



**RELATÓRIO DE VISTORIA**  
**LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO - LAR**

Fis. 1 de 6

<b>Processo nº 11271/17</b>		Data/hora: 11/07/18 11:00h
Requerente: Prefeitura Municipal de Casimiro de Abreu		CNPJ: 29.115.458/0001-78
Empreendimento: Recuperação do Pátio de Estocagem de Resíduos Vegetais de Construção Civil.		Bairro: Vista Alegre
Código da Atividade: 21.22.85 Estocagem de Resíduos de Demolição e Construção não perigosos A, B e C.		Tel: (22) 2778-1732
Local: Rua Humberto Marinho s/n		Outros: -----
( x ) Área Pública ( ) Área Particular	Possui Licença: ( x ) sim ( ) não LAS ( x ) - CA ( ) LAS INEA NºIN022160	
Lote ( ) fechado ( x ) aberto no momento da vistoria		Acompanhada pelo proprietário ( ) sim ( x ) não
Coordenadas UTM: 23 K 789370.79 m E; 7511497.38 m S		

**1. Características do Empreendimento**

1. Atividade		1.2. Tipologia da Ocupação:	
	Construção		<u>comercial</u>
	acréscimo em edificação existente/ ampliação		residencial
	transformação de uso		industrial
x	<u>Outros: Depósito de resíduos não perigosos</u>	x	Outros: área pública

**2. Caracterização da área:**

2.1. Relevo:		2.2. Recursos Hídricos:	
	entre as cotas	<b>SIM ( x )</b>	<b>NÃO ( )</b>
	declividade média		nascentes
x	<u>área plana</u>		poço
	área de baixada	x	córregos, rios, lagos, canal
	Outros		<u>rede de abastecimento</u>
			caminhão pipa (cisterna)

2.3. Vegetação: ( ) Sim ( x ) não		2.3.1. Tipo:	
	arbórea	x	nativa
x	arbustiva	x	exótica
x	herbácea		invasora
	gramíneas		pastagem

2.4. Solo:		2.5. Localização:	
	rochoso		Unidade de Conservação
x	<u>argiloso</u>		Zona urbana
	turfoso		x Zona de expansão urbana
	arenoso		Área de Preservação Permanente
	Outros		Zona rural
			Orla
			<u>Outros:</u>



SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**RELATÓRIO DE VISTORIA**  
**LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO - LAR**

PROCESSO Nº 11.271/17  
 CA CB FLS. 58 Fls. 2 de 6

**3. Características do entorno:**

3.1. Infraestrutura:		3.2. Circunvizinhança	
	<u>abastecimento de água</u>		próximo a bem tombado - Qual?
x	<u>coleta de resíduos sólidos urbanos</u>	x	<u>Rodovia - Qual?</u> BR 101
	rede de esgoto		vizinho de posto de abastecimento
	<u>pavimentado</u>		postos de saúde, clínicas, hospitais
	<u>galeria de águas pluviais</u>		<u>escola, templo religioso, hotel</u>
x	<u>iluminação pública</u>		<u>centro comercial</u>
	estação de tratamento de esgoto		gasoduto, oleoduto
	Outros	x	<u>Outros: Parque de exposição</u>

**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: -----	
	supressão		
	queimada		
	anelamento		
	por aterro		
	Outros		

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

4.3. Poluição Hídrica:		4.4. Poluição Atmosférica:	
	<u>despejo de esgoto doméstico</u>	x	particulado
	resíduo industrial / <u>químico</u>		ação de fogo / queimada
	Outros:		Outros

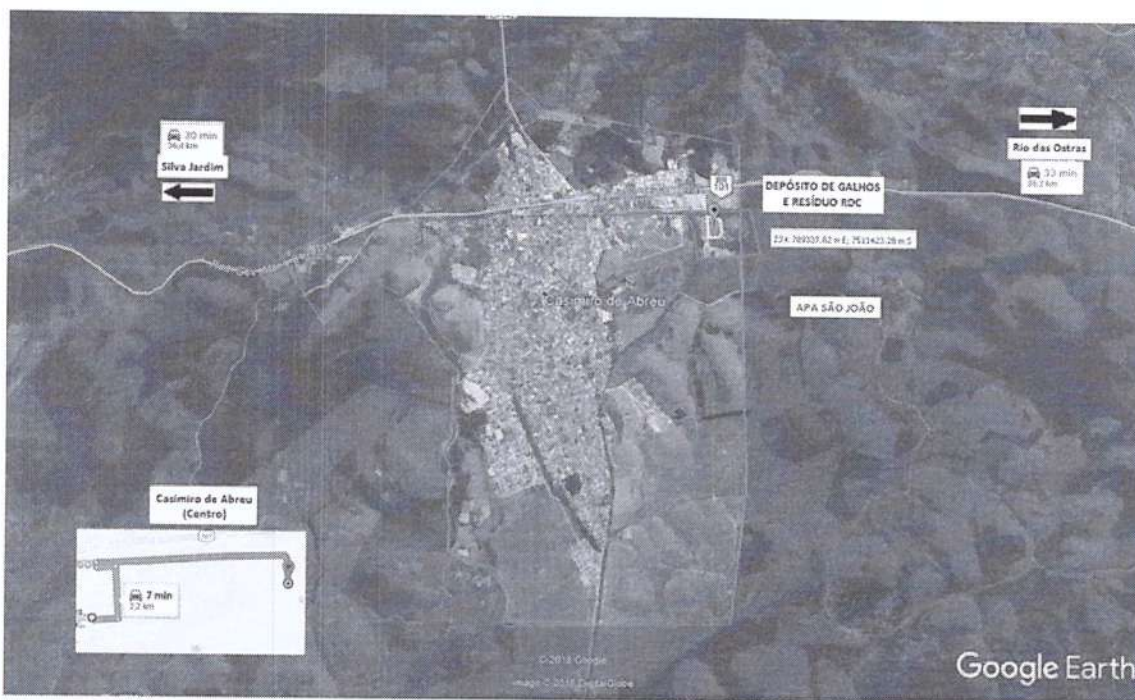


**RELATÓRIO DE VISTORIA**  
**LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO - LAR**

ESSO N° 11.271/17

CA. 700 Fls. 6 de 6 59

**5. Anexo I - Imagem do Programa Google Earth.**



**FIGURA 1:** Localização do local em relação ao entorno.



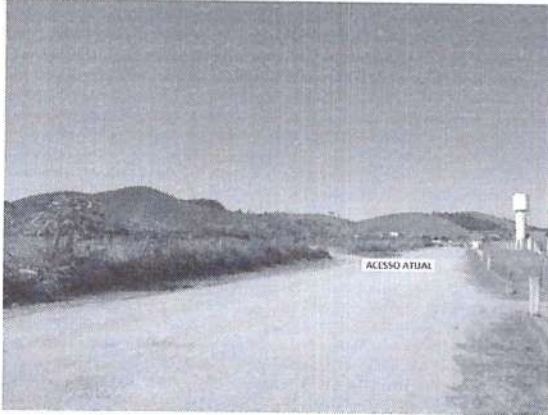
**FIGURA 2:** Localização em relação às APP's.



**RELATÓRIO DE VISTORIA**  
**LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO – LAR**

Fis. 4 de 6

**Foto 1:** Acesso atual do Pólo de Estocagem de Resíduos.



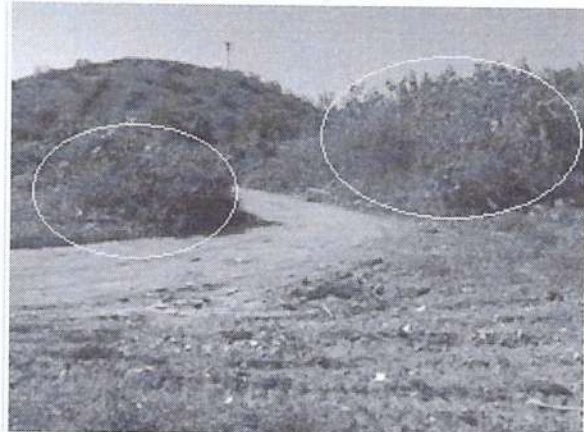
**Foto 2:** Resíduo vegetal depositado recentemente.



**Foto 3:** Resíduo de poda depositado.



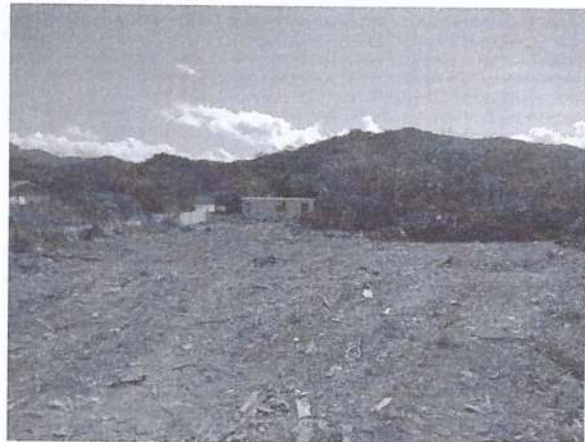
**Foto 4:** Acesso interno atual. Resíduos de construção depositado recoberto com vegetação de *Ricinus communis* L.



**Foto 5:** Área disponível, prevista para estocagem de resíduos de demolição.



**Foto 6:** Área disponível, prevista para estocagem de galhos.

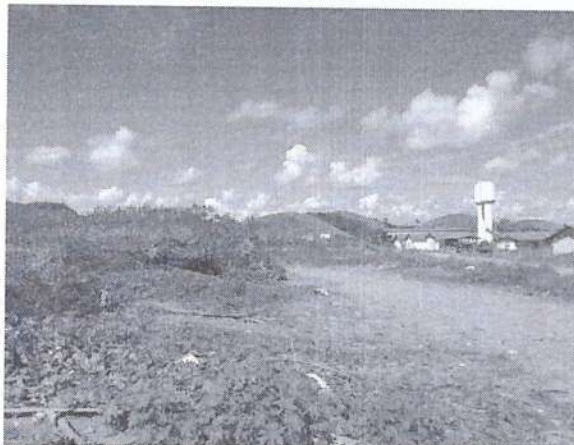




**RELATÓRIO DE VISTORIA**  
**LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO – LAR**

Fls. 5 de 6

**Foto 7:** Área interna do pátio.



**Foto 8:** Materiais distintos depositados no mesmo local.



**Foto 9:** Material depositado com materiais incompatíveis.



**Foto 10:** Material após decomposição adiantada depois de acumulado misturado.



**FIGURA 3:** Registro fotográfico da Vistoria.

Pelo registro fotográfico observamos na Foto 1 o acesso externo ao Pátio, ao lado esquerdo a cerca de arame que delimita a área interna. Nas fotos 2 e 3 observam-se resíduos de poda depositados recentemente. As fotos 4 e 5 se referem ao lado direito indicado para a permanência do resíduo de construção, destacado em amarelo resíduos depositado anteriormente cobertos com vegetação de “mamona”. As fotos 6 e 7 se referem a área indicada para a alocação dos resíduos vegetais. Nas fotos 8 e 9 observa-se locais onde o material depositado encontra-se misturado, composto de resíduos de galhos, de construções e resíduos domiciliares urbanos. Dois problemas diferentes são exemplificados nestas fotos: na primeira (8) vemos materiais que foram coletados separadamente mas depositados em mesmo local,



SECRETARIA MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTAVEL

**RELATÓRIO DE VISTORIA**  
**LICENÇA AMBIENTAL DE RECUPERAÇÃO - LAR**

Fls. 6 de 6

tendendo a se misturarem, dificultando a utilização; na segunda (9) material coletado já misturado. A foto 10 apresenta uma porção de resíduos misturados em estágio mais avançado de decomposição. Por esta foto fica claro como fica restringida a reutilização do material, que ainda necessitará de tratamento mais oneroso, e sua reutilização será inviável porém obrigatória.

Não haverá necessidade de intervenção em APP nem de supressão de vegetação significativa.

Casimiro de Abreu, 11 de julho de 2018.

**Marcelo Ferreira Faria**  
Diretor do Departamento de Fiscalização  
Ambiental  
Portaria nº324 /2017