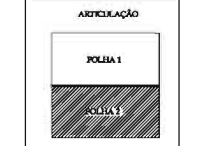


**Mapa Geológico**



- CONVENÇÕES**
- Açuide
  - Sica
  - Transporte (sete-linha verde)
  - Dike de Basalto
  - Linha de Área de Proteção de 10km
  - Linha dos Parques PNOC e PNAS

- CONVENÇÕES GEOLÓGICAS E CARTOGRÁFICAS**
- Falha ou fratura geológica
  - Contorno hidrográfico

**LEGENDA**

ERA	PERÍODO	EPÓCA	GRUPO	UNIDADE
CENozoico	QUATERNÁRIO	PLEISTOCENO	PACÍFICO	Depósitos de Facies Aluvial (Terra e Lama Aluvial), Aluviões e Terras Largas - Formação IV
				Depósitos Lagunas do Sítio Lagoa-Rocha III
				Depósitos Estuários de Duna Litorânea do Sítio Lagoa-Rocha II
MESOzoico	CRETÁCIO	CRETÁCIO	MIO CRETÁCIO	Formação Serra Geral - Rochas ígneas constituintes predominantemente por basaltos e andaluzitas, com diques e corpos intrusivos de diabásio. Oculacionadas através de áreas corpes de erosão secundária (overstep).
				Formação Serra Geral - Rochas ígneas constituintes predominantemente por basaltos e andaluzitas, com diques e corpos intrusivos de diabásio. Oculacionadas através de áreas corpes de erosão secundária (overstep).
				Formação Itapicuru - Rochas ígneas constituintes predominantemente por basaltos e andaluzitas, com diques e corpos intrusivos de diabásio. Oculacionadas através de áreas corpes de erosão secundária (overstep).

Mapa geológico das áreas dos parques nacionais do Aparados da Serra e Serra Geral e áreas adjacentes e perfil das seguintes séries geológicas:  
 Carta geológica do Parque Nacional do Capão da Imbuí, Estado do Rio Grande do Sul (PRG) - escala 1:100.000.  
 Carta geológica do Parque Nacional dos Aparados da Serra, Estado do Rio Grande do Sul (PRG) - escala 1:250.000.  
 Carta geológica do Parque Nacional da Serra Geral, Estado do Rio Grande do Sul (PRG) - escala 1:100.000.

