



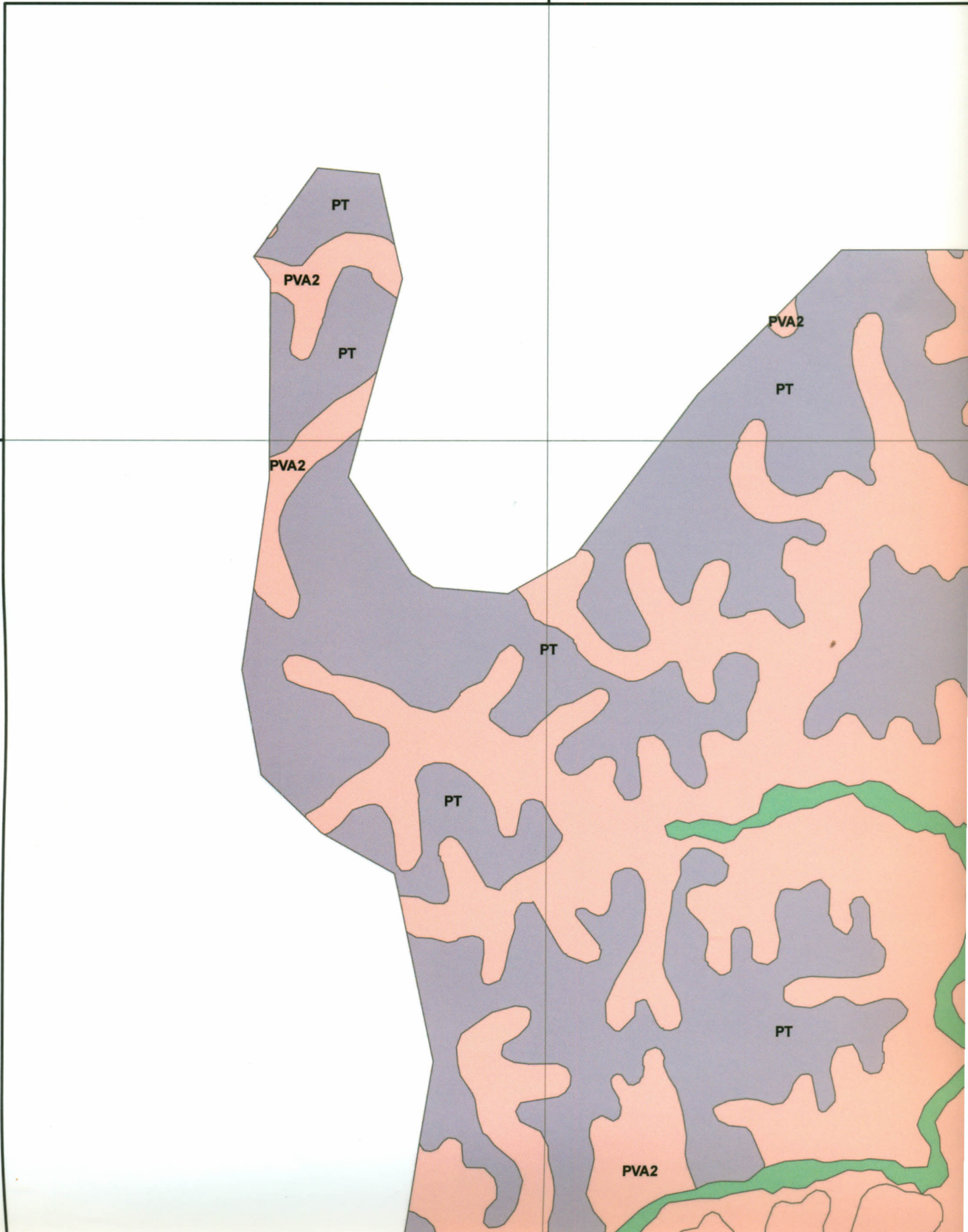
Piatam



PETROBRAS

62°0'0"W

3°20'0"S





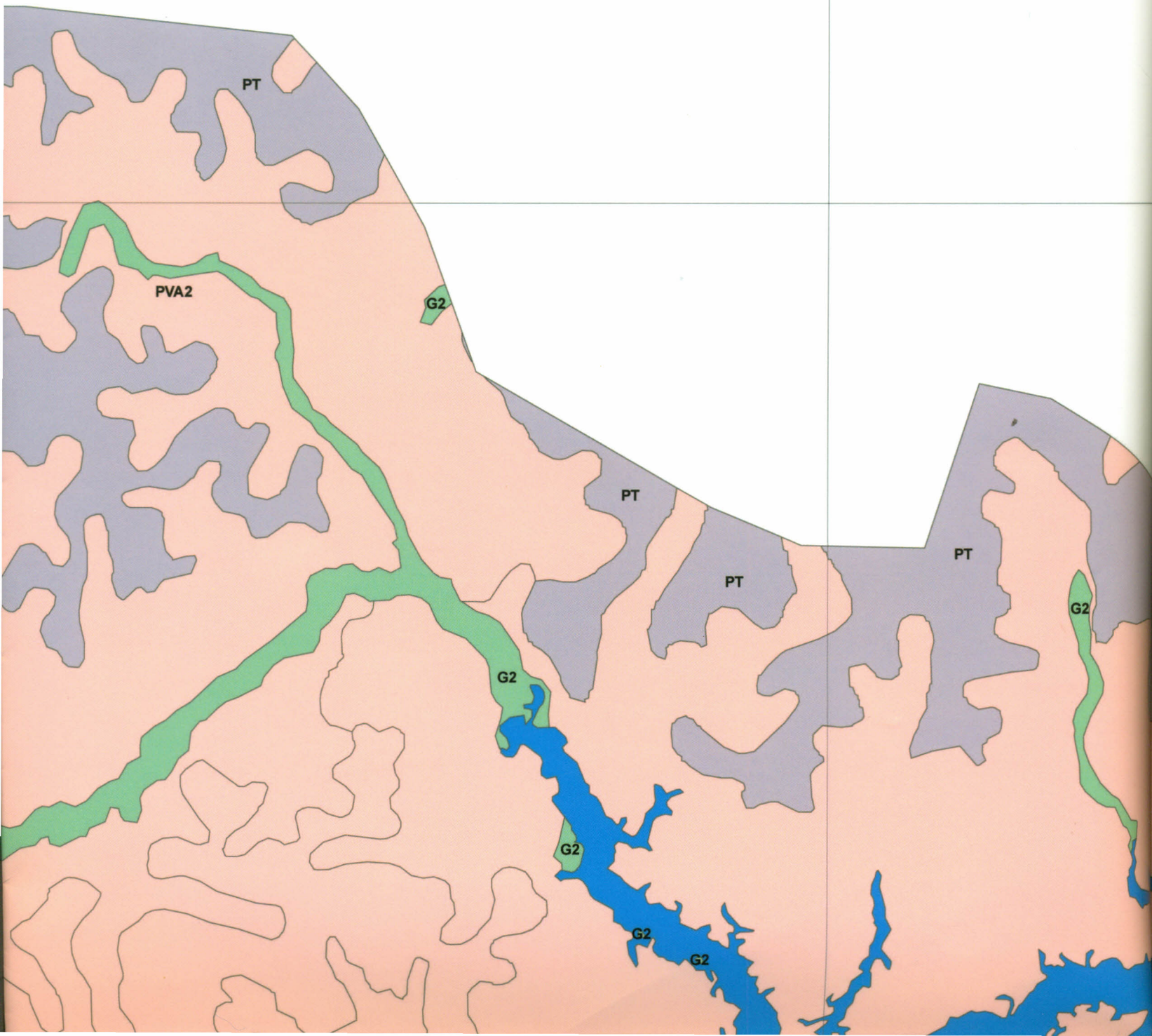
3°40'0"S

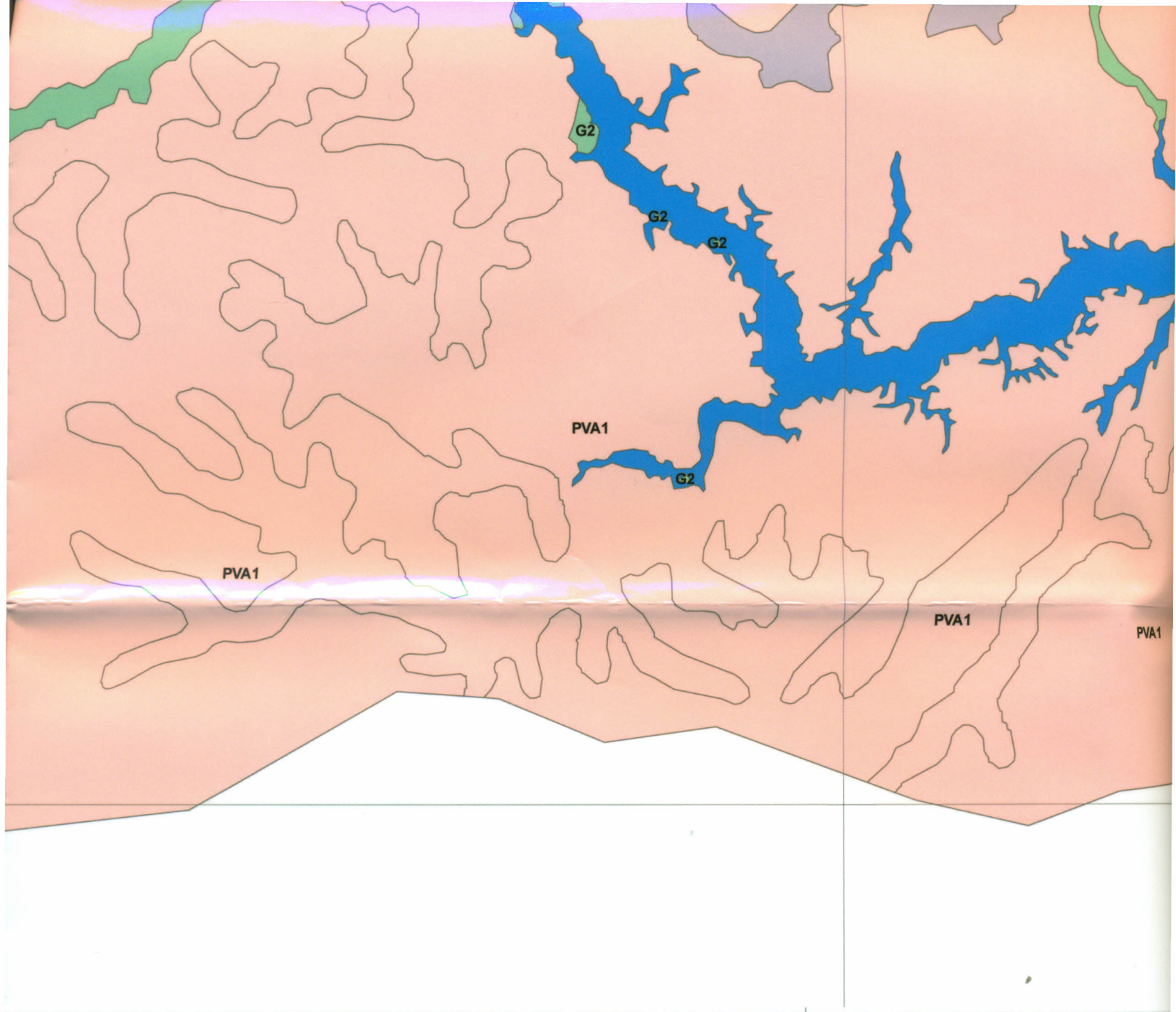
62°0'0"W

- L
-
- C
-
- A
- T
-
- C
- T
- C

MAPA DE SOLOS DO

61°40'0"W





LEGENDA

MASSA D'ÁGUA

CLASSES DE SOLOS

SOLO ALUVIAL

SOLO ALUVIAL, e, Ta, A mod, textura indisc., relevo pl. + GLEISSOLO, e, A mod, textura indisc., relevo pl. + GLEISSOLO HÚMICO, e, Tm., relevo pl.

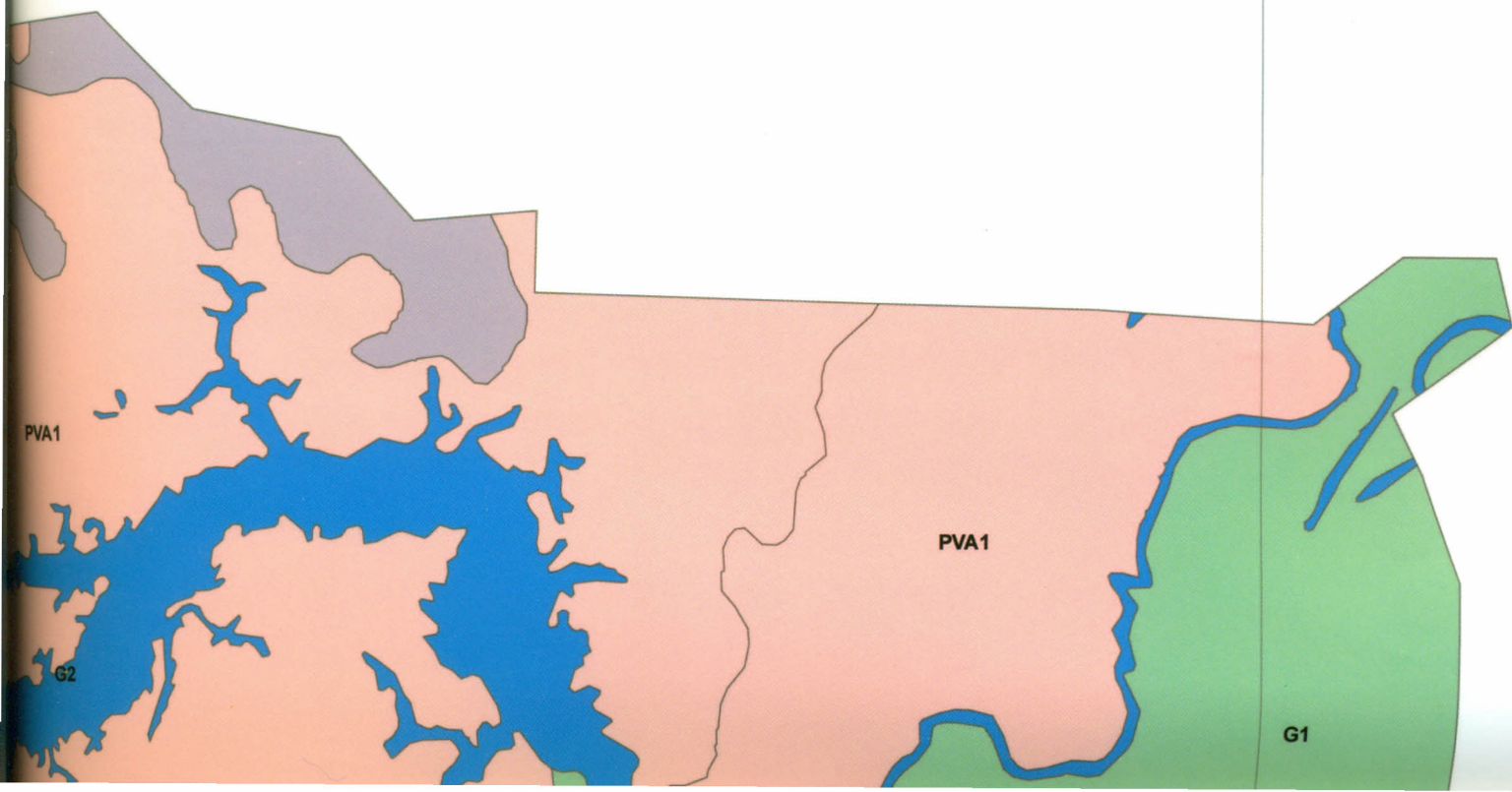
GLEISSOLO

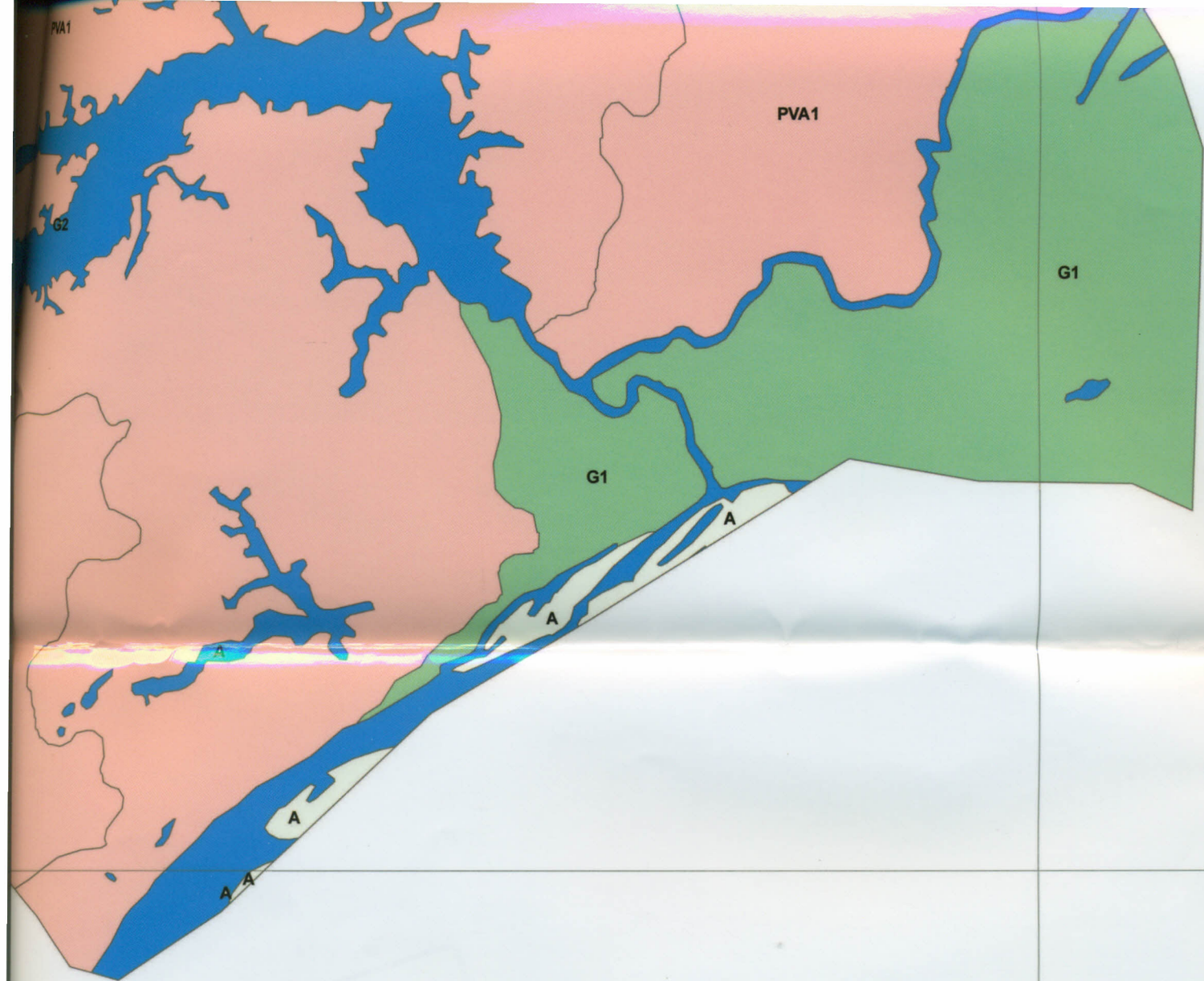
GLEISSOLO, e, Ta, A mod, textura indisc., relevo pl. + SOLO ALUVIAL, e, A mod, textura indisc., relevo pl. + GLEISSOLO HÚMICO, e, Ta, relevo pl.

GLEISSOLO, a, Tb, A mod, textura indisc., relevo pl.

UNICÍPIO DE ANAMÃ

61°20'0"W





PLINTOSSOLO

PT - PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. + PLANOSSOLO, a, Tb, A mod, textura méd./m.arg., relevo pl. + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl.

PODZÓLICO

PVA1 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. e s.ond. + PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. e s.ond.

PVA2 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s. e pl. + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, baixa, A mod, textura arg., rel s.ond. e pl. + LATOSSOLO AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond.

LEGENDA

 **MASSA D'ÁGUA**

CLASSES DE SOLOS

 **SOLO ALUVIAL**

A - SOLO ALUVIAL, e, Ta, A mod, textura indisc., relevo pl. + GLEISSOLO, e, Tm, A mod, textura indisc., relevo pl. + GLEISSOLO HÚMICO, e, Tm., relevo pl.

 **GLEISSOLO**

G1 - GLEISSOLO, e, Ta, A mod, textura indisc., relevo pl. + SOLO ALUVIAL, e, Ta, A mod, textura indisc., relevo pl. + GLEISSOLO HÚMICO, e, Ta, relevo pl.

G2 - GLEISSOLO, a, Tb, A mod, textura indisc., relevo pl.


PLINTOSSOLO

PT - PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. + PLANOSSOLO, a, Tb, A mod, textura méd./m.arg., relevo pl. + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl.


PODZÓLICO

PVA1 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. e s.ond. + PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. e s.ond.

PVA2 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond. e pl. + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, baixa, A mod, textura arg., relevo s.ond. e pl. + LATOSSOLO AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond. e pl.

Base organizada a partir da base pedológica da Amazônia legal - Contrato IBGE/CISCEA - SIVAM, com detalhes compatível com a escala 1:250.000. Os mapas de Modelo digital de Elevação da Cobertura do Terreno e de Localidades foram gerados com mosaicos de imagens de radar (Shuttle Radar Topographic Mission - SRTM), com resolução espacial de 90 m e imagens Landsat com resolução de 30 m, respectivamente.

Notas: 1) Figuram em primeiro lugar nas associações os solos de maior extensão. As cores das associações foram convencionadas, sempre em função do componente que figura em primeiro lugar.

2) Foi utilizada a especificação eutrófico (e) para distinguir de distrófico (d) e álico (a) para a mesma classe de solo.

Elaboração:

Embrapa Amazônia Ocidental - Wenceslau Geraldes Texeira;

M^a Eliene Gomes da Cruz (Estagiaria)

UFAM - Hedinaldo Narciso Lima

SIPAM - Manoel Ricardo Dourado Correia; Carlos Benedito Soares

ABREVIACES

a: lico

d: distrófico

e: eutrófico

A mod: A moderado

arg.: argilosa

aren.: arenosa

méd.: mdia

silt.: siltosa

m.arg.: muito argiloso

f.ond.: forte ondulado

ond.: ondulado

pl.: plano

s.ond.: suave ondulado

Ta: arg. de atividade alta

Tb: arg. de atividade baixa

Tm: arg. de atividade média

indisc: indiscriminado

LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO



MAPA DE SOLOS DO MUNICÍPIO DE ANAMÃ

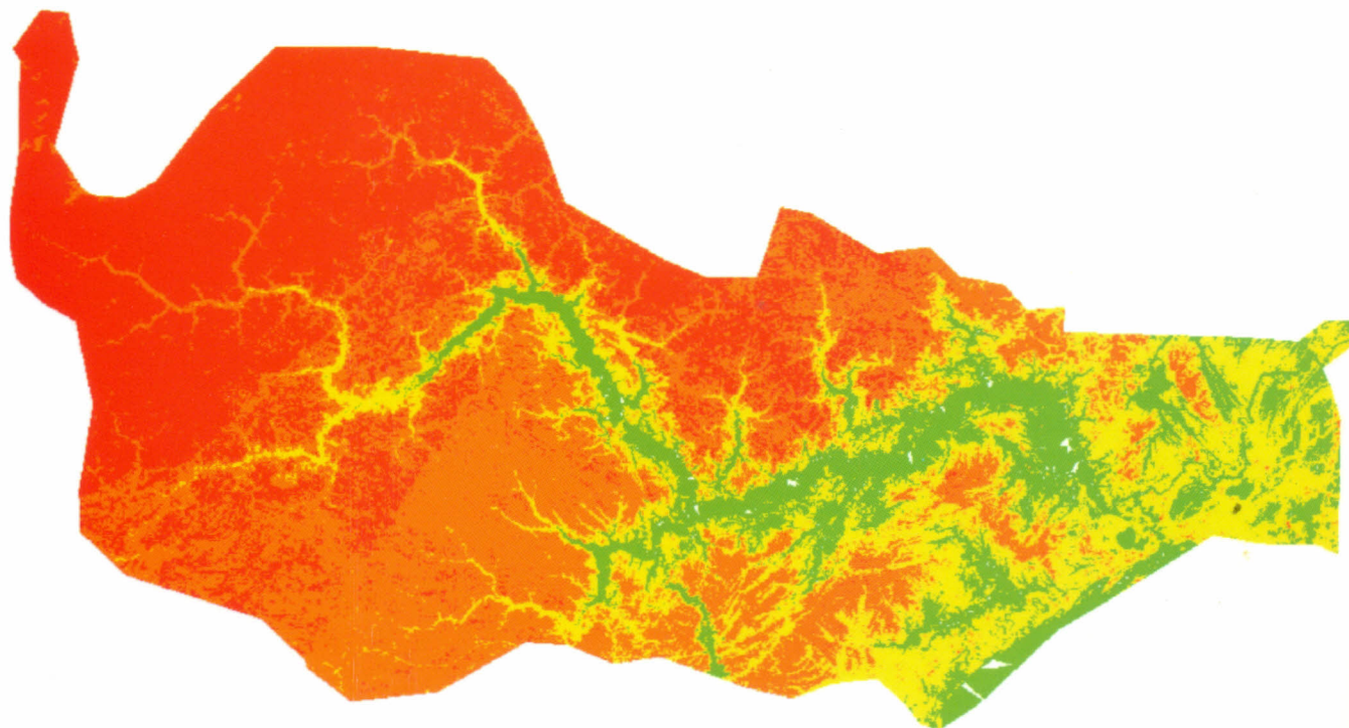
Escalas

1:150.000

**Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Geodésico Horizontal: SAD 69**



MODELO DIGITAL DE ELEVAÇÃO DA COBERTURA DO TERRENO

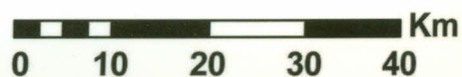


3°20'0"S

Elevação em metros

| | |
|---|---------|
|  | 0 - 9 |
|  | 9 - 25 |
|  | 25 - 38 |
|  | 38 - 49 |
|  | 49 - 67 |

Escalas
1:500.000



RODOVIAS E LOCALIDADES



3°40'0"S



LEGENDA

-  SEDE MUNICIPAL
-  RODOVIA NÃO PAVIMENTADA

Escalas
1:500.000

