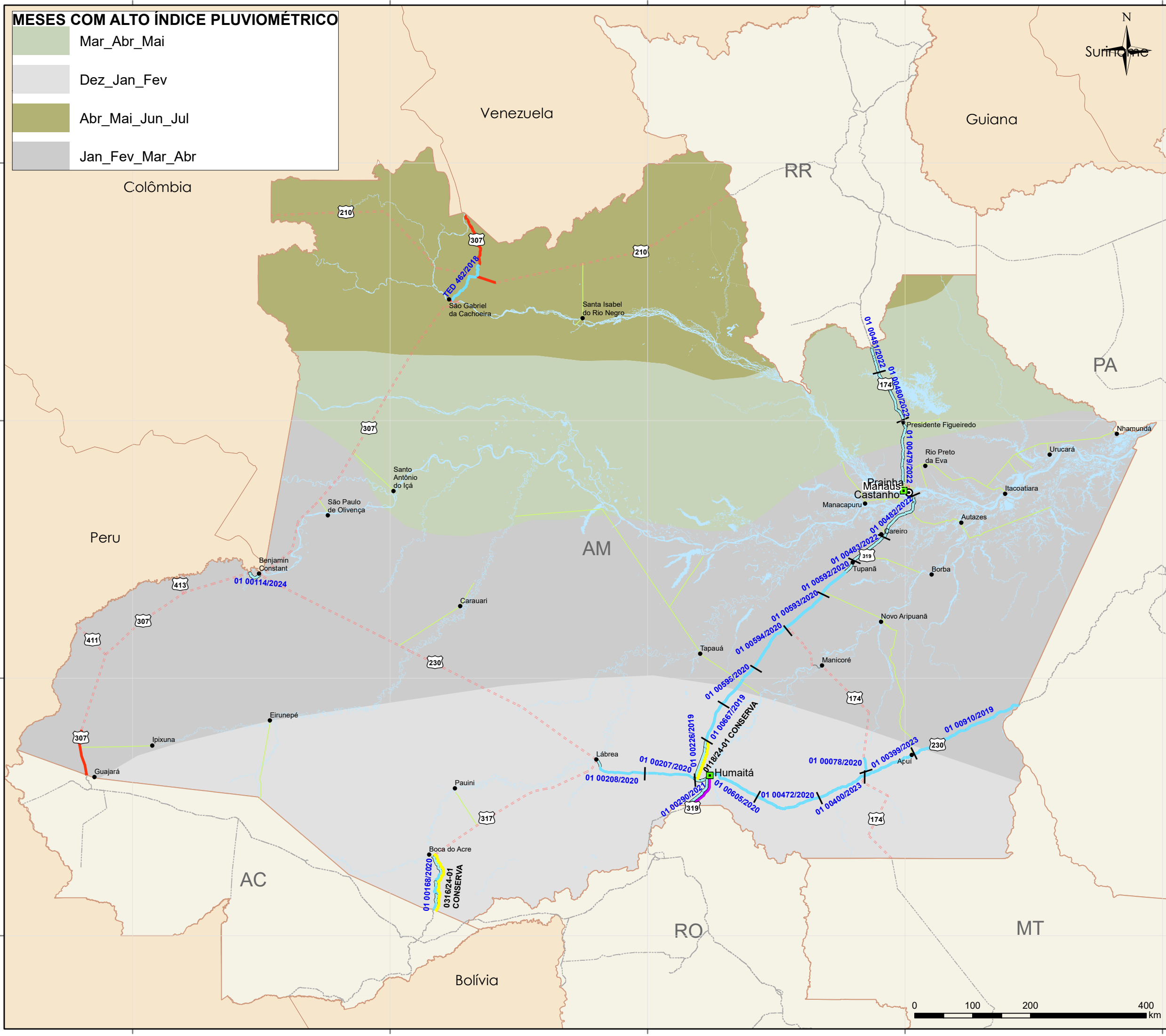


MESES COM ALTO ÍNDICE PLUVIOMÉTRICO

- Mar_Abr_Mai
- Dez_Jan_Fev
- Abr_Mai_Jun_Jul
- Jan_Fev_Mar_Abr

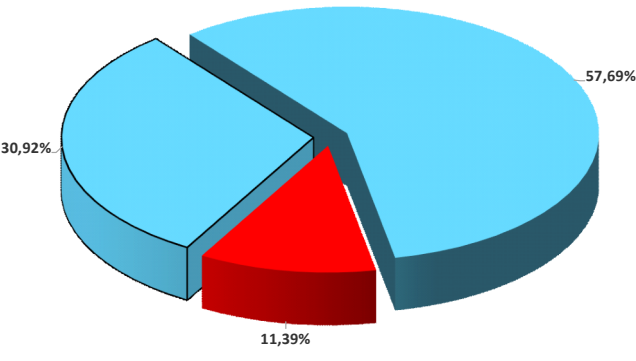


MAPA DE MANUTENÇÃO RODOVIÁRIA AMAZONAS - SETEMBRO 2024



LEGENDA

- ULs_DNIT
 - CAPITAIS
 - CIDADES
 - EDITAL EM ANDAMENTO*
 - RODOVIAS FEDERAIS
- | INTERVENÇÃO | EXTENSÃO | % |
|---|------------------|-------------|
| CONSERVA | 717,3 km | 30,92% |
| CONSERVA_N_PAV | 1338,2 km | 57,69% |
| CREMA | 0,0 km | 0,00% |
| CONSTRUÇÃO | 0,0 km | 0,00% |
| RESTAURAÇÃO | 0,0 km | 0,00% |
| DESCOBERTO | 264,2 km | 11,39% |
| TOTAL DA MALHA DNIT | 2319,7 km | 100% |
- CONCESSÃO FEDERAL/ESTADUAL
 - FEDERAL PLA
 - FEDERAL PLA + ESTADUAL PAV
 - NÃO JURISDIÇÃO DNIT
 - CONVÊNIO DE ADMINISTRAÇÃO
 - GESTÃO RONDÔNIA



*Editais concluídos são apresentados no formato de contrato.

Versão Atualizada SNV 2024 - ABRIL/24
 Sistema de Coordenadas: GCS SIRGAS 2000
 Datum: SIRGAS 2000
 Unidades: Graus
 Elaboração: CGMRR -DIR - DNIT

