ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO FUNDAMENTAL PROFESSOR IVO CORSEUIL LAUDO PARA SUPRESSÃO DE ÁRVORES

A) DADOS GERAIS

REQUERENTE:

Escola Estadual de Ensino Fundamental Professor Ivo Corseuil, Rua Mário Antunes da Cunha nº 195, Petrópolis, Porto Alegre, CEP 90690-400.

CNPJ: 92.941.681/0001-00

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Alessandra Koehler, Bióloga, CRBio 129289/03-D, ART 2023/07223. Telefone: (51) 99146-1774. Endereço: Av. Borges de Medeiros, 1501, 3º andar - Centro Histórico, Porto Alegre - RS, 90020-020.

DESCRIÇÃO GERAL DAS ATIVIDADES:

A Escola Estadual de Ensino Fundamental Professor Ivo Corseuil apresenta árvores que sofreram diversos danos nos últimos temporais. A queda de galhos dessas árvores causou prejuízos à escola, com problemas no telhado, e também a terceiros, pois alguns caíram na calçada sobre carros. Considerando que as árvores podem causar danos futuros, é necessária sua supressão.

B) INFORMAÇÕES BÁSICAS DOS VEGETAIS E INTERVENÇÕES

Tabela 1. Dados dos indivíduos arbóreos que possuem indicação técnica de intervenção

N°	Nome popular	Nome científico	Família botânica	Altura (m)	DAP (m)	DPC (m)	Estado fitossanitário
1	Pinus	Pinus sp.	Pinaceae	18	0,70	7	Ruim
2	Pinus	Pinus sp.	Pinaceae	16	0,61	7	Ruim
3	Pinus	Pinus sp.	Pinaceae	14	0,83	4	Ruim
4	Abacateiro	Persea americana	Lauraceae	12	0,61	10	Médio
5	Pinus	Pinus sp.	Pinaceae	14	0,73	10	Ruim
6	Jambolão	Syzygium cumini	Myrtaceae	12	0,76	8	Ruim
7	Jambolão	Syzygium cumini	Myrtaceae	10	1,00	12	Ruim



LOCALIZAÇÃO DAS ÁRVORES A SEREM MANEJADAS:

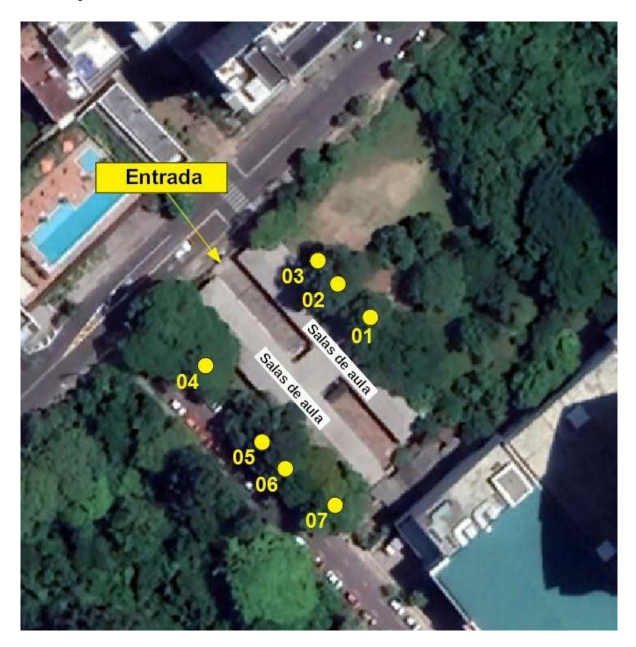


Figura 1. Mapeamento da escola com destaque para as árvores a serem suprimidas.



DESCRIÇÃO DAS ÁRVORES A SEREM MANEJADAS:

1, 2 e 3. Pinus (*Pinus* sp.)

Características botânicas: árvore exótica de grande porte, com 18 a 30 metros de altura. O caule é reto e cilíndrico, com casca sulcada e com placas escamadas. As folhas são denominadas acículas, muito finas com formato de agulha, resistentes e firmes. Gera estróbilos (masculino) e pinhas (feminino).

Intervenções: supressão - galhos secos, ramos quebram com facilidade, especialmente com ventos, próximos às edificações da escola, risco de queda de galhos, causando acidentes com a comunidade escolar e danos materiais.

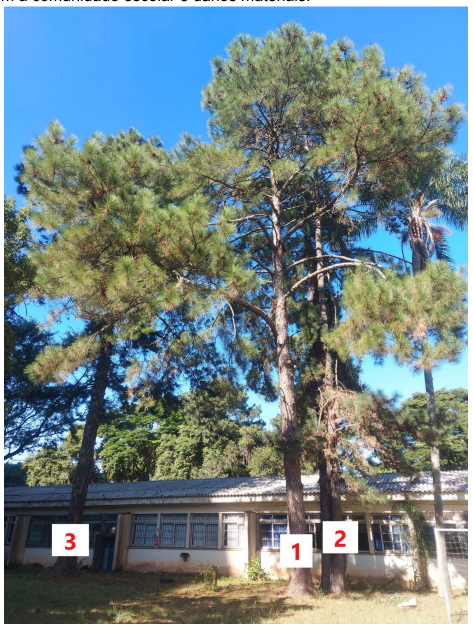


Figura 2. Foto geral das três árvores.

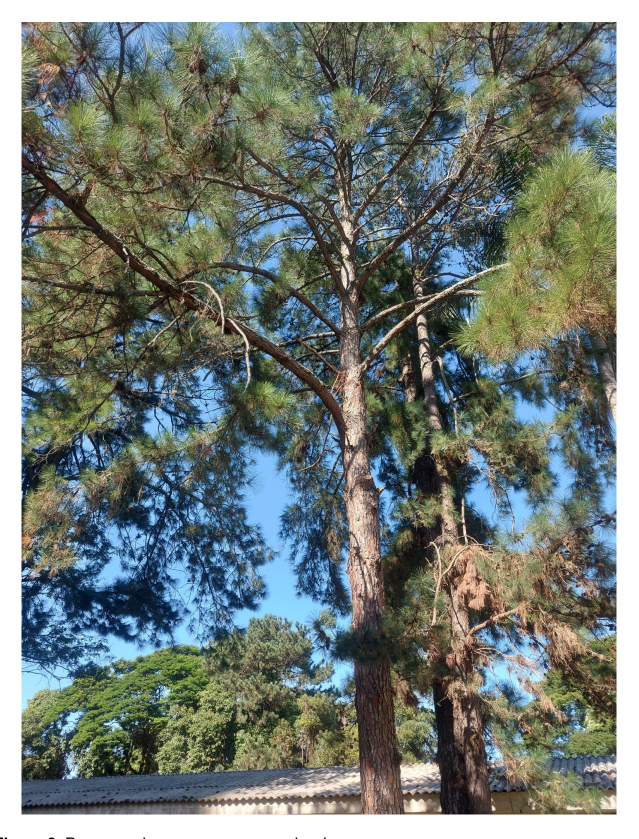


Figura 3. Presença de ramos secos e quebrados.





Figura 4. Ramos quebrados no chão.



4. Abacateiro (Persea americana)

Características botânicas: árvore exótica de crescimento rápido, podendo ultrapassar os 30 metros de altura. As folhas são coriáceas, lanceoladas e lustrosas. As flores são pequenas de coloração verde esbranquiçada. Os frutos são drupas ovóides ou piriformes, de casca verde-escura e polpa verde-clara ou amarelada; apresenta uma única semente grande esférica.

Intervenções: supressão - ramo primário de grande porte sobre o telhado das salas de aula. Eventual queda (com ventos fortes) poderia causar considerável acidente com os estudantes e danos materiais de elevados custos. A eventual poda desse ramo desequilibraria a copa e comprometeria a fitossanidade da árvore.



Figura 5. Foto geral da árvore (seta).

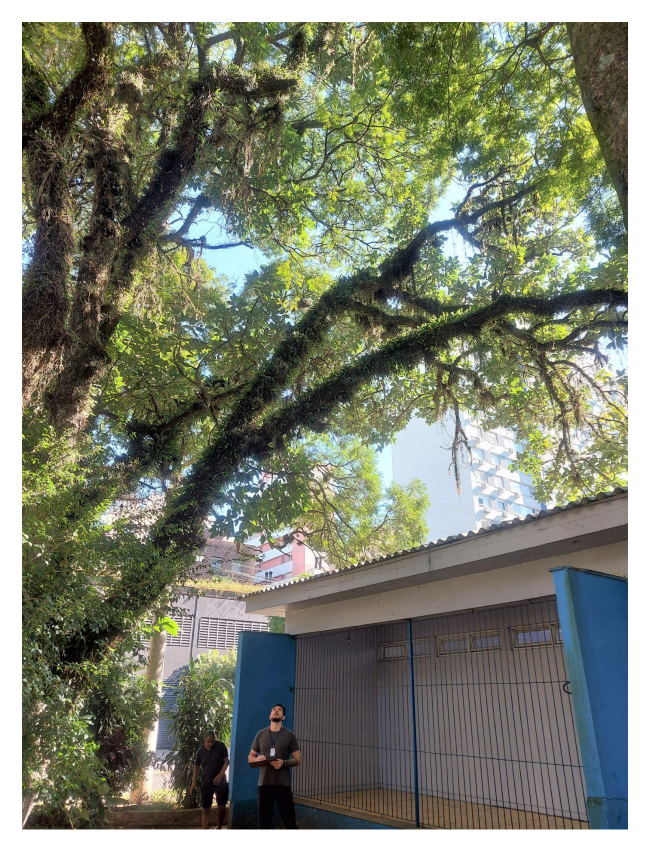


Figura 6. Projeção de quase toda a copa da árvore sobre o prédio da escola,



5. Pinus (Pinus sp.)

Características botânicas: mesmas das árvores 1, 2 e 3.

Intervenções: supressão - galhos secos, ramos quebram com facilidade, especialmente com ventos, próximos às edificações da escola, risco de queda de galhos, causando acidentes com a comunidade escolar e danos materiais (sobre o telhado da escola e sobre

os carros estacionados na rua adjacente).



Figura 7. Foto geral da árvore (seta). Não é possível fazer fotos da árvore toda devido ao local confinado.



Figura 8. Parte do tronco e copa da árvore (seta).



6. Jambolão (Syzygium cumini)

Características botânicas: árvore exótica de porte grande, atingindo de 15 até 20 metros de altura. A copa é cheia e ramificada, com folhas coriáceas, lisas e escuras. As flores são hermafroditas, brancas ou amareladas, reunidas em rácemos terminais. Os frutos são do tipo baga, ovóides e de coloração preta quando maduros. Apresentam polpa carnosa e em seu interior uma única semente.

Intervenções: supressão - galhos secos, ramos quebram com facilidade, especialmente com ventos, próximos às edificações da escola, risco de queda de galhos, causando acidentes com a comunidade escolar e danos materiais (sobre o telhado da escola e sobre os carros estacionados na rua adjacente).



Figura 9. Foto geral da árvore (seta).

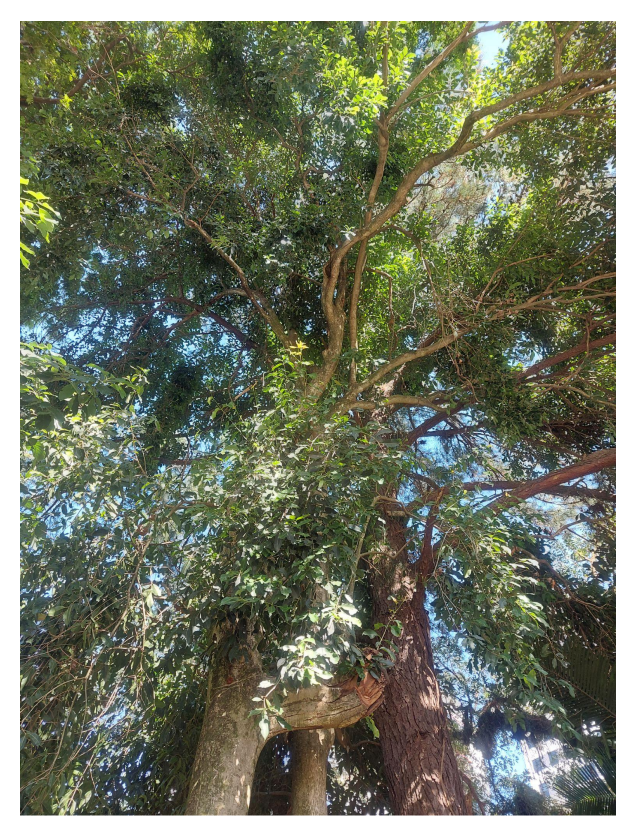


Figura 10. Copa da árvore, com galhos quebrados e secos.



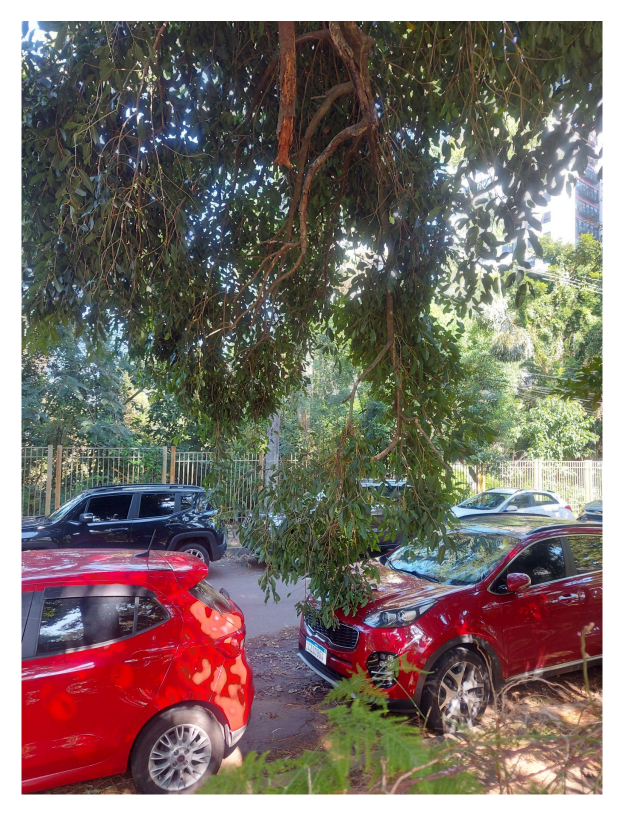


Figura 11. Projeção dos galhos da árvore sobre a calçada e a rua.



7. Jambolão (Syzygium cumini)

Características botânicas: mesmas da árvore 6.

Intervenções: supressão - galhos secos, ramos quebram com facilidade, especialmente com ventos, próximos às edificações da escola, risco de queda de galhos, causando acidentes com a comunidade escolar e danos materiais (sobre o telhado da escola e sobre os carros estacionados na rua adjacente). Galho de grande porte caiu no último vendaval, danificando carro estacionado ali. Risco considerável de queda de outros galhos sobre o telhado das salas de aula.



Figura 12. Foto geral da árvore.

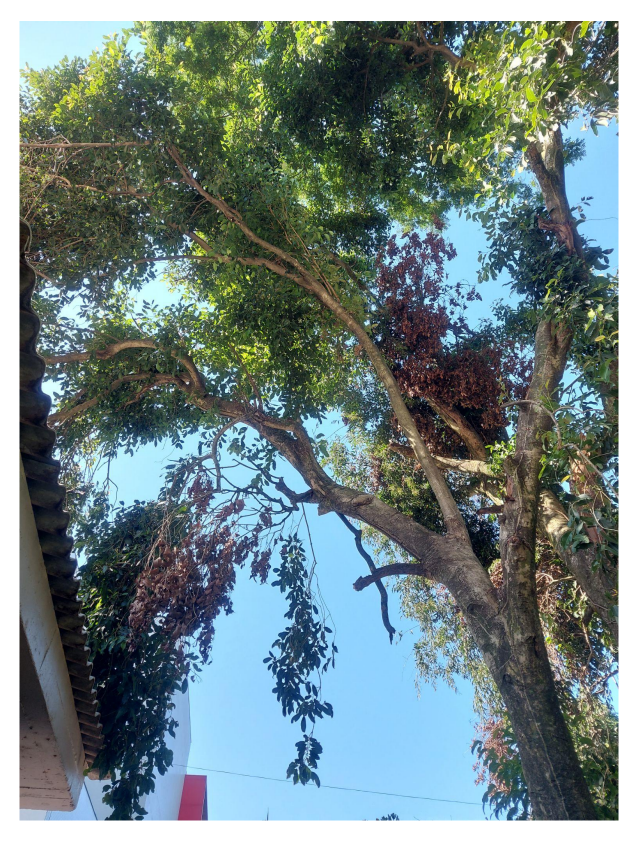


Figura 13. Presença de muitos galhos secos e quebrados.



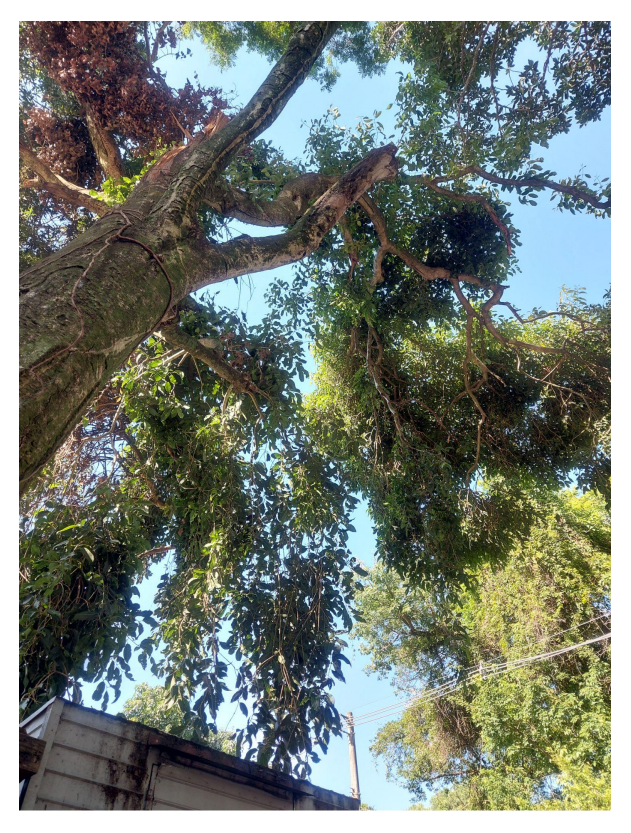


Figura 14. Presença de muitos galhos secos e quebrados.



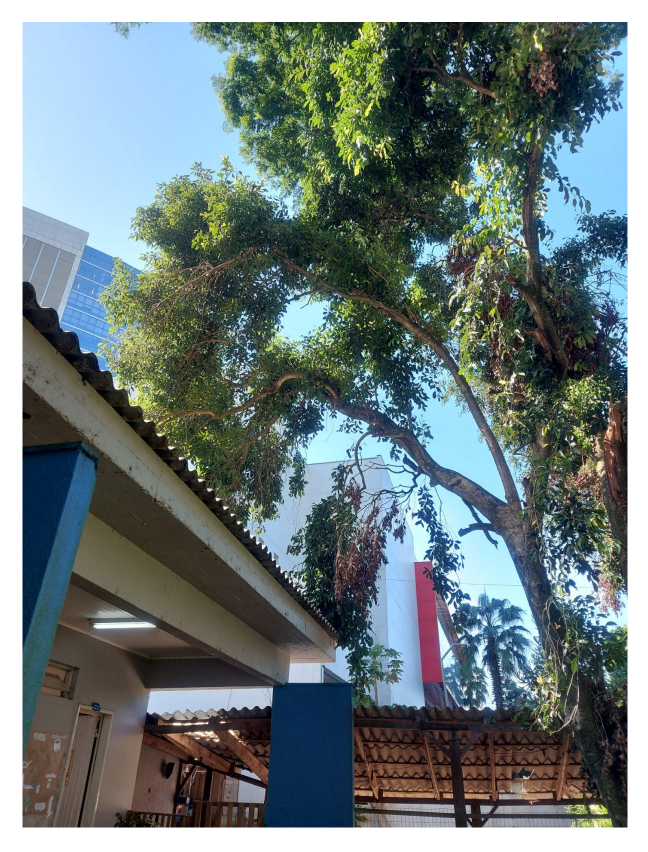


Figura 15. Projeção da copa da árvore sobre o prédio da escola.



C) MANIFESTAÇÃO SOBRE A PRESENÇA DE NINHO, NINHADA DE AVES E **ABELHAS NATIVAS SOBRE OS VEGETAIS**

Não há presença de ninho, ninhada de aves e abelhas nativas sobre os vegetais.

D) PROPOSTA DE COMPENSAÇÃO

Solicita-se dispensa de acordo com o Art. 52 da Lei Complementar Nº 757 de 14/01/2015, por se tratar de unidade de ensino, conforme Anexo 1.

E) ART

Anexo 2.

F) REQUERIMENTO DO REPRESENTANTE LEGAL

Anexo 3.

G) CONSIDERAÇÕES FINAIS

Considerando os conflitos das árvores com o ambiente escolar, solicita-se sua supressão.

> Alessandia Kosehler Bióloga Alessandra Koehler CRBio 129289/03-D.



Anexo 1. Ofício de solicitação de isenção de compensação vegetal.

2000	
OF	
OF	

Porto Alegre, 25 de Março de 2024.

Ao Ilmo. Sr. Secretário Municipal do Meio Ambiente, Urbanismo e Sustentabilidade

Eu, Francise Miller	responsável legal j	pela instituição
to to F. Professor Loo lameral	<i>,</i>	ID funciona
3639100/02 , inscrito(a) no CPF sob o nº 001.	662.690-77	, venho
respeitosamente solicitar a isenção de compensação vegetal p	or supressão de vege	etação.

Cordialmente,

Assinatura

Francine Müller Diretora ID 3639100/02

Carimbo

Anexo 2. Anotação de Responsabilidade Técnica da técnica responsável.

		CONSELHO				1-ART Nº:	
ANOTAÇÃO	DE RESPO	NSABILII	DADE TE	CNICA -	ART	2023/07223	
		CONT	RATADO				
2.Nome: ALESSANDRA KOE	HLER			3.Registr	o no CRBio	: 129289/03-D	
4.CPF: 017.492.380-55		eskoehler@gmail.c	om		6.7	el: (51)99118-3535	
7.End.: BAGE 407				8.Compl	.: APTO 40	APTO 401	
9.Bairro: PETROPOLIS	10.Cidade:	PORTO ALEGRE		11.UF: R	S 12.CEP: 90460-080		
		CONT	RATANTE				
3.Nome: SECRETARIA DE	OBRAS PÚBLICAS						
4.Registro Profissional:		15.CPF	/ CGC / CNPJ:	87.958.641/0001-	31		
6.End.: AVENIDA BORGES	DE MEDEIROS 15	01					
7.Compl.: 3º ANDAR		Bairro: CENTRO HI	STORICO	19.Cidade: PC	ORTO ALEG	RE	
20.UF: RS 21.CEP: 90	020-020 22.6	-mail/Site:					
	DAI	OS DA ATIVID	ADE PROP	FISSIONAL			
Atividade(s) Realizada(s) : 4.Identificação : VEGET						AMENTO DA EXECUÇÃO	
DO SERVIÇO 25.Município de Realização	do Trabalho: POR	TO ALEGRE				26.UF: RS	
27. Forma de participação: I			Perfil da equipe	e:			
29.Area do Conhecimento:				ação: Meio Ambier	nte		
31.Descrição sumária : EN EM DIFERENTES ESCOLAS, PORÉM F UM SERVIÇO À PARTE E O LAUDO DI	AZ PARTE DAS ATRIBUIC VE SER PROTOCOLADO	ÇÕES DO CARGO COMO / NA PREFEITURA, JUSTI/	NALISTA BIÓLOGO TCA-SE A EMISSÃO	NA SECRETARIA DE OB DESTA ART.	RAS PUBLICAS		
32.Valor: R\$ 1,00		horas: 2000	34.10	nício: JUN/2023	35.Tér		
	36. AS	SINATURAS			37. L	OGO DO CRBio	
Decla	o serem verdad	eiras as informa	őes acima				
Data: 3	1105123		Data:			.500 00	
Assinatura do Prof	iccional	Assinatura	e Carimbo do (Contratante	l (F	(a)-()-()-	
Alemandia		Soll	Secretaria d	L MATTE Obras Públicas	(.	ofe trying 3 leads 7 female	
38. SOLICITAÇÃO	trabalho anotado	na presente ART, r.	azão	OLICITAÇÃO	DE BAIX	A POR DISTRATO	
Declaramos a conclusão do	da BAIXA junto ac	a didairos acase e					
Declaramos a conclusão do pela qual solicitamos a devi pata: / /	Assinatura do		Data:	1 1	Assinatura	do Profissional	

CERTIFICAÇÃO DIGITAL DE DOCUMENTOS
NÚMERO DE CONTROLE: 5086.5086.5400.5400

OBS: A autenticidade deste documento deverá ser verificada no endereço eletrônico www.crbio03.gov.br

Anexo 3. Requerimento do representante legal.



Ilmo. Sr. Secretário Municipal do Meio Ambiente. Despacho:

REQUERIMENTO DE AUTORIZAÇÕES DIVERSAS

Razão Social/Empreendimento EEEF Professor Lo Corseul	
Endereco para correspondência Monto de Attimbo do busolo nº 195 complem	ento
Cidade Porto Plegre Telefone 3334-6216 CNPJ 92947	16 × 1-0001/00
Bairro Petrojnolis CEP 2630-400 Cidade Jo E-mail francise multur a smail com inocorrend (a Ramo de Atividade: Educação Váldica	to flegre
E-mail francise. muller @ smail com/ wocorseul (Tholmail
Ramo de Atividade: <u>La Marção</u> Tulfica	
Motivo da solicitação manejo da vegetação	
Nestes termos, pede deferimento.	
Porto Alegre, 25 de <u>Larço</u> de <u>é</u>	2024.
Assinatura do responsável	
CPF: 001.662.690-77	
Francine Müller Diretora	
ID 3639100/02	vol

