

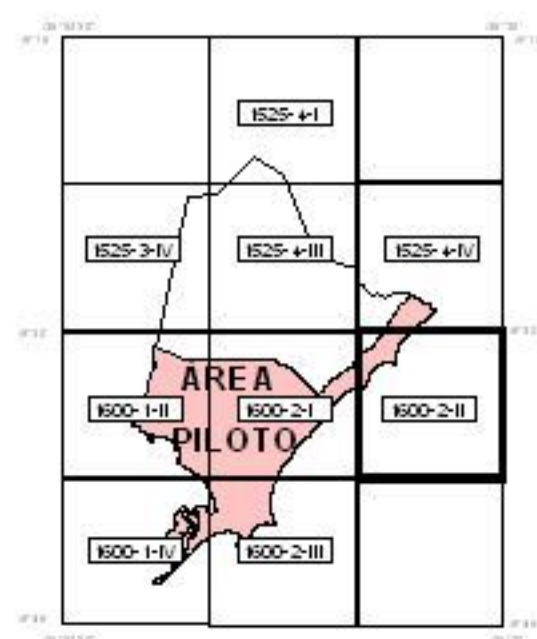
LEGENDA

- LA 3** - Associação de: LATOSSOLO AMARELO Distrófico típico A moderado e proeminente textura argilosa + ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO Distróficos latossólicos e/ou típicos + ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO Distróficos típicos e/ou plínticos fase endoconcrecionária (ou concrecionária), estas textura média e argilosa/argilosa, todos A moderado e proeminente fase floresta subperenifolia (e partes de cerrado) relevo plano e suave ondulado (proporção dos componentes: 50-30-20%). Situação: superfícies de tabuleiro, mais desgastados, com declividade < 8%).
- LA 4** - Associação de: LATOSSOLO AMARELO Distrófico típico A moderado e proeminente textura argilosa + ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO Distróficos típicos e/ou latossólicos e/ou plínticos + ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO Distróficos típicos e/ou plínticos fase endoconcrecionária (ou concrecionária), estas textura média e argilosa/argilosa; todos A moderado e proeminente fase floresta subperenifolia (e partes de cerrado) relevo suave ondulado e ondulado (proporção dos componentes: 50-25-25%). Situação: superfícies de tabuleiros irregulares e desgastadas com declividade entre 3 e 20%).
- LA 5** - Associação de: LATOSSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO textura média + ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO latossólicos e/ou típicos textura arenosa e média/média e argilosa + ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO plínticos textura arenosa e média/média e argilosa, todos Distróficos A moderado e proeminente fase floresta subperenifolia relevo suave ondulado e plano (proporção dos componentes: 40-40-20%). Situação: plataformas à piemonte, isto é, entre os sopés das encostas e as várzeas, com declividades, geralmente menores que 8%).
- PA 1** - Associação de: ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO típicos e plínticos textura média e argilosa/argilosa + LATOSSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO textura VERMELHO-AMARELO plínticos e típicos textura média e argilosa/argilosa fase endoconcrecionária e concrecionária, todos Distróficos A moderado e proeminente fase floresta subperenifolia relevo ondulado e forte ondulado (proporção dos componentes: 35-35-30%). Situação: superfícies dissecadas dos tabuleiros, encostas com declividade entre 8 e 40 %).
- PA 2** - Associação de: ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO típicos textura média e argilosa/argilosa + LATOSSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO textura argilosa + ARGISSOLO AMARELO e VERMELHO-AMARELO plínticos e típicos textura média e argilosa/argilosa fase endoconcrecionária (ou concrecionária), todos Distróficos A moderado e proeminente fase floresta subperenifolia relevo forte ondulado e escarpado (proporção dos componentes: 40-30-30%). Situação: superfícies muito dissecadas dos tabuleiros com declividade entre 20 e > 75%).
- G 1** - GLEISSOLO HÁPLICO Tb e Ta Eutrófico e Distrófico típico textura argilosa, muito argilosa e/ou indiscriminada A moderado fase campo hidrófilo e floresta subperenifolia de várzea relevo plano. Situação: áreas de várzeas, geralmente estreitas).
- G 2** - Associação de: GLEISSOLO HÁPLICO Tb típico textura argilosa e/ou indiscriminada + NEOSSOLO FLÚVICO gléico e típico textura indiscriminada, ambos Eutrófico e Distrófico A moderado fase campo hidrófilo e floresta subperenifolia de várzea relevo plano (proporção dos componentes: 70-30%). Situação: áreas de várzeas, geralmente mais largas e próximas do litoral).
- G 5** - GLEISSOLO SÁLICO sódico tiônico (Solos Indiscriminados de Mangue).
- RQ 1** - NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Órtico típico A fraco e moderado + NEOSSOLO FLÚVICO Psamítico típico A moderado e antrópico, todos fase campo de restinga, cerrado subperenifolia e/ou floresta subperenifolia + TIPO DE TERRENO (áreas de aterro), todos fase relevo plano. (Proporção dos componentes: 50-25-25%). Situação: grande planície de Macéio, se estende pelo litoral norte).
- RQ 2** - NEOSSOLO QUARTZARÊNICO Hidromórfico típico A fraco fase campo de restinga relevo plano e suave ondulado (Áreas Quartzosas Marinhas) + DUNAS (proporção dos componentes: 70-30%). Situação: superfícies da orla marítima - (Praias).

CONVENÇÕES

- Área urbana
- Limite de unidade
- Limite de bairro
- Limite da área piloto
- Rodovia asfaltada
- Rodovia não asfaltada
- Rio ou riacho

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS



PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
DATUM VERTICAL: BAHIA - S. CATARINA  
DATUM HORIZONTAL: SAD-69  
ORDEM DA COORDENADA UTM: 20U0000 E BORDO DO W.G.P.  
ACRESCEDA A COORDENADAS: 100000m, RESPECTIVAMENTE



DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DO MUNICÍPIO DE MACÉIO

ANEXO I-g  
LEVANTAMENTO SEMIDETALHADO DE SOLOS

Autor:  
Antonio 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-1600-2-II

Escala: 1:25000

DIGITALIZAÇÃO E GEOPROCESSAMENTO:  
David Ferreira da Silva Rafael B. S. Santos  
João Cordeiro da Fonseca Regina Célia  
Jackeline Oadé L. de Araújo

Base cartográfica: 1:100.000