



GEOLOGICO E NOMES DOS ASSENTAMENTOS DE BACIA RENCA

251 - São Jorge, 147	279 - Vila Verano
247 - Estação do Catemil I	281 - Vila Santo Antônio (RA Realengo)
263 - Estação do Catemil II	282 - Jardim São Bento
265 - Biquil	284 - Vila União da Paz
266 - Biquil	285 - Anas Pias
267 - Biquil	287 - Morro da Espingola
268 - Biquil	290 - Rua Teodoro Campos, 691/2
269 - Biquil	291 - Vila Cornet
270 - Fátima Coentro	292 - Vila Cornet
271 - Fátima Fátima	293 - Vila Jurei
272 - Nils	294 - Vila São João
273 - Nils	297 - Avenida João XXIII, 300
274 - Rua Jabotiana	298 - Bocaina Guadalupe
275 - Rua Jabotiana	300 - D'Almeida Assis
276 - Tanguá Espingola	302 - Maripim do Canal de São Francisco
277 - Tanguá Espingola	
278 - Vila Cornet	
279 - Vila Verano	
281 - Vila Santo Antônio (RA Realengo)	
282 - Jardim São Bento	
284 - Vila União da Paz	
285 - Anas Pias	
287 - Morro da Espingola	
290 - Rua Teodoro Campos, 691/2	
291 - Vila Cornet	
292 - Vila Cornet	
293 - Vila Jurei	
294 - Vila São João	
297 - Avenida João XXIII, 300	
298 - Bocaina Guadalupe	
300 - D'Almeida Assis	
302 - Maripim do Canal de São Francisco	

515 - Vila Jardim Novo Realengo
 516 - Vila do Armatine
 519 - Vila Nova
 521 - Vila Nova
 522 - Vila Nova
 523 - Vila Nova
 524 - Vila Nova
 525 - Vila Nova
 526 - Vila Nova
 527 - Vila Nova
 528 - Vila Nova
 529 - Vila Nova
 530 - Vila Nova
 531 - Vila Nova
 532 - Vila Nova
 533 - Vila Nova
 534 - Vila Nova
 535 - Vila Nova
 536 - Vila Nova
 537 - Vila Nova
 538 - Vila Nova
 539 - Vila Nova
 540 - Vila Nova
 541 - Vila Nova
 542 - Vila Nova
 543 - Vila Nova
 544 - Vila Nova
 545 - Vila Nova
 546 - Vila Nova
 547 - Vila Nova
 548 - Vila Nova
 549 - Vila Nova
 550 - Vila Nova
 551 - Vila Nova
 552 - Vila Nova
 553 - Vila Nova
 554 - Vila Nova
 555 - Vila Nova
 556 - Vila Nova
 557 - Vila Nova
 558 - Vila Nova
 559 - Vila Nova
 560 - Vila Nova
 561 - Vila Nova
 562 - Vila Nova
 563 - Vila Nova
 564 - Vila Nova
 565 - Vila Nova
 566 - Vila Nova
 567 - Vila Nova
 568 - Vila Nova
 569 - Vila Nova
 570 - Vila Nova
 571 - Vila Nova
 572 - Vila Nova
 573 - Vila Nova
 574 - Vila Nova
 575 - Vila Nova
 576 - Vila Nova
 577 - Vila Nova
 578 - Vila Nova
 579 - Vila Nova
 580 - Vila Nova
 581 - Vila Nova
 582 - Vila Nova
 583 - Vila Nova
 584 - Vila Nova
 585 - Vila Nova
 586 - Vila Nova
 587 - Vila Nova
 588 - Vila Nova
 589 - Vila Nova
 590 - Vila Nova
 591 - Vila Nova
 592 - Vila Nova
 593 - Vila Nova
 594 - Vila Nova
 595 - Vila Nova
 596 - Vila Nova
 597 - Vila Nova
 598 - Vila Nova
 599 - Vila Nova
 600 - Vila Nova

- PLANIMETRIA**
 ASPECTOS GERAIS
- Logradouro
 - Perculaplo
 - Elevado, ponte, viaduto
 - HIDROGRAFIA
 - Rio - Curso d'água
 - Lago ou Laguna
 - Canal
 - Limite de Bairro
 - Limite de Área de Planejamento

- CONVENÇÕES**
- 000 Caudal (identificação dos assentamentos de baixa renda)
 - Limite dos assentamentos de baixa renda
 - CRME IDENTIFICADO: Rua e Calçadas (Período pesquisado: Janeiro de 2004 e Agosto de 2008)
 - De 0 a 10 coordenadas
 - De 1 a 100 coordenadas
 - De 101 a 500 coordenadas
 - De 501 a 700 coordenadas
 - Área de 700 coordenadas
- EMPRESAS**
- Indústria metalúrgica, mecânica e fabricação de materiais de transporte, indústria de produtos metálicos e extensões; indústria de produtos de madeira (produtos moldados)
 - Indústria de produtos alimentícios e bebidas; fabricação e beneficiamento de produtos de borracha, couro, fumo e peles; fabricação de artefatos de plástico, papel, papelão, celulose e gráficas
 - Indústria de produtos químicos, farmácias, cosméticos e perfumaria; Construção Civil
 - Têxtil, vestuário, calçados, malhas e bolsas de qualquer material
 - Fabricação de máquinas, aparelhos e material elétrico e eletrônico; Serviços, medicina, atividades imobiliárias, logística, telecomunicações; Comércio e outros

LEGENDA

DECLINAÇÃO MAGNÉTICA 1986
 COMPENSADO DA FOLHA
 DATA DA ESCALA 2000
 ESCALA 1:10.000

VARIAÇÃO ANUAL: 5" 10W

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERIDIANOS
 MERIDIANO CENTRAL: 45° W. GR.

DATUM HORIZONTAL: SAD 69 - MG - IBOGE
 DATUM VERTICAL: MÉRIDIANO GAMBETTA - SC - IBOGE

PRECISÃO DO MAPA: DIGITAL VECTORIAL
 PLANIMÉTRICA: ESCALA 1:10.000

PLANO: UTM
 Eixo maior na posição de um eixo = 13m
 Eixo menor na posição de um eixo = 48m

ALTIMÉTRICA: ESCALA 1:10.000
 Eixo maior na altura de um ponto = 5m
 Eixo menor na altura de um ponto = 1,25m

LOCALIZAÇÃO DAS FOLHAS

PROJETO
 DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO LOCAL NA ZONA COSTEIRA
 DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO LOCAL NA ZONA COSTEIRA

COORDENADAS
 LOCALIZAÇÃO:
 LOCALIZAÇÃO:
 LOCALIZAÇÃO:

ESQUEMA DE TITULO
 TITULO: MAPA DE RECURSOS E UTILIZADO EM ESTUDO DE EMPRESAS E ASSENTAMENTOS DE BACIA RENCA