

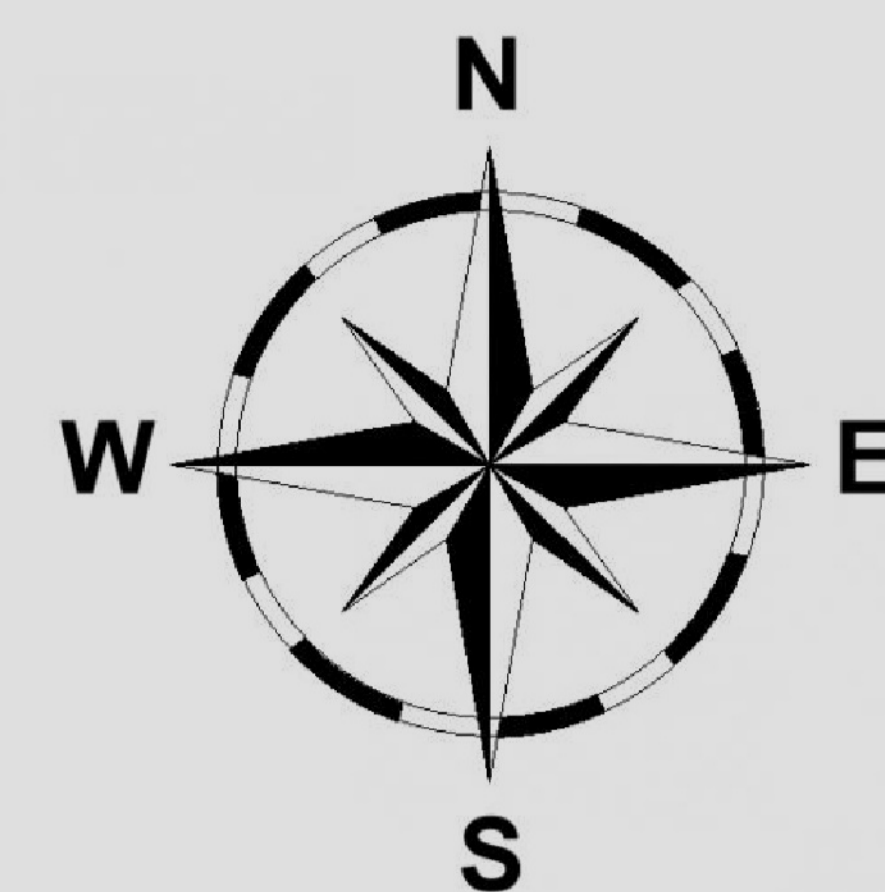
# GEOMORFOLOGIA

ESTADO DE RORAIMA

64°0'0"W

62°0'0"W

60°0'0"W



VENEZUELA

GUIANA

4°0'0"N

4°0'0"N

2°0'0"N

2°0'0"N

0°0'0"

0°0'0"

2°0'0"S

2°0'0"S

## Unidades Geomorfológicas

- Planícies e Terraços Fluviais
- Cobertura Cenozóica**
  - Depressão Boa Vista (DBV)
  - Pediaplano Rio Branco-Rio Negro (PrBN)
  - Depressão Rio Branco-Rio Negro (DrBN)
- Graben Mesozóico do Tacutu**
  - Patamares Dissecados do Tacutu (PdT)
  - Relevos Residuais do Tacutu (RrT)
- Coberturas Paleoproterozóicas**
  - Planaltos Tabulares de Roraima (PlTr)
  - Serra do Tepequém (ST)
- Planaltos Residuais de Roraima**
  - Relevos Residuais Mucajá (RrM)
  - Relevos Residuais Anauá (RrA)
- Planaltos do Interflúvio Amazonas-Orenoco**
  - Serranias Residuais (Sr)
  - Serras do Interflúvio (Sit)
- Patamares Dissecados de Roraima**
  - Patamar do Norte de Roraima (PnR)
  - Patamar do Médio Uraricoera (PmU)
  - Patamar do Sul de Roraima (PsR)
  - Relevos Residuais do Tacutu (Rr)
- Planaltos Dissecados Norte da Amazônia**
  - Planaltos Dissecados Sul de Roraima (PdsR)
- Depressão Interplanálticas do Trombetas**
  - Depressão Interplanáltica do Trombetas
  - Outros

## Base Cartográfica

- Capital
- Sedes Municipais
- Rodovias
- Vicinais
- Hidrografia
- Corpos d'água
- América do Sul
- Brasil

FONTE:  
Base Cartográfica: Estado de Roraima na escala de 1:100.000, homologada pelo IBGE (2011).  
Coordenador: Stélio Soares Tavares Júnior  
Escala de aquisição dos elementos: 1:250:000  
Ano: 2019

SECRETARIA DO PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO



Escala: 1:850.000  
Sistema de Coordenada Geográficas  
Datum SIRGAS 2000