



SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO AMBIENTAL

Rua Francisco Xavier da Mota - n° 110 – Bairro Centro - Casimiro de Abreu
meioambiente@casimirodeabreu.rj.gov.br (22) 2778-1732



RELATÓRIO DE VISTORIA 008/2023
LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO

Processo nº 564/2023		Data/hora: 07/02/2023 às 9:45 hs	
Requerente: PREFEITURA MUNICIPAL DE CASIMIRO DE ABREU		CNPJ: 29.115.458/0001-78	
Código da Atividade / CNAE: 26.03.01 - 4299-5/99 - Construção de muros de contenção e recuperação de taludes, exceto em cursos d'água.		Bairro: Sede	
Local: RODOVIA RJ 142 , KM 59		Tel: -----	
(<input type="checkbox"/>) Área Pública		Outros: -----	
(<input checked="" type="checkbox"/>) Área Particular		Possui Licença: (<input type="checkbox"/>) sim (<input checked="" type="checkbox"/>) não	
Lote (<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 Geográficas UTM: 23 K 787556.89 m E; 7513885.86 m S			

1. Características do Empreendimento

1.1. Atividade		1.2. Tipologia da Ocupação:	
<input type="checkbox"/>	construção	<input checked="" type="checkbox"/>	comercial
<input type="checkbox"/>	acréscimo em edificação existente/ ampliação	<input type="checkbox"/>	residencial
<input type="checkbox"/>	transformação de uso	<input type="checkbox"/>	industrial
<input checked="" type="checkbox"/>	Outros: Corte e Aterro para Recuperação de Talude	<input type="checkbox"/>	Outros:

2. Caracterização da área:

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

2.3. Vegetação: SIM (<input type="checkbox"/>) NÃO (<input checked="" type="checkbox"/>)		2.3.1. Tipo:	
<input type="checkbox"/>	arbórea	<input type="checkbox"/>	nativa
<input checked="" type="checkbox"/>	arbustiva	<input type="checkbox"/>	exótica
<input checked="" type="checkbox"/>	herbácea	<input checked="" 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 do Rio São João / Mico Leão-Dourado
<input checked="" type="checkbox"/>	argiloso	<input type="checkbox"/>	Zona urbana
<input type="checkbox"/>	turfoso	<input type="checkbox"/>	Zona de expansão urbana
<input checked="" type="checkbox"/>	arenoso	<input checked="" type="checkbox"/>	Área de Preservação Permanente
<input type="checkbox"/>	Outros:	<input type="checkbox"/>	Zona rural
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Outros:



**SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO AMBIENTAL**

Rua Francisco Xavier da Mota - n° 110 – Bairro Centro - Casimiro de Abreu
meioambiente@casimirodeabreu.rj.gov.br (22) 2778-1732



RELATÓRIO DE VISTORIA 008/2023

LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO

3. Características do entorno:

3.1. Infraestrutura:		3.2. Circunvizinhança	
	abastecimento de água		próximo a bem tombado - Qual?
X	coleta de resíduos sólidos urbanos	x	Rodovia - Qual? Estrada Serramar RJ 142
	rede de esgoto		vizinho de posto de abastecimento
X	pavimentado		postos de saúde, clínicas, hospitais
	rede de drenagem de águas pluviais		escola, templo religioso, hotel
	iluminação pública		centro comercial
	fossa/ filtro		gasoduto, oleoduto
	Outros:		Outros:

4. Caracterização de possíveis problemas:

4.1. Danos à Vegetação:		4.1.1. Fragmentos de Vegetação					
SIM (x)		NÃO ()		SIM ()		NÃO (x)	
	poda radical			Observações: A vegetação existente composta de gramíneas e outras herbáceas. Não estando prevista a supressão de arbóreas.			
x	supressão						
	queimada						
	anelamento						
x	por aterro						
	Outros						

4.2. Movimentação de Terra				4.2.1. Tipologia do Aterro:			
SIM (x)		NÃO ()		SIM (x)		NÃO ()	
x	corte	x	risco de acidente geotécnico		restos de construção civil		
x	aterro		risco de assoreamento/carreamento	x	material terroso		
x	formação de talude		arruamento		Outros		
	impermeabilização do solo		Outros				

4.3. Poluição Hídrica:		4.4. Poluição Atmosférica:	
	despejo de esgoto doméstico (rede coletora)	x	particulado
	resíduo industrial / químico		ação de fogo / queimada
	Outros:		Outros:

5. ANEXO I: Imagem do Programa Google Earth e fotos da vistoria no local.

ANEXO I

RELATÓRIO DE VISTORIA 008/2023
LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO

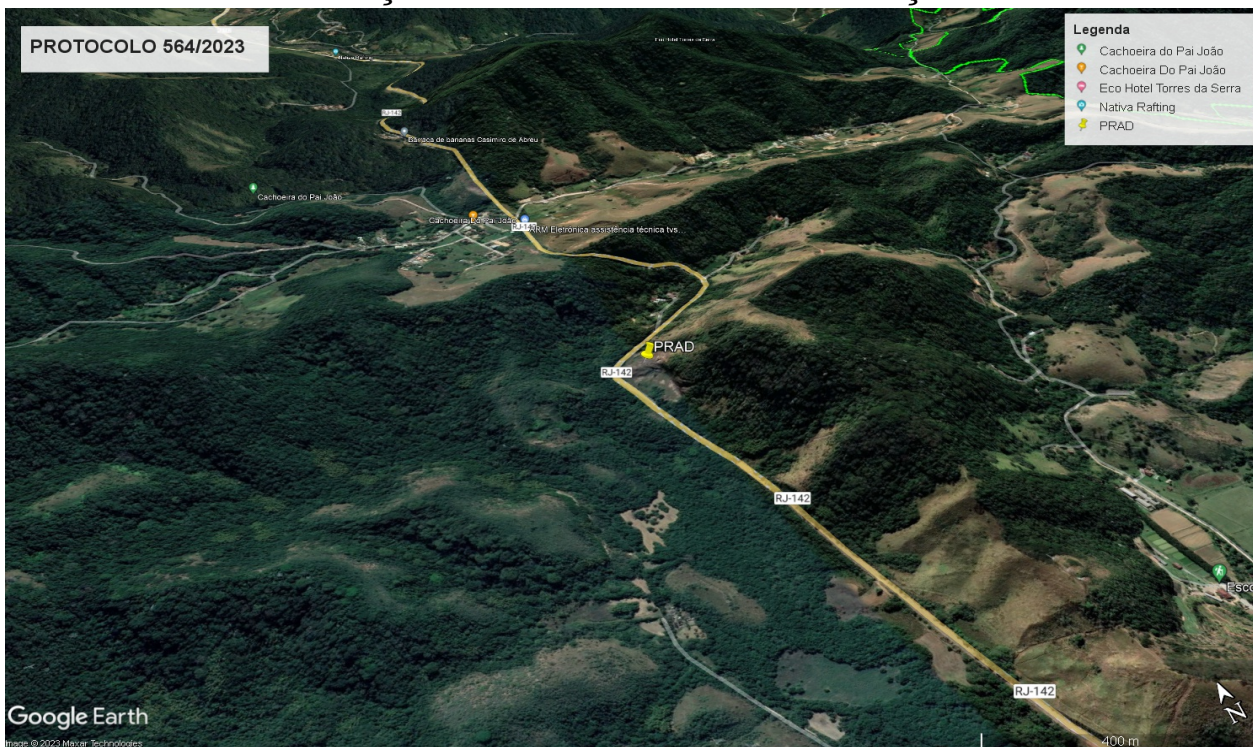


FIGURA 1: Localização da área de intervenção, imagem obtida pelo Programa Google Earth.



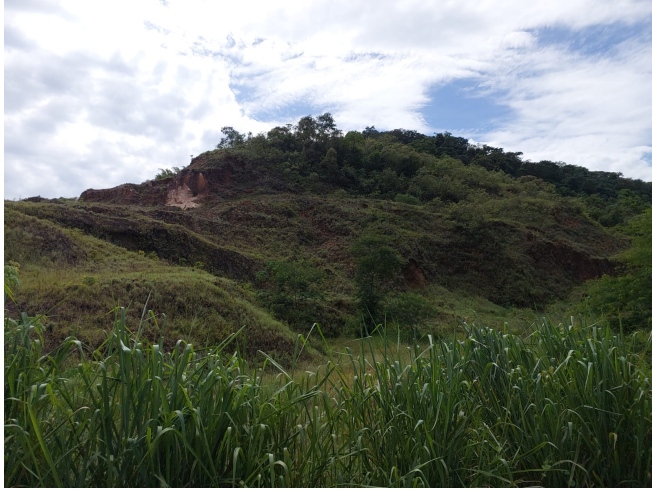
FIGURA 2: Área de Intervenção aproximada, imagem obtida pelo Programa Google Earth.

A seguir é apresentado o registro fotográfico da vistoria realizada.

RELATÓRIO DE VISTORIA 008/2023

LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO

(A) Vista Geral do Talude



**(B) Vista de uma parte do Talude
desmoronando**



(C) Local do Bota Fora escolhido



(D) Rocha exposta



(E) Vegetação existente



(F) Vegetação existente



RELATÓRIO DE VISTORIA 008/2023

LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO

(G) Vegetação existente



(H) Cobertura do solo sobre a rocha



(I) Olho d'água observado



(J) Acúmulo de água observado



Foi observado que a área que se pretende recuperar, possui solo exposto com declividade média a alta com processo erosivo e pontos de desmoronamento. A vegetação em sua maioria, é composta por gramíneas e outras herbáceas, tendo ainda uma árvores/arbustos isolados. Também foi identificado um ponto com um olho d'água e uma área com acúmulo de água.

Casimiro de Abreu, 28 de Fevereiro de 2023.

Mariele Grativol Peixoto Pereira

Assessor Especial - 2

Matrícula 14.873