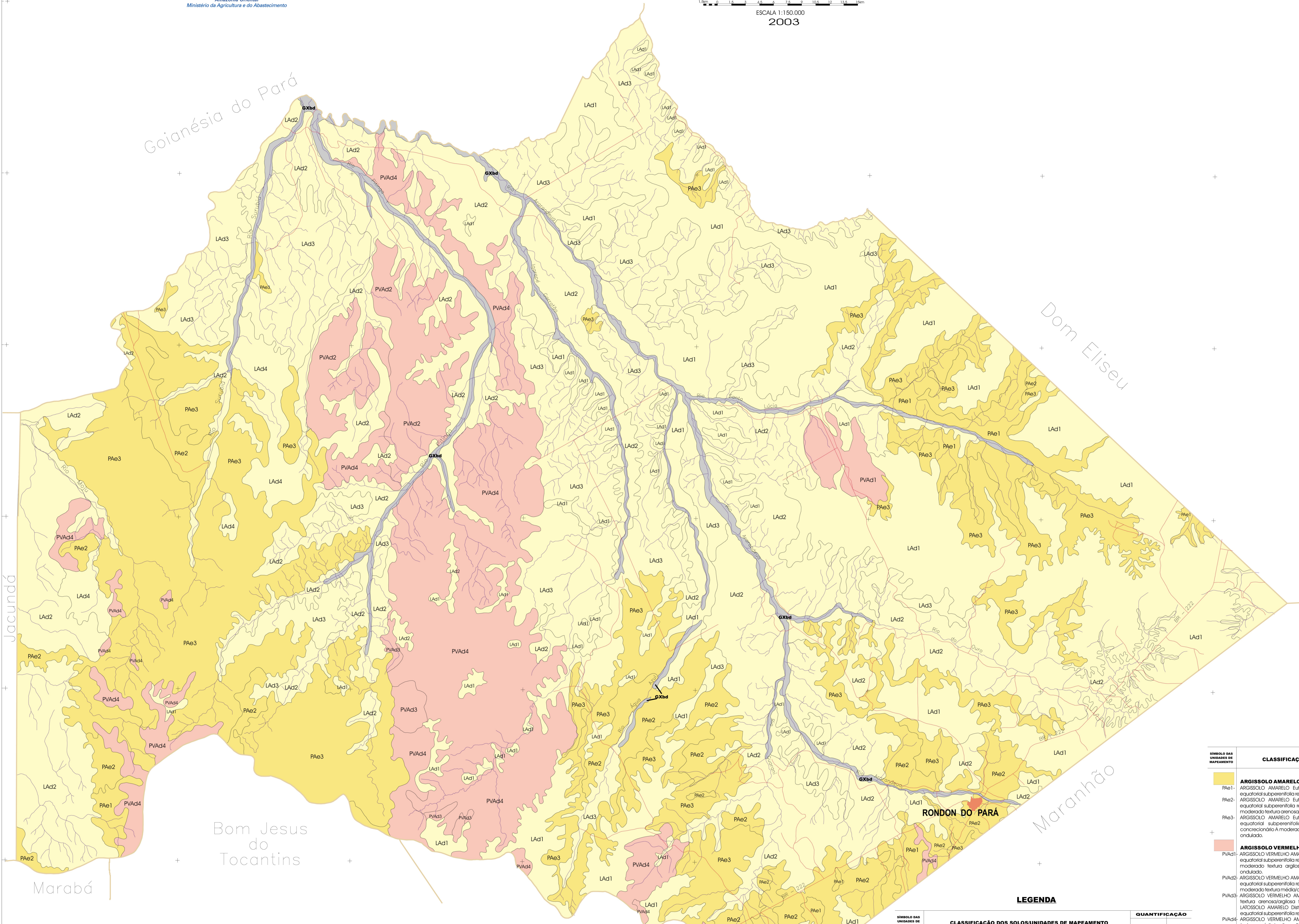
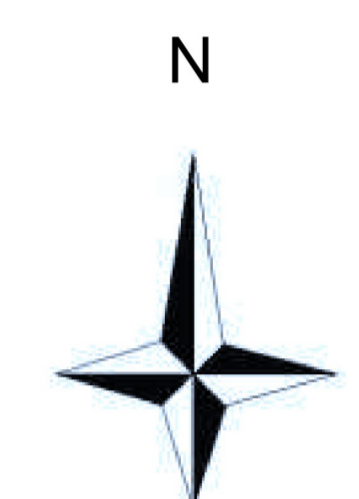


**Embrapa**Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária  
Amazônia Oriental  
Ministério da Agricultura e do Abastecimento**MAPA DE SOLOS DO MUNICÍPIO DE RONDON DO PARÁ - PARÁ.<sup>1</sup>**Projeto: UTM/SAD69  
ESCALA 1:150.000  
2003

Goianésia do Pará

**CONVENÇÕES**

- Rios, igarapés
- Rodovias
- Limite municipal
- Área urbana

Mapa elaborado através de bases cartográficas da Diretoria de Serviços Geográficos-DSG do Ministério do Exército, na escala de 1:100.000 e mosaicos semicontrolados de Radar (ampliação 1:100.000).

**LEGENDA**

SÍMBOLO DAS UNIDADES DE MAPEAMENTO	CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS/UNIDADES DE MAPEAMENTO	QUANTIFICAÇÃO
	ÁREA (Km²)	%
PAe1	ARGISOL AMARELO EUTÓFICO	492,73 5,94
PAe2	ARGISOL AMARELO Eutófico típico A moderada textura média argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	391,90 4,72
PAe3	ARGISOL AMARELO Eutófico típico A moderada textura média argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado + ARGISOL AMARELO Eutófico abrigado A moderada textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	1.148,87 13,85
PVAe1	ARGISOL VERMELHO AMARELO	308,61 3,72
PVAe2	ARGISOL VERMELHO AMARELO Eutófico típico A moderada textura média argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo suave ondulado + ARGISOL AMARELO Eutófico típico A moderada textura média argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	94,72 1,14
PVAe3	ARGISOL VERMELHO AMARELO Eutófico abrigado A moderada textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado + LATOSOLO AMARELO Distrófico concedendo A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	28,37 0,34
PVAe4	ARGISOL VERMELHO AMARELO Eutófico concedendo A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo forte ondulado + LATOSOLO AMARELO Distrófico típico A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo forte ondulado + ARGISOL AMARELO Eutófico abrigado A moderada textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	684,21 8,25
GXbd	GLEISSOLO HAPLICO	189,25 2,28
	TOTAL	8.296,30 100,00

1 - LEVANTAMENTO DE RECONHECIMENTO DE ALTA INTENSIDADE.

**LEGENDA continuação**

SÍMBOLO DAS UNIDADES DE MAPEAMENTO	CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS/UNIDADES DE MAPEAMENTO	QUANTIFICAÇÃO
	ÁREA (Km²)	%
PAe1	ARGISOL AMARELO EUTÓFICO	492,73 5,94
PAe2	ARGISOL AMARELO Eutófico típico A moderada textura médio-argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	391,90 4,72
PAe3	ARGISOL AMARELO Eutófico típico A moderada textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado + ARGISOL AMARELO Eutófico abrigado A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	1.148,87 13,85
PVAe1	ARGISOL VERMELHO AMARELO	308,61 3,72
PVAe2	ARGISOL VERMELHO AMARELO Eutófico típico A moderada textura médio-argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo suave ondulado + ARGISOL AMARELO Eutófico típico A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	94,72 1,14
PVAe3	ARGISOL VERMELHO AMARELO Eutófico abrigado A moderada textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado + LATOSOLO AMARELO Distrófico concedendo A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	28,37 0,34
PVAe4	ARGISOL VERMELHO AMARELO Eutófico concedendo A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo forte ondulado + LATOSOLO AMARELO Distrófico típico A moderada textura argilosa floresta equatorial subperenifólia relevo forte ondulado + ARGISOL AMARELO Eutófico abrigado A moderada textura arenosa/média floresta equatorial subperenifólia relevo ondulado.	684,21 8,25
GXbd	GLEISSOLO HAPLICO	189,25 2,28
	TOTAL	8.296,30 100,00