

LEGENDA

 ÁREA URBANA

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

G2 - 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.

G3 - GLEISSOLO, a, Tb, A mod, textura indisc., relevo pl. + AREIA QUARTZOSA HIDROMÓRFICA, a, Tb, A mod, textura aren., relevo pl.

G4 - GLEISSOLO, a, Tb, A mod, textura indisc., relevo pl.

 PDZOL

HP - PODZOL HIDROMÓRFICO, a, Tb, A mod, textura aren., relevo pl.
+ PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura aren./arg., relevo pl. + PODZÓLICO
VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl.

 PLINTOSSOLO

PT1 - 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.

PT2 - PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. + PODZÓLICO
VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond.

PT3 - PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. e s.ond. + PODZÓLICO
VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. e s.ond.
+ HIDROMÓRFICO CINZENTO, a, Tb, A fr., textura méd., relevo pl.

 PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO

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

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

PVA3 - 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.

PVA4 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond. e ond.
+ PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura méd./arg., relevo s.ond. e ond.
+ PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura méd., relevo s.ond. e ond.

PVA5 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond.
e pl. + PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond.
e pl. + LATOSSOLO AMARELO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo s.ond. e pl.

PVA6 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura
méd., relevo pl. + PODZOL HIDROMÓRFICO, a, Tb, A mod., textura
aren., relevo pl. + PLINTOSSOLO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl.

PVA7 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura méd./arg.,
relevo pl. e s.ond. + PLINTOSSOLO, a, Tm, A mod, textura méd./arg., relevo pl.

PVA8 - PODZÓLICO VERMELHO-AMARELO, a, Tb, A mod, textura méd./arg., relevo
s.ond. e pl. + PLINTOSSOLO, a, Tm, A mod, textura arg., relevo s.ond. e pl. + LATOSSOLO
VERMELHO-AMARELO PODZÓLICO, a, Tb, A mod, textura arg., relevo pl. e s.ond.

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) Figuras 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 (Estagiária)

UFAM - Hedinaldo Narciso Lima

SIPAM - Manoel Ricardo Dourado Correia; Carlos Benedito Soares

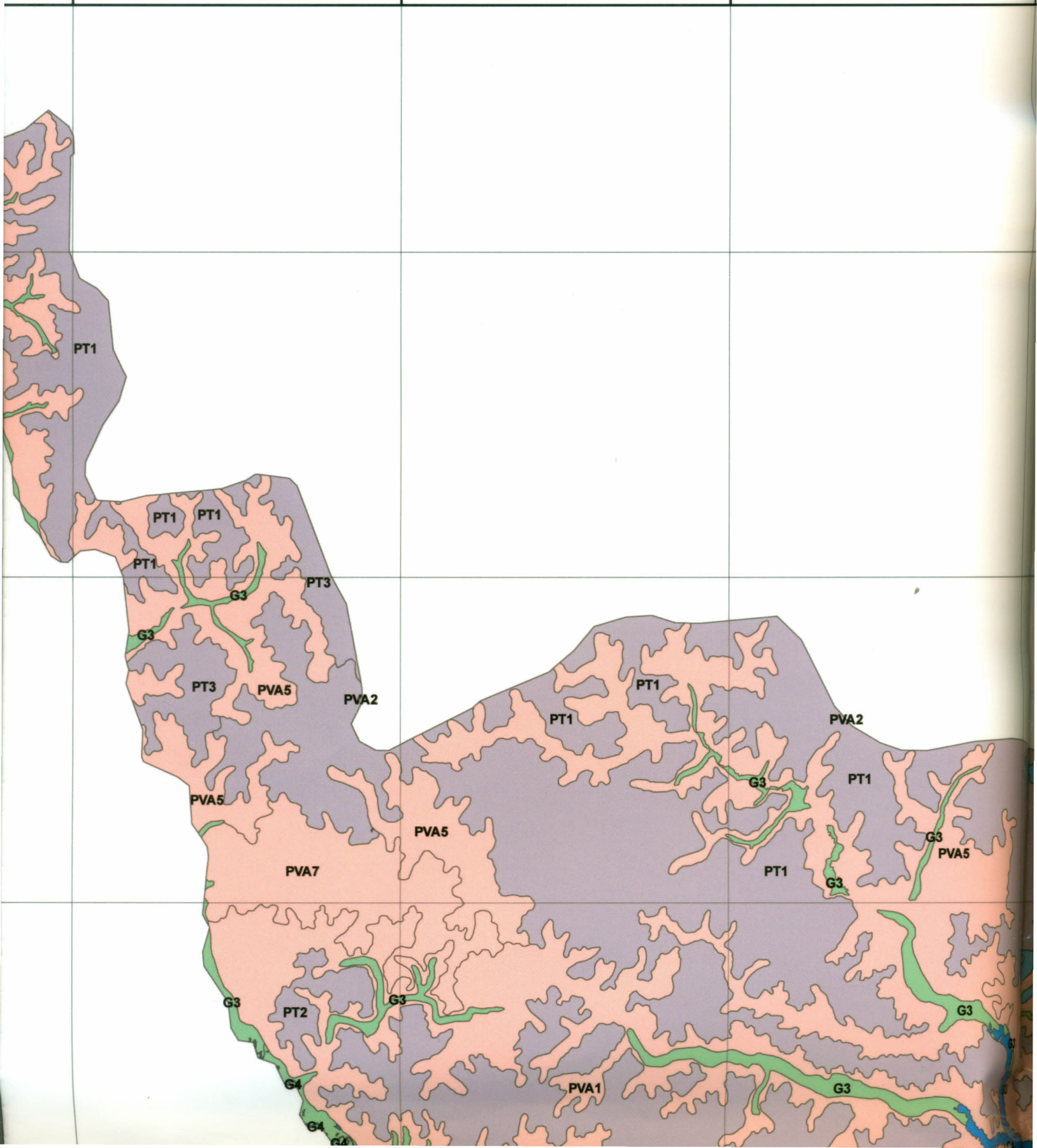
MAPA DE SOL

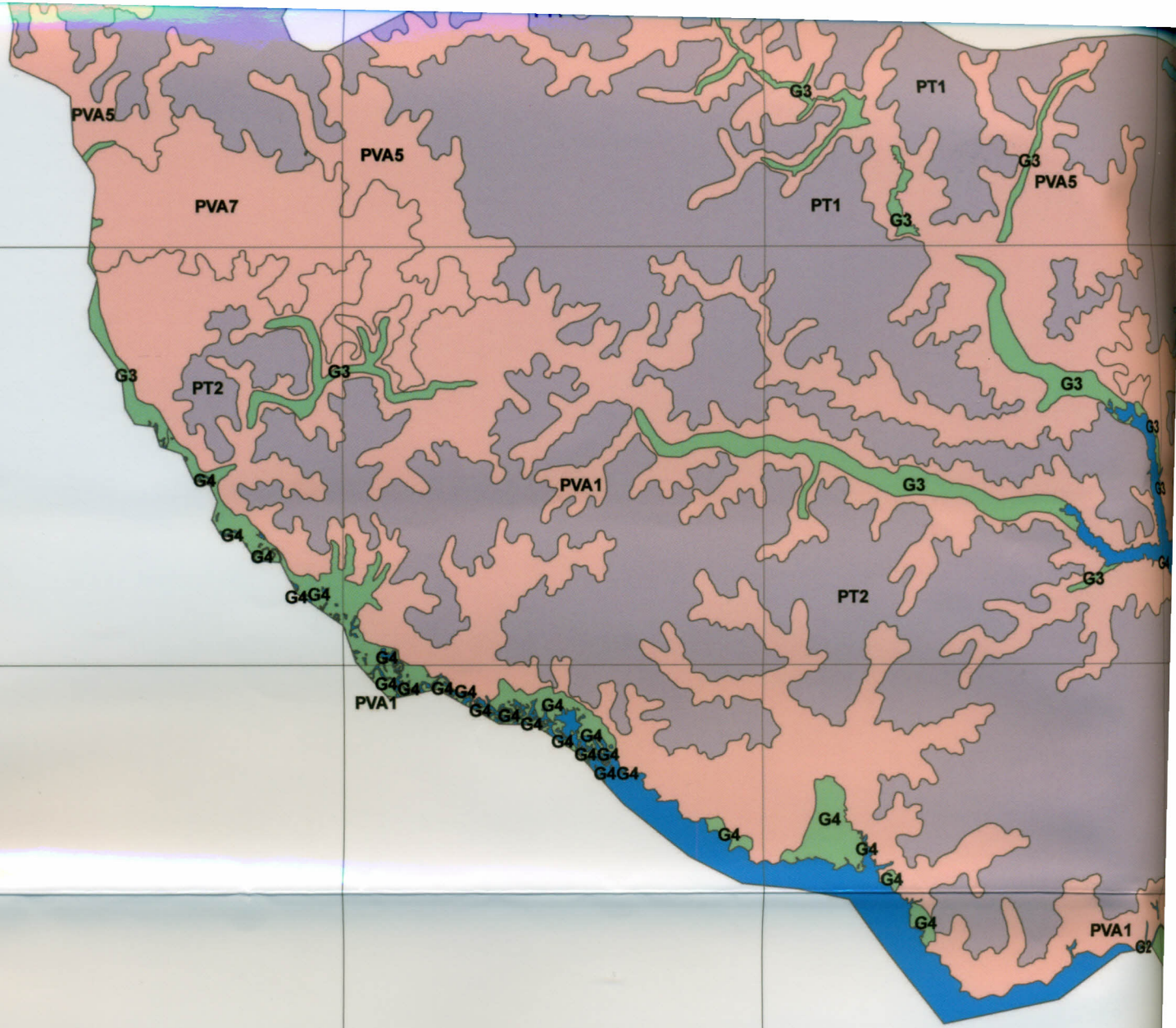
64°0'0"W

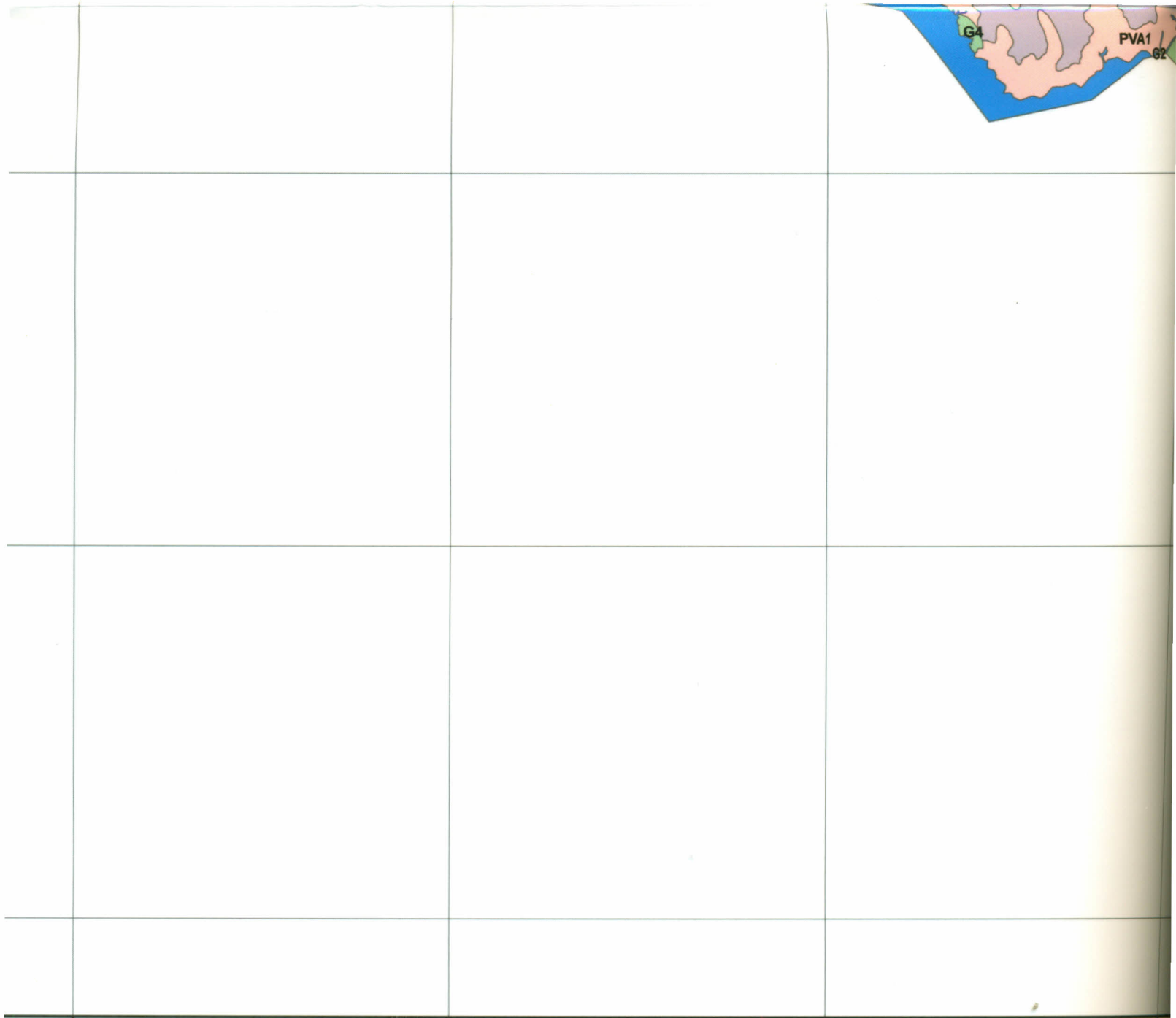
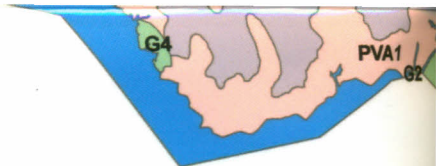
63°40'0"W

63°20'0"W

63°0'0"W







64°00"W

63°40'0"W

63°20'0"W

63°00'0"W

gal - Contrato
1:250.000. Os
terreno e de
(Shuttle Radar
m e imagens

olos de maior
, sempre em
distrófico (d) e

ABREVIACIONES

a: álico
d: distrófico
e: eutrófico
A mod: A moderado
arg.: argilosa
aren.: arenosa
méd.: média
silt.: siltoso

f.ond.: forte ondulado
ond.: ondulado
pl.: plano
s.ond.: suave ondulado
Ta: arg. de atividade
Tb: arg. de atividade
Tm: arg. de atividade
ind.: indiscriminado

ABREVIATÓES

a: álico

d: distrófico

e: eutrófico

A mod: A moderado

arg.: argilosa

aren.: arenosa

méd.: média

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

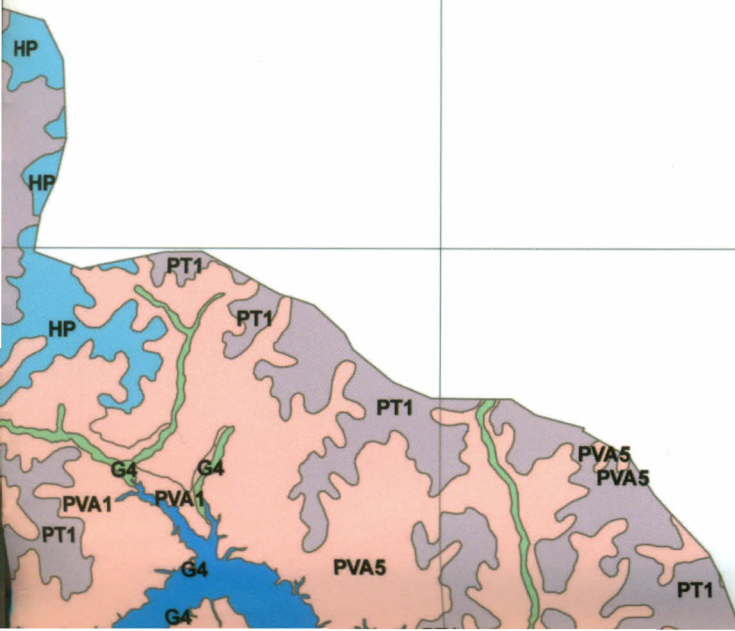
indisc: indiscriminado

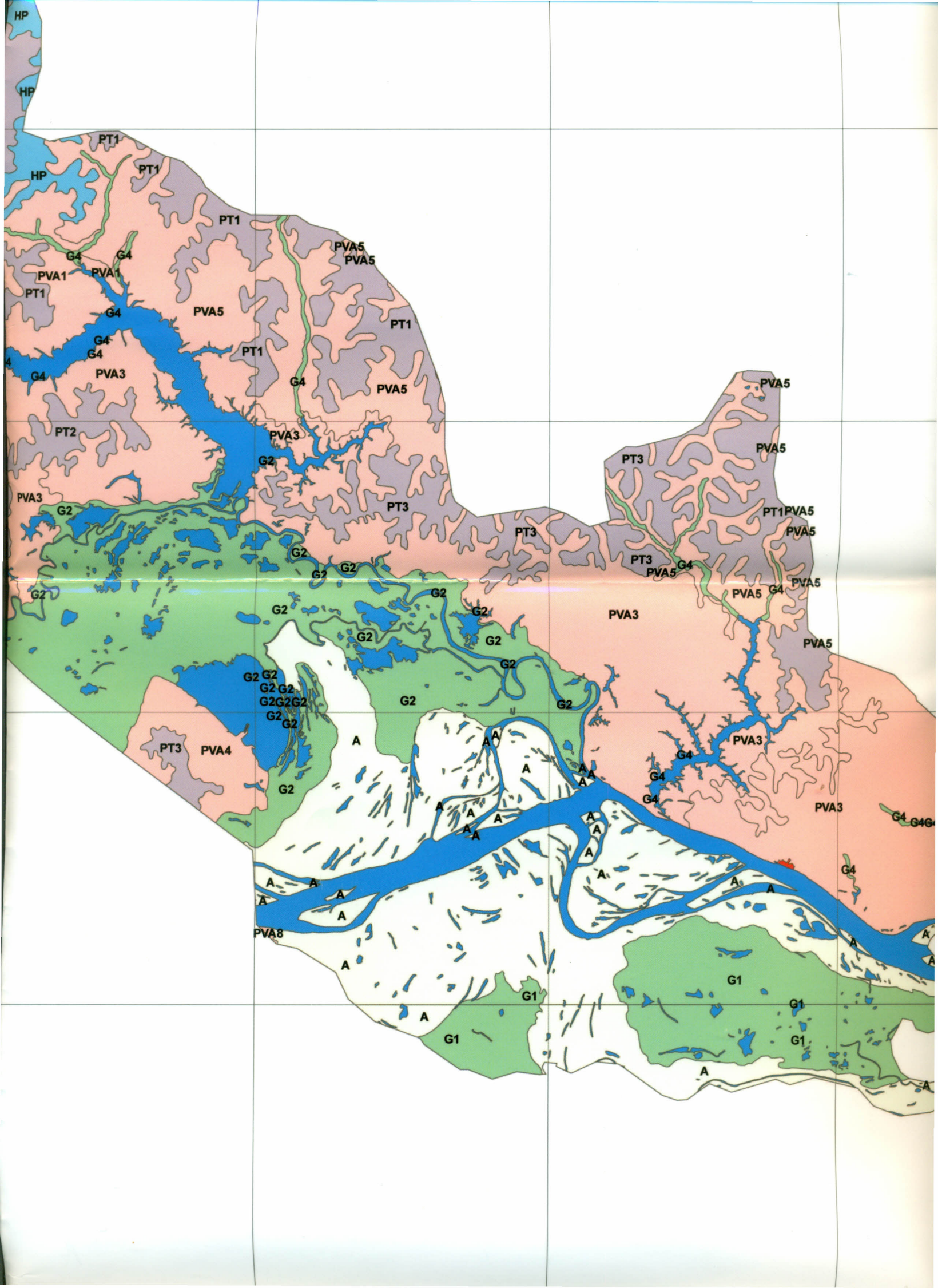
OS DO MUNICÍPIO DE CODAJ

62°40'0"W

62°20'0"W

62°0'0"W





4°20'0"S

62°40'0"W

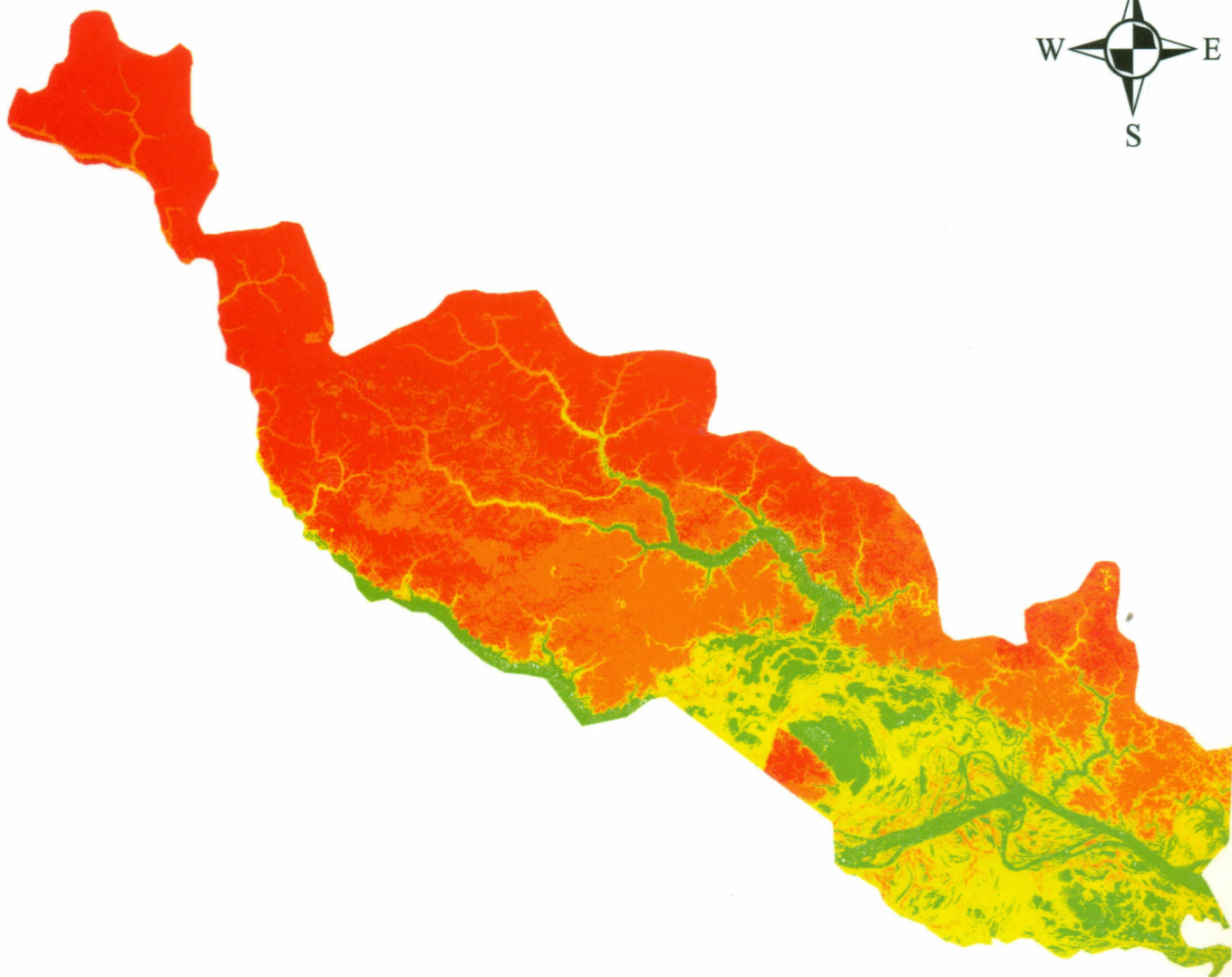
62°20'0"W

62°0'0"W






LOCALIZAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO



MODELO DIGITAL DE ELEVAÇÃO DA COBERTURA DO TERRENO



Elevação em metros

	0 - 11
	11 - 29
	29 - 44
	44 - 56
	56 - 80

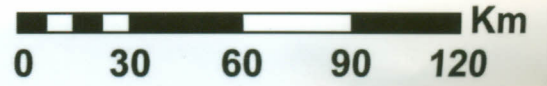
Escalas

1:1.600.000





1:1.600.000



LOCALIDADES



3°20'0"S

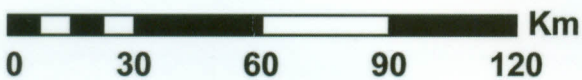
3°40'0"S

4°0'0"S



4°20'0"S

Escalas

1:1.600.000



LEGENDA

-  SEDE MUNICIPAL
-  MARCO PIATAM

MAPA DE SOLOS DO MUNICÍPIO DE CODAJÁS

Escalas

1:550.000

Sistema de Coordenadas Geográficas
Datum Geodésico Horizontal: SAD 69

