

**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

Edifícios  
Igreja, Capela, Mina  
Moinho de vento, Moinho de água  
Campo de emergência, Paróquia  
Localidades  
Linha transmissora de energia, Cerca  
Linha telefônica  
Rodovias  
auto-estrada  
pavimentada  
sem pavimentação  
sem pavimentação  
caminho carroçável  
trilho, caminho e picada  
pedra de estrada, federal, estadual  
Ferroviária  
bóia briga  
bóia estaca

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

Parque topográfico, Referência de nível  
Ponto astronômico, Ponto barométrico  
Cota comprovada  
Superfície deformada, Área  
Lago ou lagoa intermitente  
Lago ou lagoa intermitente  
Terreno sujeito a inundação, Salina  
Brimpa ou pântano  
Flecha (água), Nascente  
Rápidos e cachoeiras grandes  
Rápidos e cachoeiras  
Rocha submersa e a descoberto  
Moine e represa, terra e alvenaria  
Arcoaberto, No seco ou de alívio  
Recife rochoso

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

Curso d'água intermitente  
Lago ou lagoa intermitente  
Terreno sujeito a inundação, Salina  
Brimpa ou pântano  
Flecha (água), Nascente  
Rápidos e cachoeiras grandes  
Rápidos e cachoeiras  
Rocha submersa e a descoberto  
Moine e represa, terra e alvenaria  
Arcoaberto, No seco ou de alívio  
Recife rochoso

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRAFICAS**  
COR MAGENTA - Levantamento por GPS e/ou imagens de Satélites  
COR VERDE - Levantamento baseado em cartografia cartográfica

**CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS**

**Convenções Temáticas**

Limites: Distrital	Sub-Distrital	Setor Censitário
Identificação: Distrital	Sub-Distrital	Setor Urbano
Identificação: Setor Rural	Setor Urbano	Agglomerado Rural

**LIMITES**

Informacional  
municipal  
estadual  
áreas especiais

OBS: Os limites provenientes das fontes acima representadas na cor preta estão desativados e devem ser desconsiderados

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1 : 50.000

Divisão de Cartografia Geográfica do IBGE - LACTEC - LACTEC/IBGE - 09/03/2010  
Coordenadas Planimétricas em UTM - SAD 03  
Origem das coordenadas UTM - Espaço e Mercator - 1983 - 60  
Altitudes em contornos de 10, 50 e 100 m respectivamente

Este produto integra o projeto de mapeamento estatístico do Brasil em parceria com o IBGE e o Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE. Este produto integra o projeto de mapeamento estatístico do Brasil em parceria com o IBGE e o Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE. Este produto integra o projeto de mapeamento estatístico do Brasil em parceria com o IBGE e o Mapeamento Sistemático Brasileiro produzido pelo IBGE.

**MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO**  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
COORDENADORIA DE Mapeamento Sistemático e Gestão de Informação  
Setor de Mapeamento Sistemático e Gestão de Informação  
Rua de Janeiro, 1 - CEP 21.241-010  
Rio de Janeiro - RJ

Divisão Político-Administrativa		UF	Nome
IBGE	IBGE	RS	AUGUSTO PESTANA
IBGE	IBGE	RS	ROZÁRIO

Localização do município no Mapeamento Sistemático

Articulação dos Partes do Mapa

Localização no Estado

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

**CRONOLOGIA**

Malha Territorial	2010
Edição	7/23/2011
Atualização	Consultar Metadados

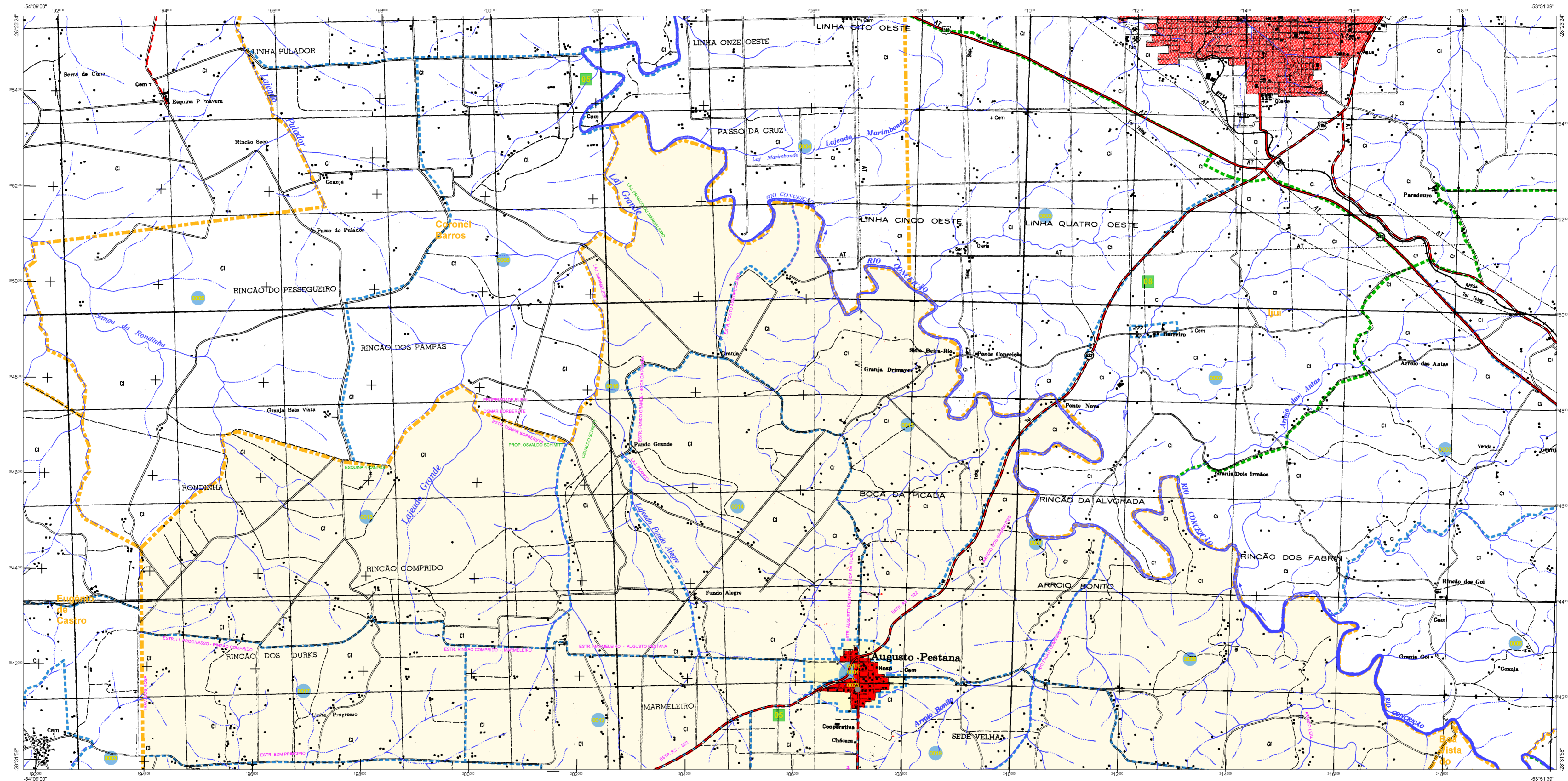
**Augusto Pestana - RS**

**ASPECTOS FÍSICOS**

Identificação: NOROCCIDENTE RIO-GRANDENSE  
Município: LUIZ  
Área da Sede: Área  
Coordenadas: 28.517 S, 53.952 W, 51 E

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Geral	CCAR
Coordenação Técnica	CEFE
Coordenação de Estatística Territorial	CEFE
Coordenação de Estatística do IBGE	CEFE
Coordenação de Estatística do IBGE	CEFE
Coordenação de Estatística do IBGE	CEFE



**ELEMENTOS PLANIMÉTRICOS**

Edificações  
Igreja, Escola, Mina  
Moinho de vento, Moinho de água  
Campo de emergência, Paróquia  
Localidades  
Linha transmissora de energia, Cerca  
Linha telefônica  
Rodovias  
auto-estrada  
pavimentada  
sem pavimentação  
camioneteiro  
trilho, caminho e picada  
pedão de estrada, federal, estadual  
Ferroviária  
bóia briga  
bóia morta

**ELEMENTOS ALTIMÉTRICOS**

Rioveio topográfico, Referência de nível  
Ponto astronômico, Ponto barométrico  
Cota comprovada  
Superfície deformada, Área

**ELEMENTOS DE HIDROGRAFIA**

Curso d'água intermitente  
Lago ou lagoa intermitente  
Terreno sujeito a inundação, Salina  
Barragem ou barragem  
Pântano (águas), Nascente  
Rápidos e cachoeiras grandes  
Rápidos e cachoeiras  
Rocha submersa e a descoberto  
Moine e represa, terra e alvenaria  
Acorchador, No seco ou de alívio  
Recife rochoso

**ATUALIZAÇÕES CARTOGRÁFICAS**  
COR MAGENTA - Levantamento por GPS e/ou imagens de Satélites  
COR VERDE - Levantamento a partir de cartografia cartográfica

**CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS**

**Convenções Temáticas**

Limites: Distrito	Sub-Distrito	Setor Censitário
Identificação: Distrito	Sub-Distrito	Setor Urbano
Setor Rural	Agglomerado Rural	

**LIMITES**

informacional	intermunicipal
estadual	especial
áreas especiais	

Obs: Os limites provenientes das fontes acima representadas na sua parte estão desatualizados e devem ser desconsiderados.

**MAPA MUNICIPAL ESTATÍSTICO**

Escala: 1 : 50.000

Divisão de Cartografia Geográfica do IBGE - LACTEC - LACTEC - 10/03/2010  
Coordenadas Planimétricas em UTM - SAD 50  
Origem das Subdivisões UTM - Espaço e Mercator - 1983-84  
Altitudes em contornos de 10, 50 e 100 m respectivamente

**MINISTÉRIO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO**  
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA  
SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE ECONOMIA E ESTATÍSTICA  
SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE ECONOMIA E ESTATÍSTICA  
SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE ECONOMIA E ESTATÍSTICA

**Divisão Político-Administrativa**

UF	MUNICÍPIO	NOME
RS	4301503	AUGUSTO PESTANA
RS	4301501	ROZARIO

**Localização do município no Mapeamento Sistemático**

**Articulação dos Partes do Mapa**

**Localização no Estado**

Fonte: Mapa Índice do Brasil - IBGE

**CRONOLOGIA**

MALHA TERRITORIAL	2010
EDIÇÃO	7/23/2011
DISPONIBILIZAÇÃO	Consultar Metadados

**Augusto Pestana - RS**

**ASPECTOS FÍSICOS**

Identificação: NOROESTE RIO-GRANDENSE  
Município: LULA  
Área de Sede: Área  
Coordenadas: 28.517 S, 53.952 W, 51 E

**IMPLEMENTAÇÃO**

Coordenação Geral: CC-04  
Coordenação Técnica: CC-05  
Coordenação de Estatística Territorial: CC-06  
Unidades Produtoras: CC-07  
Impressão e Distribuição: CC-08  
Criação de Cartografia e Diagramação de Informação: CC-09