

LEGENDA

RQ1 - NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Órtico típico A fraco e moderado + NEOSSOLO FLÚVICO Psamítico típico A moderado e antrópico, todos fase campo de restinga, cerrado subperenifólio e/ou floresta subperenifólia + TIPO DE TERRENO (áreas de aterro), todos fase relevo plano (proporção dos componentes: 50-25-25%).
(Situação: grande planície de Maceió, se estende pelo litoral norte).

RQ2 - NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Hidromófico típico A fraco fase campo de restinga relevo plano e suave ondulado (Areias Quartzosas Marinhas) + DUNAS (proporção dos componentes: 70-30%)
(Situação: superfícies da orla marítima - praias)

G5 - GLEISSOLO SÁLICO sódico tônico - (Solos indiscriminados de mangue).

CONVENÇÕES

Área urbana

Limite de unidade

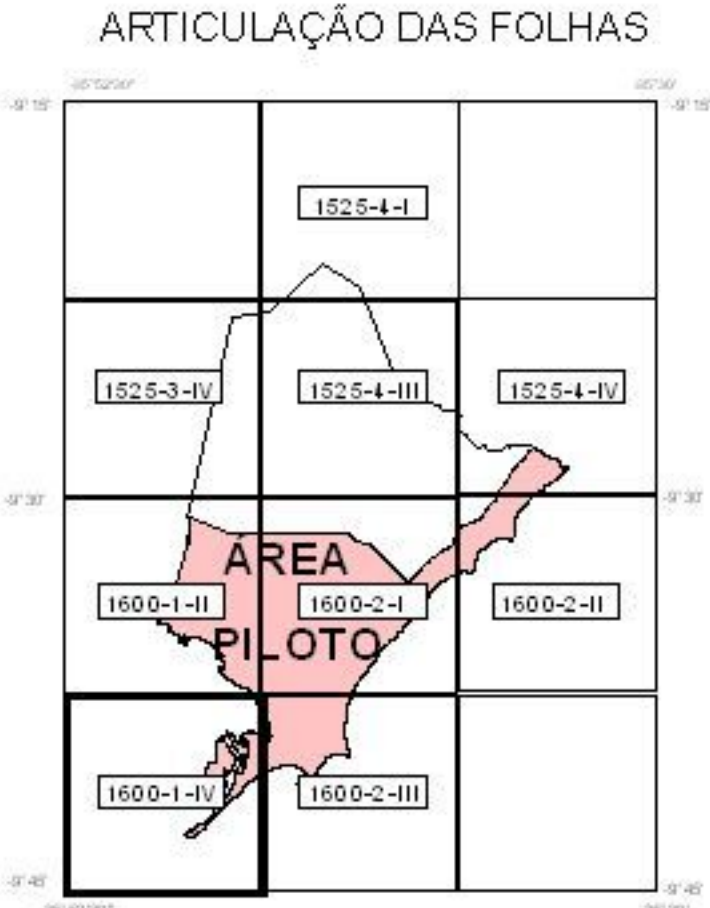
Limite de bairro

Rodovia asfaltada

Rodovia não asfaltada

Rio ou riacho

Lagoa



N

W

E

S

1000 0 1000 2000 m

Escala Gráfica

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

DATUM VERTICAL: IMBITUBA - S. CATARINA

DATUM HORIZONTAL: SAD-99

ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM: EQUADOR E MERIDIANO 33º W 6.R.

ACRESCIDA AS CONSTANTES: 10000 km, RESPECTIVAMENTE

DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DO MUNICÍPIO DE MACEÍO

ANEXO I-h
LEVANTAMENTO SEMIDETALHADO DE SOLOS

Autor:
Antônio Cabral Cavalcanti
Osvaldo Ferreira Lopes
Roberto da Boa Viagem Parahyba
Aldo Pereira Leite
Flávio Hugo Barreto Batista da Silva
Manoel Batista de Oliveira Neto

Data: Outubro, 2008

Folha: MI-1600-1-IV

DIGITALIZAÇÃO E GEOPROCESSAMENTO:
David Ferreira da Silva
João Cordeiro da Fonseca
Jackeline Gadi L. de Araujo

Rafael B. S. Santos
Regina Célia

Base cartográfica: Vide relatório