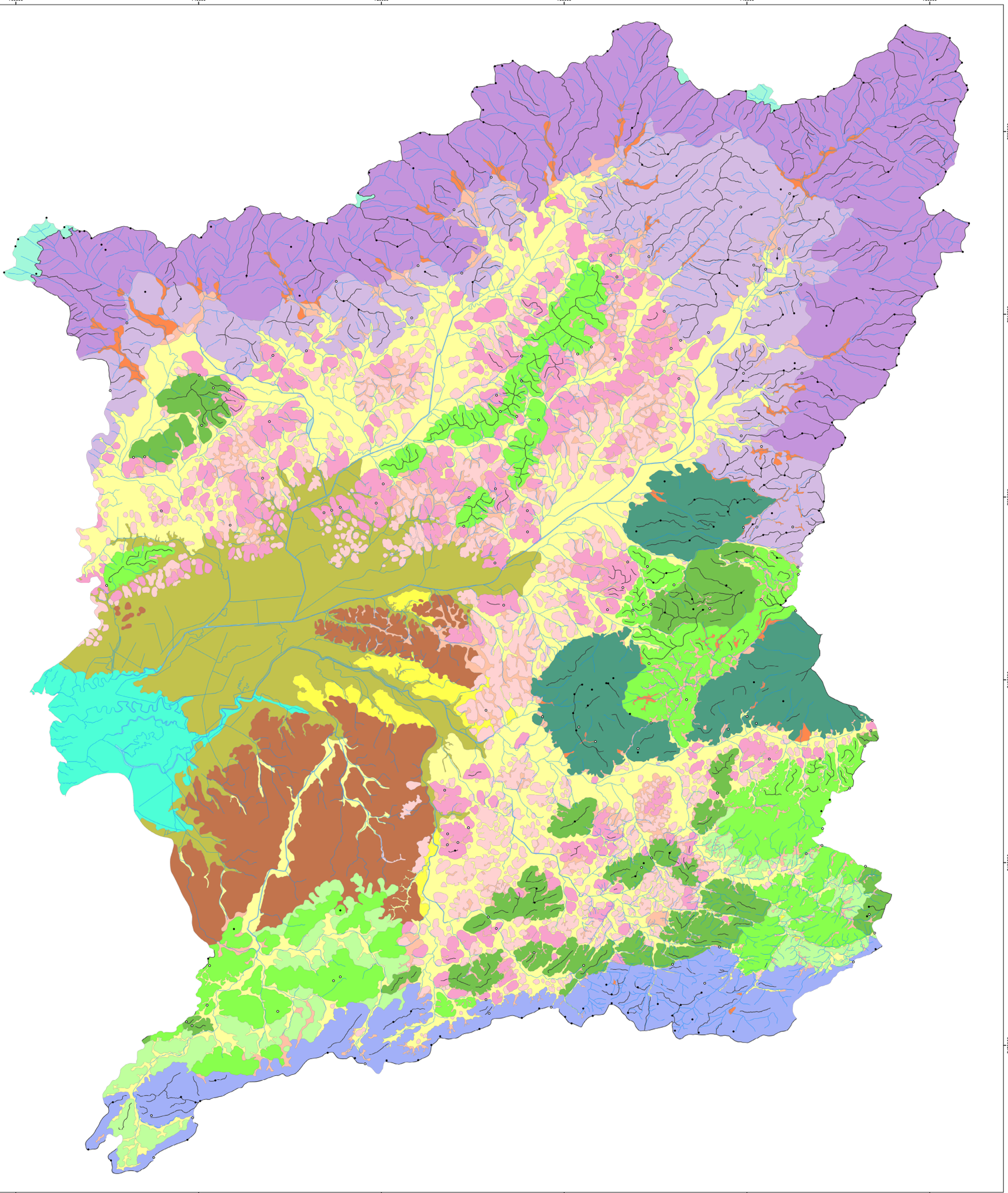


Mapa Geomorfológico das Bacias Hidrográficas dos Rios Macacu e Caceribu



Legenda

-  Drenagem
-  Picos
-  Selas Topográficas
-  Cristas

Unidades Geomorfológicas

-  Planícies Fluviais (Várzeas)
-  Terraços Fluviais
-  Planícies Flúvio-Marinhas
-  Planícies Intermarés (Mangues)
-  Rampas de Alúvio-Colúvio
-  Rampas de Colúvio e Depósitos de Tálus
-  Tabuleiros
-  Colinas Residuais Isoladas
-  Morrotes e Morros Baixos Isolados
-  Colinas Amplas e Suaves
-  Colinas Dissecadas e Morros Baixos
-  Morros e Serras Baixas
-  Maciços Intrusivos Alcalinos
-  Maciços Costeiros
-  Escarpas Serranas
-  Espigões e Degraus Escalonados
-  Altos Platôs

Escala 1:80.000

Sistema de Projeção: UTM
Datum: WGS 84
Fuso: 23S



Notas Técnicas:

- Mapeamento realizado a partir de interpretação de mosaico de ortofotos digitais cedidas pelo IBGE e acopladas com Modelo Digital de Terreno em escala de 1:50.000.

- Dado de hidrografia proveniente do mapeamento sistemático, escala 1:50.000, realizado pelo IBGE.

Autoria:

Marcelo Eduardo Dantas (Geógrafo, CPRM - Serviço Geológico do Brasil)

Jennifer Fortes Cavalcante Renk (Estagiária de Geografia, CPRM - Serviço Geológico do Brasil)

Edgar Shinzato (Engenheiro Agrônomo, CPRM - Serviço Geológico do Brasil)

Camilla Cyrne Calvente Aranda Estagiária de Geografia, CPRM - Serviço Geológico do Brasil)

Lívia Vargas de Souza (Estagiária de Geografia, CPRM - Serviço Geológico do Brasil)

Sebastião Barreiros Calderano (Geólogo, EMBRAPA Solos)

Execução



Apoio



Ano de execução: 2011