



ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS

Estação
Igreja, Escola, Mina
Moinho de vento, Moinho de água
Campo de emergência, Fúria
Localidades

Linhas transmissoras de energia, Cerca
Linha telefônica

Rodovias
auto-estrada
pavimentada
sem pavimentação
sem pavimentação
caminho carroçável
trilha, caminho e picado
perfil de estrada, federal, estadual
Ferrovia
tubo-tubo
balsa, estrada

ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS

Ponto trigonométrico, Referência de nível
Ponto astronômico, Ponto barométrico
Cota comprovada
Superfície deformada, Anela

ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA

Curso d'água intermitente
Lago ou lagoa intermitente
Terreno sujeito a inundação, Salina
Riço ou planície
Riço (igual), Nascente
Riços e cataras grandes
Riços e cataras
Rocha submersa e a descoberto
Mofo e represa, terra e alvenaria
Açudeiro, Rio seco ou de alívio
Relevo rochoso

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

Convenções Temáticas

Limites	Distrito	Sub-Distrito
Distrito	Identificação	Sub-Distrito

LIMITES

Intermunicipal	Intestadual	Intermunicipal	Áreas especiais
----------------	-------------	----------------	-----------------

OBS: Os limites provenientes das folhas azuis, representados na cor verde estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

MAPA MUNICIPAL

Escala: 1 : 100.000

Sistema de Coordenadas Geográficas em Latitudes e Longitudes - SIRGAS2000
Coordenado Plano-Projeção em UTM - S40 BR
Adoção de datum: WGS 84 Equador - Meridiano: 100° 30'
Adoção de unidades de medida em metros (1000 e 500 m) respectivamente.
Este produto integra o trabalho de mapeamento geográfico de terra em andamento, realizado a partir da ação do Projeto de Mapeamento Geográfico Brasileiro (PMG-BR) e do Projeto de Mapeamento Geográfico Brasileiro (PMG-BR) em parceria com o IBGE, com atualização permanente de dados, sendo submetido periodicamente ao Conselho Nacional de Mapeamento e Cartografia do IBGE.

MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
A DIRETORIA DE GEOGRAFIA opera sob a coordenação do Diretor de Geografia e Estatística do IBGE.
Rio de Janeiro, RJ, CEP 21.251-101

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação das Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

CRONOLOGIA	
EDIÇÃO	4/16/2018
PRÓXIMA EDIÇÃO	Consultar Metadados

ARAÇAS - BA

ASPECTOS FÍSICOS

Nome	ARAÇAS
UF	BA
Área	100,00
Altitude do Canto	39
Latitude	12° 17' 52" S
Longitude	38° 02' 38" W

IMPLEMENTAÇÃO

Coordenação Geral	CCAR
Coordenação de Cartografia	CCAR
Coordenação de Tratamento de Dados	CCAR
Coordenação de Serviços Técnicos	CCAR
Coordenação de Qualidade	CCAR
Coordenação de Documentação e Disseminação de Informação	CCAR