



ATLAS

DNIT

Infraestrutura Aquaviária

Setembro | 2025



PRESIDENTE DO BRASIL

Luiz Inácio Lula da Silva

DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES –DNIT

Fabricio de Oliveira Galvão – Diretor Geral

Fabio Pessoa da Silva Nunes– Diretor de Infraestrutura Rodoviária

Luiz Guilherme Rodrigues de Mello – Diretor de Planejamento e Pesquisa

Marcos de Brito Campos Júnior – Diretor de Administração e Finanças

Eloi Angelo Palma Filho – Diretor de Infraestrutura Ferroviária

DIRETOR DE INFRAESTRUTURA AQUAVIÁRIA

Edme Tavares de Albuquerque

COORDENAÇÃO-GERAL DE OBRAS AQUAVIÁRIAS

Célio Henrique dos Reis Silva

COORDENAÇÃO-GERAL DE OPERAÇÕES AQUAVIÁRIAS

Marco Aurelio Correia de Souza



SUMÁRIO

1. Intervenções Aquaviárias no Brasil

1. Bacias Hidrográficas
2. Construção e Recuperação
3. Operação
4. Manutenção
5. Sinalização
6. Estudos e Projetos

2. Intervenções Aquaviárias por Superintendência Regional¹

3. INDICADORES

4. GLOSSÁRIO

ANEXO

¹Superintendências Regionais classificadas em ordem alfabética.



Atlas de Infraestrutura Aquaviária

No dia 10 de Outubro de 2022, entrou em vigor o Decreto de nº 11.225, de 07 de Outubro de 2022, que altera Estrutura Regimental do DNIT. A partir disso, as intervenções aquaviárias foram divididas entre as superintendências regionais que correspondem à unidade federativa.

O atlas é composto por instrumentos contratuais ativos e paralisados com atuação dentro do Sistema Nacional de Viação – SNV (Lei federal 12.379 de 06 de janeiro de 2011), sob responsabilidade da Diretoria de Infraestrutura Aquaviária – DAQ.

As tabelas e mapas presentes no Atlas são referentes aos dados do mês anterior, sendo atualizados sempre no dia 10 do mês da publicação.

Os instrumentos contratuais são referentes à execução de:

- obras de implantação e recuperação portuárias e aquaviárias;
- operação e manutenção de portos, hidrovias e eclusas;
- manutenção e sinalização das hidrovias;
- estudos e projetos em hidrovias e portos.

A estrutura do Atlas propõe a apresentação das intervenções aquaviárias, com base no tipo de atividade realizada:

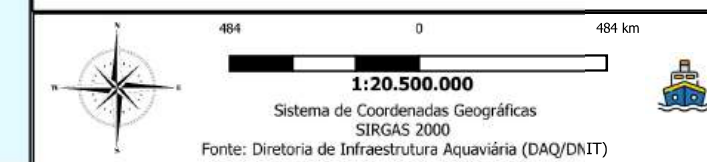
- Construção e Recuperação;
- Operação;
- Manutenção;
- Sinalização;
- Estudos e Projetos.

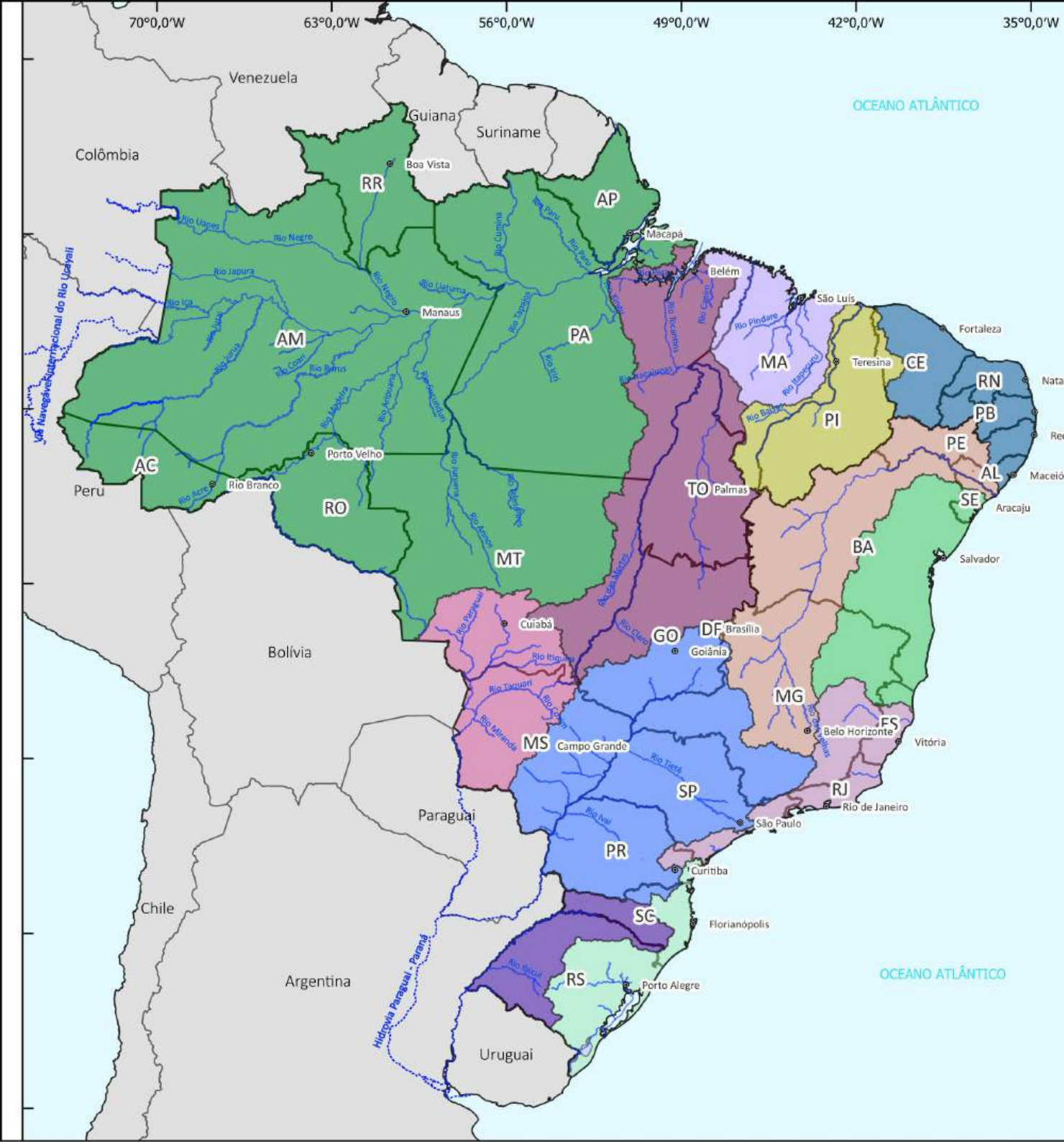
MODAL DO SISTEMA NACIONAL DE VIAÇÃO

Legenda:

- Capitais
- Hidrovias
- Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
- Rodovias Federais
- Ferrovias
- Superintendência Regional

Para acessar a tabela com os Rios do SNV e PNV, escanei o QR Code ou acesse o link:<https://www.gov.br/dnit/pt-br/assuntos/atlas-e-mapas/pnv-e-snv/>





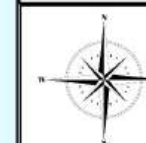
BACIAS HIDROGRÁFICAS

Legenda:

- Capitais
 - Hidrovias
 - Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
 - Superintendência Regional

Bacias Hidrográficas

- AMAZÔNICA
 - ATLÂNTICO LESTE
 - ATLÂNTICO NORDESTE OCIDENTAL
 - ATLÂNTICO NORDESTE ORIENTAL
 - ATLÂNTICO SUDESTE
 - ATLÂNTICO SUL
 - PARAGUAI
 - PARANÁ
 - PARNAÍBA
 - SÃO FRANCISCO
 - TOCANTINS-ARAGUAIA
 - URUGUAI

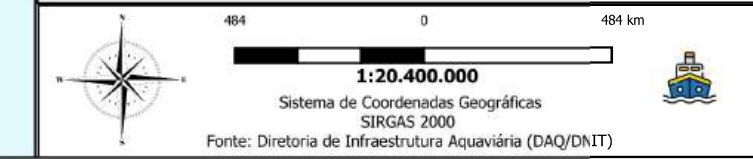


484 0 484 km
—
1:10.500.000
Sistema de Coordenadas Geográficas
SIRGAS 2000
Fonte: Diretoria de Infraestrutura Aquaviária (DAO/DNIT)

CONSTRUÇÃO E RECUPERAÇÃO

Legenda:

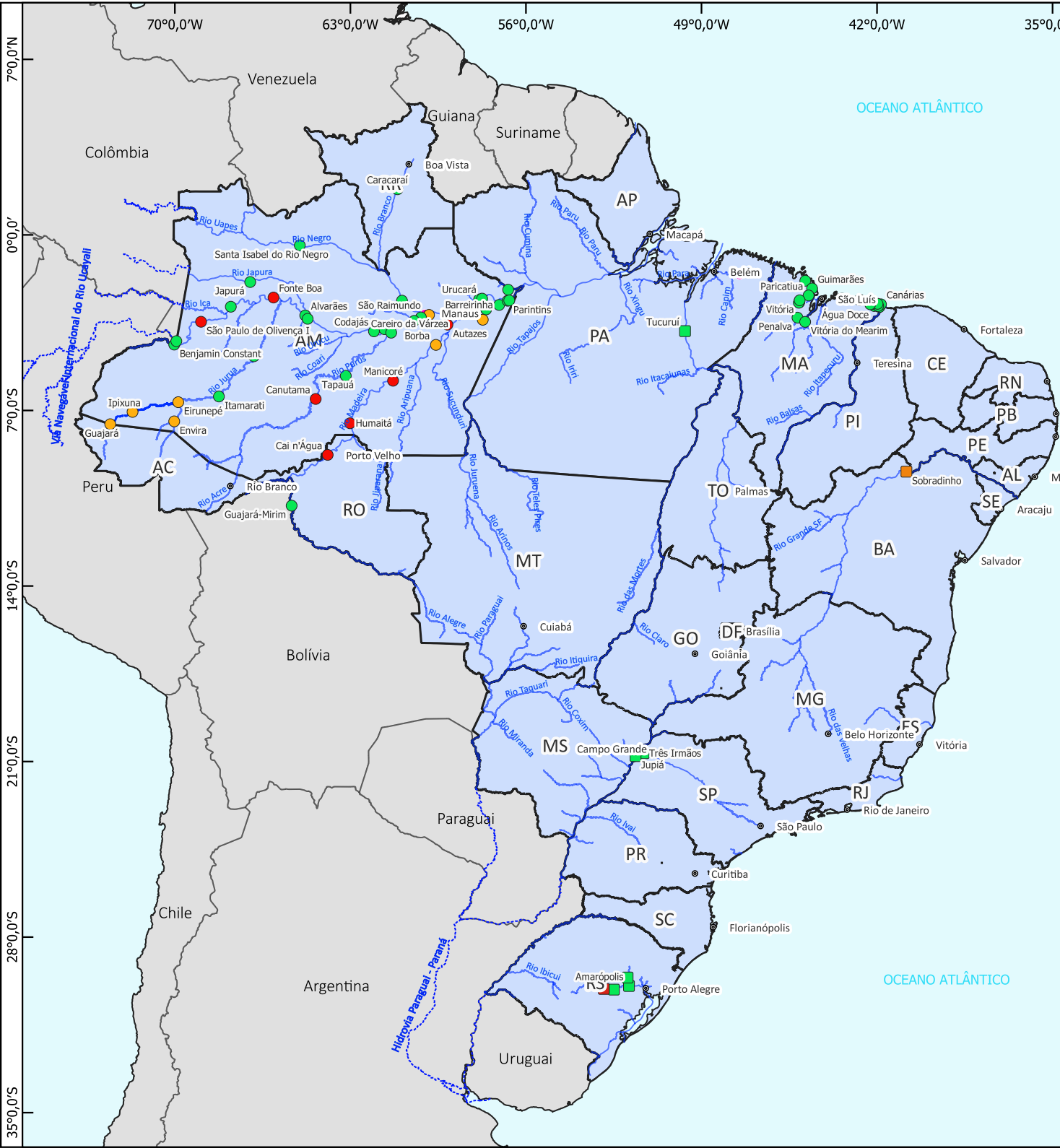
- Capitais
- Hidrovias
- Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
- ◆ Instalação Portuária em Construção
- Superintendência Regional



OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO

Legenda Capitais

- Hidrovias
- Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
- Eclusa em Operação
- Em operação restrita
- Fora de operação
- Instalação Portuária em Operação
- Instalação Portuária em Operação Restrita
- Instalação Portuária Fora de Operação
- Instalação Portuária Delegada
- Superintendência Regional

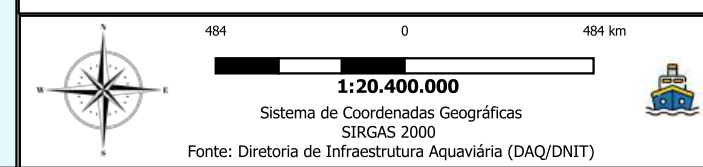


| Instalações Portuárias | Quantidade | % |
|---|------------|-----|
| Instalações Portuárias em Operação | 57 | 71% |
| Instalações Portuárias Fora de Operação | 10 | 13% |
| Instalações Portuárias em Operação Restrita | 13 | 16% |

Total 80 100%

| Eclusas | Quantidade | % |
|------------------------------|------------|-----|
| Eclusas em Operação | 06 | 75% |
| Eclusas Fora de Operação | 01 | 12% |
| Eclusas em Operação Restrita | 01 | 13% |

Total 08 100%



DERROCAGEM, DRAGAGEM E DESTOCAMENTO

Legenda:

- Capitais
- Hidrovias
- - - Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
- Hidrovia do Rio Madeira - Dragagem
- Dragagem da Travessia do Rio Madeira - Humaitá/AM
- Hidrovia do Rio Tocantins - Derrocag. do Pedral do Lourenço
- Hidrovia do Rio Tietê - Derroc. do Canal de Nova Avanhandava
- Hidrovia do Rio Paraguai - Dragagem do Tramo Norte
- Hidrovia do Rio Taquari - Dragagem
- Superintendência Regional



SINALIZAÇÃO AQUAVIÁRIA

Legenda:

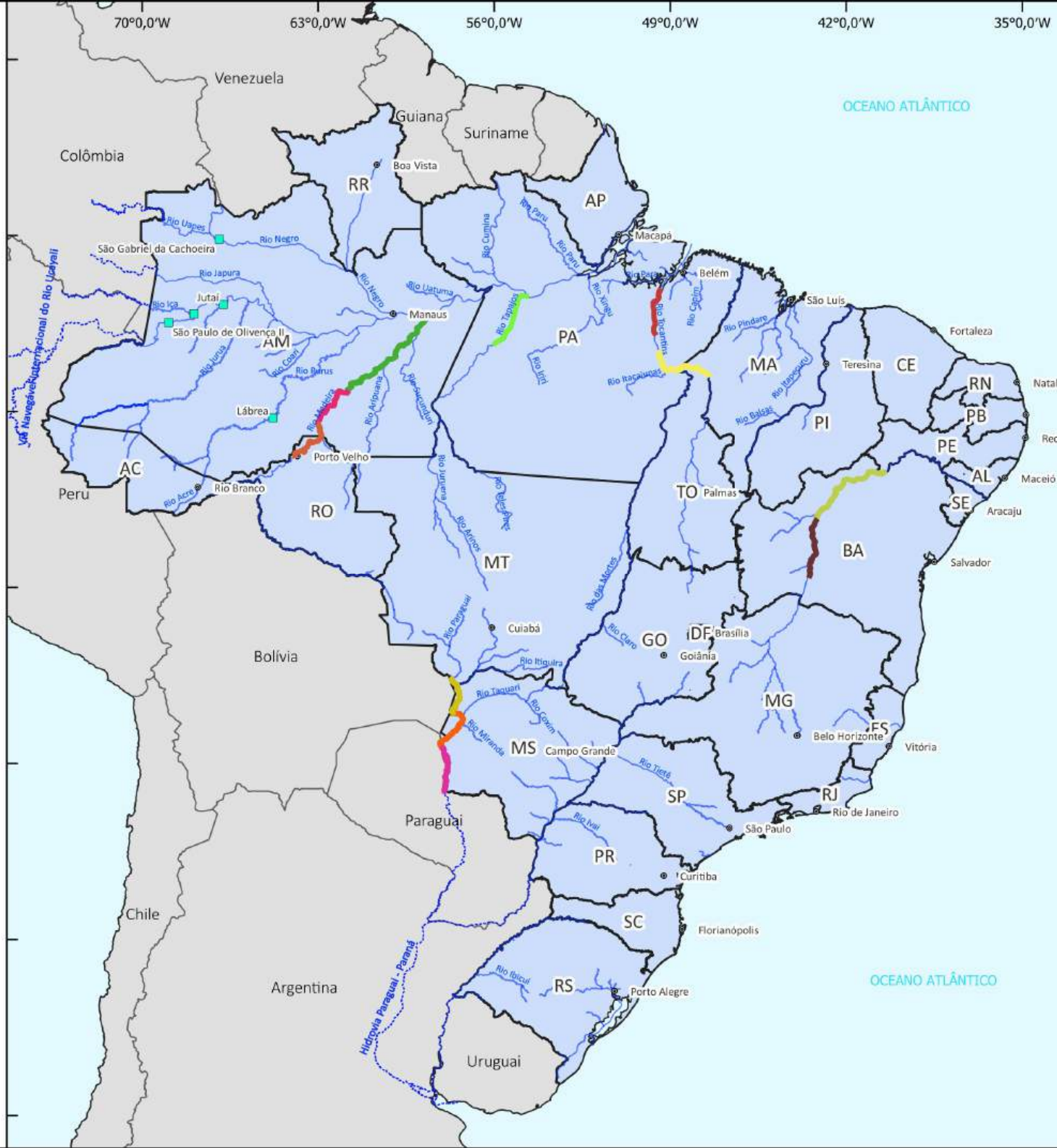
- Capitais
- Hidrovias
- Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
- Hidrovia do Rio Paraguai - Sinalização do Tramo Norte
- Hidrovia do Rio Paraguai - Sinalização do Tramo Sul
- Hidrovia do Rio Paraná - Sinalização
- Hidrovia do Rio Taquari - Sinalização
- Superintendência Regional



ESTUDOS, PROJETOS E PLANO DE MONITORAMENTO

Legenda:

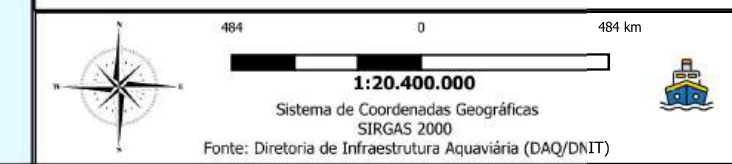
- Capitais
- Hidrovias
- - - Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
- Instalação Portuária em Fase de Projeto
- Superintendência Regional
- Hidrovia do Rio Madeira - PMH Lote 01
- Hidrovia do Rio Madeira - PMH Lote 02
- Hidrovia do Rio Madeira - PMH Lote 03
- Hidrovia do Rio Tapajós- PMH Lote Único
- Hidrovia do Rio Tocantins- PMH Lote 01
- Hidrovia do Rio Tocantins- PMH Lote 02
- Hidrovia do Rio São Francisco - PMH Lote 01
- Hidrovia do Rio São Francisco - PMH Lote 02
- Hidrovia do Rio Paraguai - PMH Lote 02
- Hidrovia do Rio Paraguai - PMH Lote 03
- Hidrovia do Rio Paraguai - PMH Lote 04



MODERNIZAÇÃO DAS ECLUSAS

Legenda:

- Capitais
 - Hidrovias
 - Principais Rios Fora da Jurisdição Nacional
 - Modernizacao das Eclusas do Sul
 - Superintendência Regional



Sistema de Coordenadas Geográficas
SIRGAS 2000

Fonte: Diretoria de Infraestrutura Aquaviária (DAQ/DNIT)



ATLAS

DNIT

Infraestrutura Aquaviária

SR AP

Terminal Portuário de Santana - AP



DNIT

CONSTRUÇÃO E RECUPERAÇÃO

OCEANO ATLÂNTICO

OCEANO PACÍFICO

- Capitais
 - Hidrovias Nacionais
 - ◆ Instalação Portuária em Construção



Legenda

• Capitais

Hidrovias Nacionais

Instalação Portuária em Construção





| # | Intervenção | UF | Rio (HN) | Instrumento | Empresa | Inicio | Término | Valor (P+I+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Inicio | Término | Valor (P+I+A+R) | Financeiro Executado (%) | |
|---|----------------------------|----|--------------|---------------|--|------------|------------|-----------------|----------------------------|--------------------------|----------|---------------------|-----------------------|------------|------------|-----------------|--------------------------|-----|
| 1 | IP4 de Santana - AP (RDCI) | AP | Rio Amazonas | 00 00238/2022 | PPB Engenharia LTDA e FN CRESPO NETO E CIA LTDA. | 13/06/2022 | 26/12/2026 | R\$ 27.404.699 | R\$ 16.298.587 | 59% | ATIVO | 02 00583/2022 | LAGHI ENGENHARIA LTDA | 11/11/2022 | 10/08/2025 | R\$ 2.292.901 | 93% | |
| | | | | | TOTAL GERAL | | | R\$ 27.404.699 | R\$ 16.298.587 | 59% | | | | | | TOTAL GERAL | R\$ 2.292.901 | 93% |



ATLAS
DNIT

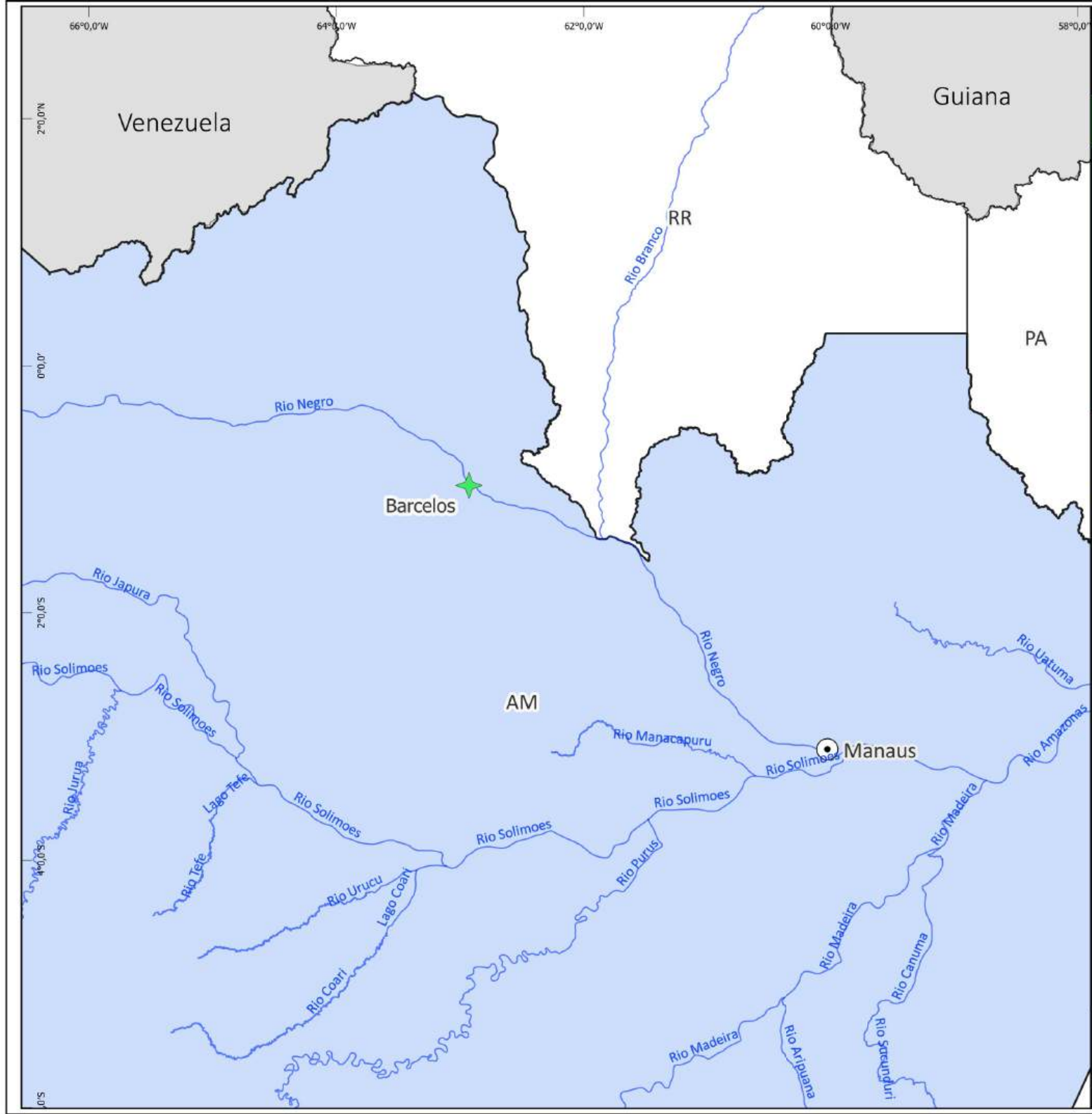
Infraestrutura Aquaviária

SR AM



Rio Amazonas

DNIT



CONSTRUÇÃO E RECUPERAÇÃO



Legenda:

- Capitais
- Hidrovias Nacionais
- ◆ Instalação Portuária em Construção

100 0 100 km

1:4.700.000

Sistema de Coordenadas Geográficas

SIRGAS 2000

Fonte: Diretoria de Infraestrutura Aquaviária (DAQ/DNIT)




Instrumentos de construção e recuperação

| | Intervenção | UF | Rio (HN) | Instrumento | Empresa | Ínicio | Término | Valor (P+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Ínicio | Término | Valor (P+A+R) | Financeiro Executado (%) |
|--|---|----|------------------|--------------------|---|------------|------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|----------|---------------------|----------------------|------------|-----------------------|----------------|--------------------------|
| | Projeto Executivo e Recuperação da IP4 Manicoré/AM (RDCI) | AM | Bacia Amazônica | 01 00051/2022 | ANTONELLY CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI | 12/01/2022 | 30/12/2025 | R\$ 20.557.394 | R\$ - | 0% | ATIVO | 27 00903/2019 | CONSÓRCIO SUPERHIDRO | 13/01/2020 | 30/12/2024 | R\$ 15.678.920 | 39% |
| | 4 de Barcelos - (RDCI) | AM | Rio Negro HN-129 | 00 00503/2020 | JURUÁ ESTALEIROS E NAVEGAÇÃO LTDA. | 12/08/2020 | 15/10/2025 | R\$ 20.101.547 | R\$ 19.061.557 | 95% | ATIVO | 27 00903/2019 | CONSÓRCIO SUPERHIDRO | 13/01/2020 | 30/12/2024 | R\$ 15.678.920 | 39% |
| | | | | TOTAL GERAL | | | | R\$ 40.658.941 | R\$ 19.061.557 | 47% | | | TOTAL GERAL | | R\$ 15.678.920 | 39% | |

 OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO



Legenda:

- Capitais
 - Hidrovias
 - Instalação Portuária em Operação
 - Instalação Portuária em Operação Restrita
 - Instalação Portuária Fora de Operação
 - Instalação Portuária Delegada

| Instalações Portuárias | Quantidade | % |
|---|-------------------|----------|
| Instalações Portuárias em Operação | 30 | 65% |
| Instalações Portuárias Fora de Operação | 09 | 20% |
| Instalações Portuárias em Operação Restrita | 07 | 15% |

| Eclusas | Quantidade | % |
|--------------------------|------------|---|
| Eclusas em Operação | - | - |
| Eclusas Fora de Operação | - | - |

Total



242 0
1:9.410.000
Sistema de Coordenadas Geográficas
GIGAC 2000

SIRGAS 2000

AM - AMAZONAS

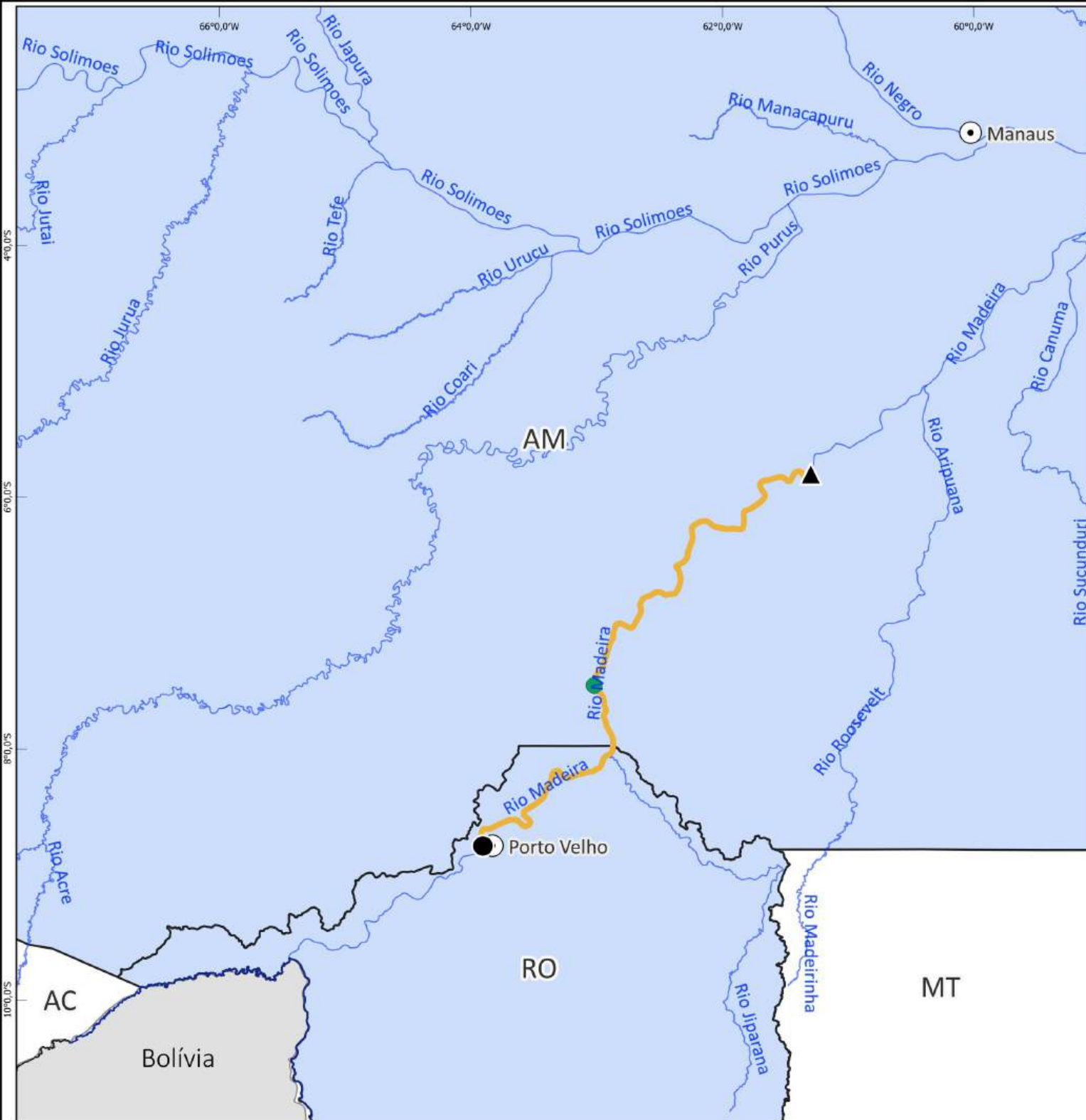
| Instrumentos de operação de IP4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|----|---|--|---------------|--|------------|----------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------|--|------------|----------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-----|
| # | Intervenção | UF | Rio (HN) | IP4 Cobertas | Instrumento | Empresa | Ínicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Ínicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (%) | | |
| 1 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - (Lote 6) | AM | Rio Amazonas | Autazes/AM, Barcelos/AM, Caracarai/RR, Careiro da Várzea/AM, Itacoatiara - Novo Terminal/AM, Itacoatiara/AM, Novo Airão/AM, Santa Isabel do Rio Negro/AM, São Raimundo-Manaus/AM | 01 00032/2021 | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 01/02/2021 | 08/12/2025 | R\$ 50.917.622 | R\$ 48.527.570 | 95% | ATIVO | 01 00621/2021 | R PEOTTA ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA | 10/11/2021 | 19/05/2026 | R\$ 17.320.187 | 94% | | |
| 2 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - (Lote 3) | AM | Rio Amazonas | Apuí/AM, Borba/AM, Cai n'Água-Porto Velho/RO, Guaporé-Mirim/RO, Humaitá/AM, Manicoré/AM, Nova Olinda do Norte/AM, Novo Aripuanã/AM, Ucurutuba/AM | 01 00353/2021 | CONSORCIO AMAZONPORTS | 02/08/2021 | 05/01/2026 | R\$ 45.896.207 | R\$ 38.536.617 | 84% | ATIVO | 01 00621/2021 | R PEOTTA ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA | 01/12/2021 | 19/05/2026 | R\$ 17.320.187 | 94% | | |
| 3 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - Lote 4 | AM | Rio Amazonas | Alvarães/AM, Carauari/AM, Eirunepé/AM, Envira/AM, Guaporé/AM, Ipirú/AM, Itamarati/AM, Tefé (Lago Tefé)/AM | 01 00354/2021 | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 02/08/2021 | 16/04/2026 | R\$ 47.212.352 | R\$ 43.331.375 | 92% | ATIVO | 01 00040/2021 | LAGHI ENGENHARIA LTDA | 22/02/2021 | 15/05/2026 | R\$ 13.834.294 | 87% | | |
| 4 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - Lote 2 | AM | Rio Amazonas | Benjamim Constant/AM, Coari/AM, Fonte Boa/AM, Japurá/AM, Jutaí/AM, Santo Antônio do Içá/AM, São Paulo de Olivença/AM, Tabatinga/AM, Tonantins/AM | 01 00352/2021 | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 02/08/2021 | 16/04/2026 | R\$ 38.984.522 | R\$ 32.680.462 | 84% | ATIVO | 01 00040/2021 | LAGHI ENGENHARIA LTDA | 22/02/2021 | 15/05/2026 | R\$ 13.834.294 | 87% | | |
| TOTAL GERAL | | | | | | | | | | R\$ 183.010.703 | R\$ 163.076.024 | 89% | TOTAL GERAL | | | | | | R\$ 17.320.187 | 94% |
| Instrumentos de manutenção de IP4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| # | Intervenção | UF | Rio (HN) | Instrumento | Empresa | Ínicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Ínicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (%) | | | |
| 1 | Programas Ambientais das IP4 da Ahimoc - Lote V. | AM | Rio Solimões HN-132, Rio Juruá HN-143 e Rio Japurá HN-142 | CARUSO JR ESTUDOS AMBIENTAIS E ENGENHARIA LTDA | 27 00857/2018 | AMBIENTAIS E ENGENHARIA LTDA | 31/12/2018 | 09/03/2025 | R\$ 988.595 | R\$ 525.437 | 53% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2 | Programas Ambientais das IP4 da Ahimoc - Lote III. | AM | Rio Amazonas HN-100 | CARUSO JR ESTUDOS AMBIENTAIS E ENGENHARIA LTDA | 27 00855/2018 | AMBIENTAIS E ENGENHARIA LTDA | 31/12/2018 | 16/04/2026 | R\$ 781.876 | R\$ 447.872 | 57% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3 | Programas Ambientais das IP4 da Ahimoc - Lote I. | AM | Rio Branco HN-130, Rio Negro HN-129, Rio Solimões HN-132 | VERITAS - SERVIÇOS DE MEIO AMBIENTE LTDA | 27 00853/2018 | VERITAS - SERVIÇOS DE MEIO AMBIENTE LTDA | 31/12/2018 | 30/06/2026 | R\$ 497.619 | R\$ 395.741 | 80% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | - | |
| 4 | Programas Ambientais das Ip4 da Ahimoc - Lote II. | AM | Rio Madeira HN-117 | VERITAS - SERVIÇOS DE MEIO AMBIENTE LTDA | 27 00854/2018 | VERITAS - SERVIÇOS DE MEIO AMBIENTE LTDA | 31/12/2018 | 09/03/2025 | R\$ 387.022 | R\$ 310.194 | 80% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - (Lote 6) | AM | Rio Amazonas | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 01 00032/2021 | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 01/02/2021 | 08/12/2025 | R\$ 50.917.622 | R\$ 48.527.570 | 95% | ATIVO | 01 00621/2021 | R PEOTTA ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA | 10/11/2021 | 19/05/2026 | R\$ 17.320.187 | 94% | | |
| 6 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - (Lote 3) | AM | Rio Amazonas | CONSORCIO AMAZONPORTS | 01 00353/2021 | CONSORCIO AMAZONPORTS | 02/08/2021 | 05/01/2026 | R\$ 45.896.207 | R\$ 38.536.617 | 84% | ATIVO | 01 00621/2021 | R PEOTTA ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA | 01/12/2021 | 19/05/2026 | R\$ 17.320.187 | 94% | | |
| 7 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - Lote 4 | AM | Rio Amazonas | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 01 00354/2021 | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 02/08/2021 | 16/04/2026 | R\$ 47.212.352 | R\$ 43.331.375 | 92% | ATIVO | 01 00040/2021 | LAGHI ENGENHARIA LTDA | 22/02/2021 | 15/05/2026 | R\$ 13.834.294 | 87% | | |
| 8 | Operação e Manutenção de IP4 por Nível de Serviço - Lote 2 | AM | Rio Amazonas | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 01 00352/2021 | ANTONELLY CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS EIRELI | 02/08/2021 | 16/04/2026 | R\$ 38.984.522 | R\$ 32.680.462 | 84% | ATIVO | 01 00040/2021 | LAGHI ENGENHARIA LTDA | 22/02/2021 | 15/05/2026 | R\$ 13.834.294 | 87% | | |
| 9 | Programas Ambientais das Ip4 da Ahimoc - Lote IV. | AM | Rio Purus HN-134 e Rio Madeira HN-117 | VERITAS - SERVIÇOS DE MEIO AMBIENTE LTDA | 27 00856/2018 | VERITAS - SERVIÇOS DE MEIO AMBIENTE LTDA | 31/12/2018 | 29/12/2025 | R\$ 391.615 | R\$ 272.607 | 70% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | - | |
| TOTAL GERAL | | | | | | | | | | R\$ 186.057.430 | R\$ 165.027.875 | 89% | TOTAL GERAL | | | | | | R\$ 17.320.187 | 94% |

**DERROCAGEM, DRAGAGEM E
DESTOCAMENTO**



Legenda:

- Capitais
- Hidrovias
- Hidrovia do Rio Madeira - Dragagem
- Travessia do Rio Madeira
- Início do Trecho - Dragagem do Rio Madeira
- ▲ Fim do Trecho - Dragagem do Rio Madeira



100 0 100 km



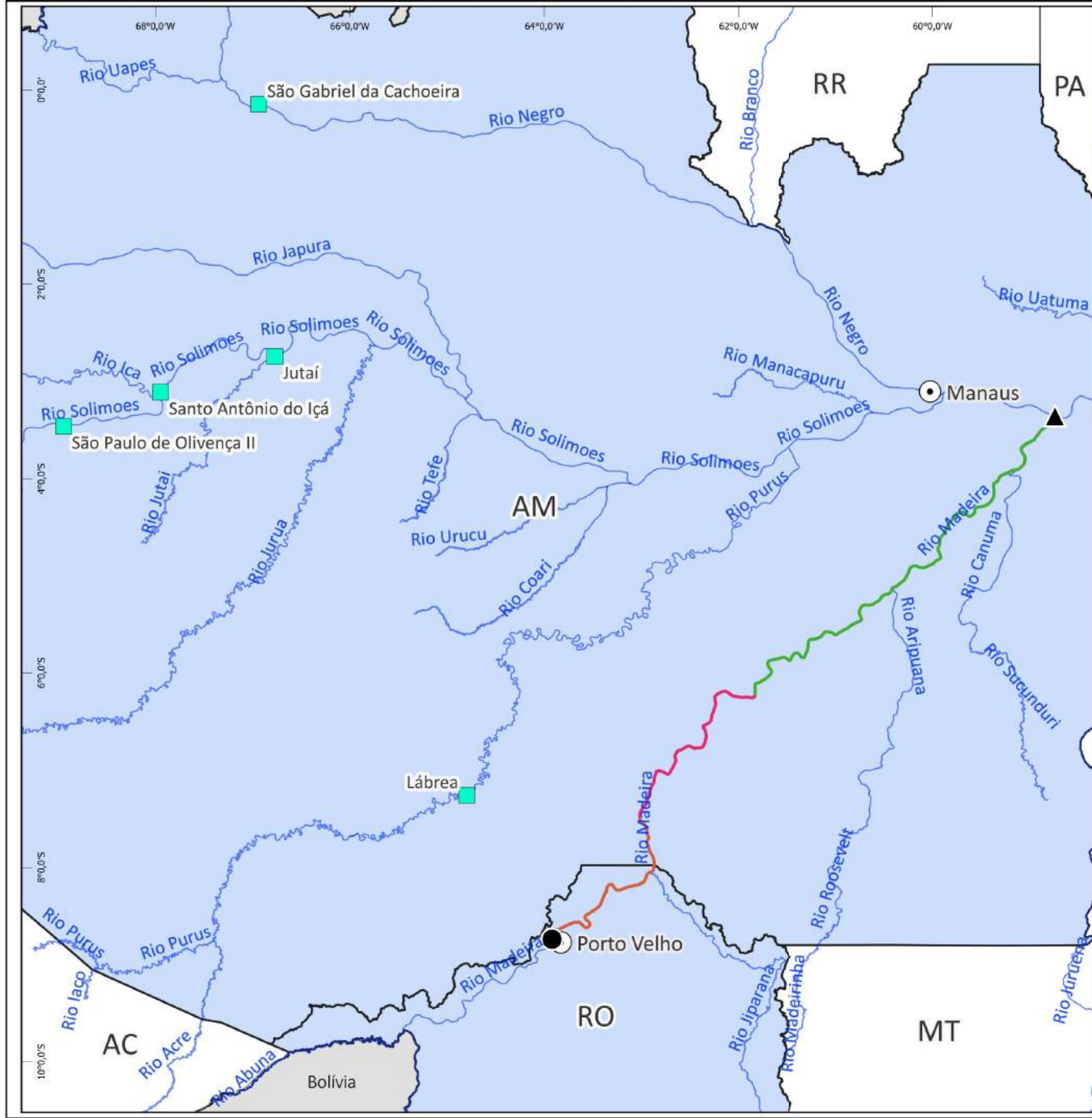
Sistema de Coordenadas Geográficas
SIRGAS 2000

Fonte: Diretoria de Infraestrutura Aquaviária (DAQ/DNIT)



| Instrumentos de manutenção de hidrovias | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------|---------------|-----------------------------|------------|------------|-----------------|----------------------------|--------------------------|----------|---------------------|---------------------------------|------------|------------|----------------|--------------------------|-----|--|
| | | (HN) | Instrumento | Empresa | Inicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Inicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (%) | | |
| | Dragagem do Rio Madeira (HN-117) | Rá HN-117 | 22 00220/2021 | Consórcio Jan De Nul - JEED | 18/06/2021 | 17/06/2026 | R\$ 155.322.453 | R\$ 136.693.469 | 88% | ATIVO | 22 00221/2021 | Consórcio Laghi-Prosul Madeira, | 08/06/2021 | 01/06/2025 | R\$ 11.866.386 | 76% | | |
| | Dragagem de Travessia no Rio Madeira (Trecho Humaitá/AM) | Rá HN-117 | 22 00250/2022 | JEED ENGENHARIA LTDA | 01/07/2022 | 29/09/2027 | R\$ 10.074.996 | R\$ 6.278.493 | 62% | ATIVO | 22 00221/2021 | Consórcio Laghi-Prosul Madeira, | 08/06/2021 | 01/06/2025 | R\$ 11.866.386 | 76% | | |
| TOTAL GERAL | | | | | | | R\$ 165.397.449 | R\$ 142.971.962 | 86% | | | | | | TOTAL GERAL | R\$ 11.866.386 | 76% | |

- Os trechos contemplados pelos serviços de Dragagem do Rio Madeira (HN-117) estão localizados nos Estados do Amazonas e Rondônia, sendo a Fiscalização e Gestão do Contrato de responsabilidade da Superintendência de Rondônia (SR-RO).
- Os serviços de Dragagem de Travessia no Rio Madeira (Trecho Humaitá/AM) estão localizados no Estado do Amazonas, sendo a Fiscalização e Gestão do Contrato de responsabilidade da Superintendência de Rondônia (SR-RO).



AM - AMAZONAS

| # | Intervenção | UF | Rio (HN) | Instrumento | Empresa | Inicio | Término | Valor (Pl+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Inicio | Término | Valor (Pl+A+R) | Financeiro Executado (%) | |
|-------------|--|----|---------------------|---------------|--|------------|------------|----------------|----------------------------|--------------------------|----------|---------------------|----------------------|------------|------------|----------------|--------------------------|-----|
| 1 | Projeto de IP4 de São Paulo de Olivença | AM | Rio Solimões HN-132 | 27 00940/2018 | INTERNAVE ENGENHARIA | 02/09/2019 | 08/12/2025 | R\$ 785.789 | R\$ 521.821 | 66% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | |
| 2 | Projeto de IP4 de São Raimundo | AM | Rio Amazonas HN-100 | 27 00629/2016 | Consórcio São Raimundo | 01/02/2017 | 29/12/2025 | R\$ 2.408.562 | R\$ 1.095.028 | 45% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | |
| 3 | Plano de Monitoramento Hidroviário do Rio Madeira - Lote 2 | AM | Rio Madeira HN-117 | 01 00909/2020 | LAGHI ENGENHARIA LTDA E RURAL TECH COMERCIO E SERVIÇOS LTDA. | 01/02/2021 | 05/01/2026 | R\$ 14.405.845 | R\$ 6.992.004 | 49% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | |
| 4 | Plano de Monitoramento Hidroviário do Rio Madeira - Lote 3 | AM | Rio Madeira HN-117 | 01 00910/2020 | LAGHI ENGENHARIA LTDA E RURAL TECH COMERCIO E SERVIÇOS LTDA. | 01/02/2021 | 05/01/2026 | R\$ 17.334.643 | R\$ 7.762.757 | 45% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | |
| 5 | Projeto Executivo e Recuperação da IP4 Manicoré/AM (RDCI) | AM | Bacia Amazônica | 01 00051/2022 | ANTONELLY CONSTRUCOES E SERVICOS EIRELI | 12/01/2022 | 30/08/2026 | R\$ 20.557.394 | R\$ - | 0% | ATIVO | 27 00903/2019 | CONSÓRCIO SUPERHIDRO | 13/01/2020 | 30/12/2024 | R\$ 15.678.920 | 39% | |
| TOTAL GERAL | | | | | | | | R\$ 55.492.233 | R\$ 16.371.610 | 30% | | | | | | TOTAL GERAL | R\$ 15.678.920 | 39% |

| # | Intervenção | UF | Rio (HN) | Instrumento | Empresa | Inicio | Término | Valor (Pl+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Inicio | Término | Valor (Pl+A+R) | Financeiro Executado (%) | |
|-------------|--|-------|--------------------|---------------|---|------------|------------|----------------|----------------------------|--------------------------|----------|---------------------|-------------|--------|---------|----------------|--------------------------|----|
| | Plano de Monitoramento Hidroviário do Rio Madeira - Lote 1 | AM/RO | Rio Madeira HN-117 | 22 00908/2020 | CHD - CARTOGRAFIA, HIDROLOGIA E DIGITALIZAÇÃO DE MAPAS LTDA | 01/02/2021 | 05/01/2026 | R\$ 14.054.411 | R\$ 8.867.069 | 63% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | TOTAL GERAL | R\$ - | 0% |
| TOTAL GERAL | | | | | | | | R\$ 14.054.411 | R\$ 8.867.069 | 63% | | | | | | | | |



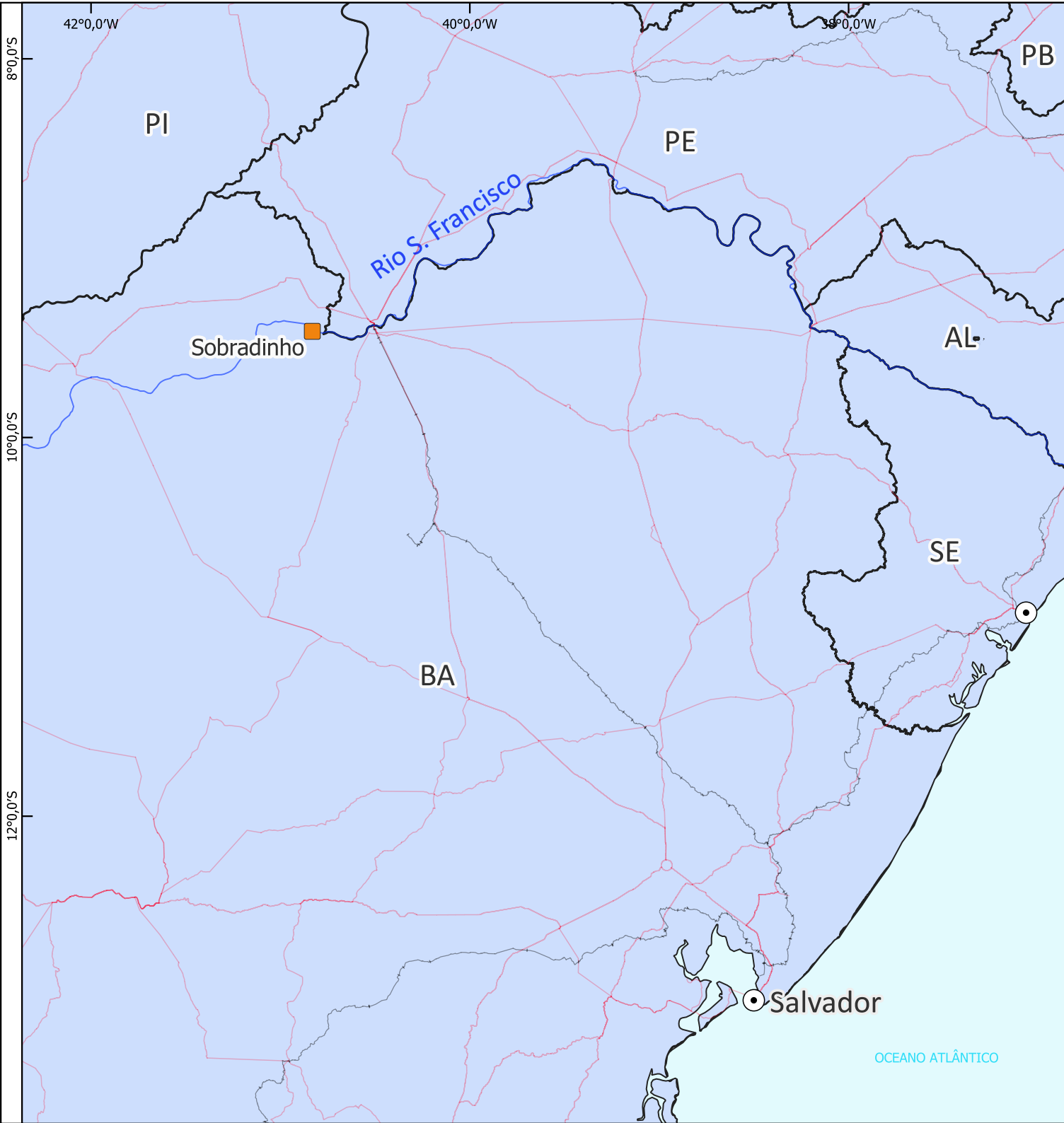
ATLAS
DNIT
Infraestrutura Aquaviária

SR BA



Eclusa de Sobradinho/BA

DNIT



OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO



Legenda:

- Capitais
- SE
- Hidrovias
- Em operação restrita

| Instalações Portuárias | Quantidade | % |
|------------------------|------------|---|
|------------------------|------------|---|

Instalações Portuárias em Operação - -
 Instalações Portuárias Fornecendo Operação - -
 Instalações Portuárias em Operação Restrita - -

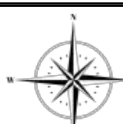
Total

| Eclusas | Quantidade | % |
|---------|------------|---|
|---------|------------|---|

Eclusas em Operação restrita 01 100%
 Eclusas em Operação - -
 Eclusas Fornecendo Operação - -

Total

01 **100%**



76 0 76 km
1:2.750.000

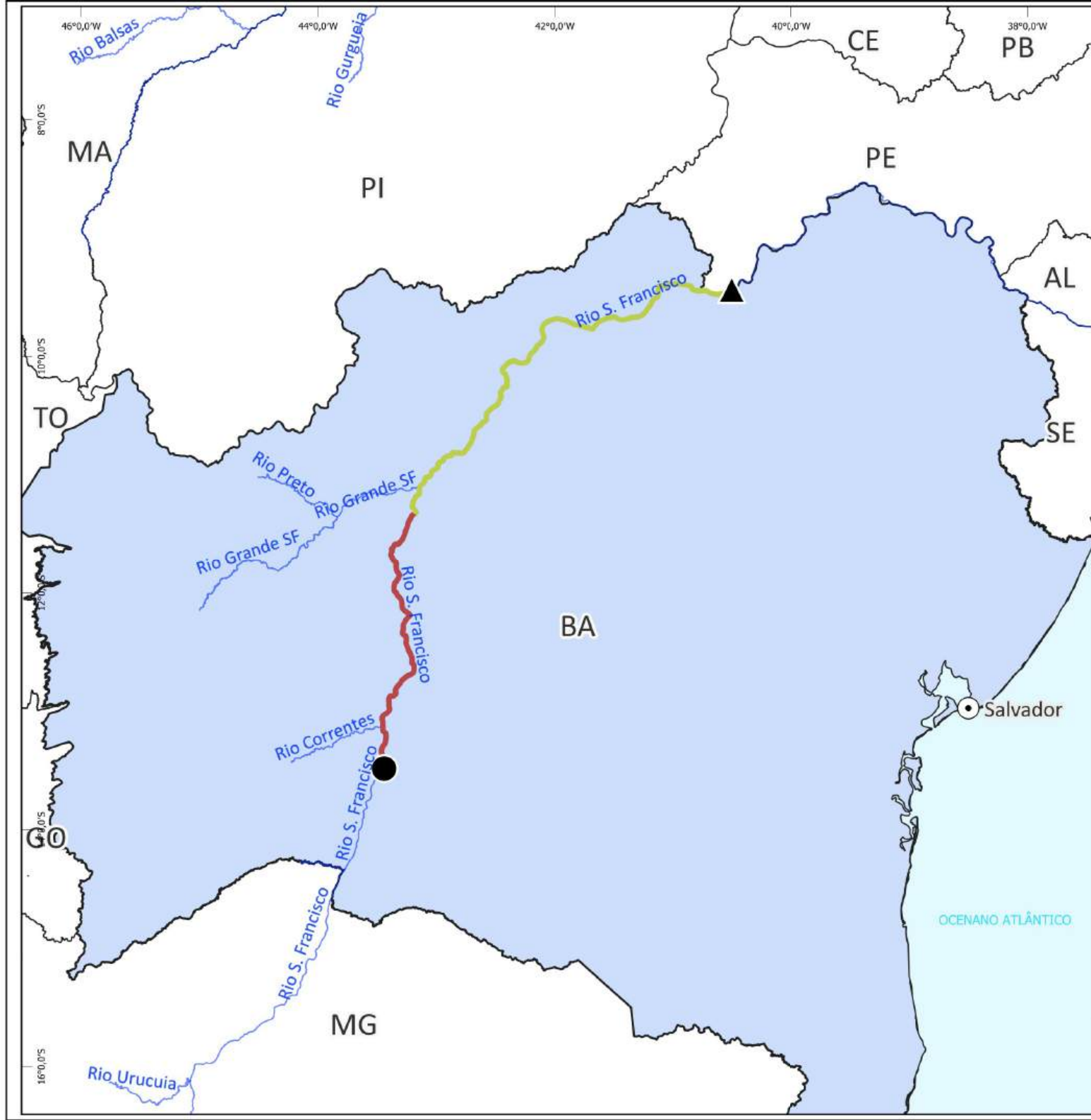
Sistema de Coordenadas Geográficas
SIRGAS 2000

Fonte: Diretoria de Infraestrutura Aquaviária (DAQ/DNIT)




Instrumentos de operação de eclusas

| # | Intervenção | UF | Rio (HN) | Instrumento | Empresa | Inicio | Término | Valor (Pl+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Inicio | Término | Valor (Pl+A+R) | Financeiro Executado (%) |
|-------------|---|----|--------------------------|---------------|--|------------|------------|----------------|----------------------------|--------------------------|----------|---------------------|---|------------|------------|----------------|--------------------------|
| 1 | Operação da Eclusa de Sobradinho (HN-500) | BA | Rio São Francisco HN-500 | 05 00577/2021 | NOVA ENGEVIX ENGENHARIA E PROJETOS S.A | 27/12/2021 | 26/12/2026 | R\$ 30.095.805 | R\$ 15.073.463 | 50% | ATIVO | 05 00671/2021 | SIRCOP SERVICOS AQUAVIARIOS E AERONAUTICOS LTDA | 27/12/2021 | 26/10/2026 | R\$ 6.271.874 | 65% |
| TOTAL GERAL | | | | | | | | R\$ 30.095.805 | R\$ 15.073.463 | 50% | | | | | | R\$ 6.271.874 | 65% |



| # | Intervenção | UF | Rio (HN) | Instrumento | Empresa | Inicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (R\$) | Financeiro Executado (%) | Situação | Contrato Supervisão | Supervisora | Inicio | Término | Valor (PI+A+R) | Financeiro Executado (%) | |
|--------------------|--|----|--------------------------|---------------|---|------------|------------|----------------|----------------------------|--------------------------|----------|---------------------|-------------|--------|---------|--------------------|--------------------------|----|
| 1 | Plano de Monitoramento Hidroviário do Rio São Francisco - Lote 1 (HN-500) | BA | Rio São Francisco HN-500 | 05 00330/2021 | UMI SAN SERVIÇOS DE APOIO À NAVEGAÇÃO E ENGENHARIA LTDA | 01/09/2021 | 30/08/2026 | R\$ 6.145.537 | R\$ 1.356.000 | 22% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | |
| 2 | Plano de Monitoramento Hidroviário do Rio São Francisco - Lote 2 (HN-500) | BA | Rio São Francisco HN-500 | 05 00331/2021 | UMI SAN SERVIÇOS DE APOIO À NAVEGAÇÃO E ENGENHARIA LTDA | 01/09/2021 | 30/08/2026 | R\$ 5.611.389 | R\$ 1.448.252 | 26% | ATIVO | - | - | - | - | - | - | |
| TOTAL GERAL | | | | | | | | R\$ 11.756.926 | R\$ 2.804.253 | 24% | | | | | | TOTAL GERAL | R\$ - | 0% |



ATLAS
DNIT

Infraestrutura Aquaviária

SR MA



Rio Parnaíba

DNIT