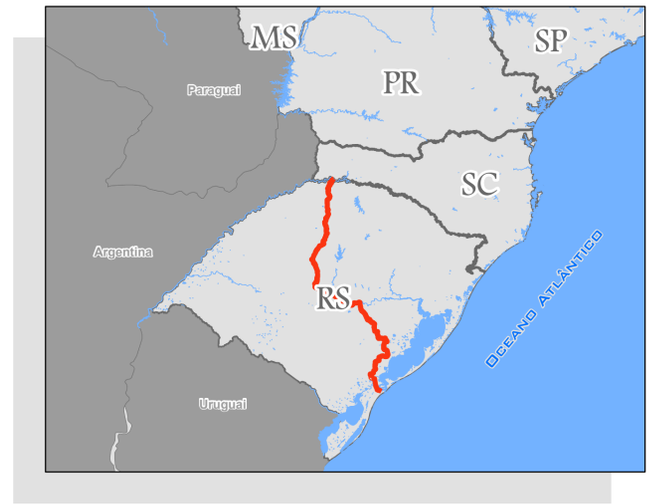


SITUAÇÃO



EVTEA - EF-151 FERROVIA NORTE-SUL

PEDOLOGIA

Convenções Cartográficas

- ⊙ Sede municipais
- EF-151 - FNS
- ▭ Limite municipais
- Massa d'água permanente
- ▭ Limite estrangeiro

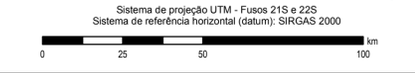
Pedologia

- | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Argilossolo Vermelho - PV | Gleissolo Háptico - GX | Nitossolo Vermelho - NV |
| Argilossolo Vermelho-Amarelo - PVA | Latossolo Bruno - LB | Organossolo Mésico - OY |
| Cambissolo Háptico - CX | Latossolo Vermelho - LV | Planossolo Hidromórfico - SG |
| Cambissolo Húmico - CH | Luvissolo Crômico - TC | Planossolo Háptico - SX |
| Chernossolo Argilúvico - MT | Neossolo Flúvico - RU | Plintossolo Háptico - FX |
| Chernossolo Ebânico - ME | Neossolo Litólico - RL | Vertissolo Ebânico - VE |
| Dunas - DN | Neossolo Quartzarênico - RQ | |
| Espodossolo Ferrocárbico - ES | Nitossolo Háptico - NX | |



VALEC

Escala 1:1.100.000



Créditos

- Convenções Cartográficas - Carta Internacional ao Milionésimo IBGE (Folhas SG 22 e SH 22), escala original: 1:1.000.000;
- Base de Solos: IBGE, escala 1:500.000;
- Hidrografia - BASE CARTOGRAFICA VETORIAL CONTINUA DO RIO GRANDE DO SUL, escala 1:50.000 (Folhas SG 21/22 e SH 21/22).

Observação: Eventuais inconsistências entre a base e as demais folhas decorrem de diferentes escalas de aquisição de dados.