



SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Departamento de Fiscalização Ambiental



RELATÓRIO DE VISTORIA
LICENÇA AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO – LI 001/2024

Fis. 1 de 7

Protocolo nº 10.437/2024		Data/hora: 04/04/2024 às 14hs.
Requerente: Priscila Freitas da Silva		CPF: 125.620.977-50
Empreendimento: Construções novas e acréscimos de edificações ou nivelamento de terreno sem supressão de vegetação		Bairro: Cascata
Código da Atividade (CNAE) e (Código CAPP/INEA) : Código INEA Nº26.02.03		Tel: (22) 99878-3023
Local: Estrada Serramar – RJ 142		Outros: -----
<input type="checkbox"/> Área Pública	Possui Licença: <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não	
<input checked="" type="checkbox"/> Área Particular	LAS <input type="checkbox"/> - CA <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> fechado <input checked="" type="checkbox"/> aberto no momento da vistoria		Acompanhada pelo proprietário <input type="checkbox"/> sim <input checked="" type="checkbox"/> não
Coordenadas UTM: 23K 783666.89 m E 7524075.38 m S		

1. Características do Empreendimento

1.1. Atividade		1.2. Tipologia da Ocupação:	
<input type="checkbox"/>	Construção	<input type="checkbox"/>	Comercial
<input type="checkbox"/>	Acréscimo em edificação existente/ ampliação	<input checked="" type="checkbox"/>	Residencial
<input type="checkbox"/>	Transformação de uso	<input type="checkbox"/>	Industrial
<input checked="" type="checkbox"/>	Outros: Movimentação de terra	<input type="checkbox"/>	Outros:

2. Caracterização da área:

2.1. Relevo:		2.2. Recursos Hídricos:	
<input type="checkbox"/>	entre as cotas	<input type="checkbox"/>	SIM (x) NÃO (x)
<input checked="" type="checkbox"/>	declividade média	<input type="checkbox"/>	Olho d'água
<input type="checkbox"/>	área plana	<input type="checkbox"/>	poço
<input type="checkbox"/>	área de baixada	<input checked="" type="checkbox"/>	córregos, rios, lagos, canal
<input type="checkbox"/>	Outros:	<input type="checkbox"/>	rede de abastecimento
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	banheiro químico

2.3. Vegetação: (x) Sim () não		2.3.1. Tipo:	
<input checked="" type="checkbox"/>	arbórea	<input checked="" type="checkbox"/>	nativa
<input checked="" type="checkbox"/>	arbustiva	<input checked="" type="checkbox"/>	exótica
<input checked="" type="checkbox"/>	herbácea	<input type="checkbox"/>	invasora
<input checked="" type="checkbox"/>	gramíneas	<input checked="" type="checkbox"/>	pastagem

2.4. Solo:		2.5. Localização:	
<input checked="" type="checkbox"/>	rochoso	<input checked="" type="checkbox"/>	Unidade de Conservação - APA Macaé de Cima.
<input checked="" type="checkbox"/>	argiloso	<input type="checkbox"/>	Zona urbana
<input type="checkbox"/>	turfoso	<input type="checkbox"/>	Zona de expansão urbana
<input type="checkbox"/>	arenoso	<input checked="" type="checkbox"/>	Área de Preservação Permanente
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Zona rural

3. Características do entorno:



SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Departamento de Fiscalização Ambiental



RELATÓRIO DE VISTORIA
LICENÇA AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO – LI 001/2024

Fls. 2 de 7

Outros		Orla		Outros:
--------	--	------	--	---------

3.1. Infraestrutura:		3.2. Circunvizinhança	
	abastecimento de água		próximo a bem tombado – Qual?
X	coleta de resíduos sólidos urbanos	X	Rodovia – Qual? Rj 142
	rede de esgoto		vizinho de posto de abastecimento
X	pavimentado		postos de saúde, clínicas, hospitais
	galeria de águas pluviais		escola, templo religioso, hotel
X	iluminação pública		centro comercial
	estação de tratamento de esgoto		gasoduto, oleoduto
	Outros: Transporte público	X	Outros: Comércio

4. Caracterização de possíveis problemas:

4.1. Danos à Vegetação:		4.1.1. Fragmentos de Vegetação	
SIM ()	NÃO (X)	SIM ()	NÃO (X)
	poda radical	Descrição: O local previsto para corte e aterro, é coberto por gramíneas de pastagem.	
	supressão		
	queimada		
	anelamento		
	por aterro		
	Outros		

4.2. Movimentação de Terra		4.2.1. Tipologia do Aterro:	
SIM (X)	NÃO ()	SIM (X)	NÃO ()
X	corte	X	restos de construção civil
X	aterro	X	material terroso
	formação de talude		Outros:
X	impermeabilização do solo		

5. Anexo I - Imagem do Programa Google Earth e fotos da vistoria no local



RELATÓRIO DE VISTORIA
LICENÇA AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO – LI 001/2024

Fls. 3 de 7

4.3. Poluição Hídrica:		4.4. Poluição Atmosférica:	
<input type="checkbox"/>	despejo de esgoto doméstico	<input checked="" type="checkbox"/>	particulado
<input type="checkbox"/>	resíduo industrial / químico	<input type="checkbox"/>	ação de fogo / queimada
<input type="checkbox"/>	Outros:	<input type="checkbox"/>	Outros:

ANEXO I



Imagem 1: Localização da área de intervenção, imagem obtida através do Programa Google Earth.



RELATÓRIO DE VISTORIA
LICENÇA AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO – LI 001/2024

Fis. 4 de 7

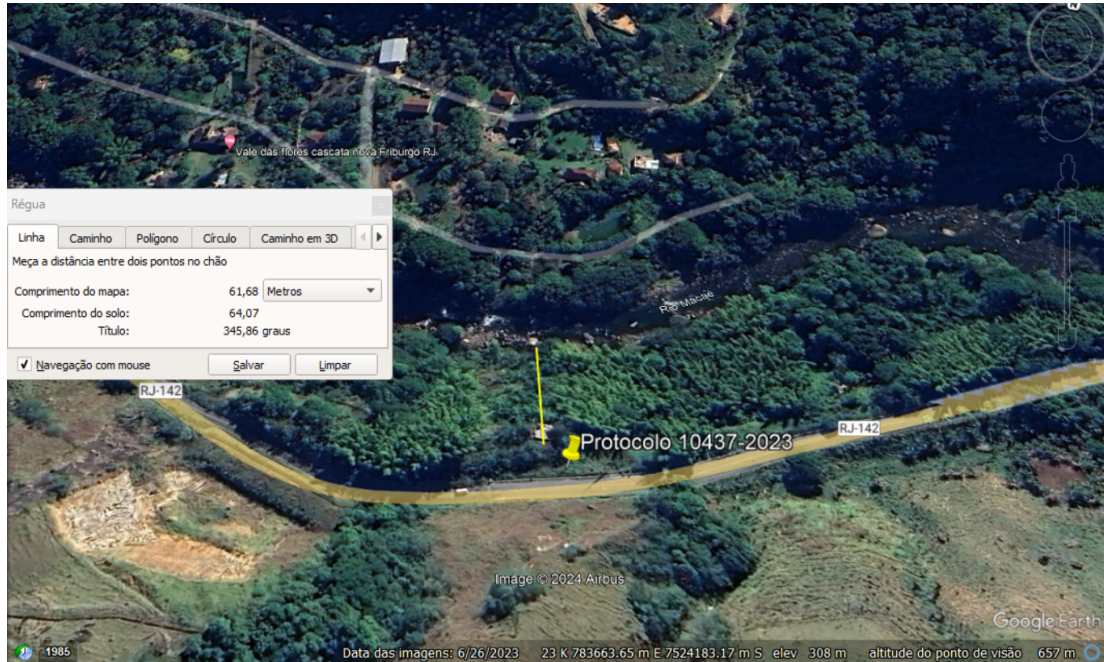


Imagem 02: Localização da área de intervenção com distanciamento do corpo hídrico (Rio Macaé), imagem obtida através do Programa *Google Earth*.

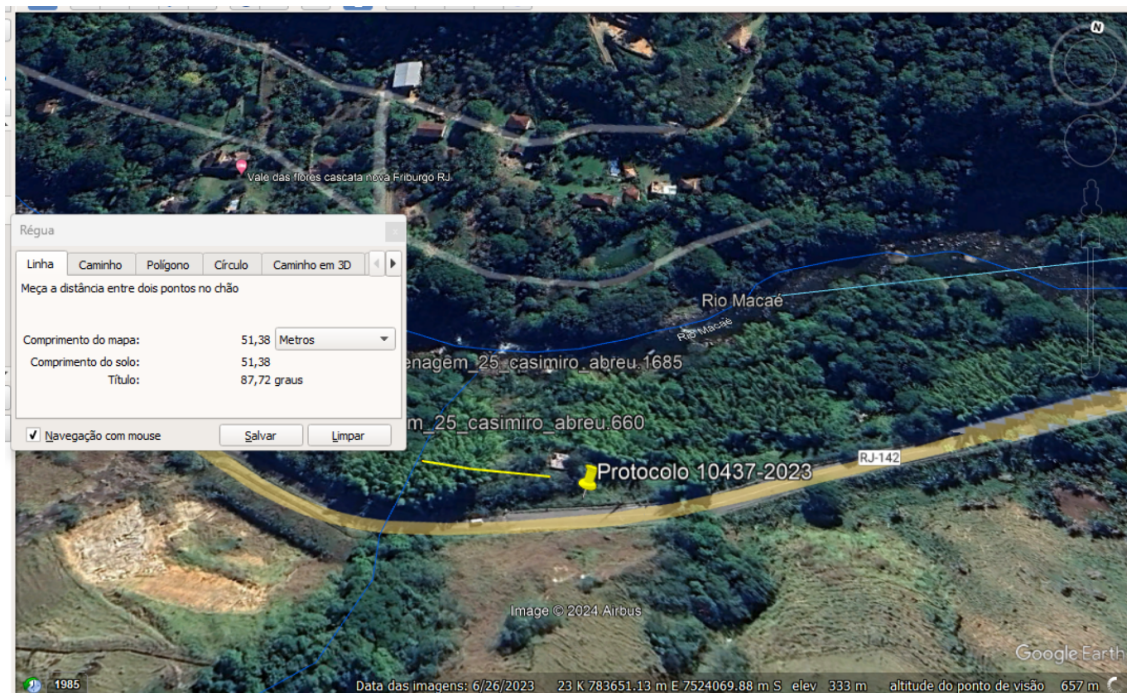


Imagem 03: Localização da área de intervenção com distanciamento da linha de drenagem sem denominação, imagem obtida através do Programa *Google Earth*.



SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Departamento de Fiscalização Ambiental



RELATÓRIO DE VISTORIA
LICENÇA AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO – LI 001/2024

Fis. 5 de 7



Imagem 04: Vista lateral da área de intervenção.



SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

Departamento de Fiscalização Ambiental



RELATÓRIO DE VISTORIA
LICENÇA AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO – LI 001/2024

Fis. 6 de 7



Imagem 05: Vista para a área de intervenção.



Imagem 06: Vista para a área de intervenção.



RELATÓRIO DE VISTORIA
LICENÇA AMBIENTAL DE INSTALAÇÃO – LI 001/2024

Fls. 7 de 7

A vistoria foi realizada pela equipe técnica responsável da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável.

Informamos que foi realizada a medição do distanciamento dos cursos de água ao entorno da propriedade e área de intervenção, rio Macaé e canal de drenagem sem denominação, conforme requerido pelo secretário.

Destacamos que foram feitas análises por meio de programas de georreferenciamento com os shapes fornecidos pelo Instituto Estadual do Ambiente -INEA, através da plataforma GeoINEA, e posteriormente a vistoria ao local.

Após análise *in loco*, na área demonstrada a existência do canal de drenagem, no momento da vistoria não foi possível identificar lâmina d'água, informamos ainda que foi relatado pelo requerente, que após a obra executada pelo governo do estado, para evitar a queda de barreiras de terra na rodovia, o fluxo diminuiu, sendo possível visualizar, uma linha de drenagem de pouca vazão em longos períodos chuvosos, sendo portando realizada a medição através do Programa Google Earth, e constatado o distanciamento de aproximadamente 50,00 m (cinquenta metros) da linha demonstrada no shape.

Em relação ao distanciamento do rio Macaé, foi utilizado o Programa Google Earth para medir o distanciamento da edificação já existente no local, bem como o local de solicitação para movimentação de terra, informamos que a edificação já existente se encontra a 50,00 m (cinquenta metros) do rio Macaé, o pretendido local de movimentação de terra, a 60,00 m (sessenta metros) e o local para aterro, a 55,00 m (cinquenta e cinco metros).

Considerando o Art. 4º da Lei Federal Nº 12.651, de 25 de maio de 2012, que dispõe sobre a proteção da vegetação nativa, *“Consideram-se de preservação permanente, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: I - Nas faixas marginais de qualquer curso d'água natural perene e intermitente, excluídos os efêmeros, desde a borda da calha do leito regular, em largura mínima de: [...] 1. b) 50 m para cursos d'água que tenham de 10 a 50 m de largura;”*

O projeto respeita o devido distanciamento referido nas legislações ambientais vigentes na presente data.

Casimiro de Abreu, 04 de Abril de 2024.