



CENSO 2010 (Divulgação - outubro/2011)

Página :1 de 2
Data : 29-11-2011
Hora : 10:33:18 h

UF : Minas Gerais	31
MUNICÍPIO : Monte Alegre de Minas	42809
DISTRITO : Monte Alegre de Minas	05
SUBDISTRITO :	00
SETOR: 0042	0042
SITUAÇÃO : 20-URBANA	
AGÊNCIA :316960400-TUPACIGUARA	

Ponto Inicial e Ponto final:

MARCO 5 DO ATUAL PERIMETRO URBANO JUNTO A ANTIGA ESTRADA BOIADEIRA .

Descrição do Perímetro:

DO PONTO INICIAL SEGUE PELA LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO NA DIRECAO DO MARCO 4 NUMA DISTANCIA DE 712 METROS ATE A ESTRADA VICINAL GARCIA, SEGUE POR ESTA ATE A RUA SEM DENOMINACAO, SEGUE POR ESTA ATE A RUA SAO FRANCISCO, SEGUE POR ESTA ATE A RUA JOAO PACIFICO NOGUEIRA, SEGUE POR ESTA ATE LINHA DO ANTIGO PERIMETRO

URBANO ENTRE OS MARCOS 20 E 21, SEGUE PELA LINHA DO ANTIGO PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 653 METROS ATE O MARCO 20, SEGUE PELA LINHA DO ANTIGO PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 512 METROS ATE O MARCO A, SEGUE PELA LINHA DO ANTIGO PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 132 METROS ATE O MARCO 19, SEGUE PELA LINHA DO AN

TIGO PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 112 METROS ATE O MARCO 18, SEGUE PELA LINHA DO ANTIGO PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 41 METROS ATE O MARCO 17, SEGUE PELA LINHA DO ANTIGO PERIMETRO URBANO NUMA UMA DISTANCIA DE 65 METROS ATE O MARCO 16, SEGUE PELA LINHA DO ANTIGO PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 312 METROS

ATE O MARCO 15, SEGUE PELA LINHA DO ANTIGO PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 687 METROS ATE O MARCO 14 JUNTO A CERCA DA PROPRIEDADE DE GERALDO LUIZ FERREIRA, DESTE PONTO SEGUE PELA CERCA DA PROPRIEDADE DE GERALDO LUIZ FERREIRA ATE O PROLONGAMENTO DA AVENIDA PROFESSORA ANICESIA MARTINS, DESTE PONTO SEGUE EM LINHA RE

TA NO ALINHAMENTO DA AVENIDA PROFESSORA ANICESIA MARTINS ATE O FINAL DA AVENIDA PROFESSORA ANICESIA MARTINS, DESTE PONTO SEGUE PELA AVENIDA PROFESSORA ANICESIA MARTINS ATE A RUA FRUTAL, DESTE PONTO SEGUE EM LINHA RETA NO ALINHAMENTO DA AVENIDA PROFESSORA ANICESIA MARTINS NUMA DISTANCIA DE 369 METROS, DESTE PONTO SEGUE

EM LINHA RETA NA DIRECAO AO FINAL DA RUA CLARICE MATIAS DE ARAUJO BATISTA PASSANDO PELOS FINAIS DAS RUAS JOSE TIBURCIO FARIA, WALTER MARQUES DE FARIA E JOSE CARLOS OTONI NUMA DISTANCIA DE 339 METROS ATE O FINAL DA RUA CLARICE MATIAS DE ARAUJO BATISTA, SEGUE POR ESTA ATE O CORREDOR RIO BABILONIA, SEGUE POR ESTE ATE A LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO ENTRE OS MARCOS 1 E 11, DESTE PONTO SEGUE PE

LA LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 1.018 METROS ATE O MARCO 10 JUNTO A ESTRADA VICINAL DE ACESSO A PROPRIEDADE DO DOUTOR MIGUEL DE SOUZA REIS , SEGUE PELA LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 728 METROS ATE O MARCO 9 JUNTO A ESTRADA VICINAL DE ACESSO A PROPRIEDADE DE ADEBAL VIEIRA DE MOURA, SEGUE PELA LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 1.850 METROS ATE O MARCO 8 JUNTO A CERCA DA PROPRIEDADE DE NECTAR DO CERRADO, SEGUE PELA LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 1.037 METROS ATE O MARCO 7 JUNTO A RODOVIA BR 365, SEGUE PELA LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 1.026 METROS ATE O MARCO 6 JUNTO A ESTRADA VICINAL DE ACESSO A PROPRIEDADE DE JOAO GOMES DE MOURA, SEGUE PELA LINHA DO ATUAL PERIMETRO URBANO NUMA DISTANCIA DE 1.300 METROS ATE O PONTO INICIAL .

Setores a serem excluídos:

NADA A REGISTRAR

O ANTIGO PERIMETRO URBANO E DELIMITADO PELA LEI NUMERO 1.359 DE 25 DE SETEMBRO DE 1986. O TRECHO AQUI REFERENCIADO ENCONTRA-SE ENTRE OS MARCOS 14 (COORDENADAS GEOGRAFICAS DECIMAIS -48,88588;-18,87977), 15 (C G D -48,89207;-18,88178), 16 (C

G D -48,89190;-18,87897), 17 (C G D -48,89185;-18,87839), 18 (C G D -48,89224;-18,87839), 19 (C G D -48,89189;-18,87744), A (C G D -48,89170;-18,87626), 20 (C G D -48,88992;-18,87195) E 21 (C G D -48,88672;-18,86634).

O ATUAL PERIMETRO URBANO E DELIMITADO PELA LEI NUMERO 2.142 DE 25 DE ABRIL DE 2006. O TRECHO AQUI



CENSO 2010 (Divulgação - outubro/2011)

Página :2 de 2
Data : 29-11-2011
Hora : 10:33:18 h

REFERENCIADO ENCONTRA-SE ENTRE OS MARCOS 4 (C G D -48,88722;-18,85309), 5 (C G D -48,84279;-18,85674), 6 (C G D -48,89672;-18,86787), 7 (C G D -48,90067;-18,87634), 8 (C G D -48,90297;-18,88546), 9 (C G D -48,88571;-18,88877), 10 (C G D -48,87925;-18,89111), E 11 (C G D -48,86919;-18,88896) .

Aglomerados Rurais, Subnormais, Assentamentos Rurais Somente Identificados:

NADA A REGISTRAR