



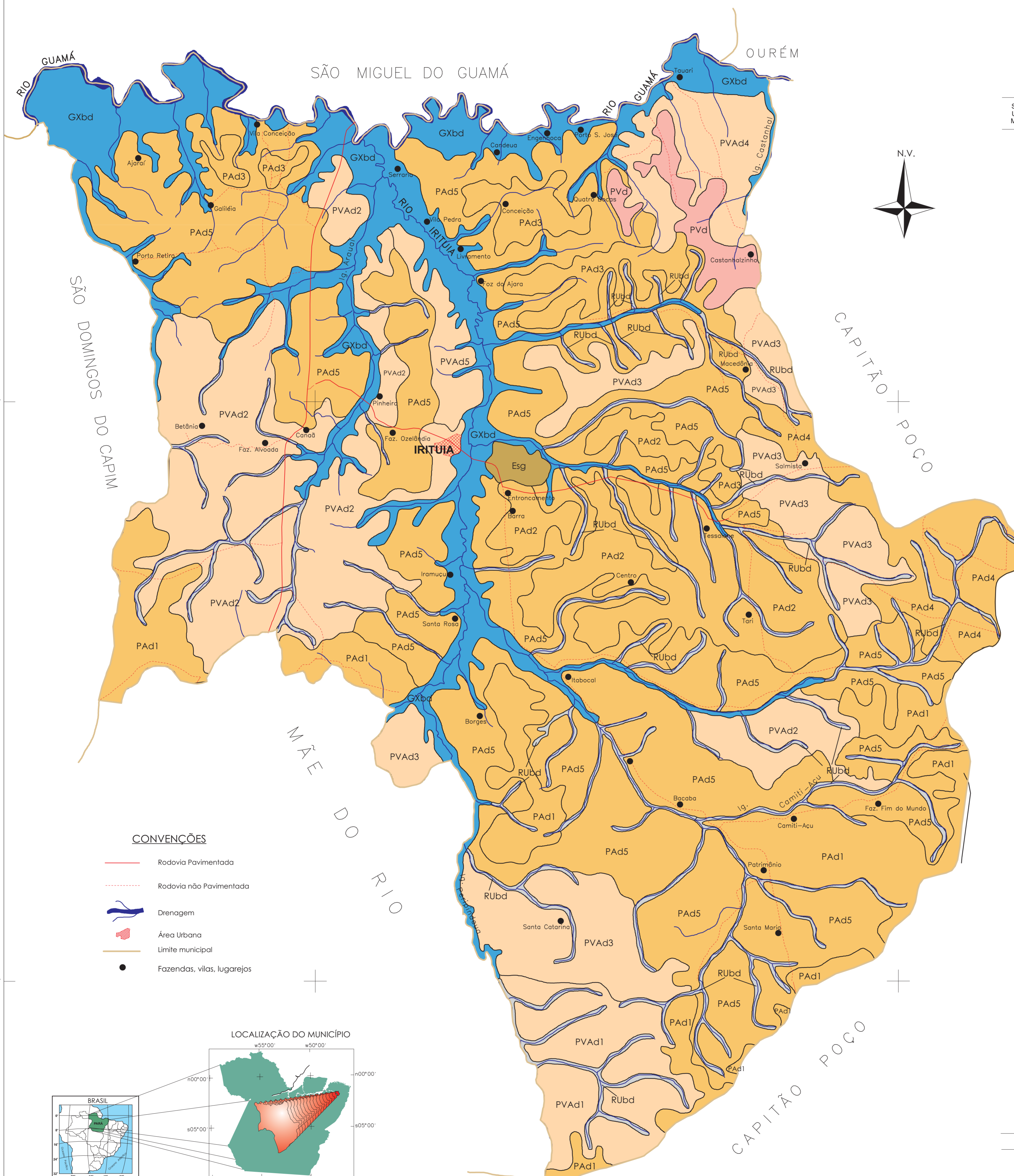
SUPERINTENDÊNCIA DO DESENVOLVIMENTO DA AMAZÔNIA  
MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL

## MAPA DE SOLOS DO MUNICÍPIO DE IRITUÍA - PARÁ.<sup>1</sup>

Projecção: UTM/SAD69  
ESCALA 1:100.000  
2000



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



SÍMBOLO DAS UNIDADES DE MAPEAMENTO	CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS/UNIDADES DE MAPEAMENTO	QUANTIFICAÇÃO
		ÁREA (Km <sup>2</sup> ) %
PAd1	ARGISSOLO AMARELO ARGISSOLO AMARELO Distófico típico A moderado textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo plano + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico típico A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano.	127,61 9,22
PAd2	ARGISSOLO AMARELO Distófico A moderado textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo plano + ARGISSOLO AMARELO Distófico A moderado textura média/argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico típico A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano.	77,99 5,63
PAd3	ARGISSOLO AMARELO Distófico típico A moderado textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo plano + ARGISSOLO AMARELO Distófico típico A moderado textura média/argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano + ESPODOSSO FERROCÁRBICO Hidromórfico A moderado floresta equatorial subperenifólia relevo plano.	58,38 4,22
PAd4	ARGISSOLO AMARELO Distófico típico A moderado textura arenosa/média/argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano + ARGISSOLO AMARELO Distófico abrup्तico plástico A moderado textura arenosa/argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico típico A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano.	29,89 2,16
PAd5	ARGISSOLO AMARELO Distófico típico A moderado textura arenosa/média/argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico típico A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano.	484,34 34,99
PVd	ARGISSOLO VERMELHO ARGISSOLO VERMELHO Distófico típico A moderado textura média/argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano + LATOSOLO VERMELHO Distófico A moderado textura média floresta equatorial subperenifólia relevo plano + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico típico A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo plano.	17,61 1,27
PVAd1	ARGISSOLO VERMELHO-AMARELO ARGISSOLO AMARELO Distófico concrecionário A moderado textura média/argilosa floresta equatorial subperenifólia aberta relevo ondulado + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico concrecionário A moderado textura argilosa floresta equatorial aberta relevo ondulado.	47,11 3,40
PVAd2	ARGISSOLO VERMELHO AMARELO Distófico endoconcrecionário A moderado textura média/argilosa floresta equatorial aberta relevo suave ondulado + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico relevo suave ondulado + ARGISSOLO AMARELO Distófico típico A moderado textura média/argilosa floresta equatorial subperenifólia aberta relevo suave ondulado..	163,39 11,80
PVAd3	ARGISSOLO VERMELHO AMARELO Distófico concrecionário A moderado textura média/argilosa floresta equatorial aberta relevo suave ondulado e ondulado + ARGISSOLO AMARELO Distófico A moderado textura média/argilosa cascalhento floresta equatorial aberta suave ondulado e ondulado + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico típico A moderado textura argilosa muito cascalhento floresta equatorial subperenifólia relevo suave ondulado e ondulado.	89,09 6,43
PVAd4	ARGISSOLO VERMELHO AMARELO Distófico concrecionário A moderado textura média argilosa floresta equatorial aberta relevo suave ondulado + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico concrecionário A moderado textura argilosa floresta equatorial aberta relevo + Afloramento Rochoso relevo ondulado.	33,62 2,43
PVAd5	ARGISSOLO VERMELHO AMARELO Distófico concrecionário A moderado textura média/argilosa floresta equatorial aberta relevo suave ondulado e ondulado + ARGISSOLO AMARELO Distófico A moderado textura média/argilosa cascalhento floresta equatorial aberta relevo suave ondulado e ondulado + LATOSOLO VERMELHO AMARELO Distófico típico A moderado textura argilosa muito cascalhento floresta equatorial subperenifólia relevo suave ondulado + Afloramento Rochoso relevo suave ondulado.	14,24 1,03
Esg	ESPODOSSO FERROCÁRBICO ESPODOSSO FERROCÁRBICO Hidromórfico A moderado floresta equatorial subperenifólia aberta relevo plano + NESSOLO QUARTZARENÍCO Hidromórfico típico A fraco floresta equatorial subperenifólia aberta relevo plano.	4,63 0,33
GXbd	GLEISSOLO HÁPLICO GLEISSOLO HÁPLICO Tb Distófico típico A moderado textura argilosa floresta equatorial higrófica de várzea relevo plano + NESSOLO FLÚVICO Tb Distófico A moderado textura indiscriminada floresta equatorial higrófica de várzea relevo plano.	160,19 11,57
RUBd	NESSOLO FLÚVICO NESSOLO FLÚVICO Tb Distófico típico A moderado textura argilosa floresta equatorial subperenifólia aberta relevo plano + GLEISSOLO HÁPLICO Tb Distófico TOTAL	68,99 4,98 7,42 0,54 1.384,50 100,00

<sup>1</sup> - LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DE ALTA INTENSIDADE

Geoprocessamento e plotagem: R. Guilherme S. Campos