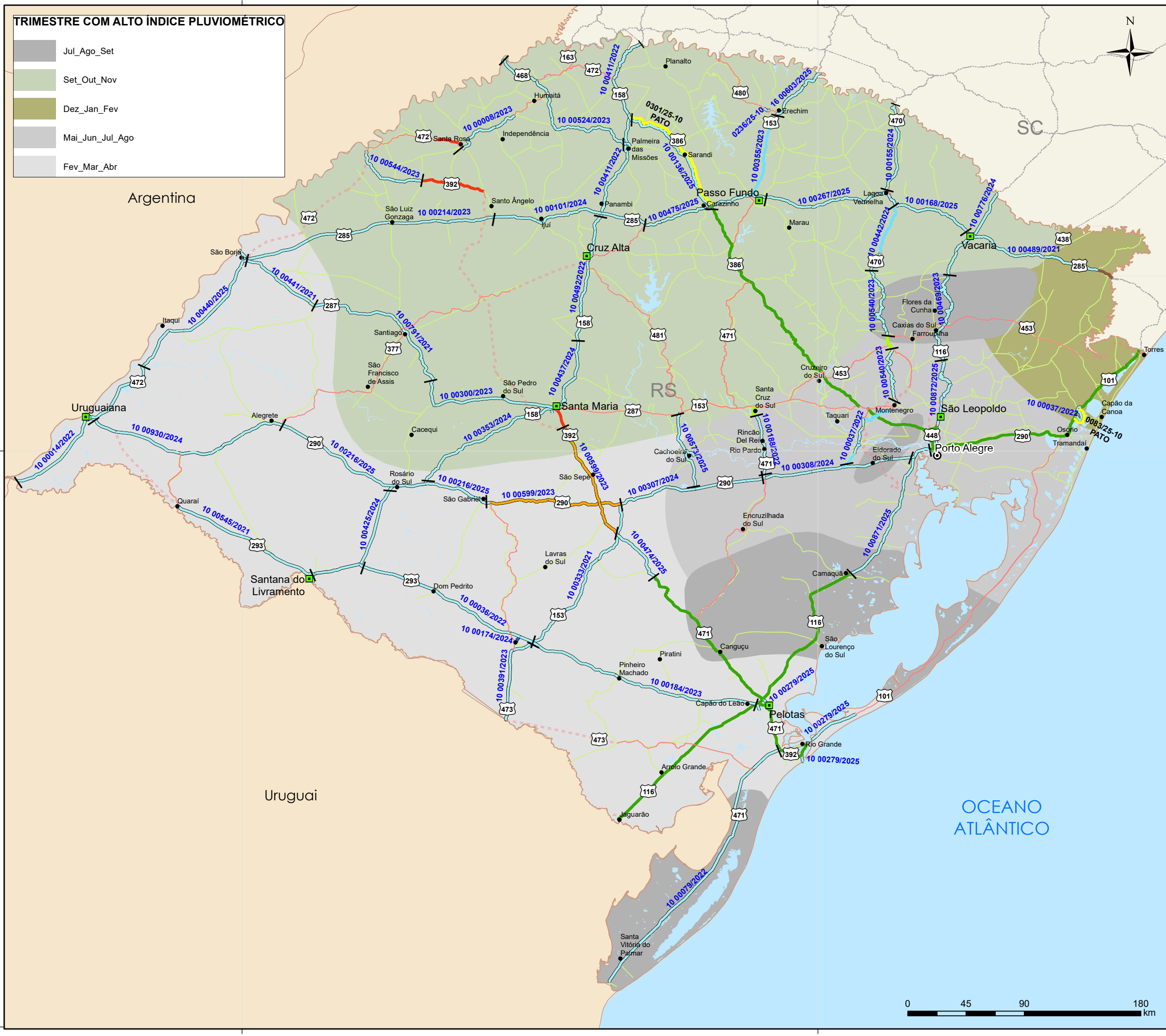


TRIMESTRE COM ALTO ÍNDICE PLUVIOMÉTRICO

- Jul_Ago_Set
- Set_Out_Nov
- Dez_Jan_Fev
- Mai_Jun_Jul_Ago
- Fev_Mar_Abr

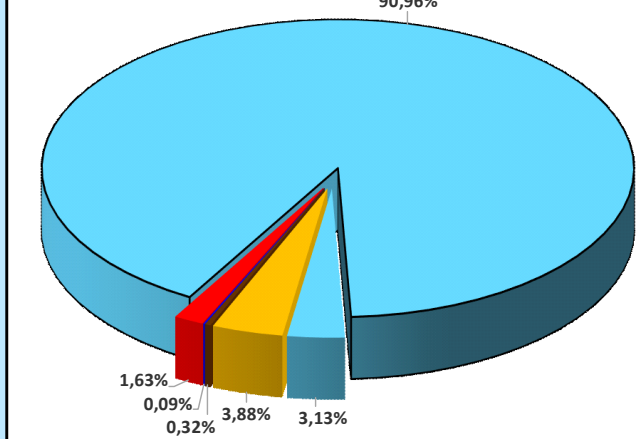


**MAPA DE MANUTENÇÃO
RODOVIÁRIA
RIO GRANDE DO SUL -
FEVEREIRO 2026**



LEGENDA

- ULs_DNIT
 - CAPITAIS
 - CIDADES
 - EDITAL EM ANDAMENTO*
 - RODOVIAS FEDERAIS
- | INTERVENÇÃO | EXTENSÃO | % |
|---|------------------|-------------|
| CONSERVA_N_PAV | 4415,8 km | 90,96% |
| CONSERVA_N_PAV | 152,1 km | 3,13% |
| CREMA | 188,2 km | 3,88% |
| REVITALIZA | 0,0 km | 0,00% |
| CONSTRUÇÃO | 15,4 km | 0,32% |
| RESTAURAÇÃO | 4,3 km | 0,09% |
| DESCOBERTO | 79 km | 1,63% |
| TOTAL DA MALHA DNIT | 4854,8 km | 100% |
- CONCESSÃO FEDERAL/ESTADUAL
 - FEDERAL PLA
 - FEDERAL PLA + ESTADUAL PAV
 - NÃO JURISDIÇÃO DNIT
 - CONVÊNIO DE ADMINISTRAÇÃO



*Editais concluídos são apresentados no formato de contrato.

Versão Atualizada SNV 2025 - NOVEMBRO/25
 Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000
 Datum: SIRGAS 2000
 Unidades: Graus
 Elaboração: CGMRR -DIR - DNIT

