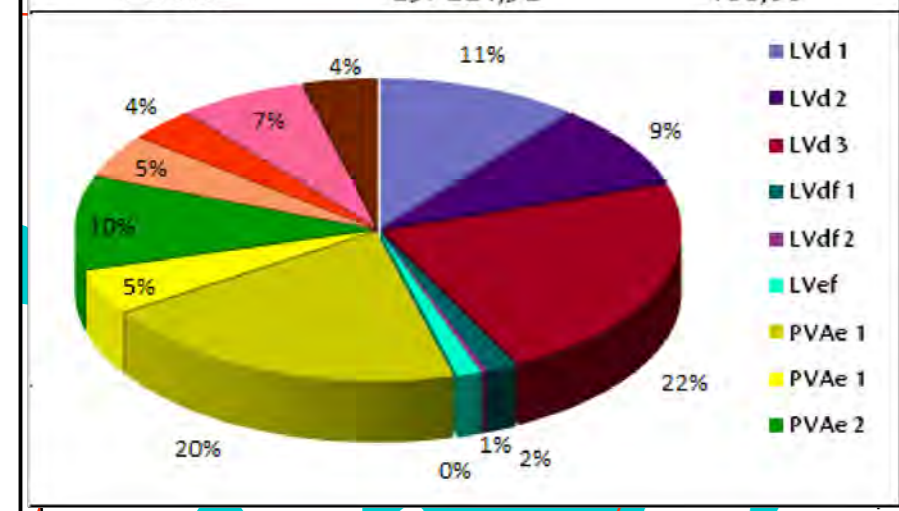


CLASSES PEDOLÓGICAS - AII		
CLASSE	ÁREA (ha)	%
LVd 1	32239,78	10,85
LVd 2	27054,50	9,10
LVd 3	67084,25	22,57
LVdf 1	4850,35	1,63
LVdf 2	1059,08	0,36
LVef	3910,73	1,32
PVAe 1	59443,99	20,00
PVAe 1	14355,98	4,83
PVAe 2	30175,51	10,15
PVAe 3	13841,57	4,66
PVAe 4	10659,61	3,59
PVe	20511,03	6,90
RLe	12035,55	4,05
<b>TOTAL</b>	<b>297221,92</b>	<b>100,00</b>



SÍMBOLO	COMPONENTES
PVAe 1	PVAe text. méd./arg. rel. pl. e sond. + PVe text. arg. rel. sond. (GXe text. med. rel. pl.)
PVAe 2	PVAe text. méd./arg. rel. sond. + LVef text. méd. rel. sond. (GXd text. med. rel. pl.)
PVAe 3	PVAe text. méd./arg. rel. pl. e sond. + PVe text. méd./arg. rel. sond. + LVd text. méd. rel. pl. e sond. (GXd text. med. rel. pl.)
PVAe 4	PVAe text. méd./arg. rel. ond. + PVe text. arg. rel. ond. e fond. + RLe rel. ond. e fond. (GXe text. med. rel. pl. e sond.)
PVe	PVe text. méd./arg. rel. sond. + LVd text. méd. rel. pl. e sond. (GXd text. med. rel. pl.)
LVd 1	LVd text. méd. e méd./arg. rel. pl. e sond. + LVdf text. méd. rel. sond.
LVd 2	LVd text. méd. rel. pl. e sond. + PVAe text. méd./arg. rel. sond. (GXe text. med. rel. pl.)
LVd 3	LVd text. méd. rel. pl. e sond. + LVef text. méd. rel. sond. + PVe text. méd./arg. rel. sond. (GXd text. med. rel. pl.)
LVef	LVef text. méd. rel. pl. e sond. + PVAe text. méd./arg. rel. sond. (GXe text. med. rel. pl.)
LVdf 1	LVdf text. méd. rel. sond. + LVd text. méd. rel. pl. e sond. (GXd text. med. rel. pl.)
LVdf 2	LVdf text. méd. rel. pl. e sond. + NVe text. méd. rel. pl. e sond.
RLe	RLe rel. ond. e fond. + LVe text. méd. rel. ond. + AR.

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS	
	LOCALIDADES
	SEDES MUNICIPAIS
	LIMITE MUNICIPAL
	LIMITE ESTADUAL
	MASSA D'ÁGUA
	VIAS

LEGENDA	
	Subestações
	Linha de Transmissão 500kV Marimbondo II-Assis
	Área de Influência Indireta - Meio Físico e Biótico (Raio de 5 km)
<b>Classificação Pedológica</b>	
	LVd 1
	LVd 2
	LVd 3
	LVdf 1
	LVdf 2
	LVef
	PVAe 1
	PVAe 2
	PVAe 3
	PVAe 4
	PVe
	RLe



PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS	
0 5 10 20 km	
PROJEÇÃO GEOGRÁFICA DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000 MERIDIANO CENTRAL: 51	
<b>FONTE</b>	
-Linha de Transmissão 500kV Marimbondo II-Assis: INCOMISA, 2013;	
-Vias, Limite Estadual, Sedes Municipais, Limite Municipal, Localidades: IBGE, 2011;	
-Área de Influência Indireta - Meio Físico e Biótico: AMBIENTARE, 2013;	
-Pedologia: adap. IBGE, 2013;	
-Torres e Subestações: INCOMISA, 2013.	

EMPREENDEDOR / CLIENTE		EXECUÇÃO
<b>PROJETO</b>		
LINHA DE TRANSMISSÃO 500kV MARIMBONDO II - ASSIS		
<b>TEMA</b>		
PEDOLOGIA		
ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA - MEIO FÍSICO/BIÓTICO		
ARTICULAÇÃO GERAL		
<b>ESCALA</b>	<b>DESENHO</b>	<b>PRODUTO</b>
1:950.000	Renata Maciel Eng. Ambiental CREA 17115/D-DF	LT-MA-13
<b>DATA</b>	DEZEMBRO/2013	