

MINISTÉRIO DA VIAÇÃO E OBRAS PÚBLICAS
DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECURAS

Boletim

— Mapas dos Reconhecimentos Agrológicos das Bacias de Irrigação dos Açudes Públicos:

«São Gonçalo» (Pb)

ESGOTADO

«Caldeirão» (Pi)

«Aires de Souza» (Ce)

«Engenheiro Arcoverde» (Pb)

«Itans» (RN)

«Stº Antônio de Russas» (Ce)

«Choró» (Ce)

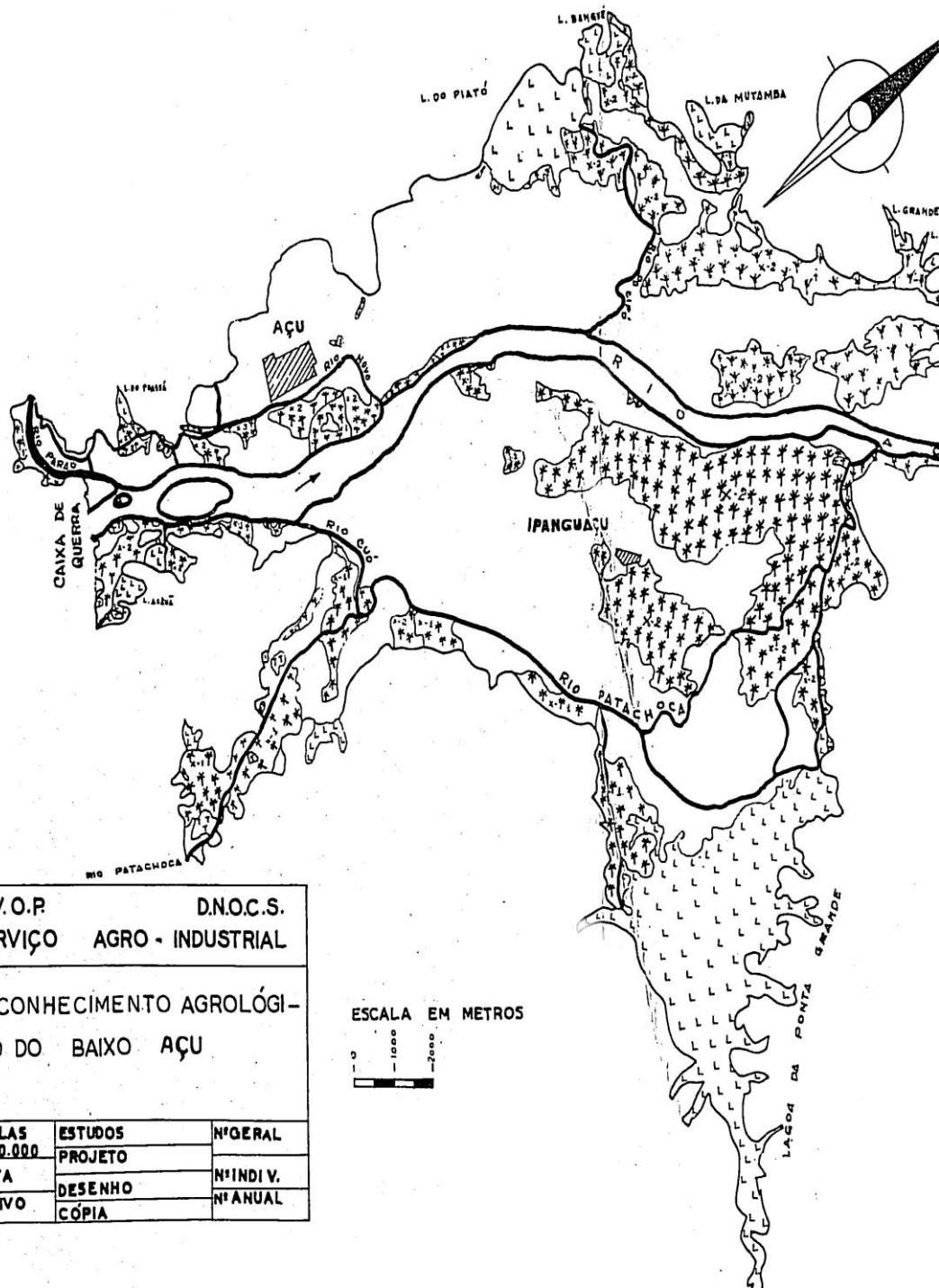
«General Sampaio» (Ce)

«Lima Campos» (Ce)

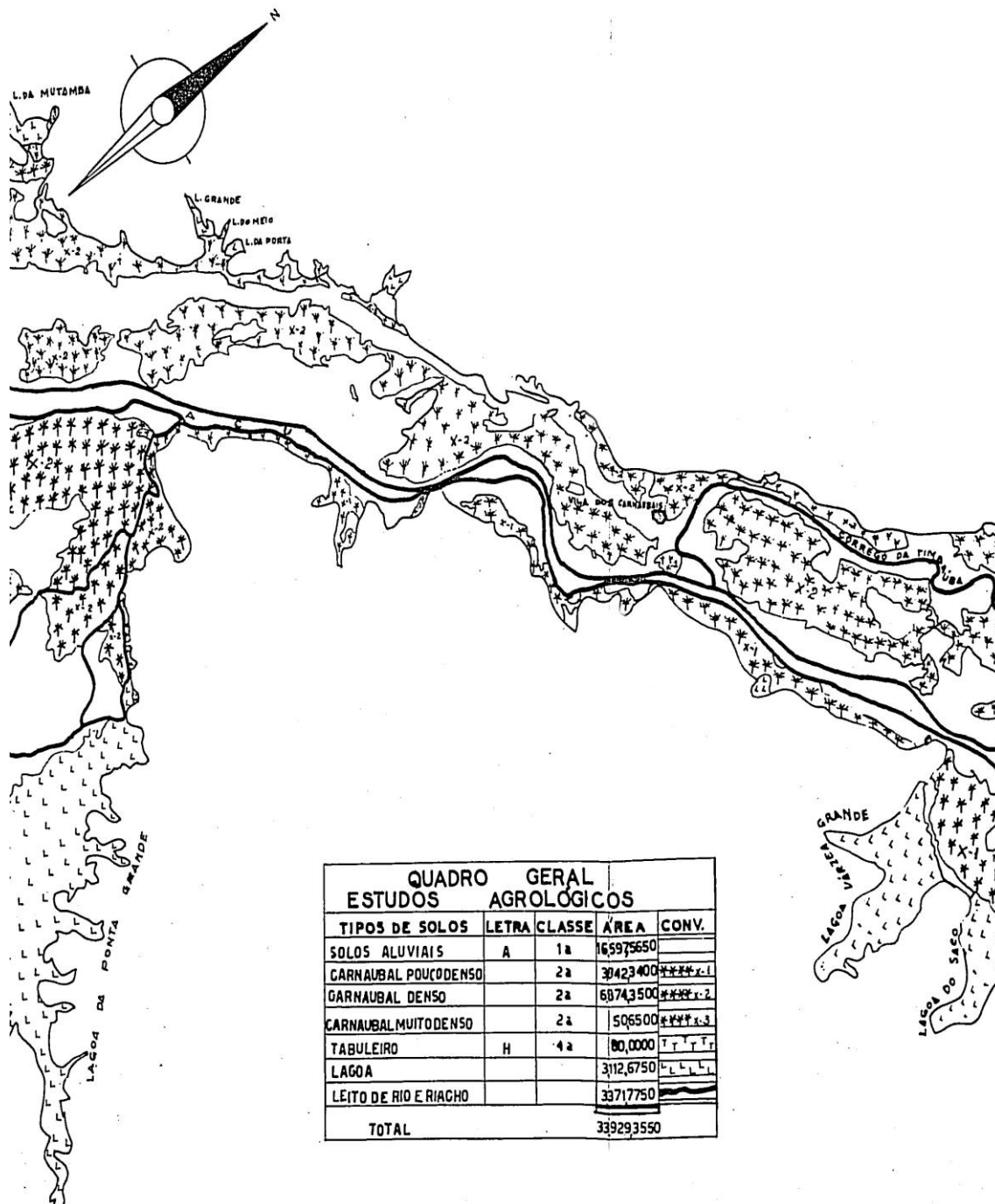
— Mapa do Reconhecimento Agrológico da Várzea do Rio Açu (R.N.).

SERIE PLANEJAMENTO, ESTUDOS E PROJETOS

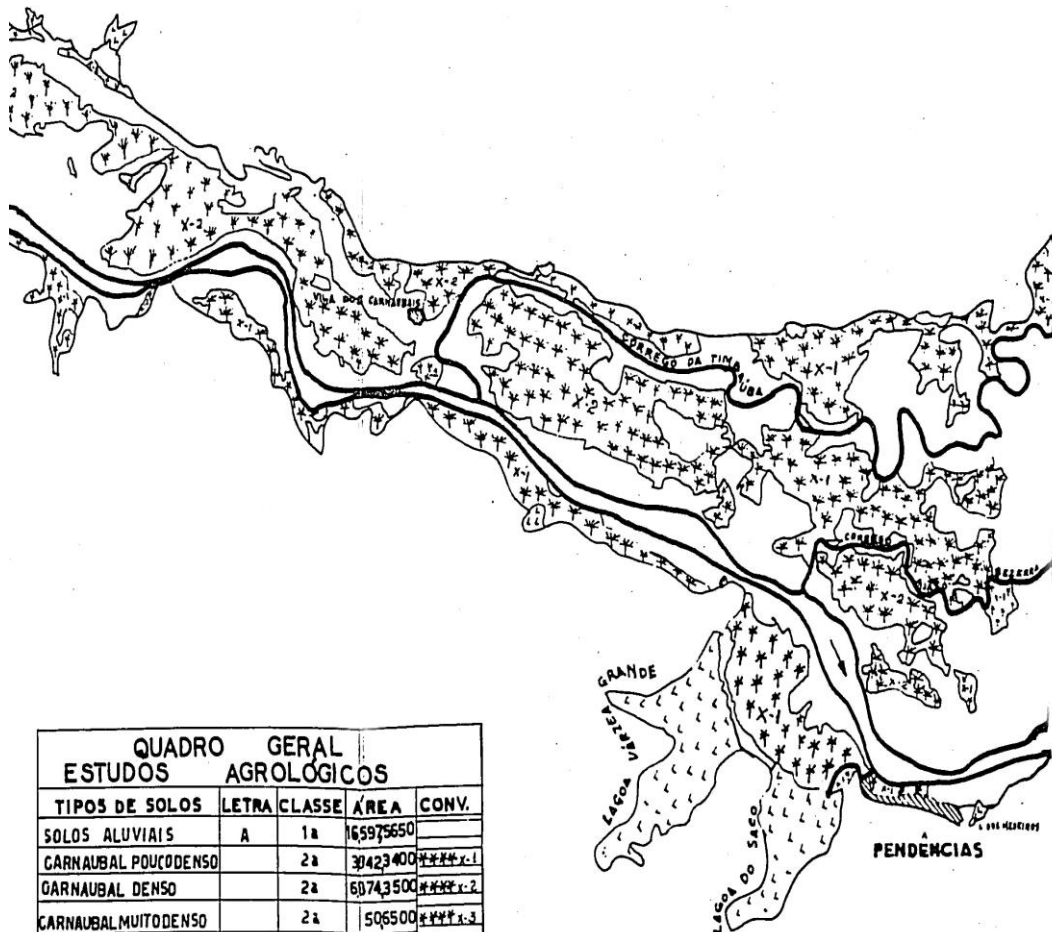
V. 24 - N. 1/2 - Jan. / Jun. 1966



| | | |
|--------------------------|---------|-------------------|
| M.V.O.P. | | D.N.O.C.S. |
| SERVIÇO | | AGRO - INDUSTRIAL |
| RECONHECIMENTO AGROLÓGI- | | |
| CO DO BAIXO AÇU | | |
| ESCALAS | ESTUDOS | Nº GERAL |
| 1:100.000 | PROJETO | |
| DATA | DESENHO | Nº INDIV. |
| ARQUIVO | CÓPIA | Nº ANUAL |



| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLÓGICOS | | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|-----------|---------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | ÁREA | CONV. |
| SOLOS ALUVIAIS | A | 1a | 16597550 | |
| CARNAUBAL POUCO DENSO | | 2a | 30423400 | ***x.1 |
| CARNAUBAL DENSO | | 2a | 68743500 | ***x.2 |
| CARNAUBAL MUITO DENSO | | 2a | 506500 | ***x.3 |
| TABULEIRO | H | 4a | 80,0000 | T T T T |
| LAGOA | | | 3112,6750 | L L L L |
| LEITO DE RIO E RIACHO | | | 33717750 | |
| TOTAL | | | 339293550 | |



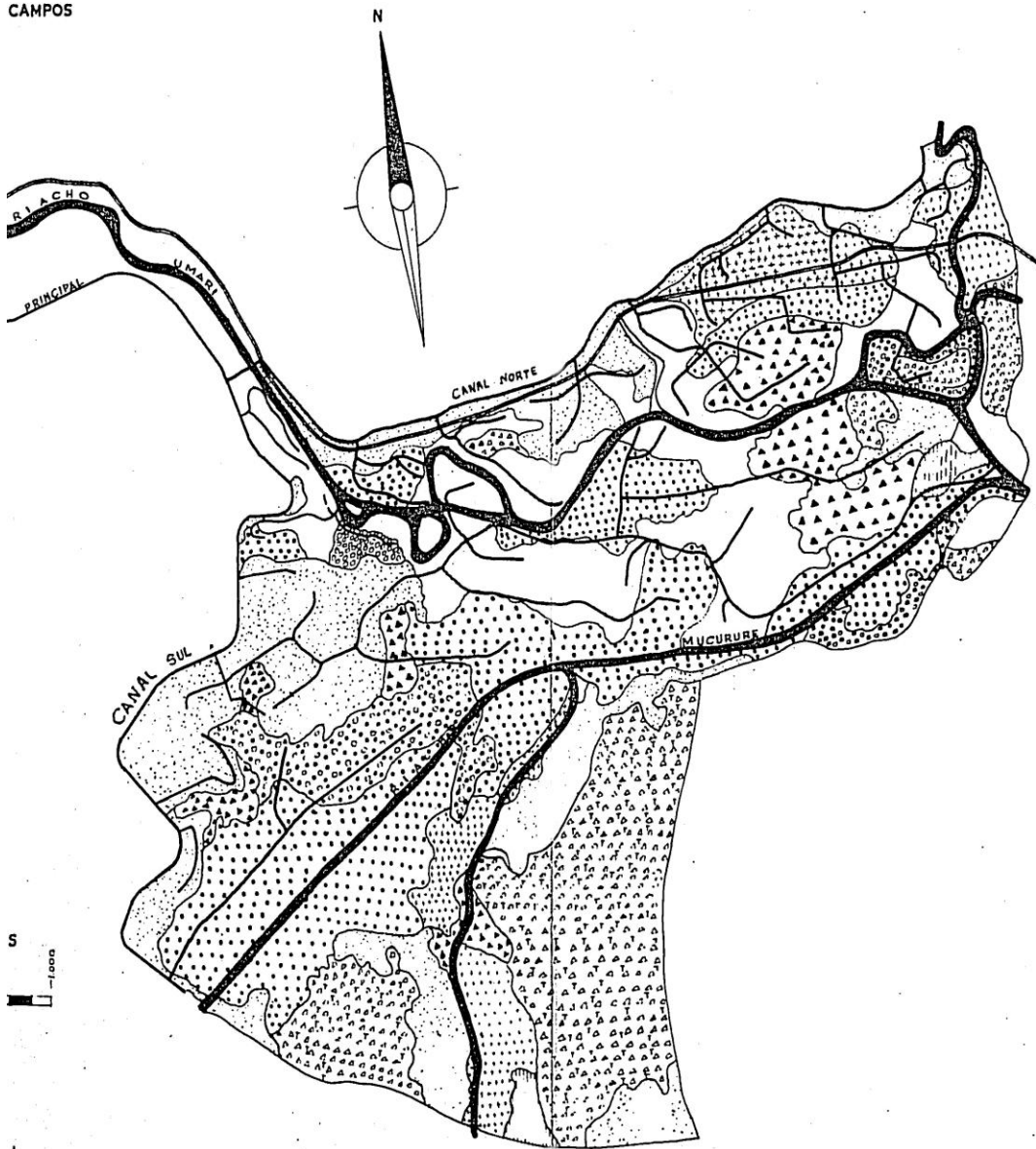
| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLOGICOS | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|-------------------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | ÁREA CONV. |
| SOLOS ALUVIAIS | A | 1a | 165975650 |
| CARNAUBAL POUCO DENSO | | 2a | 30423400 ***x-1 |
| CARNAUBAL DENSO | | 2a | 60743500 ***x-2 |
| CARNAUBAL MUITO DENSO | | 2a | 506500 ***x-3 |
| TABULEIRO | H | 4a | 80.0000 T T T T |
| LAGOA | | | 3112,6750 L L L L |
| LEITO DE RIO E RIACHO | | | 33717750 |
| TOTAL | | | 339293550 |

| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLOGICOS | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|------------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | AREA CONV. |
| ALUVIÃO FLUVIAL | A | 1a | 127,3000 |
| ALUVIÃO ARGILOSO | B | 1a | 179,230 |
| ALUVIÃO ARG. SALGADO | I | 2a | 478,000 |
| MASSAPÊ | F | 2a | 22,000 |
| ALUVIÃO DE RIACHO | M | 2a | 76,1500 |
| ALUVIÃO SALGADO | S | 2a | 199,3000 |
| MASSAPÊ SALGADO | D | 3a | 57,3500 |
| MASSAPÊ DE TABULEIRO | P | 3a | 146,3200 |
| VÁRZEA | V | 3a | 6,3000 |
| ALUVIÃO DE ENCOSTA | E | 2a | 4,3750 |
| TABULEIRO ALUVIAL | U | 3a | 3,5000 |
| TABULEIRO ARENÍTICO | T | 4a | 162,0000 |
| LEITO DE RIACHO | | | 408,375 |
| TOTAL | | | 891,3555 |



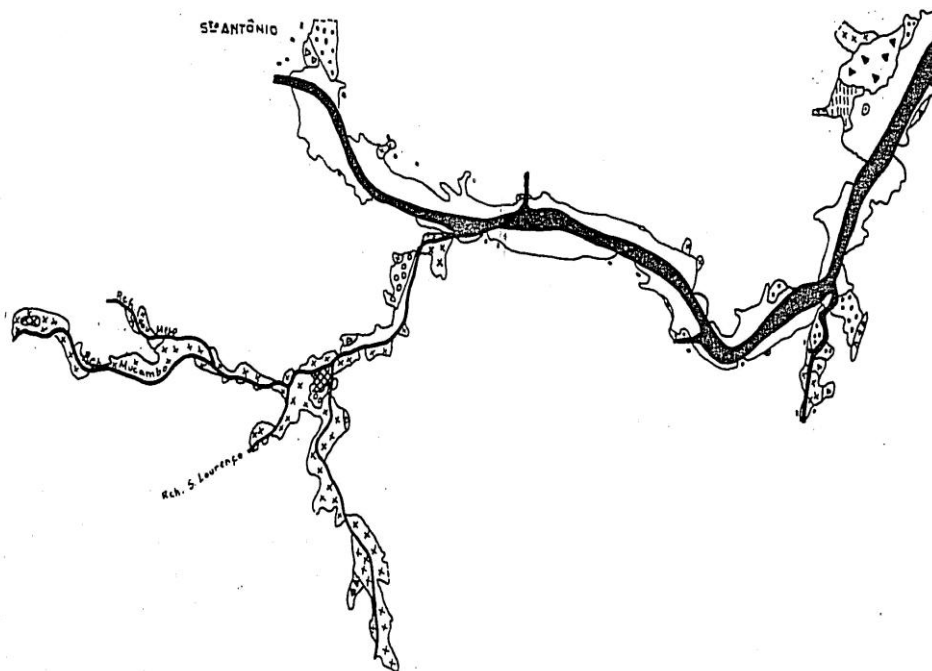
| | | |
|--|-------------------|-----------|
| M.V.O.P. | D.N.O.C.S. | |
| SERVIÇO | AGRO - INDUSTRIAL | |
| MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO LIMA CAMPOS | | |
| ESCALAS 1:20.000 | ESTUDOS: | Nº GERAL |
| DATA | PROJETO: | Nº INDIV. |
| ARQUIVO | DESENHO: | Nº ANUAL |
| | CÓPIA: | |

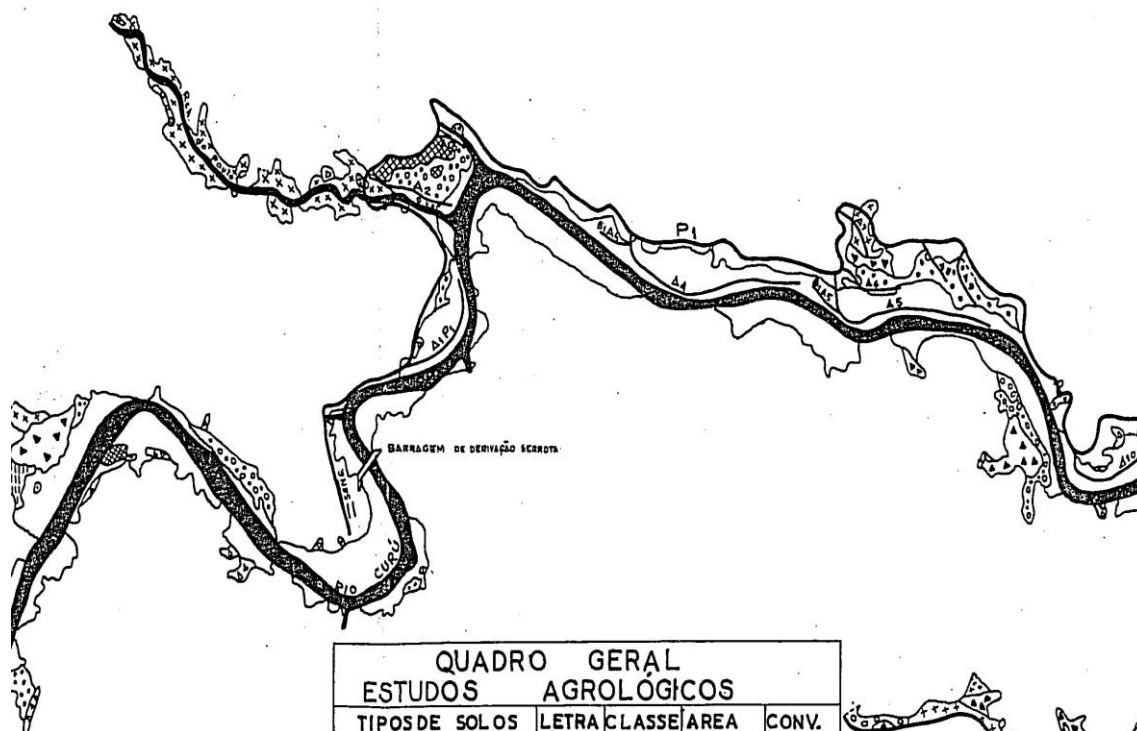
CAMPOS



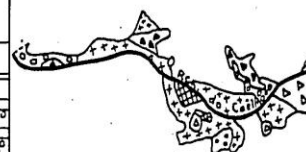
| | | |
|--|---------|-------------------|
| M.V.O.P. | | D.N.O.C.S. |
| SERVIÇO | | AGRO - INDUSTRIAL |
| MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO GENERAL SAMPÁIO | | |
| ESCALAS | ESTUDOS | Nº GERAL |
| 1: 50.000 | PROJETO | |
| DATA | DESENHO | Nº INDIV. |
| ARQUIVO | COPIA | Nº ANUAL |

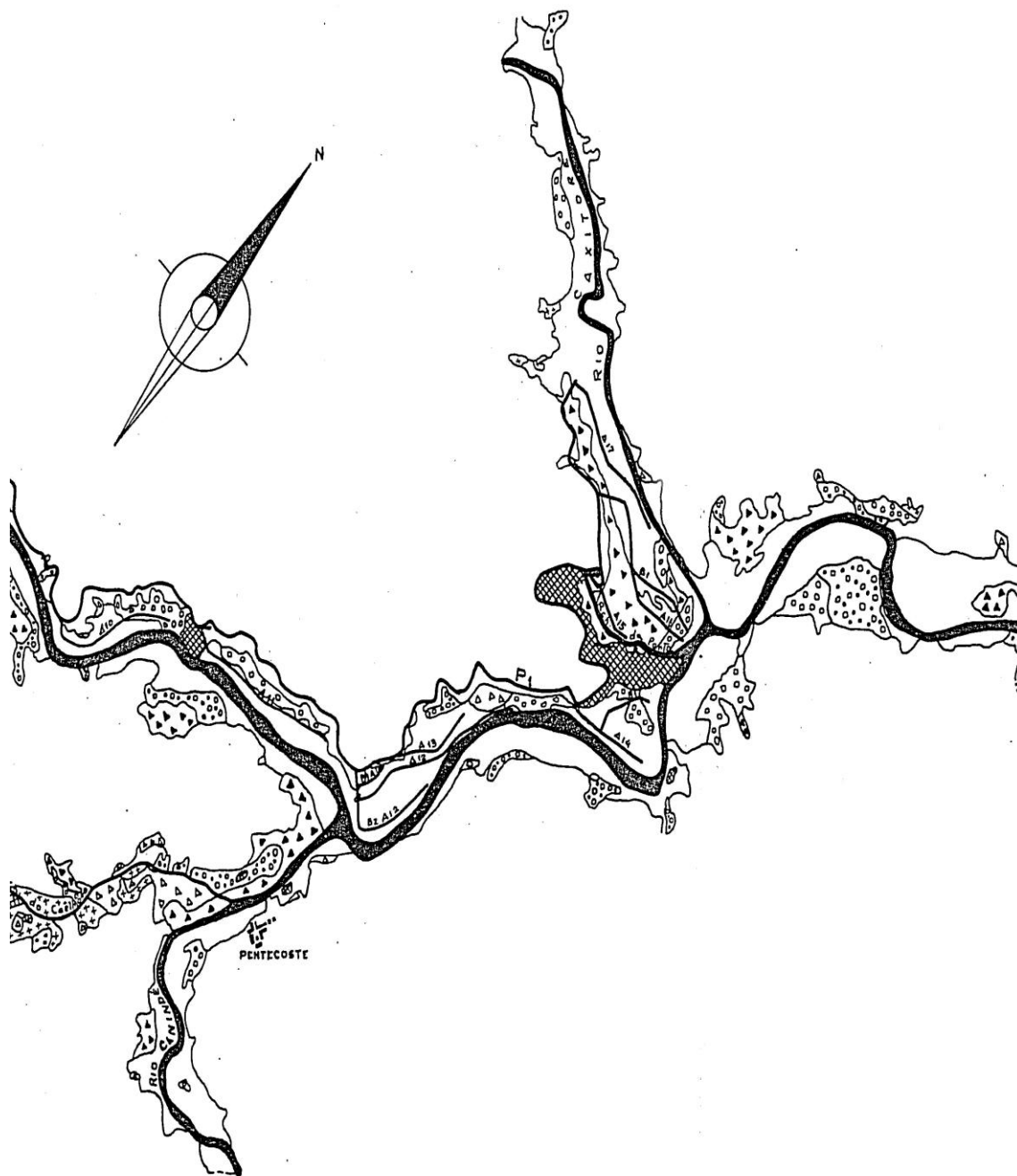
ESCALA EM METROS

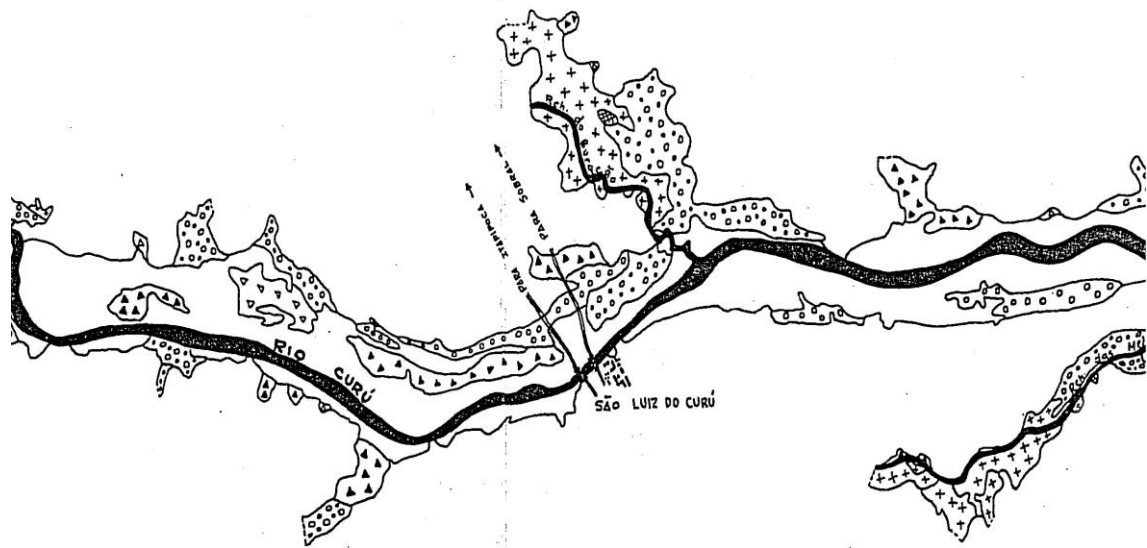


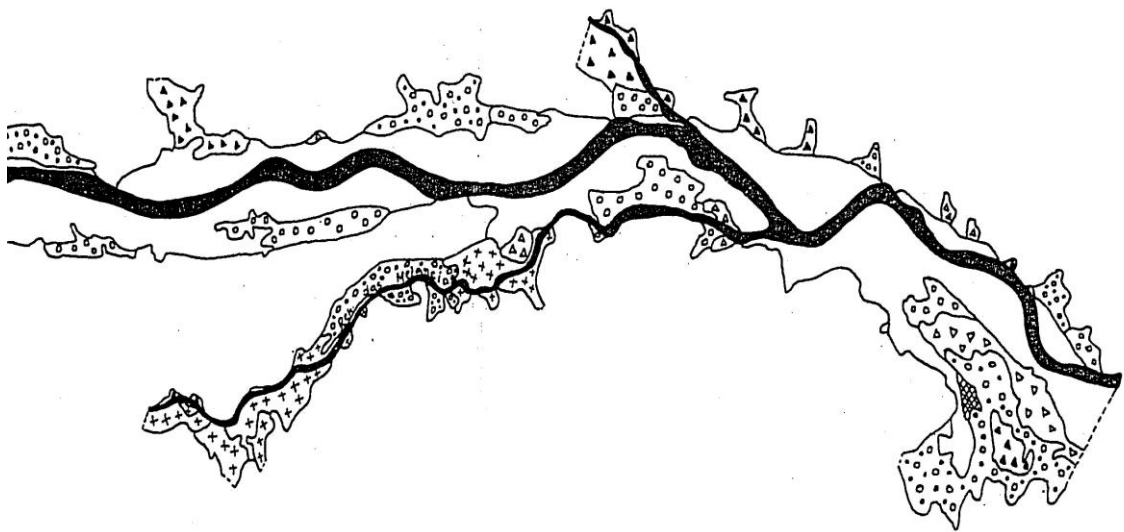


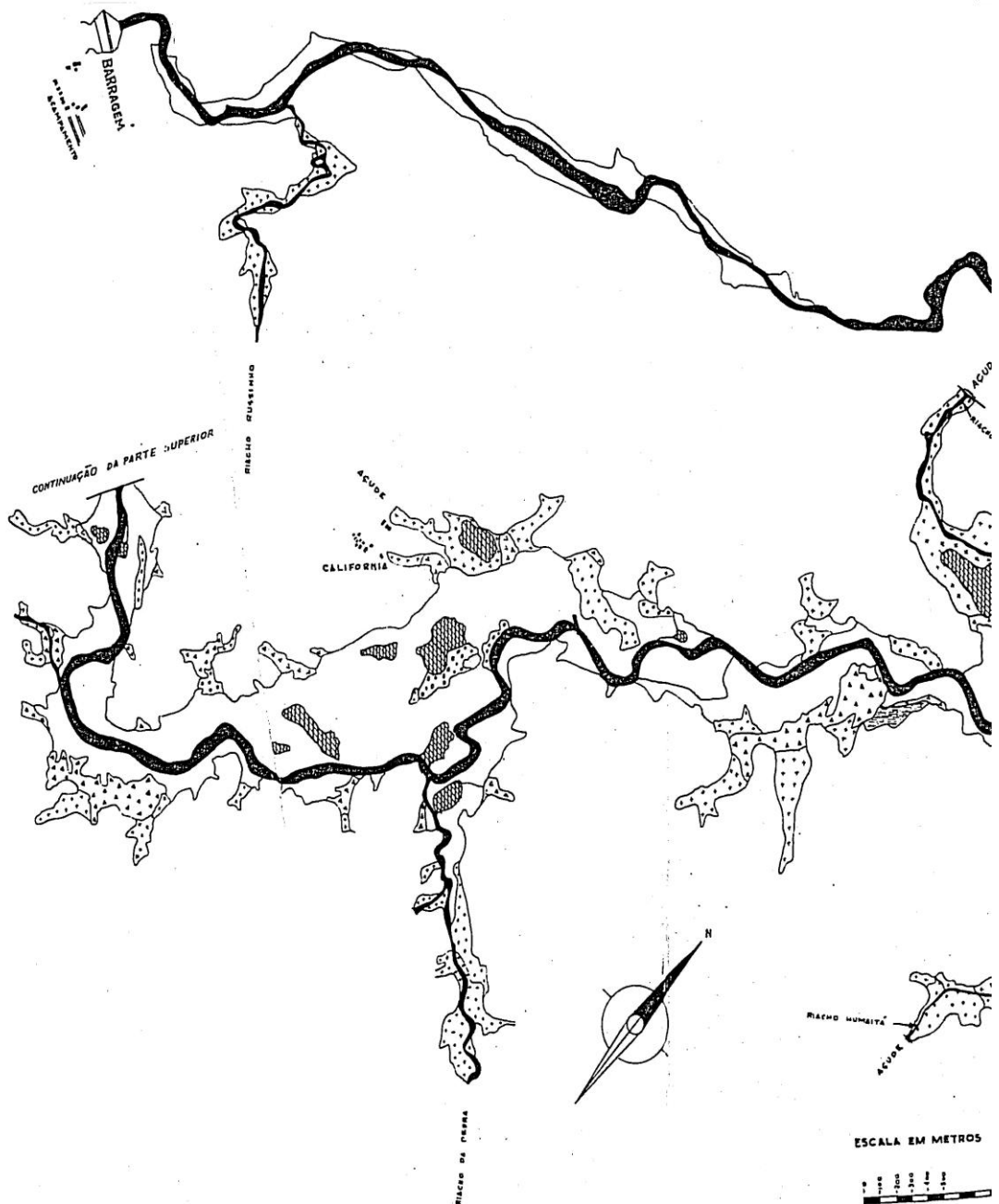
| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLÓGICOS | | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|-----------|-------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | AREA | CONV. |
| ALUVIAO FLUVIAL | A | 1a | 2409,1760 | |
| ALUVIAO ARGILOSO | B | 1a | 319,9150 | |
| ALUVIAO ARG. SALGADO | R | 2a | 490,9375 | |
| MASSAPE | F | 2a | 170,4200 | |
| ALUVIAO DE RIACHO | M | 2a | 470,3960 | |
| ALUVIAO SALGADO | S | 2a | 85,7825 | |
| MASSAPE SALGADO | D | 3a | 373,2875 | |
| VARZEA | V | 3a | 7,1000 | |
| TABULEIRO ALUVIAL | U | 3a | 0,5500 | |
| TABULEIRO CRISTALINO | C | 4a | 37,5125 | |
| LEITO DE RIACHO | | | 8 045825 | |
| TOTAL | | | 5169,3145 | |

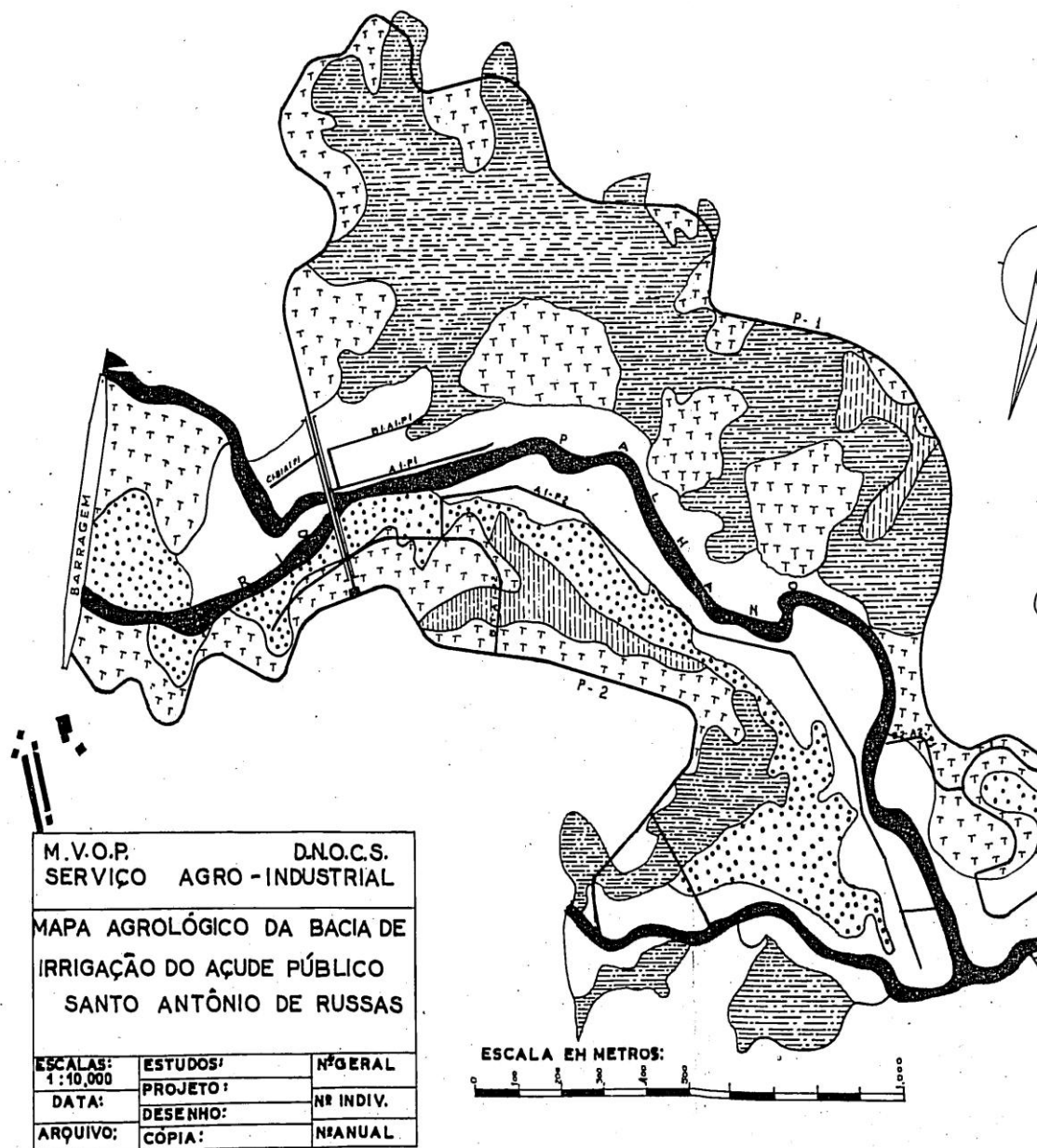


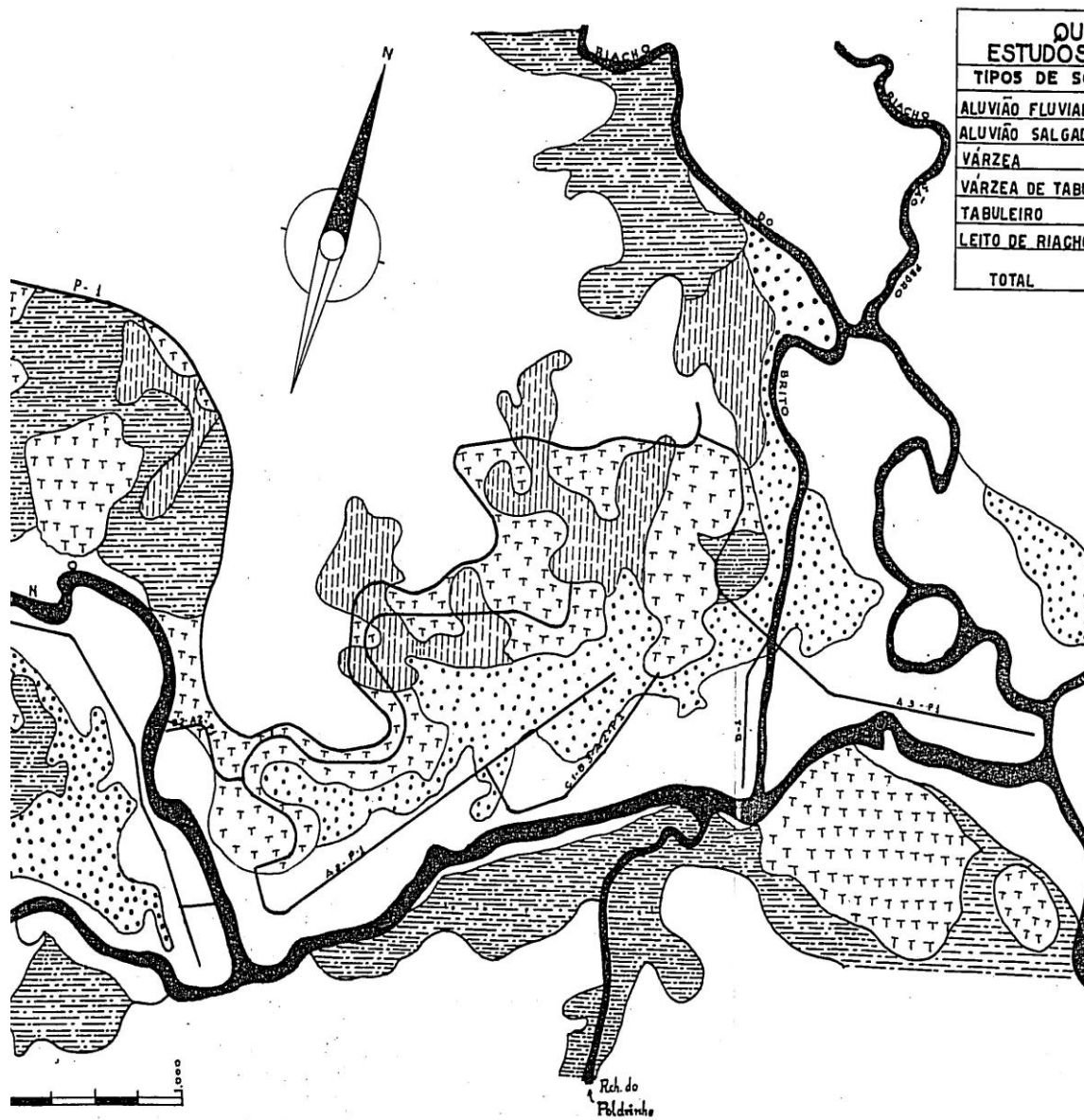


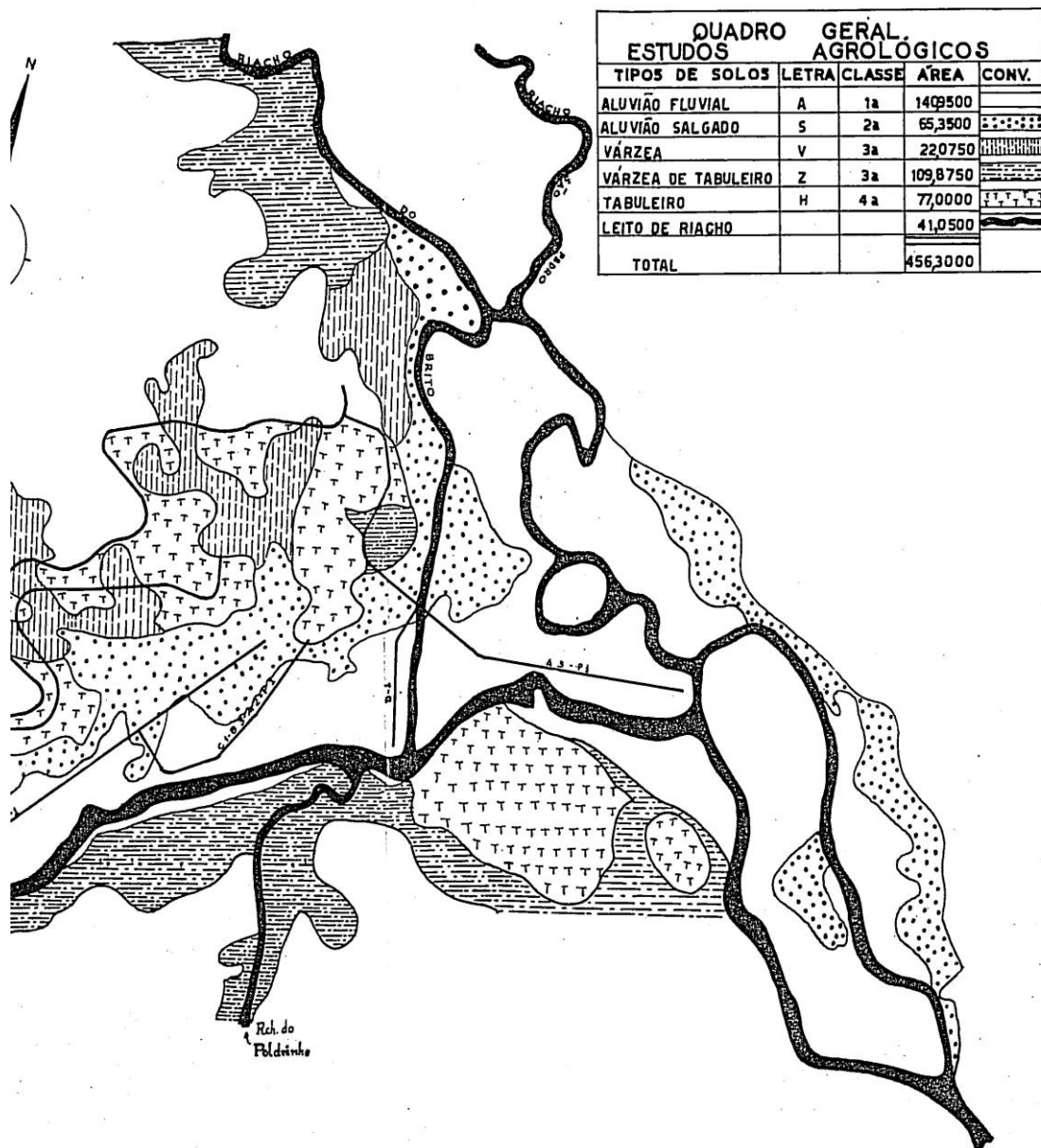






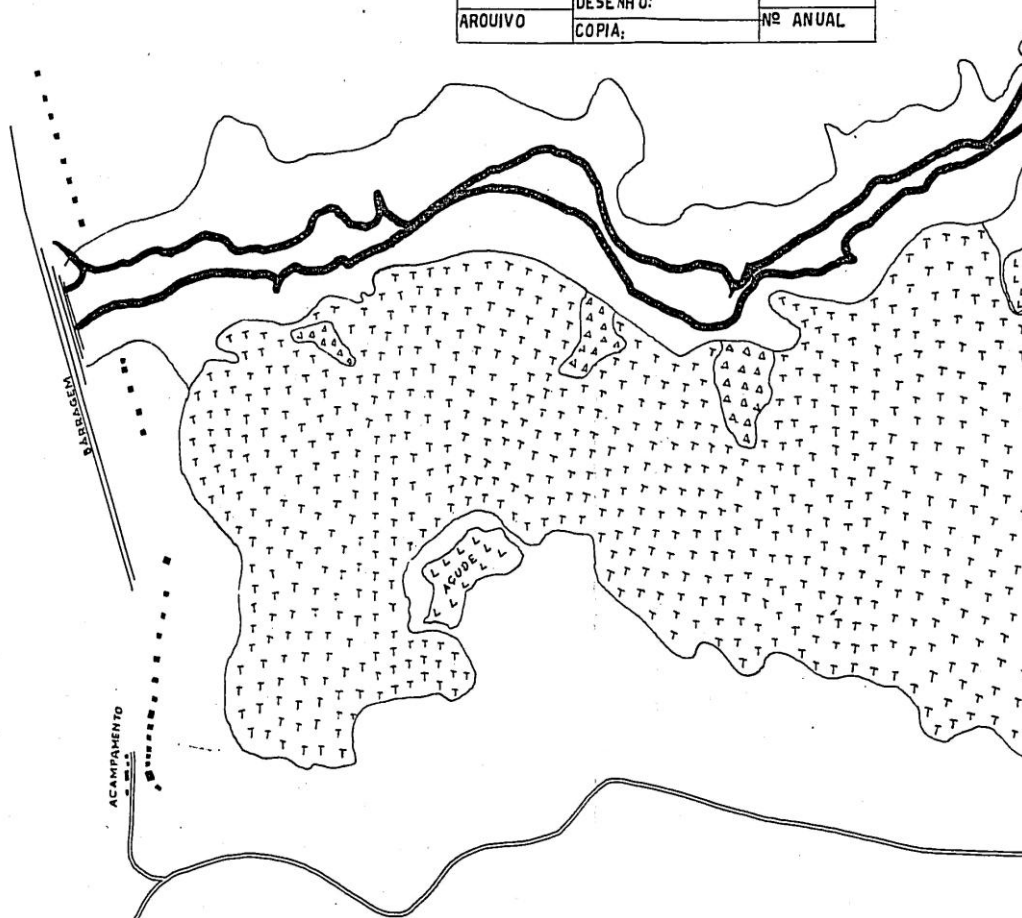


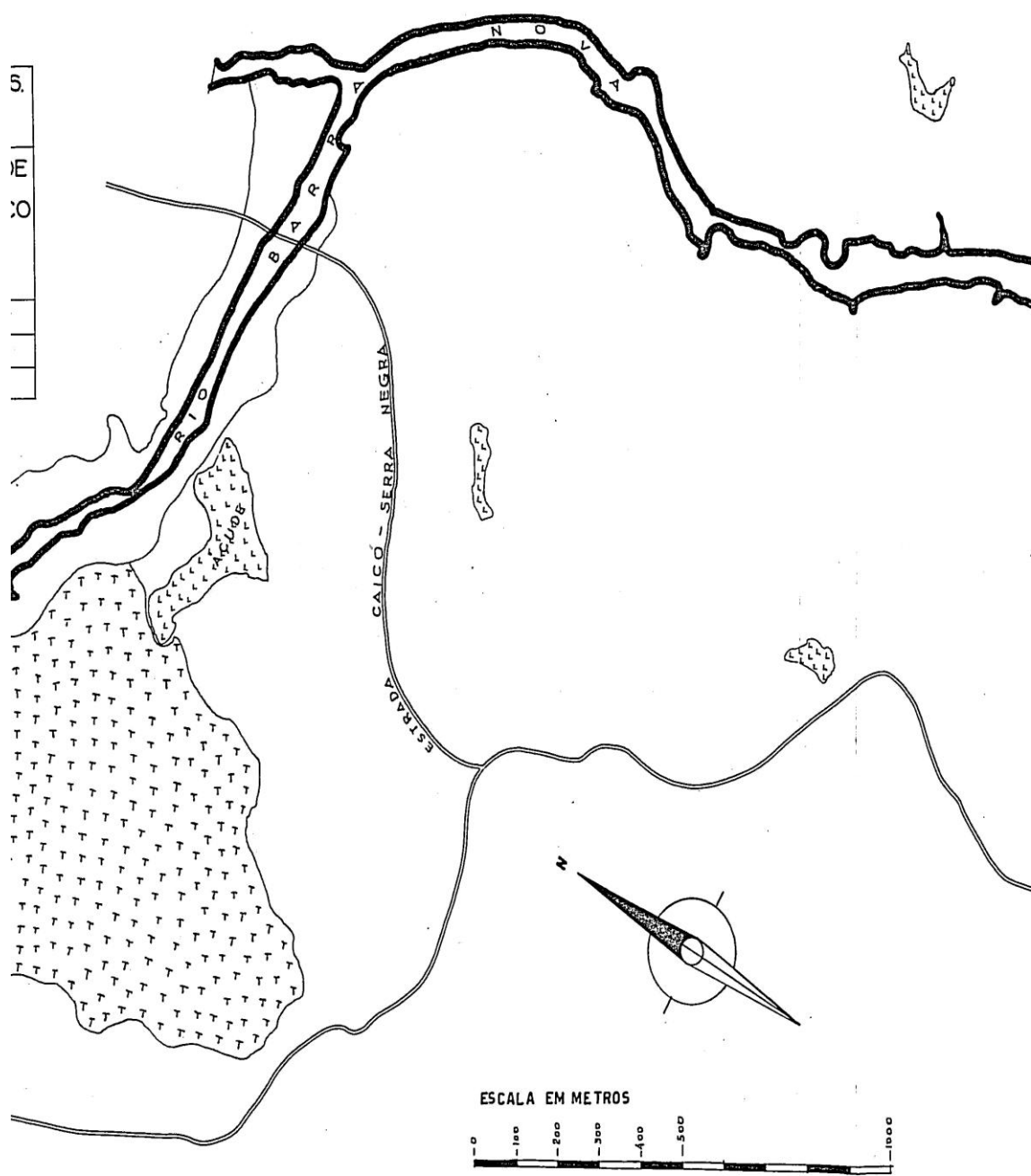


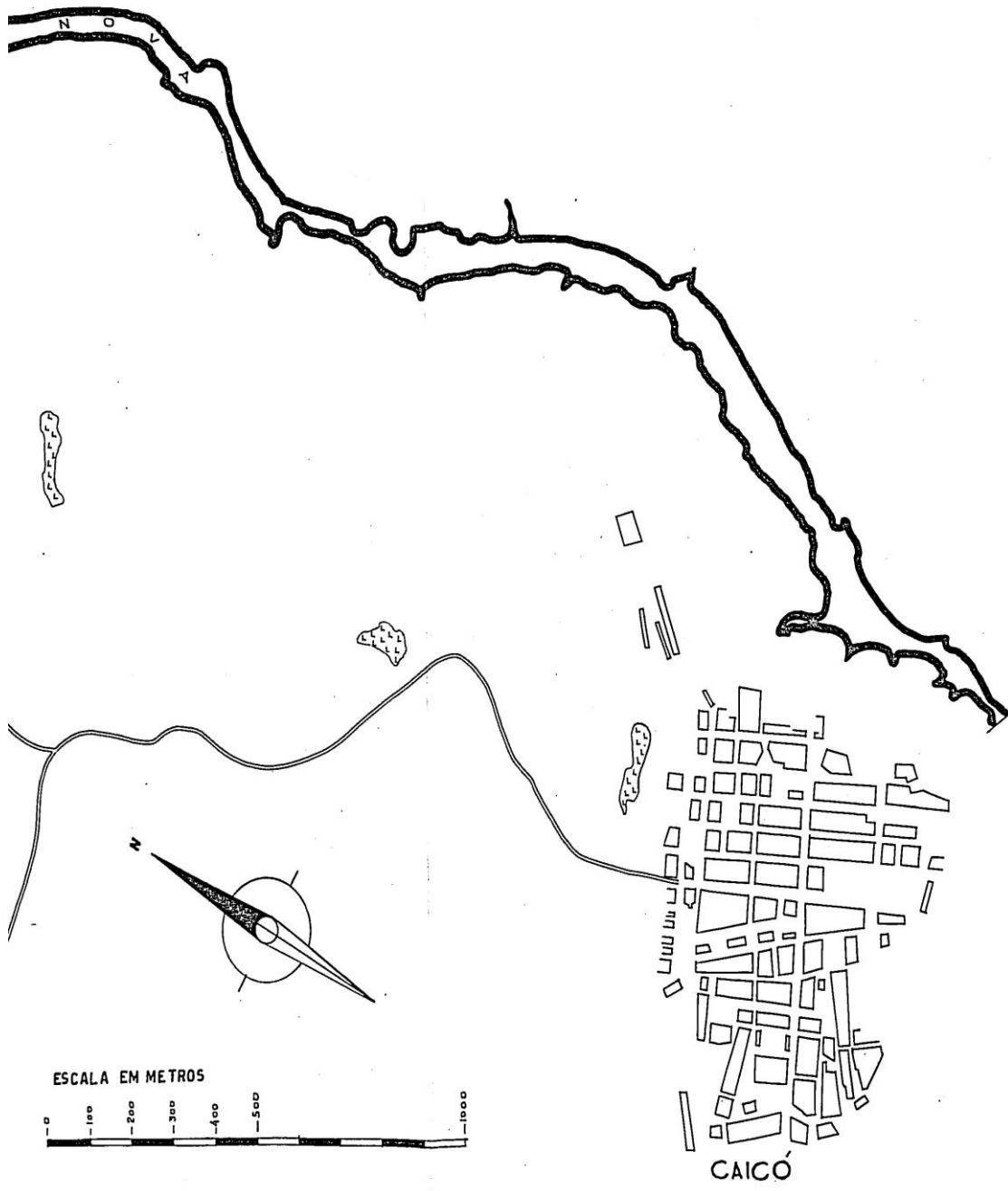


| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLÓGICOS | | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|----------|-------------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | ÁREA | CONV. |
| ALUVIÃO FLUVIAL | A | 1a | 53.4000 | |
| MASSAPÊ | M | 2a | 4.3500 | ▲▲▲▲▲▲ |
| TABULEIRO | H | 4a | 131.7750 | ■ ■ ■ ■ ■ ■ |
| AÇUDES | - | - | | ~~~~~ |
| LEITO DE RIO | - | - | | ~~~~~ |
| TOTAL | | | | |

| | | |
|--|----------|------------|
| M.V.O.P. | | D.N.O.C.S. |
| SERVIÇO AGRO-INDUSTRIAL | | |
| MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO ITANS | | |
| ESCALAS 1: 10.000 | ESTUDOS: | Nº GERAL |
| DATA | PROJETO: | Nº INDIV. |
| | DESENHO: | Nº ANUAL |
| ARQUIVO | COPIA: | |



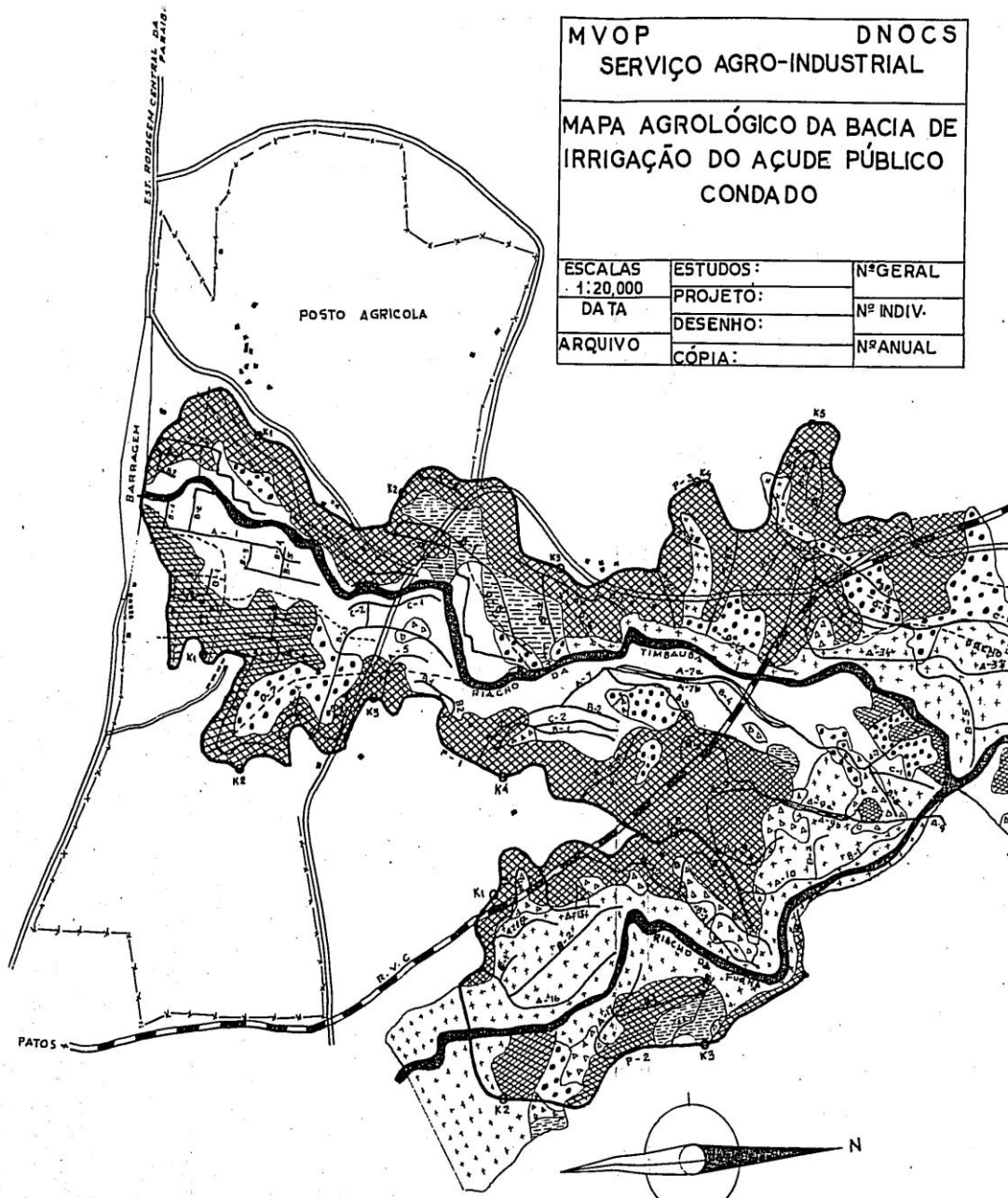




MVOP DNOCS
SERVIÇO AGRO-INDUSTRIAL

MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE
IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO
CONDADO

| | | |
|----------|----------|-----------|
| ESCALAS | ESTUDOS: | Nº GERAL |
| 1:20,000 | PROJETO: | |
| DATA | DESENHO: | Nº INDIV. |
| ARQUIVO | CÓPIA: | Nº ANUAL |



MVOP DNOCS
SERVIÇO AGRO-INDUSTRIAL

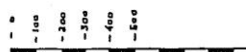
MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE
IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO
CONDA DO

| | | |
|---------------------|----------|-----------|
| ESCALAS 1:20.000 | ESTUDOS: | Nº GERAL |
| DATA | PROJETO: | Nº INDIV. |
| ARQUIVO | DESENHO: | Nº ANUAL |
| | CÓPIA: | |

| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLÓGICOS | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|------------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | ÁREA CONV. |
| ALUVIÃO FLUVIAL | A | 1a | 193,5500 |
| ALUVIÃO DE RIACHO | M | 2a | 1008000 |
| ALUVIÃO SALGADO | S | 2a | 74,7000 |
| MASSAPÊ | F | 2a | 19,6750 |
| TABULEIRO ALUVIAL | U | 3a | 22,1750 |
| TABULEIRO CRISTALINO | C | 4a | 422,7250 |
| LEITO DE RIACHO | | | 22,8250 |
| TOTAL | | | 855,4500 |



ESCALA EM METROS

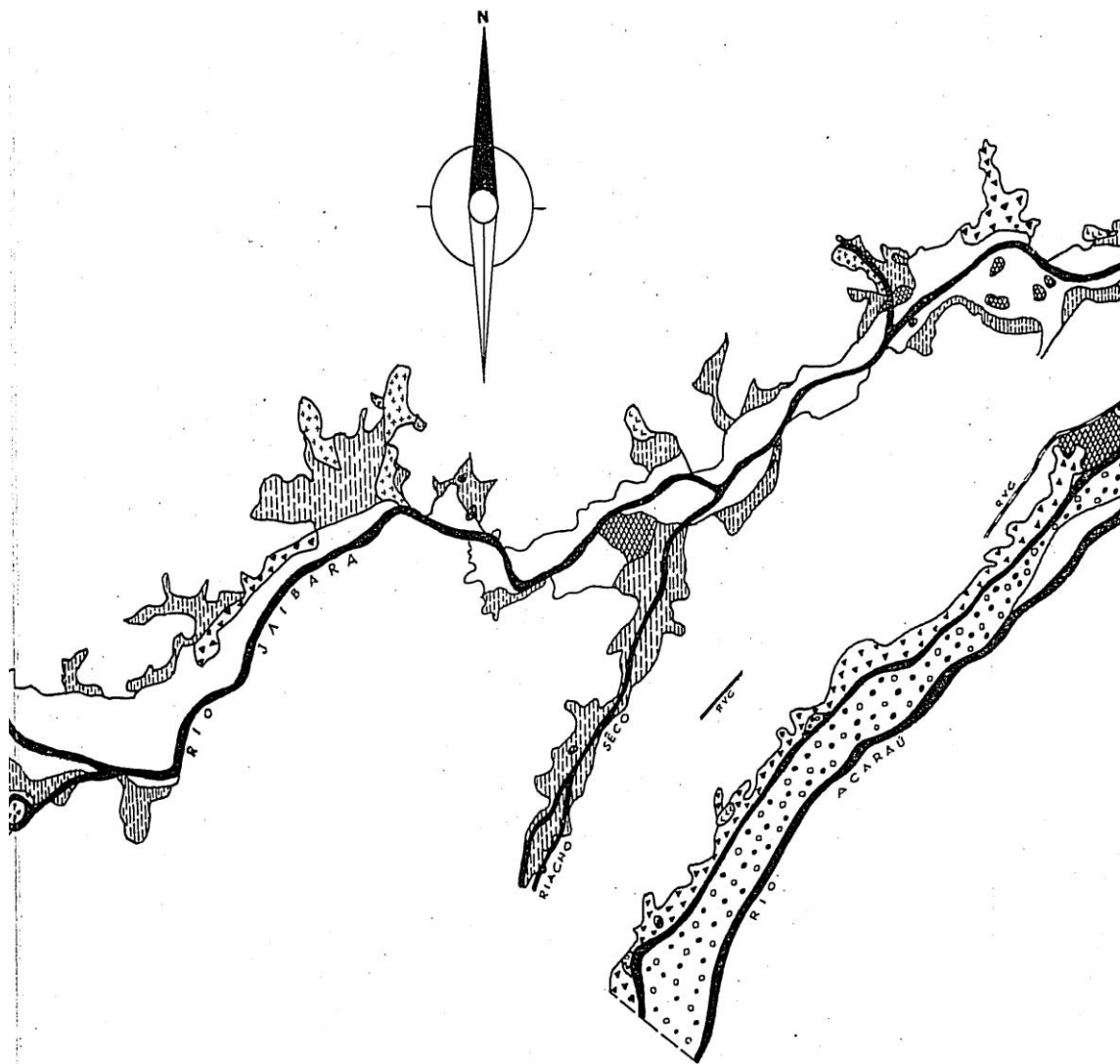




| | | |
|---|----------|-------------------|
| M.V.O.P. | | D.N.O.C.S. |
| SERVIÇO | | AGRO - INDUSTRIAL |
| MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO AIRES DE SOUSA | | |
| ESCALAS: | ESTUDOS: | Nº GERAL: |
| 1:50.000 | PROJETO: | Nº INDIV: |
| DATA: | DESENHO: | Nº ANUAL: |
| ARQUIVO: | CÓPIA: | |

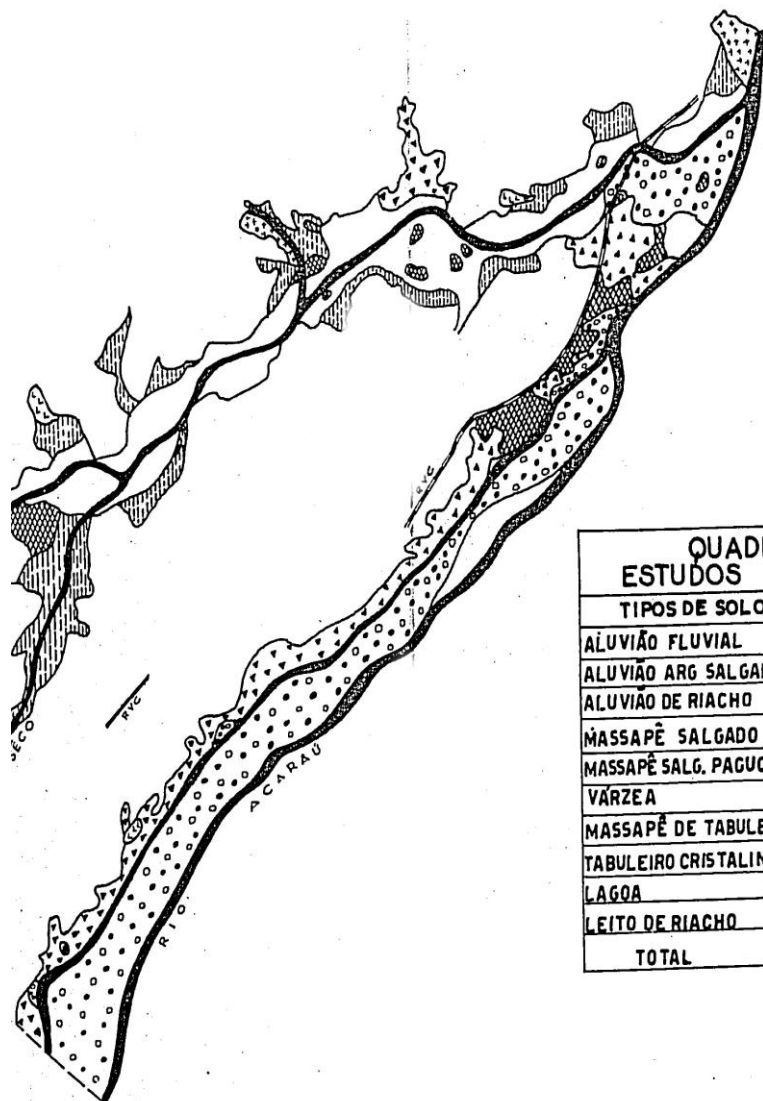
ESCALA EM METROS





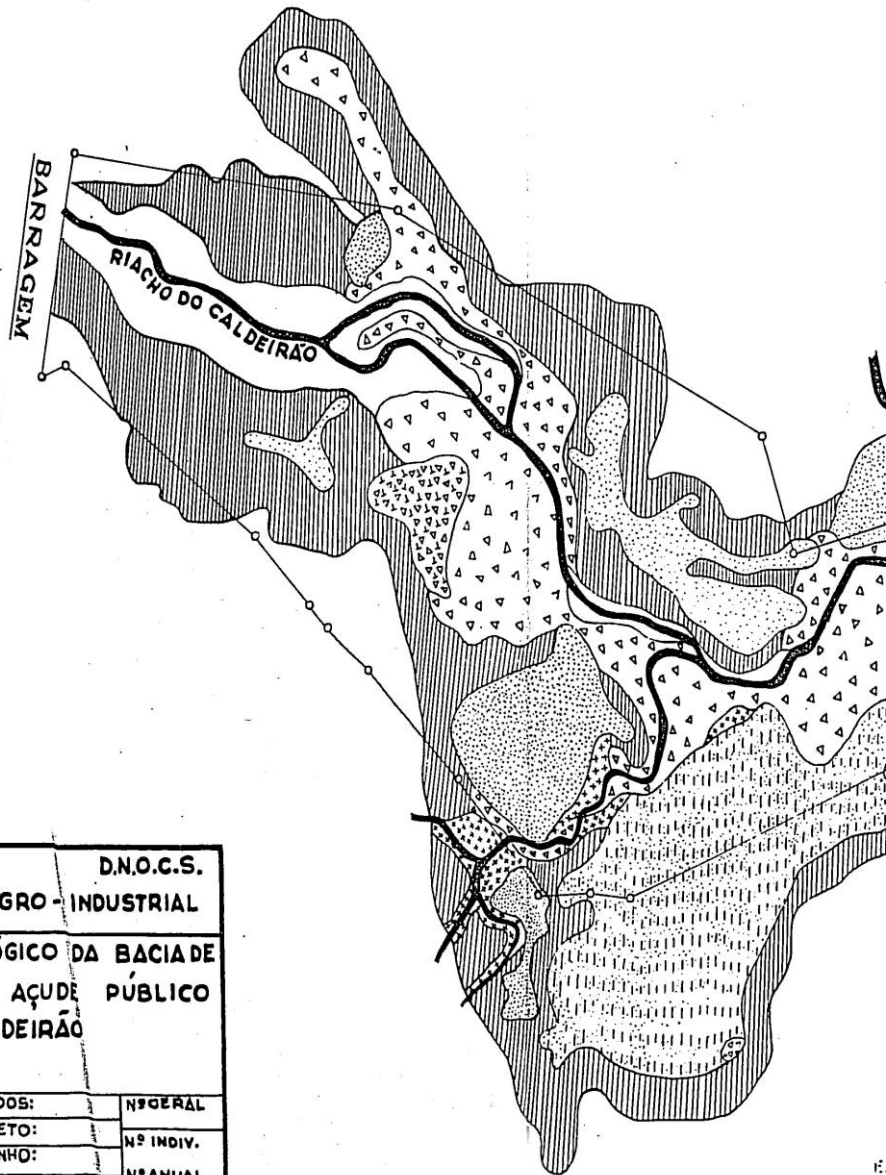
METROS





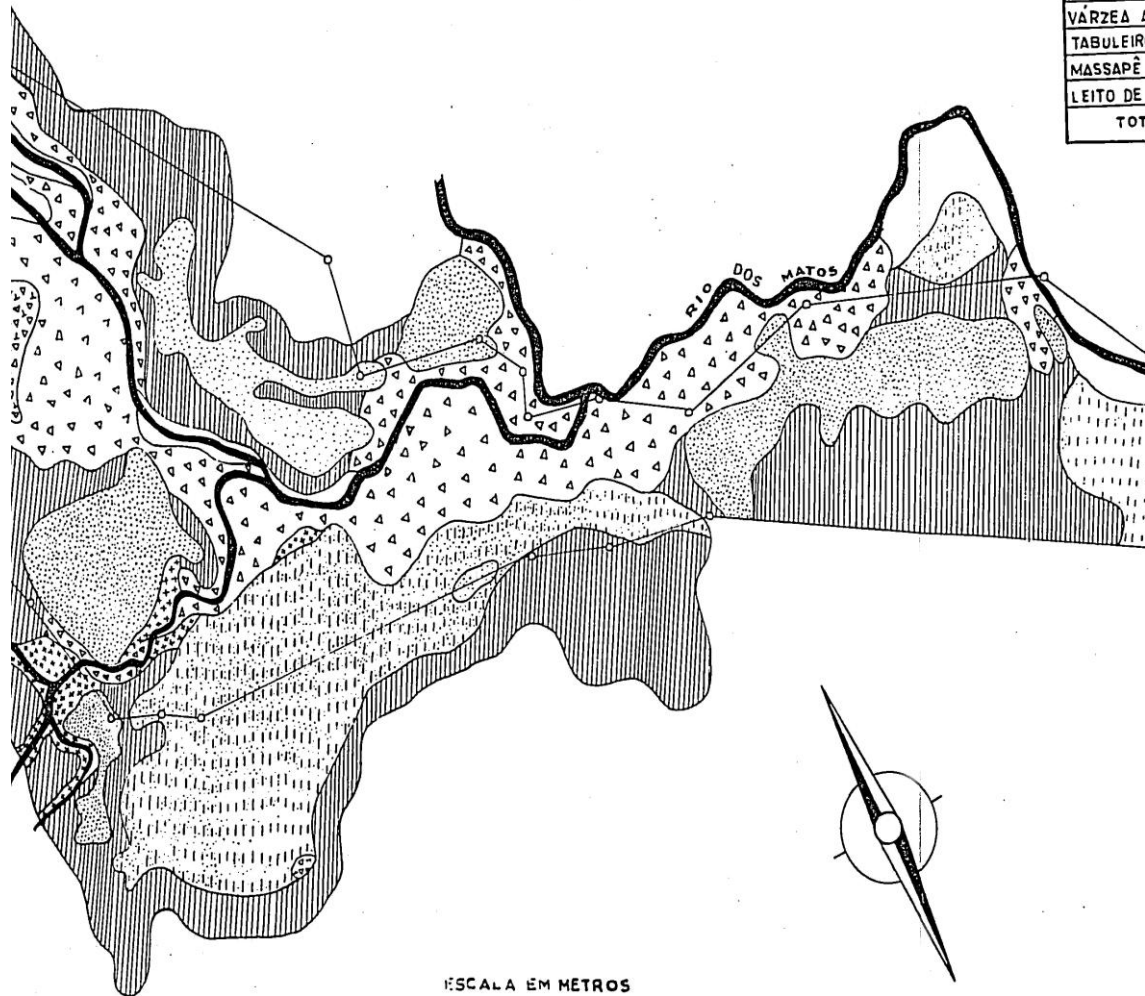
QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLOGICOS

| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | ÁREA | CONV. |
|----------------------|-------|--------|------------|-------|
| ALUVIÃO FLUVIAL | A | 1a | 669,0000 | |
| ALUVIÃO ARG SALGADO | R | 2a | 408,0000 | |
| ALUVIÃO DE RIACHO | M | 2a | 67,0000 | |
| MASSAPÊ SALGADO | D | 3a | 200,0000 | |
| MASSAPÊ SALG. PAGUCO | H | 3a | 100,0000 | |
| VÁRZEA | V | 3a | 438,0000 | |
| MASSAPÊ DE TABULEIRO | P | 3a | 124,0000 | |
| TABULEIRO CRISTALINO | C | 4a | 2012,0000 | |
| LAGOA | | | 6,0000 | |
| LEITO DE RIACHO | | | 500,0000 | |
| TOTAL | | | 4.724,0000 | |

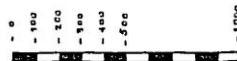


| | | |
|-----------------------------|---------------------------|------------|
| M.V.O.P. | | D.N.O.C.S. |
| SERVIÇO AGRO-INDUSTRIAL | | |
| MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE | | |
| IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO | | |
| CALDEIRÃO | | |
| ESCALAS | ESTUDOS: | Nº GERAL |
| 1: 20.000 | PROJETO: | Nº INDIV. |
| DATA | DESENHO: | Nº ANUAL |
| ARQUIVO | CÓPIA: <i>de 10 de 10</i> | |

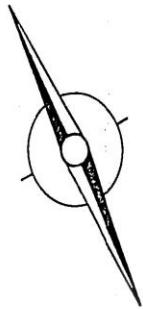
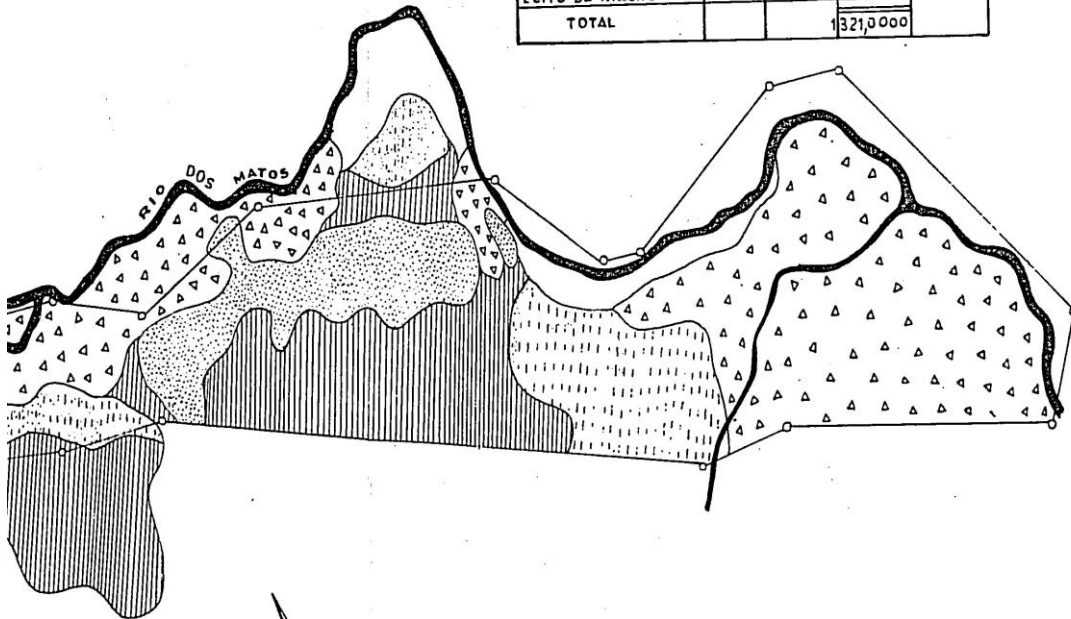
| ESTU |
|-----------|
| TIPOS |
| ALUVIÃO |
| MASSAPÊ |
| ALUVIÃO D |
| ALUVIÃO D |
| VÁRZEA A |
| TABULEIRI |
| MASSAPÊ |
| LEITO DE |
| TOT |



ESCALA EM METROS

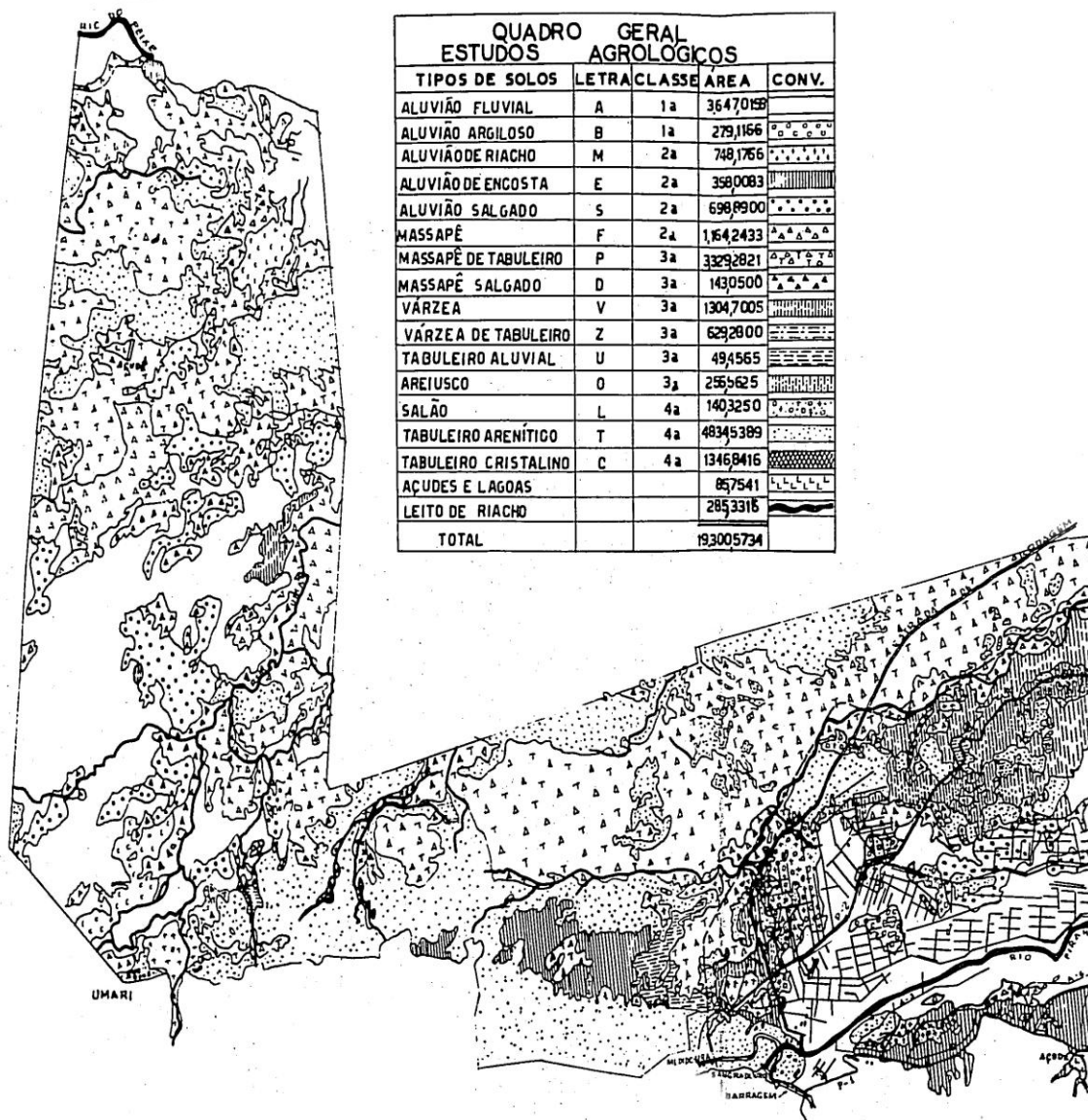


| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLÓGICOS | | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|-----------|-------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | ÁREA | CONV. |
| ALUVIÃO FLUVIAL | A | 1a | 104,6000 | |
| MASSAPÊ | F | 2a | 378,0000 | |
| ALUVIÃO DE ENCOSTA | E | 2a | 411,6000 | |
| ALUVIÃO DE RIACHO | M | 2a | 22,2000 | |
| VARZEA ARENÍTICA | G | 3a | 202,4000 | |
| TABULEIRO ARENÍTICO | T | 4a | 153,4000 | |
| MASSAPÊ DE TABULEIRO | P | 3a | 14,8000 | |
| LEITO DE RIACHO | | | 34,0000 | |
| TOTAL | | | 1321,0000 | |



METROS

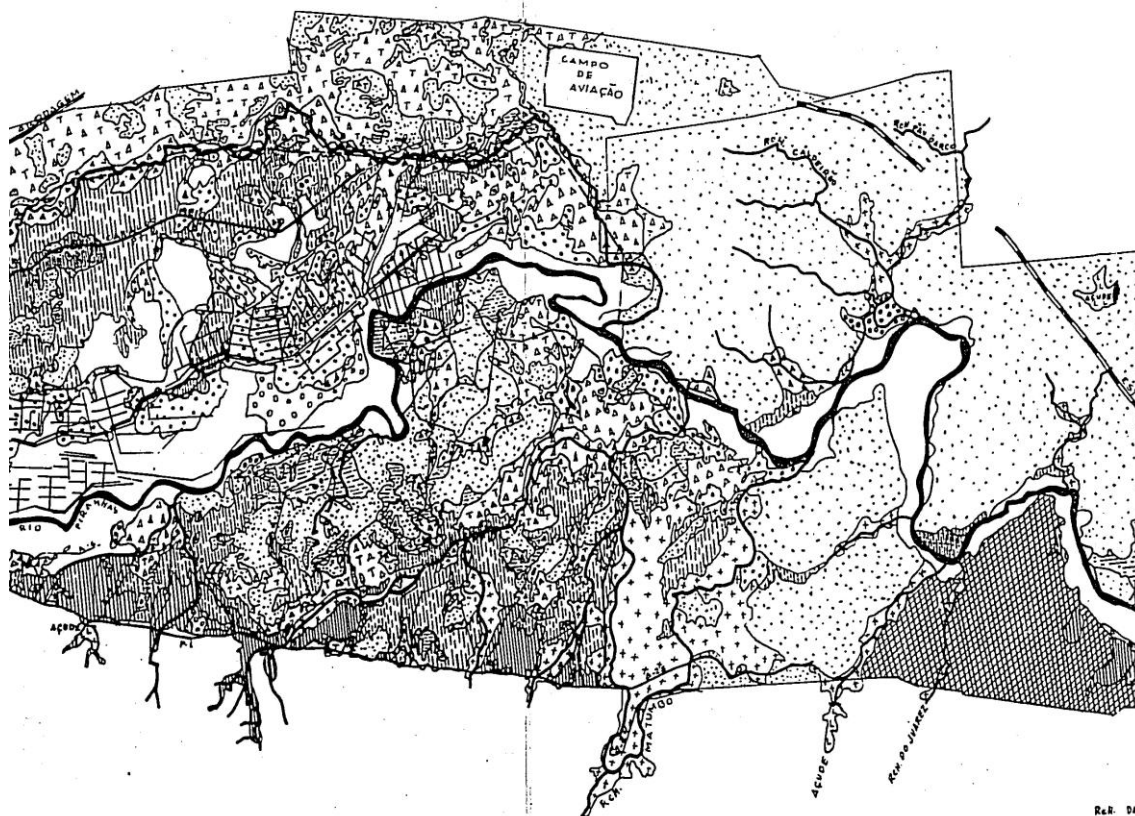




| QUADRO GERAL ESTUDOS AGROLOGICOS | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|------------|
| TIPOS DE SOLOS | LETRA | CLASSE | ÁREA CONV. |
| ALUVIÃO FLUVIAL | A | 1a | 36470158 |
| ALUVIÃO ARGILOSO | B | 1a | 2791166 |
| ALUVIÃO DE RIACHO | M | 2a | 7481766 |
| ALUVIÃO DE ENCOSTA | E | 2a | 3580083 |
| ALUVIÃO SALGADO | S | 2a | 6988900 |
| MASSAPÊ | F | 2a | 11642433 |
| MASSAPÊ DE TABULEIRO | P | 3a | 33292821 |
| MASSAPÊ SALGADO | D | 3a | 1430500 |
| VÁRZEA | V | 3a | 13047005 |
| VÁRZEA DE TABULEIRO | Z | 3a | 6292800 |
| TABULEIRO ALUVIAL | U | 3a | 494565 |
| AREIUSCO | O | 3a | 2555625 |
| SALÃO | L | 4a | 1403250 |
| TABULEIRO ARENITICO | T | 4a | 48345389 |
| TABULEIRO CRISTALINO | C | 4a | 13468416 |
| AÇUDES E LAGOAS | | | 857541 |
| LEITO DE RIACHO | | | 2853316 |
| TOTAL | | | 193005734 |

| | | |
|--|----------|-----------------|
| M.V.O.P. | | D.N.O.C.S. |
| SERVIÇO | | AGRO-INDUSTRIAL |
| MAPA AGROLÓGICO DA BACIA DE IRRIGAÇÃO DO AÇUDE PÚBLICO SÃO GONÇALO | | |
| ESCALAS 1:50.000 | ESTUDOS: | Nº GERAL |
| DATA | PROJETO: | Nº INDIV. |
| ARQUIVO | DESENHO: | Nº GERAL |
| | CÓPIA: | |

ESCALA EM METROS



Reb. 04

ESCALA EM METROS



