

Hidroviás

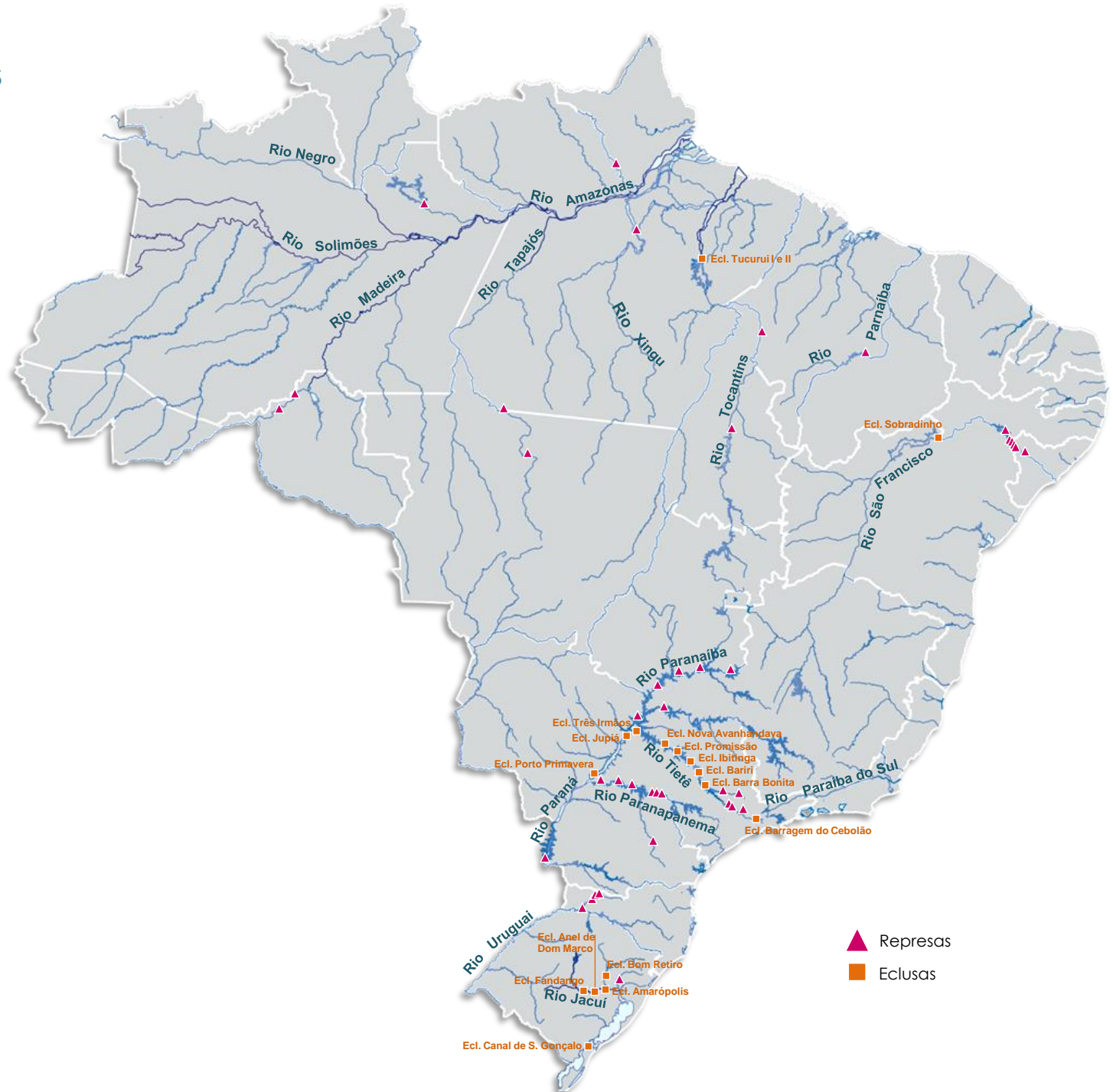
Clique nos nomes dos Rios para mais informações

21 mil km

de vias economicamente navegáveis

13 Eclusas

Mais informações



54 IP4

Clique nos pontos de IP4 para mais informações

56 Portos Públicos

11 ETCs

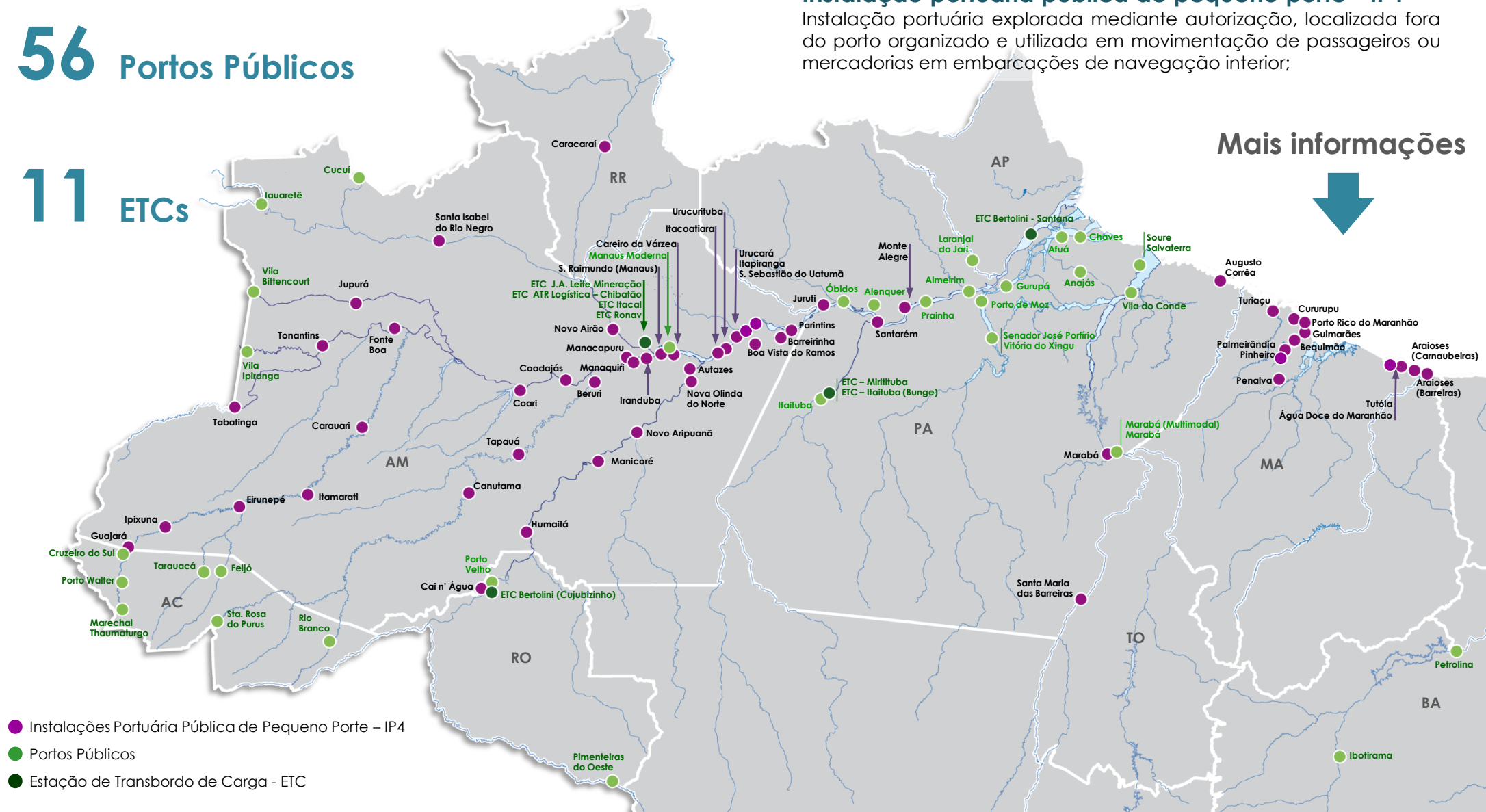
Estação de transbordo de cargas

Instalação portuária explorada mediante autorização, localizada fora da área do porto organizado e utilizada exclusivamente para operação de transbordo de mercadorias em embarcações de navegação interior ou cabotagem;

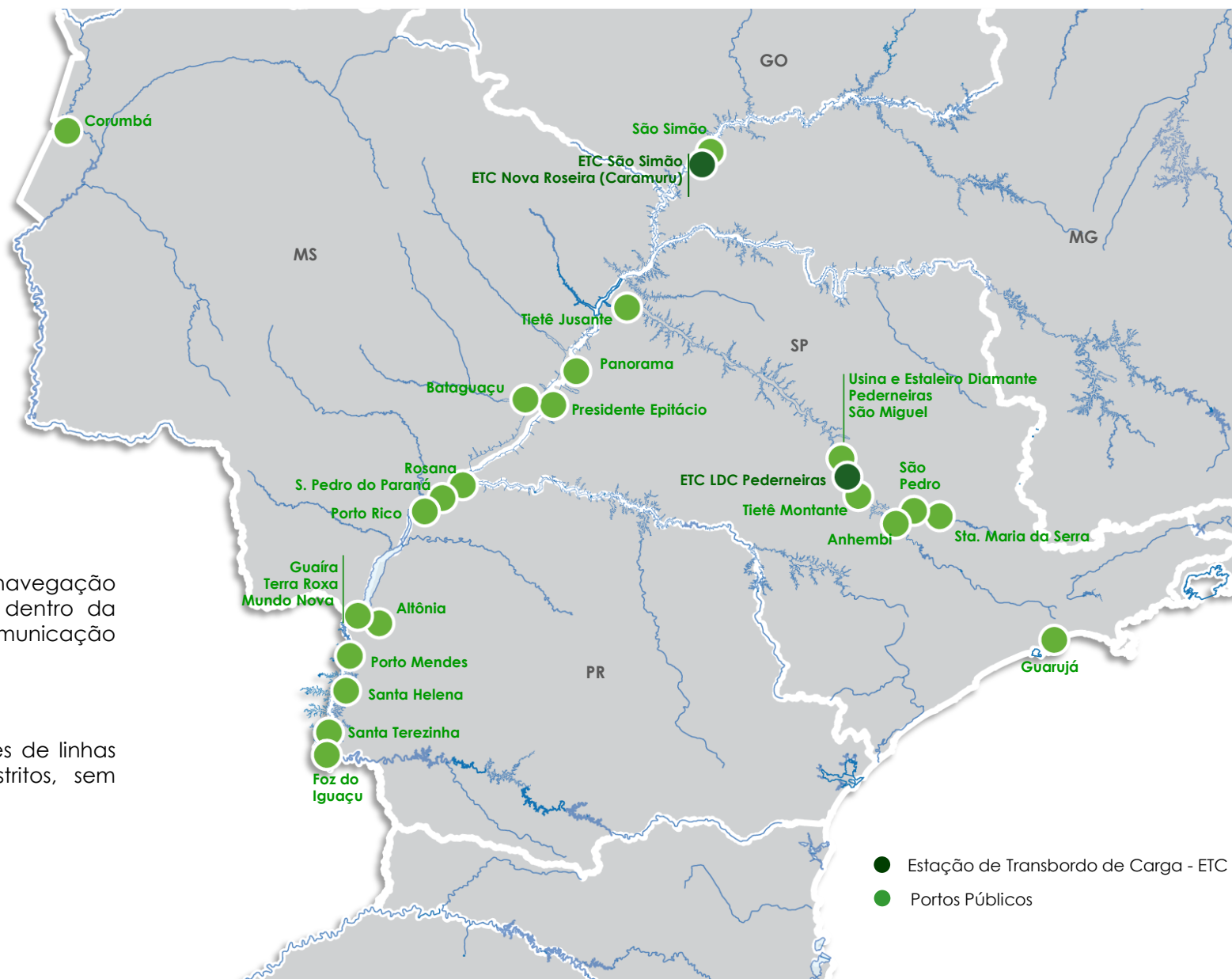
Instalação portuária pública de pequeno porte - IP4

Instalação portuária explorada mediante autorização, localizada fora do porto organizado e utilizada em movimentação de passageiros ou mercadorias em embarcações de navegação interior;

Mais informações



- Instalações Portuária Pública de Pequeno Porte - IP4
- Portos Públicos
- Estação de Transbordo de Carga - ETC



Portos fluviais

São aqueles que recebem linhas de navegação oriundas e destinadas a outros portos dentro da mesma região hidrográfica, ou com comunicação por águas interiores;

Portos lacustres

São aqueles que recebem embarcações de linhas dentro de lagos, em reservatórios restritos, sem comunicação com outras bacias.

- Estação de Transbordo de Carga - ETC
- Portos Públicos


RIO AMAZONAS



Bacia	Amazônica	
Administração	AHIMOC	
Extensão Total	1.488 km	
Profundidade Mínima	30 m	
Profundidade Máxima	100 m	
Período de Estiagem	Julho a Outubro	
Trechos Navegáveis	O rio Amazonas é navegável durante todo o ano, havendo restrições à navegação somente na época da seca.	
Eclusas	-	
Barragens	-	
Principais Cargas Movimentadas	Cargas gerais, passageiros, grãos e minérios. Transportes de derivados de petróleo, a importação de componentes e mercadorias destinadas à zona franca de Manaus e as exportações do distrito industrial.	
Portos Operacionais	IP4	Boa Vista do Ramos, Itacoatiara, Itapiranga, Maués, Parintins, Silves, Urucará, Urucurituba(AM), Juruti, Monte Alegre, Terra Santa (PA)
	Portos Públicos	Alenquer, Almerim, Gurupá, Óbidos (PA), Oliveira Machado, Polo Industrial de Manaus (AM)
Informações suplementares	Afloramentos rochosos aparecem na época da seca próximo à cidade de Itacoatiara (AM), dificultando a navegação. Outro ponto de atenção é o constante volume de tráfego de embarcações em alguns portos.	
Fonte	AHIMOC - PHE	

RIO JACUÍ



Bacia	Do Sul	
Administração	AHSUL	
Extensão Total	370 km	
Profundidade Mínima	1,00 m	
Profundidade Máxima	4,00 m	
Período de Estiagem	Dezembro a Abril	
Trechos Navegáveis	De Porto Alegre até a cidade de Dona Francisca, com extensão de 350 km	
Eclusas	Eclusas de Amarópolis, Anel de Dom Marco e Fandango.	
Barragens	Represas de Amarópolis, Anel de Dom Marco e Fandango.	
Principais Cargas Movimentadas	Materiais de construção, areia e carvão.	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Mariante, Charqueada, São Jerônimo e Rio Pardo.
Informações suplementares	O trecho navegável do rio Jacuí, da foz até a barragem de Amarópolis, com extensão de 70 km, o rio é largo e a sinuosidade não interfere nas condições de navegabilidade.	
Fonte	AHSUL - PHE	

RIO MADEIRA



Bacia	Amazônica	
Administração	AHIMOC	
Extensão Total	1.470 km	
Profundidade Mínima	2,00 m	
Profundidade Máxima	20,00 m	
Período de Estiagem	Agosto a Outubro	
Trechos Navegáveis	É navegável em toda sua extensão, com atenção especial na estiagem aos bancos de areia e pedrais.	
Eclusas	-	
Barragens	Represa de Santo Antônio e Represa de Jirau	
Principais Cargas Movimentadas	Soja, fertilizantes, milho, cimento, combustíveis, contêineres e cargas gerais.	
Portos Operacionais	IP4	Borba, Humaitá, Manicoré, Nova Olinda do Norte e Novo Aripuanã (AM).
	Portos Públicos	Porto Velho (RO)
Informações suplementares	O rio Madeira é uma via navegável sob boas condições, conectando Porto Velho ao rio Amazonas e, conseqüentemente, ao Oceano Atlântico. Entre as cheias e as vazantes, surgem obstáculos à navegação, como corredeiras e pedrais.	
Fonte	AHIMOC - PHE	


RIO NEGRO



Bacia	Amazônica	
Administração	AHIMOC	
Extensão Total	1.700 km	
Profundidade Mínima	3,00 m	
Profundidade Máxima	60,00 m	
Período de Estiagem	Dezembro a Fevereiro	
Trechos Navegáveis	Da foz no rio Solimões, até a cidade de Sta. Isabel do Rio Negro, com cerca de 750 km de extensão.	
Eclusas	-	
Barragens	-	
Principais Cargas Movimentadas	Derivados de petróleo, carga geral e gás (botija)	
Portos Operacionais	IP4	São Gabriel da Cachoeira, Santa Isabel do Rio Negro, Barcelos, Novo Airão, e São Raimundo (AM)
	Portos Públicos	Tapuruquara, Barcelos e Santa Isabel do Rio Negro (AM)
Informações suplementares	A foz do rio Negro, no encontro com o rio Solimões, encontram-se as maiores profundidades, estimada em 100 m. A ponte sobre o rio Negro em Manaus não representa em empecilhos à navegação.	
Fonte	AHIMOC - PHE	


RIO PARAÍBA DO SUL



Bacia	Leste	
Administração	AHRANA	
Extensão Total	1.120km	
Profundidade Mínima	2,80 m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Junho a Outubro	
Trechos Navegáveis	No Trecho inferior, da Foz a São Fidélis, extensão de 90 km. E no trecho superior, entre Caçapava e Cachoeira Paulista, extensão de 130 km.	
Eclusas	-	
Barragens	-	
Principais Cargas Movimentadas	Areia	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Campos dos Goytacazes
Informações suplementares	O rio Paraíba do Sul apresenta muitas corredeiras, saltos, fortes declives, pontes rodoviárias e ferroviárias e hidrelétricas sem transposição.	
Fonte	MTPA	


RIO PARANÁ



Bacia	Do Prata	
Administração	AHRANA	
Extensão Total	2.960 km, sendo 810 km no Brasil	
Profundidade Mínima	2,40 m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Agosto a Novembro	
Trechos Navegáveis	Da confluência dos rio Paranaíba e Grande, até a represa de Itaipu, com extensão de 685 km.	
Eclusas	Eclusas de Porto Primavera e Jupιά	
Barragens	Represas de Itaipu, Porto Primavera, Jupιά e Ilha Solteira.	
Principais Cargas Movimentadas	Soja, Trigo, Mandioca, Areia e Fertilizantes.	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Foz do Iguaçu, Santa Terezinha, Santa Helena, Porto Mendes, Altônia, Guáira, Terra Roxa e Porto Rico (PR). Mundo Novo e Bataguassu(MS). Rosana, Presidente Epitácio, Panorama, Jupιά, Ilha Solteira e Rubinéia (SP).
Informações suplementares	A hidrovia do rio Paraná considera o trecho desde a tríplice fronteira Brasil-Argentina-Paraguai, até a confluência dos rios Grande e Paranaíba.	
Fonte	AHRANA - PHE	


RIO PARANAÍBA



Bacia	Do Prata	
Administração	AHRANA	
Extensão Total	537 km	
Profundidade Mínima	2,10m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Agosto a Novembro	
Trechos Navegáveis	Da foz, confluência com o rio Grande até a barragem de São Simão, com extensão de 180 km.	
Eclusas	-	
Barragens	Represas de Emborcação, Itumbiara, Cachoeira Dourada e São Simão.	
Principais Cargas Movimentadas	Soja e granéis líquidos	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Itumbiara, Cachoeira Dourada, Chaveslândia e São Simão.
Informações suplementares	Ressalta-se que todas as barragens não possuem sistemas de eclusas, impedindo a transposição de embarcações pelas barragens e representando no principal empecilho à navegação na hidrovia do rio Paranaíba.	
Fonte	AHRANA - PHE	

RIO PARANAPANEMA



Bacia	Do Prata	
Administração	AHRANA	
Extensão Total	929 km	
Profundidade Mínima	1,50 m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Agosto a Janeiro	
Trechos Navegáveis	Devido a falta de eclusas nas barragens, a hidrovia do rio paranapanema se encontra sobre condições de regime lacustre.	
Eclusas	-	
Barragens	Represas de Rosana, Taquaruçu, Capivara, Canoas I, Canoas II, e Salto Grande.	
Principais Cargas Movimentadas	-	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Rosana
Informações suplementares	Ressalta-se que todas as barragens não possuem sistemas de eclusas, impedindo a transposição de embarcações pelas barragens e representando assim no principal empecilho à navegação na hidrovia do rio Paranapanema.	
Fonte	AHRANA	

RIO PARNAÍBA



Bacia	Nordeste	
Administração	AHINOR	
Extensão Total	1.211 km	
Profundidade Mínima	1,00m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Junho a Setembro	
Trechos Navegáveis	O segmento navegável atualmente se localiza no trecho do reservatório da Represa de Boa Esperança com extensão de 140 km.	
Eclusas	Eclusas de Boa Esperança (em construção)	
Barragens	Represa de Boa Esperança	
Principais Cargas Movimentadas	Cargas gerais, Arroz, Milho, Feijão, Babaçu e Carnaúba.	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Timon e Alto Parnaíba (MA), Miguel Alves, Teresina, Amarante, Floriano e Uruçuí (PI).
Informações suplementares	O rio Parnaíba, entre as cidades de Uruçuí (PI) e Santa Filomena (PI), possui cerca de 365 km de extensão e apresenta más condições de navegação.	
Fonte	AHINOR – CODOMAR - PHE	

RIO SÃO FRANCISCO



Bacia	São Francisco	
Administração	AHSFRA	
Extensão Total	2.750 km	
Profundidade Mínima	1,70 m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Maio a Outubro	
Trechos Navegáveis	O trecho navegável atualmente consiste no segmento entre Ibotirama (BA) e Juazeiro (BA) / Petrolina (PE) com extensão de 570 km.	
Eclusas	Eclusa de Sobradinho	
Barragens	Represa de Sobradinho, Represas de Paulo Afonso I, II, III e IV, Represa de Itaparica, Represa de Xingó e Represa de Três Marias.	
Principais Cargas Movimentadas	Cimento, Açúcar, Arroz, Soja e Gipsita.	
Portos Operacionais	IP4	Pirapora (MG)
	Portos Públicos	Januária, Itacarambi (MG), Carinhanha, Bom Jesus da Lapa, Ibotirama, Barra, Xique Xique, Juazeiro (BA), Petrolina (PE), Propriá (SE) e Penedo (AL).
Informações suplementares	O rio São Francisco apresenta diversas características físicas, que o tornam navegável em determinados trechos e impróprios à navegação em outros.	
Fonte	AHSFRA - PHE	

RIO SOLIMÕES



Bacia	Amazônica	
Administração	AHIMOC	
Extensão Total	1.700 km	
Profundidade Mínima	8,00 m	
Profundidade Máxima	20,00 m	
Período de Estiagem	Julho a Outubro	
Trechos Navegáveis	Em toda a sua extensão, da foz no rio Amazonas até a cidade de Tabatinga (AM)	
Eclusas	-	
Barragens	-	
Principais Cargas Movimentadas	Derivados de petróleo, GLP, produtos agrícolas e madeira.	
Portos Operacionais	IP4	Alvarães, Amaturá, Anamã, Anori, Atalaia do Norte, Caapiranga, Careiro da Várzea, Coari, Codajás, Iranduba, Jutai, Manacapuru, Manaquiri, Santo Antônio de Itá, São Paulo de Olivença, Tabatinga, Tefé e Tonantins (AM).
	Portos Públicos	-
Informações suplementares	A hidrovia do rio Solimões possui profundidades adequadas para a navegação comercial durante todo o ano no trecho entre os municípios de Manaus (AM) e Tabatinga (AM).	
Fonte	AHIMOC - PHE	

RIO TAPAJÓS



Bacia	Amazônica	
Administração	AHIMOR	
Extensão Total	851 km	
Profundidade Mínima	2,50 m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Agosto a Dezembro	
Trechos Navegáveis	Da foz na cidade de Santarém (PA), até a cidade de Itaituba (PA), com extensão de 280 km.	
Eclusas	-	
Barragens	-	
Principais Cargas Movimentadas	Cargas gerais, madeira, passageiros , Soja, Farelo de Soja, Milho e Fertilizantes.	
Portos Operacionais	IP4	Aveiro e Santarém (PA)
	Portos Públicos	Itaituba e Miritituba (PA)
Informações suplementares	A montante da cidade de Itaituba (PA), o rio Tapajós apresenta afloramentos rochosos, corredeiras e saltos, intransponíveis por embarcações comerciais. Destaca-se as corredeiras de São Luís do Tapajós e Chacorão.	
Fonte	AHIMOR - PHE	

RIO TIETÊ



Bacia	Do Prata	
Administração	AHRANA	
Extensão Total	1.136 km	
Profundidade Mínima	3,00 m	
Profundidade Máxima	5,70 m	
Período de Estiagem	Abril a Setembro	
Trechos Navegáveis	Da foz no rio Paraná, até a cidade de Mogi das Cruzes (SP). Extensão de 797 km.	
Eclusas	Eclusas de Três Irmãos, Nova Avanhandava, Promissão, Bariri, Ibitinga, Barra Bonita e Cebolão.	
Barragens	Barragens de Três Irmãos, Nova Avanhandava, Promissão, Bariri, Ibitinga, Barra Bonita e Cebolão.	
Principais Cargas Movimentadas	Cana, Soja e derivados	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Porto de Anhembi, Jaú, Pederneiras, São Miguel, Fazenda São Joaquim, Usina Diamante, Eclusa Tietê Montante, Usina Pioneiros e Terminal Floresta.
Informações suplementares	Por não dispor de eclusa na Barragem Ilha Solteira, a ligação com o trecho norte do rio Paraná é realizada pelo Canal Pereira Barreto através do rio São José dos Dourados (extensão de 70 km).	
Fonte	AHRANA - PHE	

RIO TOCANTINS



Bacia	Tocantins / Araguaia	
Administração	AHITAR	
Extensão Total	1.960 km	
Profundidade Mínima	1,50 m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Junho a Novembro	
Trechos Navegáveis	Da foz no rio Pará até a cidade de Estreito (MA) com extensão de 1.130 km	
Eclusas	ECLUSAS DE TUCURUÍ - um sistema de transposição de nível com duas eclusas, com 210 m de comprimento, 33 m de largura e 3,5 m de profundidade mínima.	
Barragens	Represa de Tucuruí (PA), Estreito (MA) e Lajeado (TO).	
Principais Cargas Movimentadas	Cargas gerais e granéis sólidos	
Portos Operacionais	IP4	Cametá, Itupiranga, Limoeiro do Ajuru, Tucuruí e Marabá (PA)
	Portos Públicos	Marabá (PA). Imperatriz ,Porto Franco e Carolina (MA). Aguiarnópolis, Bom Jesus do Tocantins, Miracema do Tocantins, Palmas e Porto Nacional (TO).
Informações suplementares	Entre Tucuruí e Marabá, destaca-se como ponto crítico à navegação, o pedral do Lourenço, constituindo em uma série de pedras e rochas.	
Fonte	AHITAR - PHE	



RIO URUGUAI



Bacia	Do Sul	
Administração	AHSUL	
Extensão Total	1.348 km	
Profundidade Mínima	1,00 m	
Profundidade Máxima	-	
Período de Estiagem	Dezembro a Abril	
Trechos Navegáveis	De Barra do Quaraí (RS) até a cidade de Iraí (RS) com extensão de 840 km.	
Eclusas	-	
Barragens	Represa Foz do Chapecó, Itá e Machadinho.	
Principais Cargas Movimentadas	Areia dragada	
Portos Operacionais	IP4	-
	Portos Públicos	Barra do Quaraí, Uruguaiana, São Borja e Porto Mauá.
Informações suplementares	A navegação do rio Uruguai é plena em seu trecho na bacia do Prata, da foz à Concepción del Uruguay, na Argentina. Dessa cidade até Salto, no Uruguai, a navegação torna-se cada vez mais difícil, com ilhas e bancos de areia.	
Fonte	AHSUL - PHE	

RIO XINGU



Bacia	Amazônica	
Administração	AHIMOR	
Extensão Total	1.815 km	
Profundidade Mínima	2,70 m	
Profundidade Máxima	6,00 m	
Período de Estiagem	Junho a Novembro	
Trechos Navegáveis	Da foz no rio Amazonas até Belo Monte em uma extensão de 210 km	
Eclusas	-	
Barragens	Represa de Belo Monte (em construção)	
Principais Cargas Movimentadas	Cargas gerais e combustíveis	
Portos Operacionais	IP4	Altamira e São Félix do Xingu (PA)
	Portos Públicos	Porto de Moz, Belo Monte, Senador Porfírio e Vitória do Xingu (PA)
Informações suplementares	Obstáculos à navegação: praias, bancos de areia e afloramentos rochosos que surgem na época de seca.	
Fonte	AHIMOR - PHE	

IP4 de Água Doce do Maranhão



Estado	Maranhão	
Município	Água Doce do Maranhão	
Localização	Rio Água Doce	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 50' 00.12" S	42° 07' 00.03" O
Acessos	Rodoviário	MA -312
	Hidroviário	-
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Água Doce do Maranhão no Brasil



IP4 de Araiões Barreiras



Estado	Maranhão	
Município	Araiões	
Localização	Rio Santa Rosa	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 52' 24.05" S	41° 54' 31.28" O
Acessos	Rodoviário	MA - 345
	Hidroviário	-
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Araiões no Brasil



IP4 de Araisos Carnaubeiros



Estado	Maranhão	
Município	Araisos	
Localização	Rio Santa Rosa	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	-	-
Acessos	Rodoviário	MA – 312 / Ma - 345
	Hidroviário	Rio Santa Rosa
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Araisos no Brasil



IP4 de Augusto Corrêa



Estado	Pará	
Município	Augusto Corrêa	
Localização	Rio Urumajó	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	0°58'51,50"S	46°35'19,64"O
Acessos	Rodoviário	BR-308
	Hidroviário	-
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Augusto Corrêa no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Autazes



Estado	Amazonas	
Município	Autazes	
Localização	Rio Acará	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 34' 38.25" S	59° 8' 36" W
Acessos	Rodoviário	BR-174 / AM-254
	Hidroviário	Rio Acará
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Autazes no Brasil



IP4 de Barreirinha



Estado	Amazonas	
Município	Barreirinha	
Localização	Paraná do Ramos	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 47' 35.94" S	57° 4' 22.16" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Amazonas / Paraná do Ramos
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Barreirinha no Brasil



IP4 de Bequimão



Estado	Maranhão	
Município	Bequimão	
Localização	Paricatua	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 24' 46.80" S	44° 44' 1.86" O
Acessos	Rodoviário	BR - 308
	Hidroviário	Baía de Cumã
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Bequimão no Brasil



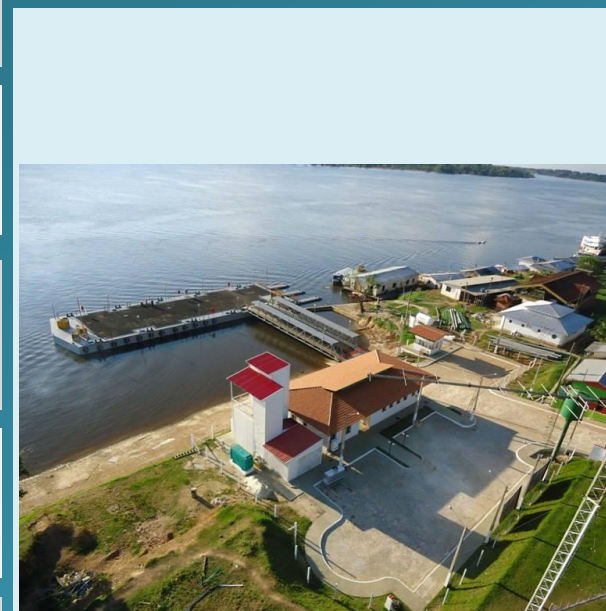
IP4 de Beruri



Estado	Amazonas	
Município	Beruri	
Localização	Rio Purus	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 53' 52.87" S	61° 22' 30.99" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	-
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Beruri no Brasil



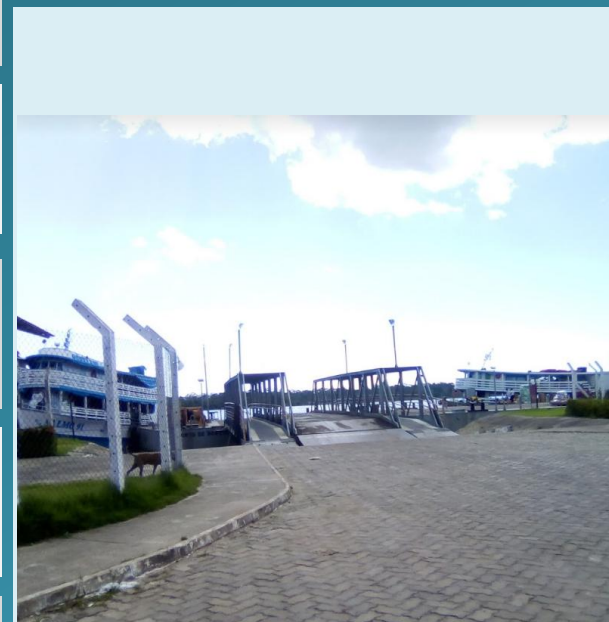
IP4 de Boa Vista do Ramos



Estado	Amazonas	
Município	Boa Vista do Ramos	
Localização	Paraná do Ramos	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 58' 9.93" S	57° 35' 26.19" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Amazonas / Paraná do Ramos
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Boa Vista do Ramos no Brasil



IP4 de Canutama



Estado	Amazonas	
Município	Canutama	
Localização	Rio Purus	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	06° 32' 22" S	64° 23' 13" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Purus
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Canutama no Brasil



IP4 de Caracaraí



Estado	Roraima	
Município	Caracaraí	
Localização	Rio Branco	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	1° 49' 20" N	64° 23' 13" W
Acessos	Rodoviário	BR-174 / BR-210
	Hidroviário	Rio Branco
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Caracaraí no Brasil



IP4 de Carauari



Estado	Amazonas	
Município	Carauari	
Localização	Rio Juruá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 55' 75.1" S	69° 41' 62.5" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Juruá
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Carauari no Brasil



IP4 de Careiro da Várzea



Estado	Amazonas	
Município	Careiro da Várzea	
Localização	Paraná do Careiro	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	3° 11' 72" S	59° 52' 5.68" W
Acessos	Rodoviário	BR- 175 / BR-319
	Hidroviário	Rio Amazonas / Paraná do Careiro
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Careiro da Várzea no Brasil



IP4 de Coari



Estado	Amazonas	
Município	Coari	
Localização	Rio Solimões	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	4° 4' 56.62" S	63° 8' 33.09" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Solimões / Lago de Coari
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Coari no Brasil



Porto de Coari

IP4 de Codajás



Estado	Amazonas	
Município	Codajás	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	3° 50' 40.79" S	62° 3' 49.24" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Codajás no Brasil



IP4 de Cururupu



Estado	Maranhão	
Município	Cururupu	
Localização	Rio São Lourenço	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	-	-
Acessos	Rodoviário	BR - 308
	Hidroviário	-
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Cururupu no Brasil



IP4 de Eirunepé



Estado	Amazonas	
Município	Eirunepé	
Localização	Rio Juruá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	6° 40' 6.19" S	69° 51' 5.93" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Juruá / Rio Tarauacá
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Eirunepé no Brasil





Estado	Amazonas	
Município	Fonte Boa	
Localização	Rio Solimões	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 29' 50.62" S	66° 4' 10.58" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Solimões
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Fonte Boa no Brasil



IP4 de Guimarães



Estado	Maranhão	
Município	Guimarães	
Localização	Rio Guarapiranga	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 08' 03.34" S	44° 35' 34.92" O
Acessos	Rodoviário	BR-308 / MA-305
	Hidroviário	Baía do Cumã
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Guimarães no Brasil





Voltar

Estado	Amazonas	
Município	Guajará	
Localização	Rio Juruá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	7° 32' 53.23" S	72° 34' 46.96" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Juruá
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Guajará no Brasil



IP4 de Humaitá



Estado	Amazonas	
Município	Humaitá	
Localização	Rio Madeira	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	7° 30' 33" S	63° 01' 10" W
Acessos	Rodoviário	Br-319 / Br-230
	Hidroviário	Rio Madeira
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Humaitá no Brasil



IP4 de Ipixuna



Estado	Amazonas	
Município	Ipixuna	
Localização	Rio Juruá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	7° 03' 17.44" S	71° 41' 32.3" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Juruá
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Ipixuna no Brasil



IP4 de Iranduba



Estado	Amazonas	
Município	Iranduba	
Localização	Rio Solimões	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 17' 25,3" S	60° 11' 22,6" W
Acessos	Rodoviário	AM-070
	Hidroviário	Rio Solimões
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Iranduba no Brasil



IP4 de Itacoatiara



Estado	Amazonas	
Município	Itacoatiara	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 34' 38" S	59° 81' 04" W
Acessos	Rodoviário	AM-010
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Itacoatiara no Brasil



IP4 de Itamarati



Estado	Amazonas	
Município	Itamarati	
Localização	Rio Juruá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 53' 53.2" S	61° 22' 24.4" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Juruá
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Itamarati no Brasil



IP4 de Itapiranga



Estado	Amazonas	
Município	Itapiranga	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 45' 0,21" S	58° 1' 25,15" W
Acessos	Rodoviário	AM-010 / AM-363 / AM-328
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Itapiranga no Brasil



IP4 de Japurá



Estado	Amazonas	
Município	Japurá	
Localização	Rio Japurá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	1°52'58.58 S	66°59'50.00" O
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Japurá
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Japurá no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Juruti



Estado	Amazonas	
Município	Juruti	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 09' 08" S	56° 05' 32" O
Acessos	Rodoviário	PA - 257
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Juruti no Brasil

Imagem do IP4

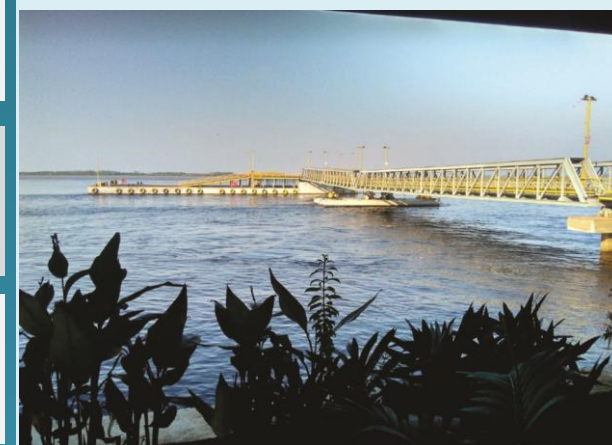
IP4 de Manacapuru



Estado	Amazonas	
Município	Manacapuru	
Localização	Rio Solimões	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 17' 25,3" S	60° 11' 22,6" W
Acessos	Rodoviário	AM-070 / AM-352
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Manacapuru no Brasil



IP4 de Manaquiri



Estado	Amazonas	
Município	Manaquiri	
Localização	Rio Solimões	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	3° 25' 37,28" S	60° 27' 33,21" W
Acessos	Rodoviário	AM-354
	Hidroviário	Rio Solimões
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Manaquiri no Brasil



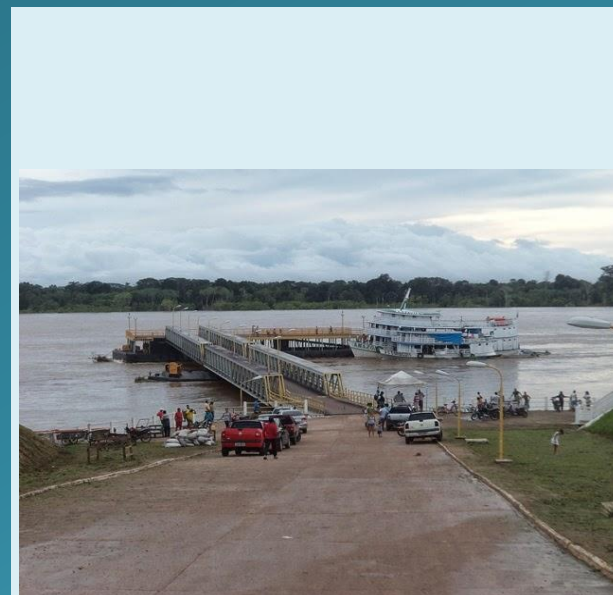
IP4 de Manicoré



Estado	Amazonas	
Município	Manicoré	
Localização	Rio Madeira	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	05° 48' 48" S	61° 18' 6" W
Acessos	Rodoviário	BR-319 / BR-174
	Hidroviário	Rio Madeira
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Manicoré no Brasil



IP4 de Marabá



Estado	Pará	
Município	Marabá	
Localização	Rio Tocantins	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	5° 22' 08" S	49° 07' 04" O
Acessos	Rodoviário	BR-153 / BR-155 / BR-222 / PA-120
	Hidroviário	Rio Tocantins / Rio Araguaia
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Marabá no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Monte Alegre



Estado	Pará	
Município	Monte Alegre	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 00' 28" S	54° 04' 08" O
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Monte Alegre - Pará no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Nova Olinda do Norte



Estado	Amazonas	
Município	Nova Olinda do Norte	
Localização	Rio Madeira	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 53' 10,78" S	59° 5' 28,90" W
Acessos	Rodoviário	BR-319 / AM-254
	Hidroviário	Rio Madeira
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Nova Olinda do Norte no Brasil



IP4 de Novo Airão



Estado	Amazonas	
Município	Novo Airão	
Localização	Rio Negro	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	02° 37' 22.4" S	60° 56' 77.9" W
Acessos	Rodoviário	AM-070 / AM-352
	Hidroviário	Rio Negro
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Novo Airão no Brasil



IP4 de Novo Aripuanã



Estado	Amazonas	
Município	Novo Aripuanã	
Localização	Rio Madeira	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	05° 6' 56.62" S	60° 22' 27.79" W
Acessos	Rodoviário	AM-360 / AM-174
	Hidroviário	Rio Madeira
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Novo Aripuanã no Brasil



IP4 de Palmeirândia - Coroatá



Estado	Maranhão	
Município	Palmeirândia	
Localização	Rio Aurá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 40' 54" S	44° 55' 1" O
Acessos	Rodoviário	MA-212
	Hidroviário	Baía de São Marcos
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Palmeirândia no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Palmeirândia - Prefeitura



Estado	Maranhão	
Município	Palmeirândia	
Localização	Rio Aurá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	-	-
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	-
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Palmeirândia no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Parintins



Estado	Amazonas	
Município	Parintins	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 37' 24.27" S	56° 44' 12.53" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Parintins no Brasil



IP4 de Penalva



Estado	Maranhão	
Município	Penalva	
Localização	Rio Cajari	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	3° 17' 38" S	45° 10' 26" O
Acessos	Rodoviário	MA-216
	Hidroviário	Lagoa Cajari
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Penalva no Brasil



IP4 de Pinheiro



Estado	Maranhão	
Município	Pinheiro	
Localização	Rio Pericumã	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 31' 17" S	45° 04' 57" O
Acessos	Rodoviário	MA-014 / MA-106
	Hidroviário	Rio Pericumã
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Pinheiro no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Porto Rico do Maranhão



Estado	Maranhão	
Município	Porto Rico do Maranhão	
Localização	Rio Cateauá	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	1° 53' 34" S	44° 36' 18" O
Acessos	Rodoviário	BR-308 / MA-304 / MA-302
	Hidroviário	-
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Porto Rico do Maranhão no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Porto Velho – Cai N'Água



Estado	Rondônia	
Município	Porto Velho	
Localização	Rio Madeira	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	8° 44' 00" S	63° 55' 00" W
Acessos	Rodoviário	BR-364 / BR-319
	Hidroviário	Rio Madeira
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Porto Velho no Brasil



IP4 de Santa Izabel do Rio Negro



Estado	Amazonas	
Município	Santa Izabel do Rio Negro	
Localização	Rio Negro	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	00° 58' 0.04" S	62° 55' 7.64" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Negro
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Santa Izabel do Rio Negro no Brasil



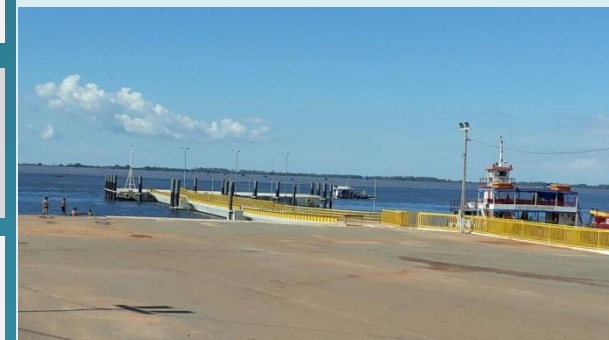
IP4 de Santarém - Orla



Estado	Pará	
Município	Santarém	
Localização	Rio Tapajós	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	0° 26' 34" S	54° 42' 28" O
Acessos	Rodoviário	BR-163 / PA-370
	Hidroviário	Rio Amazonas / Rio Tapajós
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Santarém no Brasil



IP4 de São Raimundo / Manaus



Estado	Amazonas	
Município	Manaus	
Localização	Rio Negro	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	3° 7' 30.43" S	60° 2' 33.51" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Negro
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Manaus no Brasil



IP4 de São Sebastião do Uatumã



Estado	Amazonas	
Município	São Sebastião do Uatumã	
Localização	Rio Uatumã	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 34' 21.90" S	57° 52' 13.86" W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Amazonas / Rio Uatumã
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	-	



Localização de São Sebastião do Uatumã no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Santa Maria das Barreiras



Estado	Pará	
Município	Santa Maria das Barreiras	
Localização	Rio Araguaia	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	8° 51' 18" S	49° 43' 19" O
Acessos	Rodoviário	BR-235 / PA-327 / PA-463
	Hidroviário	Rio Araguaia
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Santa Maria das Barreiras no Brasil

Imagem do IP4

IP4 de Tabatinga



Estado	Amazonas	
Município	Tabatinga	
Localização	Rio Solimões	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	4°14'6,39"S	69°56'36,39"W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Solimões
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Tabatinga no Brasil



IP4 de Tapauá



Estado	Amazonas	
Município	Tapauá	
Localização	Rio Purus	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	05°37'09"S	63°11'05"W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Purus
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Tapauá no Brasil



IP4 de Tonantins



Estado	Amazonas	
Município	Tonantins	
Localização	Rio Solimões	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2°51'44,2"S	67°46'15,9"W
Acessos	Rodoviário	-
	Hidroviário	Rio Solimões
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Tonantins no Brasil



IP4 de Turiaçu



Estado	Maranhão	
Município	Turiaçu	
Localização	Rio Turiaçu	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	1° 39' 46" S	45° 22' 19" O
Acessos	Rodoviário	MA-209
	Hidroviário	Baía de Turiaçu / Rio Turiaçu
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Turiaçu no Brasil



IP4 de Tutóia



Estado	Maranhão	
Município	Tutóia	
Localização	Baía de Tutóia	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 45' 43" S	42° 16' 26" O
Acessos	Rodoviário	MA-034 / MA-315
	Hidroviário	Baía de Tutóia
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Tutóia no Brasil



IP4 de Urucará



Estado	Amazonas	
Município	Urucará	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	2° 32' 24.22" S	57° 45' 3.10" W
Acessos	Rodoviário	
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Urucará no Brasil



IP4 de Urucurituba



Estado	Amazonas	
Município	Urucurituba	
Localização	Rio Amazonas	
Coordenadas Geográficas	Latitude	Longitude
	03° 07' 25.71" S	58° 09' 31.27" W
Acessos	Rodoviário	
	Hidroviário	Rio Amazonas
Uso do Atracadouro	Passageiros	-
	Cargas	-
Informações suplementares	-	
Fonte	DNIT	



Localização de Urucurituba no Brasil

