



Ministério
da Agricultura, Pecuária
e do Abastecimento

Embrapa

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Amazônia Oriental
Ministério da Agricultura, Pecuária e do Abastecimento

MAPA DE SOLOS DO PA LAGO AZUL, SUDESTE PARAENSE



FADESP

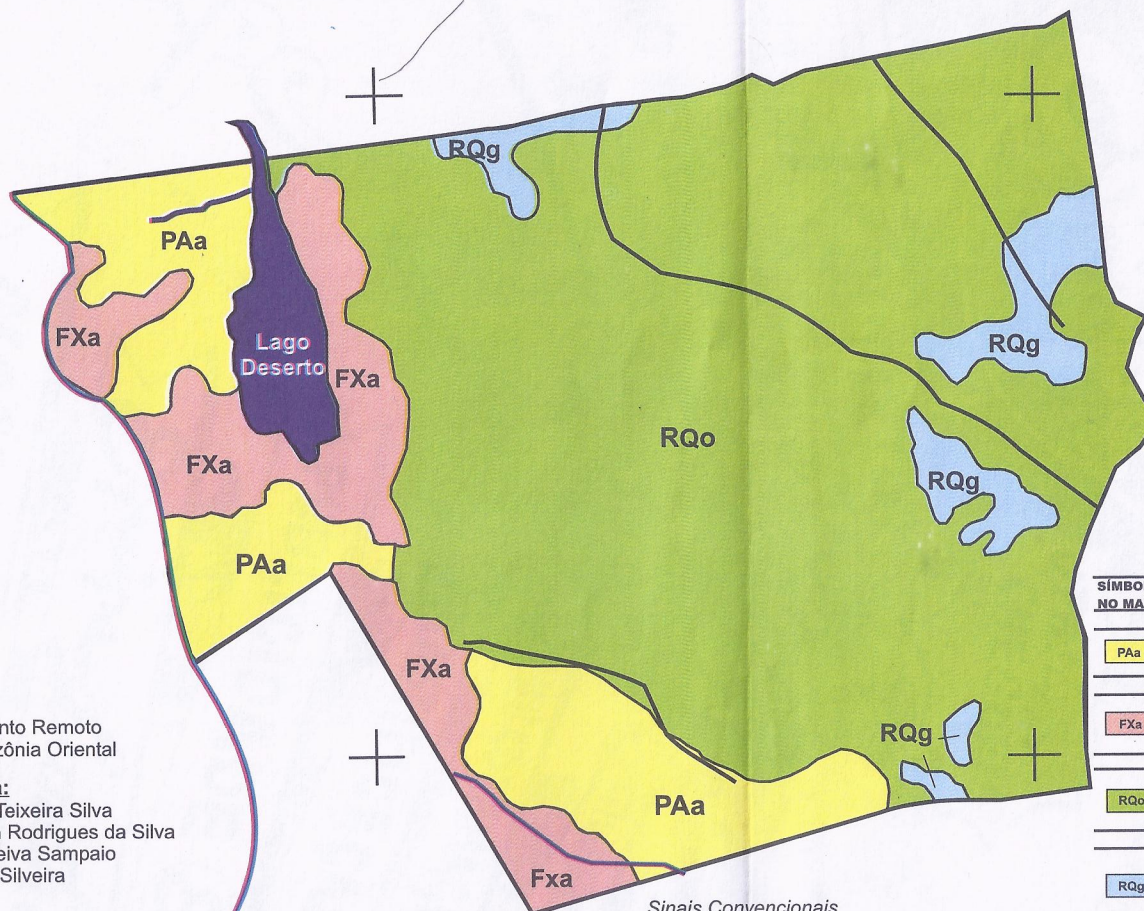
FUNDAÇÃO DE AMPARO E DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA

w49°12'30"

w49°10'00"

s05°12'30"

s05°12'30"



Execução:
Lab. Sensoriamento Remoto
EMBRAPA Amazônia Oriental

Equipe Técnica:
Luiz Guilherme Teixeira Silva
Benedito Nelson Rodrigues da Silva
Sandra Maria Neiva Sampaio
Rodrigo Ramos Silveira

0,5km 0 0,5 1,0 1,5km

Escala 1:50.000

Sinais Convencionais

Rios Lagos e Igarapés

Limite entre unidades de mapeamento

LEGENDA

SIMBOLO NO MAPA	CLASSE DE SOLOS/UNIDADE DE MAPEAMENTO	ÁREA	
		ha	%
	ARGILOSOLO AMARELO		
	ARGILOSOLO AMARELO Aluminico textura Arenosa/média, A moderado, floresta equatorial subperenifólia, relevo plano.	491,50	15,21
	PLINTOSSOLO HÁPLICO		
	PLINTOSSOLO HÁPLICO Tb Aluminico, textura média/argilosa, A moderado, floresta equatorial subperenifólia relevo plano + NEOSSOLO QUARTZARÊNICO hidromórfico, típico, A moderado, campo higrófilo de várzea, relevo plano.	358,34	11,09
	NEOSSOLO QUARTZARÊNICO ÓRTICO		
	NEOSSOLO QUARTZARÊNICO ÓRTICO latossólico, típico A moderado + ARGILOSOLO AMARELO Aluminico, textura arenosa/média, A moderado, floresta equatorial subperenifólia, relevo plano.	2.135,26	66,05
	NEOSSOLO QUARTZARÊNICO HIDROMÓRFICO		
	NEOSSOLO QUARTZARÊNICO HIDROMÓRFICO típico, A moderado + GLEISSOLO HÁPLICO Tb Distrófico, típico, textura argilosa, campo higrófilo de várzea relevo plano + NEOSSOLO FLÚVICO Tb Distrófico, textura média, A moderado, campo higrófilo de várzea, relevo plano.	161,99	5,01
	Águas Internas	85,20	2,64
	TOTAL	3.232,29	100,00

s05°15'00"

w49°12'30"

w49°10'00"