



CENSO 2010 (Divulgação - outubro/2011)

Página :1 de 1
Data : 14-10-2011
Hora : 15:26:15 h

UF : Minas Gerais	31
MUNICIPIO : Machado	39003
DISTRITO : Machado	05
SUBDISTRITO :	00
SETOR: 0041	0041
SITUAÇÃO : 80-RURAL	
AGÊNCIA :310160700-ALFENAS	

Ponto Inicial e Ponto final:

CRUZAMENTO DO CORREGO SAO PEDRO NA BR-267

Descrição do Perímetro:

DO PONTO INICIAL SEGUE PELA BR-267 ATE CRUZAMENTO COM CORREGO MATO DENTRO, SOBE POR ESTE ATE INICIO DE UMA +GROTA+ EM DIVISAS DE +HERDEIROS DE SILDES SWERTES DIAS+ (INCLUSIVE) E +JOAO DO LAGO GONCALVES+ (EXCLUSIVE) , SEGUE +GROTA+ ACIMA E TRANSPONDO ESPIGAO ENCONTRA AS DIVISAS DE +JOAO BATISTA GONÇALVES+ (EXCLUSIVE) COM +DANIEL COMTE CAMPOS+ E +GRIZELDA COMTE CAMPOS+ (AMBOS INCLUSIVE) , POR ESTAS DIVISAS SEGUE ATE +AÇUDE+ NASCENTE DE CORREGO SEM DENOMINAÇÃO, DESCE POR ESTE PASSANDO PELA PROPRIEDADE +MAURICIO MOREIRA REBELO+ (INCLUSIVE SEDE) ATE RIO MACHADO, DESCE POR ESTE APROXIMADAMENTE 1200M ATE ENCONTRAR AS DIVISAS DAS PROPRIEDADES DE +ANISIO CARVALHO+ (INCLUSIVE) E +LUIZ OLIMPIO DE CARVALHO+ (EXCLUSIVE) , POR ESTAS DIVISAS ATE RODOVIA MG-179, POR ELA ATE +TREVO+ COM RODOVIA JOAO HONORATO DE CARVALHO QUE LIGA MACHADO A CARVALHOPOLIS, POR ESTA ATE SERRA DO ARRANCA RABO EM DIVISA COM CARVALHOPOLIS , POR ESTA PASSANDO PELO PICO DO ALTO DO BURACAO ATE CABECEIRA DO AFLUENTE DA MARGEM DIREITA DO RIBEIRAO GRAO MOGOL, POR ESTE EM DIVISAS COM POCO FUNDO ATE SUA FOZ NO RIBEIRAO GRAO MOGOL 1KM ABAIXO DA FAZENDA GRAO MOGOL (EXCLUSIVE) , POR ESTE ATE FOZ DO AFLUENTE DA MARGEM ESQUERDA LOGO ACIMA DA FAZENDA LIMEIRA, DESTE PONTO ATRAVESSA ESTE AFLUENTE E A ESTRADA MUNICIPAL RM-26 E PELO +ESPIGAO+ DA MARGEM ESQUERDA DO RIBEIRAO GRAO MOGOL QUE CONTORNA SEDE DA FAZENDA LIMEIRA (INCLUSIVE) ATE FOZ NO RIBEIRAO GRAO MOGOL NO RIO MACHADO, POR ESTE ATE FOZ DO CORREGO DA CONCEIÇÃO, SOBE POR ESTE ATE FOZ DO CORREGO SAO PEDRO, SOBE POR ESTE ATE O PONTO INICIAL .

Setores a serem excluídos:

NADA A REGISTRAR

Aglomerados Rurais, Subnormais, Assentamentos Rurais Somente Identificados:

NADA A REGISTRAR