 12, RESOLUÇÃO CONAMA 362/2005)? () SIM (X) NÃO
- 8.3.1 É POSSÍVEL MENSURAR O VOLUME DE RESÍDUOS? () SIM () NÃO
- 8.3.1.1 QUAL VOLUME?
- 8.4 O SISTEMA POSSUI CAIXA SEPARADO DE ÁGUA E ÓLEO (CSAO)? (X) SIM () NÃO () NÃO SE APLICA
- 8.4.1 O EFLUENTE FINAL DA CSAO TEM PRESENÇA DE RESÍDUOS OLEOSOS? (X) SIM () NÃO
- 8.5 HOUE LANÇAMENTOS DE RESÍDUOS SÓLIDOS DIRETAMENTE NO CURSO DÁGUA? () SIM (X) NÃO
- 8.5.1 É POSSÍVEL MENSURAR O VOLUME DE RESÍDUOS? () SIM () NÃO
- 8.5.1.1 QUAL VOLUME?
- 8.6 HÁ LANÇAMENTOS DE EFLUENTES LÍQUIDOS (INDUSTRIAIS) DIRETAMENTE NO CURSO DÁGUA, SEM TRATAMENTO (ART. 19, DN CERH/COPAM 01/2008)? () SIM (X) NÃO
- 8.6.1 QUAL O TIPO EFLUENTE?
- 8.6.2 QUAL A FONTE DO EFLUENTE?
- 8.6.2.1 É POSSÍVEL MENSURAR O VOLUME DE RESÍDUOS? () SIM () NÃO
- 8.6.2.1.1 QUAL VOLUME?
- 8.7 TRATA-SE DE LANÇAMENTO DE ESGOTO SANITÁRIO, SEM TRATAMENTO, NO CASO DE MUNICÍPIOS QUE DESCUMPRIRAM A CONVOCAÇÃO DO COPAM? (DN COPAM 96/2006 E DN COPAM 128/2008) () SIM (X) NÃO
- 8.7.1 QUAL O TAMANHO PARA POPULAÇÃO ATENDIDA PELO SISTEMA?
- INDÍCIOS DE POLUIÇÃO HÍDRICA
- 8.8 O EFLUENTE DEPOIS DE TRATADO É LANÇADO NO CURSO DÁGUA? () SIM (X) NÃO
- 8.8.1 ELE APRESENTA PARÂMETROS VISUAIS/ODOR EM DESACORDO COM OS PADRÕES ACEITÁVEIS/NORMAIS () SIM () NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR
- 8.8.1.1 QUAIS?
- 8.9 HOUE REGISTRO DE MORTE DE PEIXES À JUSANTE DO PONTO DE LANÇAMENTO? () SIM (X) NÃO () NÃO FOI POSSÍVEL VERIFICAR
- 8.9.1 CITAR TRECHO:
COORDENADAS INICIAL
LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:
- COORDENADAS FINAL
LATITUDE: GRAU: MIN: SEG:
LONGITUDE: GRAU: MIN: SEG:
- 8.9.2 CITAR A QUANTIDADE DE INDIVÍDUOS POR ESPÉCIE:
NOME CIENTÍFICO:
NOME POPULAR:
QUANTIDADE:
- 8.10 HOUE O LANÇAMENTO DE PRODUTOS QUÍMICOS/AGROTÓXICOS NO CURSO DÁGUA? (X) NÃO
- 8.10.1 QUAL PRODUTO (CITAR NÚMERO ONU)
- 8.10.2 É POSSÍVEL MENSURAR O VOLUME DE RESÍDUOS? () SIM () NÃO
- 8.10.2.1 QUAL VOLUME?
- 9.0 RESÍDUOS RECOLHIDOS POR TERCEIROS
- 9.1 OS RESÍDUOS GERADOS SÃO RECOLHIDOS POR TERCEIROS? () SIM (X) NÃO
- 9.2 TRATA-SE DE EFLUENTES LÍQUIDOS LANÇADOS NA REDE COLETORA PÚBLICA? () SIM () NÃO
- 9.2.1 APRESENTOU TERMO DE ACEITE DA CONCESSIONÁRIA? () SIM () NÃO
- 9.2.1.1 CITAR RAZÃO SOCIAL, CNPJ E ENDEREÇO DA CONCESSIONÁRIA:
- 9.3 TRATA-SE DE RESÍDUOS SÓLIDOS DOMÉSTICOS (LIXO DOMÉSTICO) RECOLHIDOS PELO PODER PÚBLICO? () SIM (X)

Pag.: 15





HISTÓRICO DA OCORRÊNCIA

9.4 TRATA-SE DE RESÍDUOS/EFLUENTES RECOLHIDOS POR EMPRESAS TERCEIRIZADAS?
 9.4.1 APRESENTOU COMPROVAÇÃO DE DESTINO? () SIM () NÃO
 9.4.1.1 CITAR RAZÃO SOCIAL, CNPJ E ENDEREÇO DA TERCEIRIZADA:

10.0 AUTOMONITORAMENTO
 10.1 REALIZA AUTOMONITORAMENTO DOS EFLUENTES/RESÍDUOS? () SIM () NÃO
 10.1.1 O MONITORAMENTO FAZ PARTE DAS CONDICIONANTES DA REGULARIZAÇÃO? () SIM () NÃO
 10.1.2 APRESENTOU O ÚLTIMO RELATÓRIO DENTRO DO PRAZO DE VALIDADE? () SIM () NÃO
 10.1.2.1 ANEXAR O RELATÓRIO
 10.2 DURANTE A FISCALIZAÇÃO HOUVE A CONSTATAÇÃO DE ALGUM INDÍCIO DE POLUIÇÃO? (X) NÃO
 (DE ACORDO COM OS QUESITOS ACIMA)
 10.2.1 SOLICITAR QUE O EMPREENDEDOR REALIZE ANÁLISE LABORATORIAL DOS EFLUENTES EM QUESTÃO E QUE ENCAMINHE PARA O AGENTE FISCALIZADOR PARA FINS DE CONSTAR COMO ANEXO DESTES CHECK-LIST.

11.0 OBSERVAÇÕES
 ACRESCENTAR INFORMAÇÕES QUE CONSIDERAR RELEVANTES PARA ANÁLISE DOS CRIMES E ANEXAR CÓPIA DE TODA A DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA.

Pag.: 16

MODO DA AÇÃO CRIMINOSA

XXXX

Perícia Técnica

PERÍCIA TÉCNICA COMPARECEU?	PREFIXO DA VIATURA	PLACA DA VIATURA	PERITO (MATRÍCULA - NOME)
NÃO	XXXX	XXXX	XXXX - XXXX

MOTIVO DO NÃO COMPARECIMENTO
 PERÍCIA POSTERIOR

VIATURAS

VIATURA 1

TIPO DA VIATURA	ÓRGÃO		
PRINCIPAL	POLICIA MILITAR		
DESCRIÇÃO / OBSERVAÇÃO			
VIATURA CAMINHONETE -			
PLACA	PREFIXO / ÓRGÃO	REGISTRO GERAL	PREFIXO PADRÃO
PYT0231	PM	24444	PAF24444
			PROBLEMAS DURANTE O ATENDIMENTO
			XXXX
DESCRIÇÃO DO PROBLEMA			
XXXX			

MILITARES/POLICIAIS INTEGRANTES

MILITAR/POLICIAL INTEGRANTE

NUM VIATURA	MATRÍCULA	CARGO
1	1238385	3 SARGENTO

NOME COMPLETO
 ADRIANO ANTONIO GOMES COSTA

CORPORAÇÃO
 POLICIA MILITAR

UNIDADE
 1 GP/2 PEL PM MAMB/16 CIA PM IND MAT

MILITAR/POLICIAL INTEGRANTE

NUM VIATURA	MATRÍCULA	CARGO
1	1238732	CABO

NOME COMPLETO
 JEFFERSON GERALDO FERREIRA LIMA

CORPORAÇÃO
 POLICIA MILITAR

UNIDADE
 1 GP/2 PEL PM MAMB/16 CIA PM IND MAT

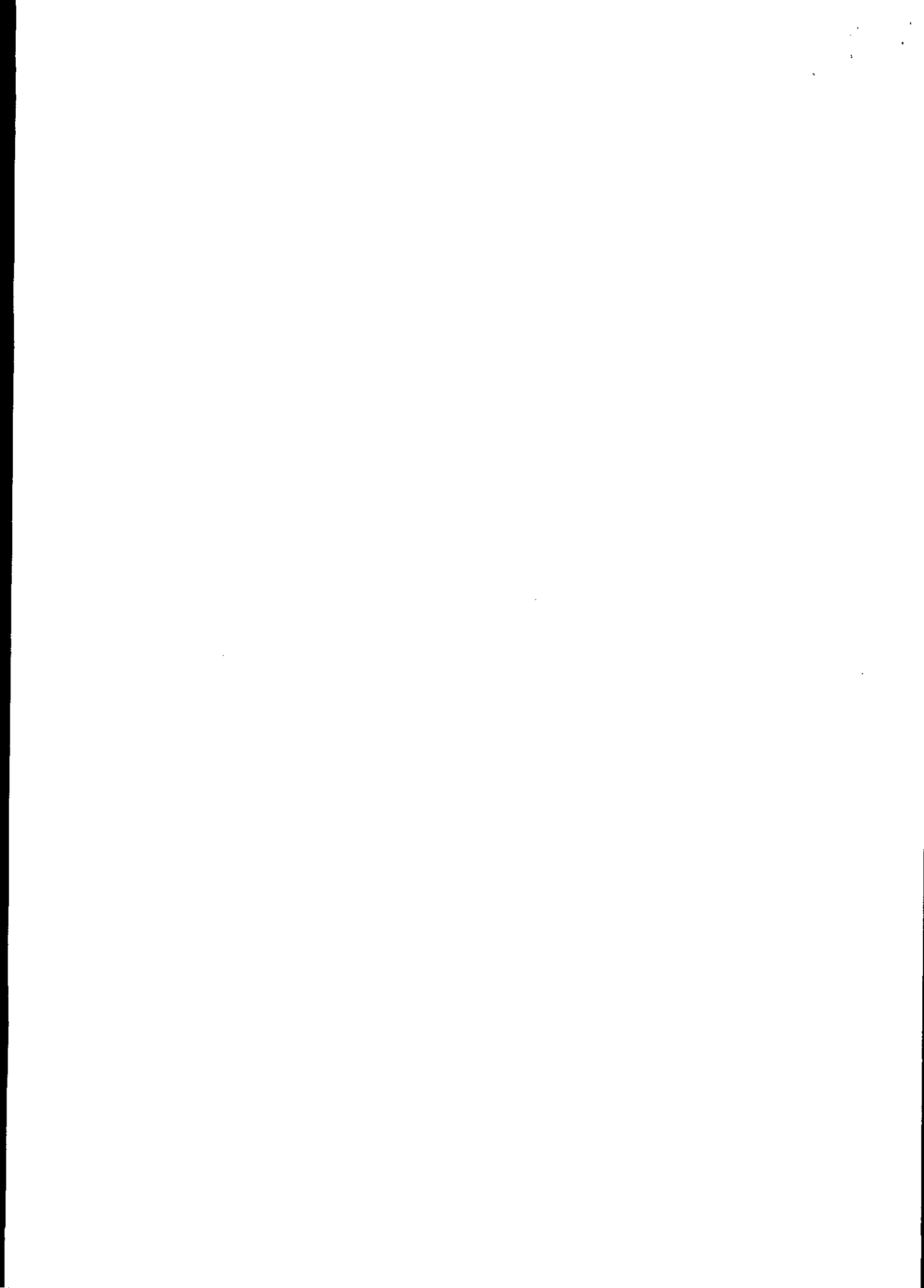
RESPONSÁVEL PELA APREENSÃO/PRISÃO/CONDUÇÃO

DIGITADOR: PM1238385

REGISTRO PENDENTE DE RECIBO ELETRÔNICO

GERADO POR: PM1238385
 31/05/2017 09:19

Ocorrência sujeita a alterações até o dia 01/06/2017 09:19





RESPONSÁVEL PELA APREENSÃO/PRISÃO/CONDUÇÃO

UNIDADE XXXX	
MATRÍCULA XXXX	NOME COMPLETO XXXX
CARGO XXXX	OS PRESOS APREENHIDOS FORAM INFORMADOS DOS SEUS DIREITOS? XXXX
CORPORAÇÃO XXXX	
ASSINATURA:	

DADOS PARA CONTROLE INTERNO/RELATOR DA Ocorrência

UNIDADE 1 GP/2 PEL PM MAMB/16 CIA PM IND MAT	
MATRÍCULA 1238385	NOME COMPLETO ADRIANO ANTONIO GOMES COSTA
CARGO 3 SARGENTO	Pag.: 17
CORPORAÇÃO POLICIA MILITAR	
ASSINATURA:	

**RECIBO DA AUTORIDADE A QUE SE DESTINA OU SEU AGENTE / AUXILIAR POLICIAL
OU RECIBO DO RESPONSÁVEL CIVIL**

DESTINATÁRIO / RECIBO 1

Recebi o "Boletim de Ocorrência" de Número BO M2759-2017-82409619 e Número de REDS 2017-011270862-001 para conhecimento e providências, bem como as pessoas, materiais, objetos, animais, substâncias e/ ou documentos que, existindo, estejam descritos ou assinalados neste documento.

DATA XXXX	HORA XXXX	MATRÍCULA XXXX	NOME XXXX
CARGO XXXX			
ÓRGÃO/UF MINISTERIO PUBLICO - MP/MG			
UNIDADE 2ª PROMOTORIA DE JUSTIÇA DE UNAI			
PROVIDÊNCIA A SER TOMADA PELA AUTORIDADE XXXX			
TENS ENTREGUES A ESTE DESTINATÁRIO XXXX			
ASSINATURA			

RECIBO GERADO POR. PM1238385 - ADRIANO ANTONIO GOMES COSTA	DATA DE CRIAÇÃO DO RECIBO: 30/05/2017 17:44
---	--

ANEXO MEIO AMBIENTE

NOME DO LOCAL FAZENDA CAMPINAS VEREDÃO	BACIA HIDROGRÁFICA RIO PARANAIBA
DESCRIÇÃO DA AÇÃO REPRESSIVA XXXX	

AUTUAÇÕES E PROCEDIMENTOS

AUTUAÇÃO/PROCEDIMENTO 1

ENVOLVIDO NR. 1	NATUREZA DA AUTUAÇÃO ATIVIDADE POTENC POLUIDORA MEIO AMBIENTE S/ LICENCAS OP	Nº DO AUTO DE INFRAÇÃO - AI 026837	VALOR DO AUTO DE INFRAÇÃO (R\$) 35.885,25
Nº DO TERMO DE EMBARGO E INTERDIÇÃO - TEI XXXX	Nº DO TERMO DE APREENSÃO E DEPÓSITO - TAD XXXX	Nº DA GUIA DE RECOLHIMENTO - GR XXXX	VALOR DO ERF (R\$) XXXX
NÚMEROS DOS TERMOS DE DOAÇÃO E SOLTURA - TDS XXXX			
Nº DA NOTIFICAÇÃO - NOT XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA DATA XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA HORA XXXX	LOCAL PARA COMPARECIMENTO DO NOTIFICADO XXXX
FORMULÁRIOS UTILIZADOS - SEMAD - FEAM			
DESCRIÇÃO OUTROS XXXX			

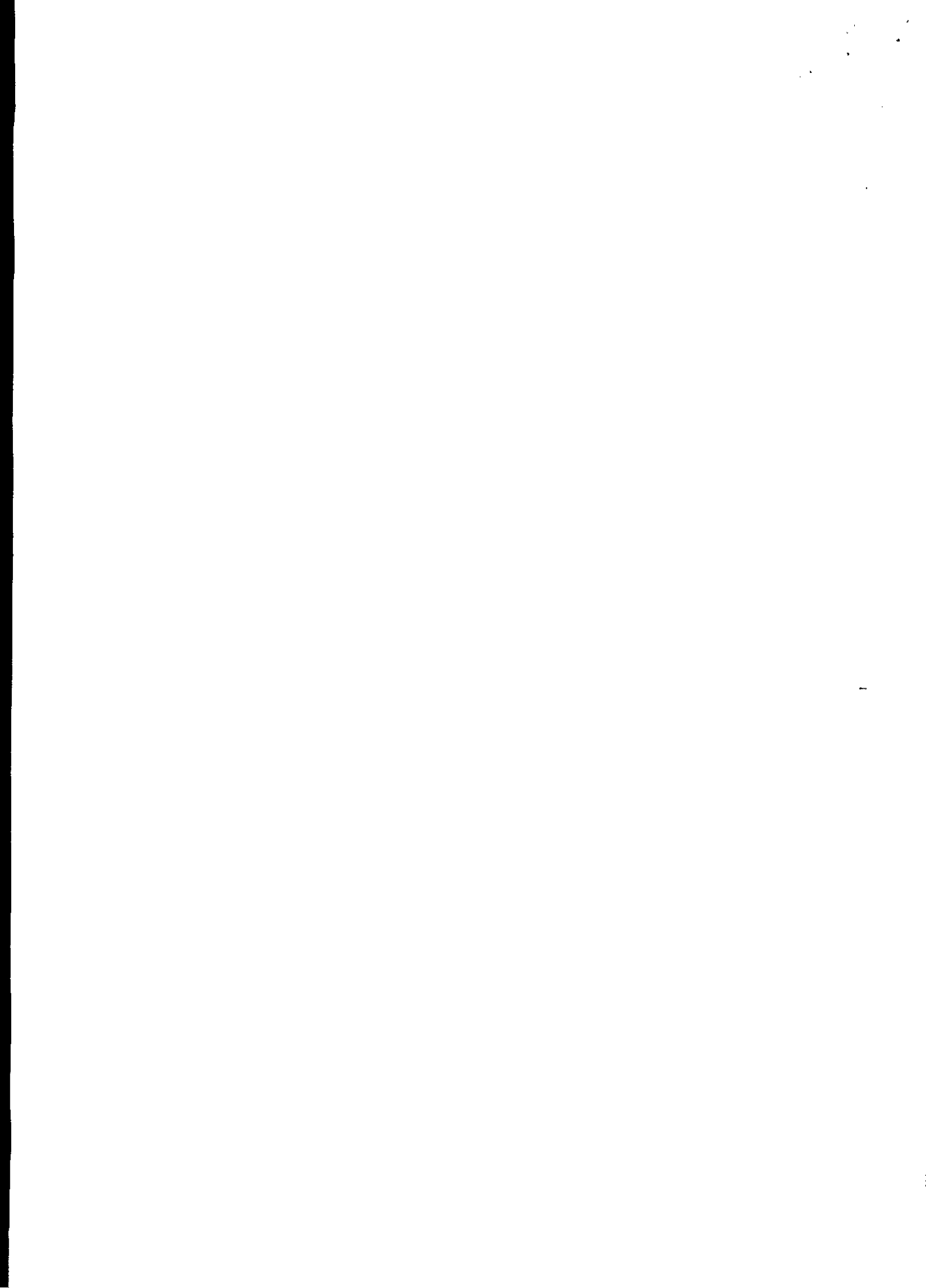
AUTUAÇÃO/PROCEDIMENTO 2

DIGITADOR: PM1238385

REGISTRO PENDENTE DE RECIBO ELETRÔNICO

GERADO POR: PM1238385
31/05/2017 09:19

Ocorrência sujeita a alterações até o dia 01/06/2017 09:19





BOLETIM DE Ocorrência

BO NÚMERO

M2759-2017-82409619

Fl. 17/19

AUTUAÇÃO/PROCEDIMENTO 2

ENVOLVIDO NR. 1	NATUREZA DA AUTUAÇÃO CAPTAR OU DERIVAR AGUA SUPERFICIAL SEM AUTORIZACAO	Nº DO AUTO DE INFRAÇÃO - AI 026838	VALOR DO AUTO DE INFRAÇÃO (R\$) 1.794,17
Nº DO TERMO DE EMBARGO E INTERDIÇÃO - TEI XXXX	Nº DO TERMO DE APREENSÃO E DEPÓSITO - TAD XXXX	Nº DA GUIA DE RECOLHIMENTO - GR XXXX	VALOR DO ERF (R\$) XXXX
NÚMEROS DOS TERMOS DE DOAÇÃO E SOLTURA - TDS XXXX			
Nº DA NOTIFICAÇÃO - NOT XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA DATA XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA HORA XXXX	LOCAL PARA COMPARECIMENTO DO NOTIFICADO XXXX
FORMULÁRIOS UTILIZADOS - SEMAD - IGAM			
DESCRIÇÃO OUTROS XXXX			

AUTUAÇÃO/PROCEDIMENTO 3

ENVOLVIDO NR. 1	NATUREZA DA AUTUAÇÃO CAPTAR OU DERIVAR AGUA SUPERFICIAL SEM AUTORIZACAO	Nº DO AUTO DE INFRAÇÃO - AI 026839	VALOR DO AUTO DE INFRAÇÃO (R\$) 5.382,51
Nº DO TERMO DE EMBARGO E INTERDIÇÃO - TEI XXXX	Nº DO TERMO DE APREENSÃO E DEPÓSITO - TAD XXXX	Nº DA GUIA DE RECOLHIMENTO - GR XXXX	VALOR DO ERF (R\$) XXXX
NÚMEROS DOS TERMOS DE DOAÇÃO E SOLTURA - TDS XXXX			
Nº DA NOTIFICAÇÃO - NOT XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA DATA XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA HORA XXXX	LOCAL PARA COMPARECIMENTO DO NOTIFICADO XXXX
FORMULÁRIOS UTILIZADOS - SEMAD - IGAM			
DESCRIÇÃO OUTROS XXXX			

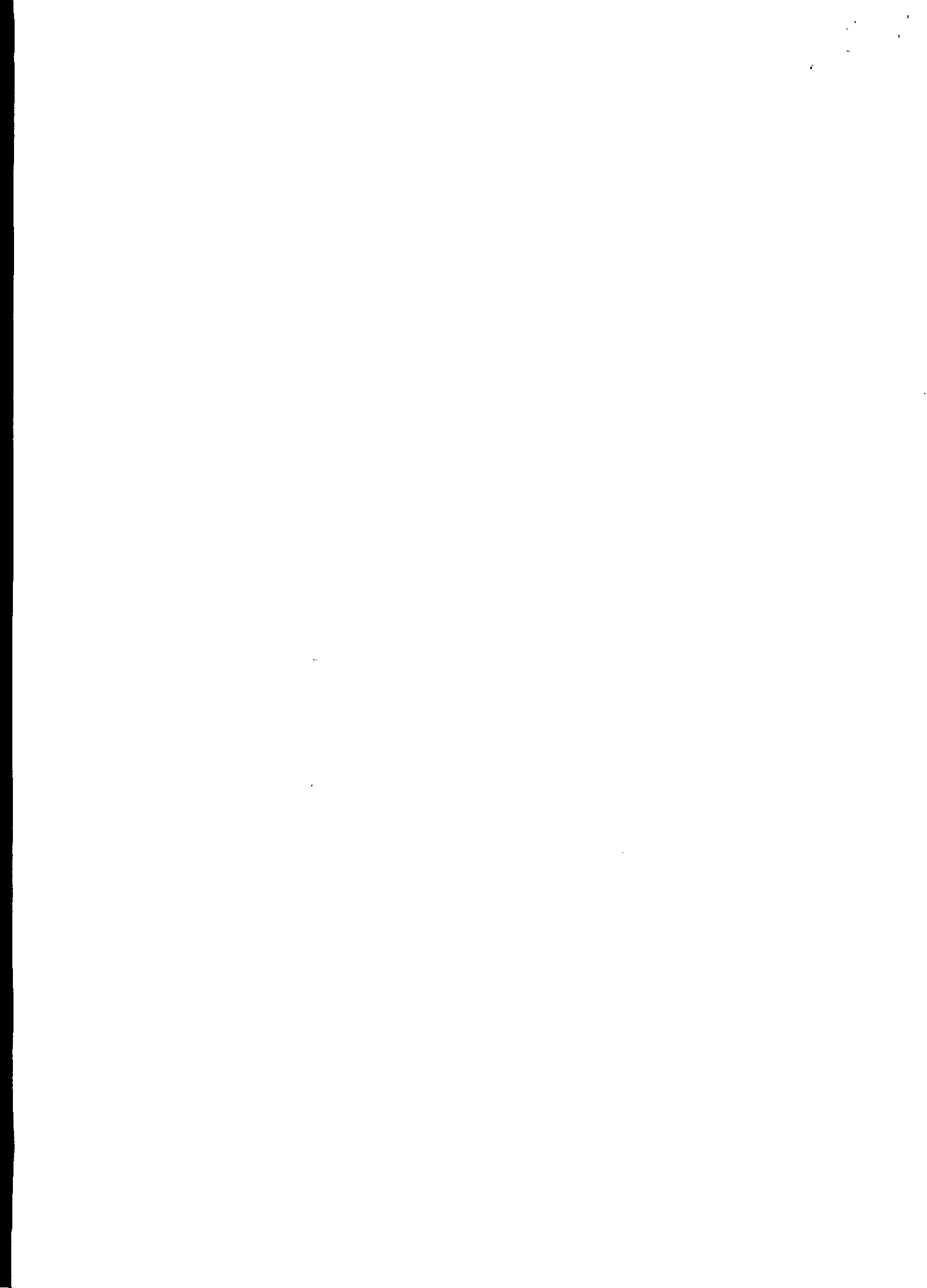
AUTUAÇÃO/PROCEDIMENTO 4

ENVOLVIDO NR. 1	NATUREZA DA AUTUAÇÃO EXPLORAR FLORESTAS VEG AREA PRESERVACAO PERMAN S/AUT	Nº DO AUTO DE INFRAÇÃO - AI 026840	VALOR DO AUTO DE INFRAÇÃO (R\$) 9.688,56
Nº DO TERMO DE EMBARGO E INTERDIÇÃO - TEI XXXX	Nº DO TERMO DE APREENSÃO E DEPÓSITO - TAD XXXX	Nº DA GUIA DE RECOLHIMENTO - GR XXXX	VALOR DO ERF (R\$) XXXX
NÚMEROS DOS TERMOS DE DOAÇÃO E SOLTURA - TDS XXXX			
Nº DA NOTIFICAÇÃO - NOT XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA DATA XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA HORA XXXX	LOCAL PARA COMPARECIMENTO DO NOTIFICADO XXXX
FORMULÁRIOS UTILIZADOS - SEMAD - IEF			
DESCRIÇÃO OUTROS XXXX			

AUTUAÇÃO/PROCEDIMENTO 5

ENVOLVIDO NR. 1	NATUREZA DA AUTUAÇÃO EXPLORA FLORESTAS VEG NATURAL AREA RESERVA S/AUT	Nº DO AUTO DE INFRAÇÃO - AI 026841	VALOR DO AUTO DE INFRAÇÃO (R\$) 4.306,02
Nº DO TERMO DE EMBARGO E INTERDIÇÃO - TEI XXXX	Nº DO TERMO DE APREENSÃO E DEPÓSITO - TAD XXXX	Nº DA GUIA DE RECOLHIMENTO - GR XXXX	VALOR DO ERF (R\$) XXXX
NÚMEROS DOS TERMOS DE DOAÇÃO E SOLTURA - TDS XXXX			
Nº DA NOTIFICAÇÃO - NOT XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA DATA XXXX	NOTIFICAÇÃO PARA HORA XXXX	LOCAL PARA COMPARECIMENTO DO NOTIFICADO XXXX
FORMULÁRIOS UTILIZADOS - SEMAD - IEF			
DESCRIÇÃO OUTROS XXXX			

Pag.: 18





FOTOS DE MEIO AMBIENTE

FOTO MEIO AMBIENTE 1



FOTO MEIO AMBIENTE 1



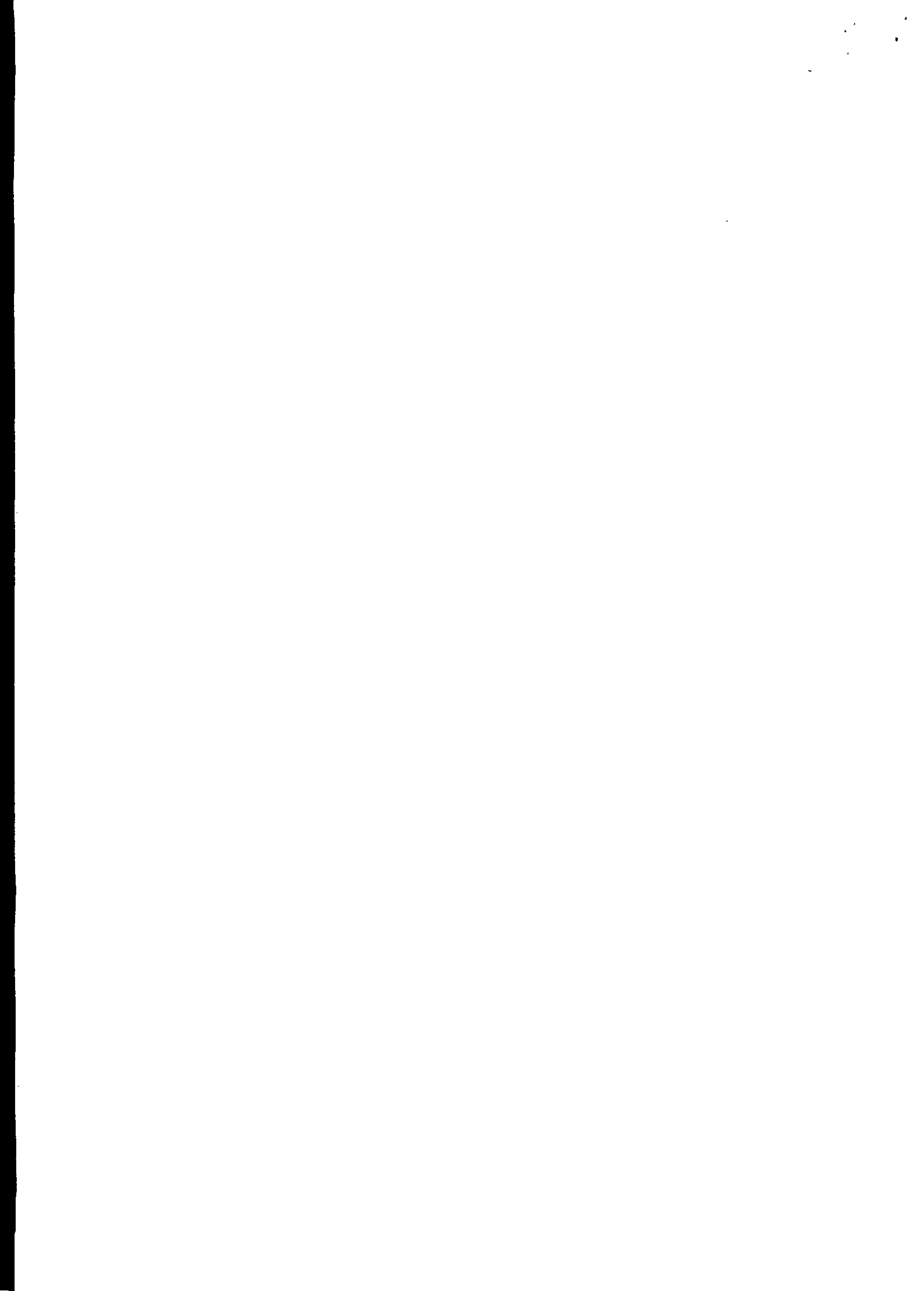
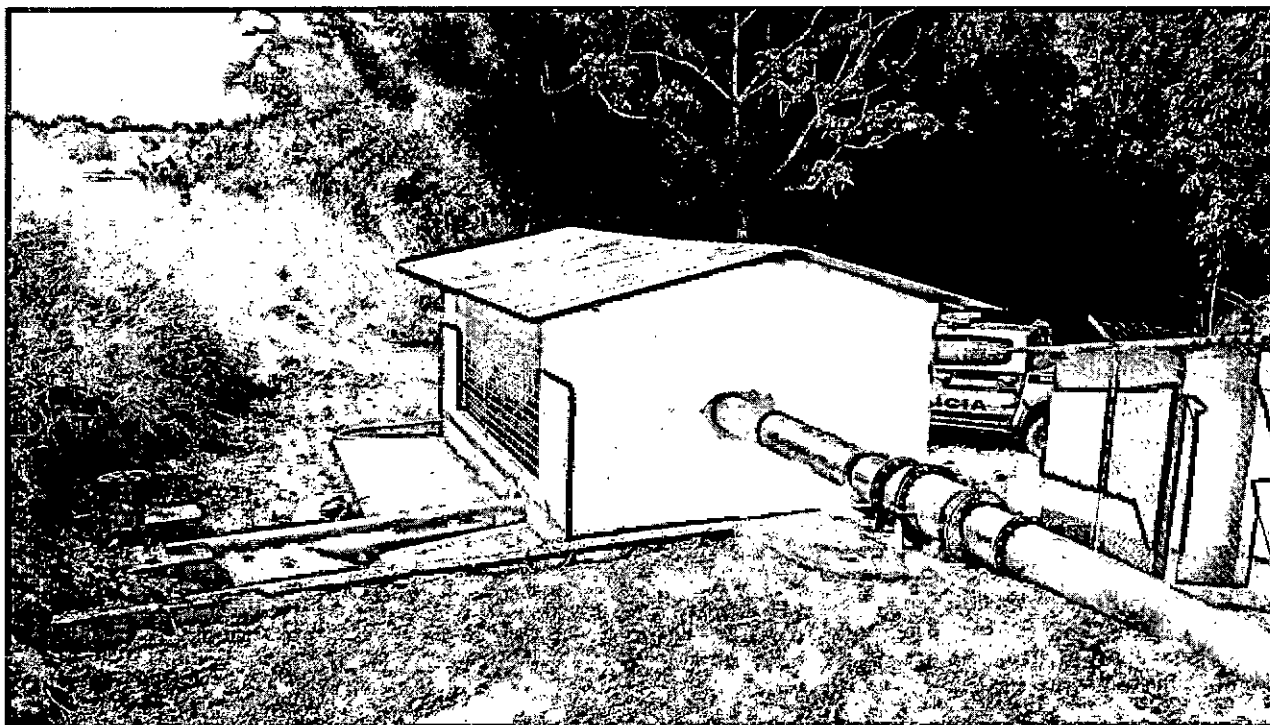




FOTO MEIO AMBIENTE 1



***** FIM DOS ANEXOS: O RESTANTE DA PÁGINA DEVE SER INUTILIZADO. *****

***** FIM DA OCORRÊNCIA: O RESTANTE DA PÁGINA DEVE SER INUTILIZADO. *****

Pag.: 20

