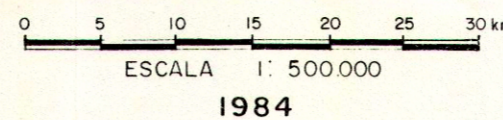
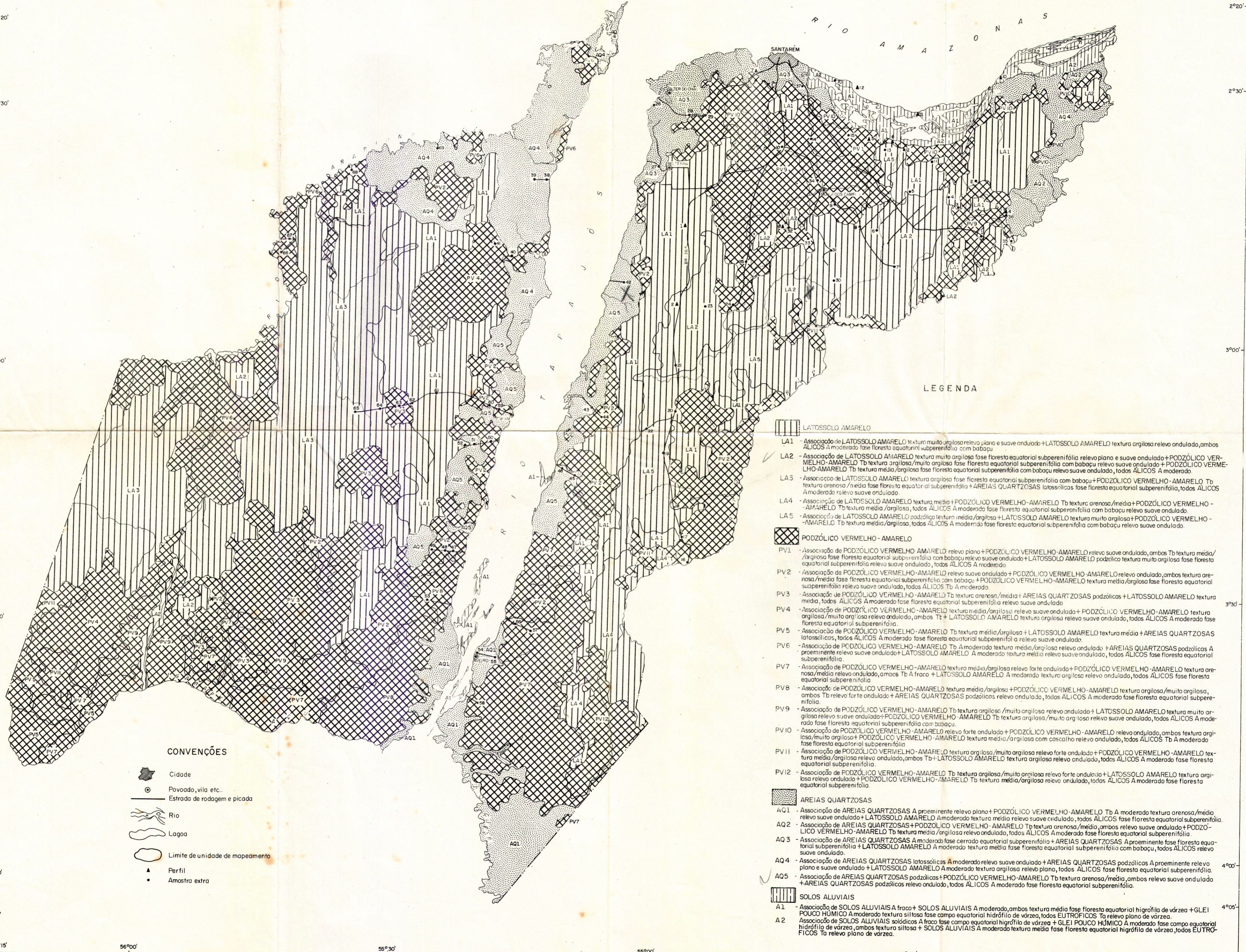


# MAPA DE RECONHECIMENTO DE MÉDIA INTENSIDADE DOS SOLOS DO PÓLO TAPAJÓS

EMBRAPA EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA  
VINCULADA AO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA  
SERVIÇO NACIONAL DE LEVANTAMENTO E CONSERVAÇÃO DE SOLOS



1984



### LEGENDA

- LATOSSOLO AMARELO**
- LA1 - Associação de LATOSSOLO AMARELO textura muito argilosa relevo plano e suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO textura argilosa relevo ondulado, ambos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu
- LA2 - Associação de LATOSSOLO AMARELO textura muito argilosa fase floresta equatorial subperenifolia relevo plano e suave ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura argilosa/muito argilosa fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS A moderado
- LA3 - Associação de LATOSSOLO AMARELO textura argilosa fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura arenosa /média fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu + AREIAS QUARTZOSAS latossólicas fase floresta equatorial subperenifolia, todos ALÍCIOS A moderado relevo suave ondulado
- LA4 - Associação de LATOSSOLO AMARELO textura média + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura arenosa /média + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura média /argilosa, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu relevo suave ondulado
- LA5 - Associação de LATOSSOLO AMARELO podzólico textura média /argilosa + LATOSSOLO AMARELO textura muito argilosa + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura média /argilosa, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu relevo suave ondulado
- PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO**
- PV1 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo plano + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo suave ondulado, ambos Tb textura média /argilosa fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu relevo suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO podzólico textura muito argilosa fase floresta equatorial subperenifolia relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS A moderado
- PV2 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo suave ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo ondulado, ambos textura arenosa /média fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO textura média /argilosa fase floresta equatorial subperenifolia relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS Tb A moderado
- PV3 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura arenosa /média + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas + LATOSSOLO AMARELO textura argilosa /média fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas + LATOSSOLO AMARELO textura argilosa /média fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas + LATOSSOLO AMARELO relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS A moderado
- PV4 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo forte ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo suave ondulado, ambos Tb + LATOSSOLO AMARELO textura argilosa relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia
- PV5 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura média /argilosa + LATOSSOLO AMARELO relevo suave ondulado + AREIAS QUARTZOSAS latossólicas, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu relevo suave ondulado
- PV6 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb A moderado relevo suave ondulado + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas A proeminente relevo suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO A moderado relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS fase floresta equatorial subperenifolia
- PV7 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo forte ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo suave ondulado, ambos Tb + LATOSSOLO AMARELO relevo suave ondulado, ambos Tb A fraco + LATOSSOLO AMARELO A moderado relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS fase floresta equatorial subperenifolia
- PV8 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo forte ondulado + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas relevo ondulado, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia
- PV9 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura argilosa /muito argilosa relevo suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO relevo suave ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura argilosa /muito argilosa relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu
- PV10 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo forte ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo ondulado, ambos textura argilosa /muito argilosa + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo forte ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS Tb A moderado fase floresta equatorial subperenifolia
- PV11 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo forte ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia
- PV12 - Associação de PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO relevo forte ondulado + LATOSSOLO AMARELO relevo suave ondulado + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas relevo ondulado, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia
- AREIAS QUARTZOSAS**
- AQ1 - Associação de AREIAS QUARTZOSAS A proeminente relevo plano + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb A moderado relevo suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS fase floresta equatorial subperenifolia
- AQ2 - Associação de AREIAS QUARTZOSAS + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura arenosa /média, ambos relevo suave ondulado + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura média /argilosa relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia
- AQ3 - Associação de AREIAS QUARTZOSAS A moderado relevo suave ondulado + AREIAS QUARTZOSAS A proeminente relevo suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO A moderado relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS fase floresta equatorial subperenifolia com babaçu
- AQ4 - Associação de AREIAS QUARTZOSAS latossólicas A moderado relevo suave ondulado + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas A proeminente relevo plano e suave ondulado + LATOSSOLO AMARELO A moderado relevo suave ondulado, todos ALÍCIOS fase floresta equatorial subperenifolia
- AQ5 - Associação de AREIAS QUARTZOSAS podzólicas + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO Tb textura arenosa /média, ambos relevo suave ondulado + AREIAS QUARTZOSAS podzólicas relevo ondulado, todos ALÍCIOS A moderado fase floresta equatorial subperenifolia
- SOLOS ALUVIAIS**
- A1 - Associação de SOLOS ALUVIAIS A fraco + SOLOS ALUVIAIS A moderado, ambos textura média fase floresta equatorial higrofila de várzea + GLEI POUCO HÚMICO A moderado relevo plano de várzea, todos EUTRÓFICOS
- A2 - Associação de SOLOS ALUVIAIS sólidos A fraco fase campo equatorial higrofila de várzea + GLEI POUCO HÚMICO A moderado fase campo equatorial higrofila de várzea, ambos textura média + SOLOS ALUVIAIS A moderado relevo plano de várzea, todos EUTRÓFICOS

### CONVENÇÕES

- Cidade
- Povoados, vila etc.
- Estrada de rodagem e picada
- Rio
- Lagoa
- Limite de unidade de mapeamento
- Perfil
- Amostra extra