

RESOLUÇÃO ANA Nº 252, DE 2 DE JULHO DE 2025
Documento nº 0062334

Alteram os Anexos I e II da Resolução ANA nº 246, de 17 de março de 2025, que aprova o Plano de Gestão Anual – PGA referente ao ano de 2025 para o Projeto de Integração do Rio São Francisco com Bacias Hidrográficas do Nordeste Setentrional – PISF

A DIRETORA-PRESIDENTE SUBSTITUTA DA AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS E SANEAMENTO BÁSICO –ANA, no uso da atribuição que lhe confere o art. 140, inciso III do Anexo I da Resolução nº 242, de 24 de fevereiro de 2025, que aprovou o Regimento Interno da ANA, torna público que a DIRETORIA COLEGIADA, em sua 937ª Reunião Deliberativa Ordinária, realizada em 30 de junho de 2025, considerando o disposto no art. 4º, inciso XIX, da Lei nº 9.984, de 17 de julho de 2000, no Decreto nº 5.995, de 19 de dezembro de 2006, no art. 16 da Resolução ANA nº 168, de 28 de novembro de 2023, e nos elementos constantes do processo nº 02501.003730/2024-22, resolve:

Art. 1º Ficam alterados os Anexos I e II da Resolução ANA nº 246, de 17 de março de 2025, que dispõe sobre o Plano de Gestão Anual referente ao ano de 2025 para o Projeto de Integração do rio São Francisco com Bacias Hidrográficas do Nordeste Setentrional – PISF, publicada no DOU do dia 18 de março de 2025.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

(assinado eletronicamente)
ANA CAROLINA ARGOLO

ANEXO I

REPARTIÇÃO DAS VAZÕES MENSAL E ANUAL (m³/s) E VOLUME (hm³) DISPONIBILIZADAS AOS ESTADOS EM 2025

TABELA I - 1 EIXO NORTE – CEARÁ

CEARÁ - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																	
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	VAZÕES	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m³/s)	Volume anual (hm³)
Canal entre divisa PE/CE e reservatório Jati	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
			máxima	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,1150	0,1150	0,1150	0,1150	0,1150	0,1150	0,0825	2,6017
Res. Jati - Derivação para o CAC - CE01N	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	1,5768
			máxima	9,7500	9,7500	9,7500	9,7500	9,7500	9,7500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	4,9000	154,5264
Res. Porcos - TUD - CE02N (água endôgena)	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,2000	0,2000	0,2000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,3417	10,7748
			máxima	-	-	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,6000	0,5000	15,7680
Entre reservatório Boi II e divisa CE/PB	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
			máxima	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,4500	0,4500	0,4500	0,4500	0,4500	0,4500	0,3250	10,2492

TABELA I - 2 - EIXO NORTE - PARAÍBA

PARAÍBA - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																	
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	VAZÕES	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m³/s)	Volume anual (hm³)
Res. Boa Vista - TUD - PB02N	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	9,4608
			máxima	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	0,3500	11,0376
Canal Caiçara / Eng. Ávidos - PB04N	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	25,2288
			máxima	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	0,8800	27,7517
Canal Caiçara / Eng. Ávidos - PB04N (compensação)	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	-	-	-	-	-	-	1,1900	37,5278
			máxima	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	-	-	-	-	-	-	1,1900	37,5278

TABELA I - 3 - EIXO NORTE - PERNAMBUCO

PERNAMBUCO - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																	
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	VAZÕES	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m³/s)	Volume anual (hm³)
EBI1 até Res. Tucutu	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,00442	0,00442	0,00442	0,00442	0,00442	-	-	-	-	-	-	-	0,0018	0,0581
			máxima	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,00760	0,0076	0,2397
	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,03400	0,03400	0,03400	0,03400	0,03400	-	-	-	-	-	-	-	0,0142	0,4468
			máxima	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,04585	0,0459	1,4459
Entre Res. Tucutu e Res. Terra Nova	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,0021	0,0657
			máxima	-	-	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,0021	0,0657
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	-	-	-	-	-	-	-	0,0007	0,0205
			máxima	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,00268	0,0027	0,0845
Res. Terra Nova - TUD - PE02N	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,3500	11,0376
			máxima	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,55000	0,55000	0,55000	0,55000	0,55000	0,55000	0,4500	14,1912
Res. Terra Nova -	Sistema Isolado de	Abastecimento	mínima	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	-	-	-	-	-	-	-	0,0004	0,0126
			máxima	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	-	-	-	-	-	-	-	0,0004	0,0126

Espelho d'água - PE02N- CAP	Abastecimento de Água - SIAA	Humano	máxima	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,00164	0,0016	0,0517
Entre Res. Terra Nova e EBI2	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,00340	0,00330	0,00300	0,00330	0,00330	0,00340	0,00310	0,00380	0,00370	0,00350	0,0028	0,0888
			máxima	-	-	0,00385	0,00370	0,00325	0,00370	0,00370	0,00385	0,00340	0,00445	0,00430	0,00400	0,0032	0,1004
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0025
			máxima	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,00032	0,0003	0,0101
Entre EBI2 e Res. Serra do Livramento	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	-	-	-	-	-	-	-	0,0046	0,1453
			máxima	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,0111	0,3487
	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,16393	0,16393	0,16393	0,16393	0,16393	-	-	-	-	-	-	-	0,0683	2,1540
			máxima	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,29095	0,2910	9,1754
Res. Serra do Livramento TUD - PE03N	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,08065	0,08929	0,04032	0,08333	0,08065	0,08333	0,09677	0,10484	0,08333	0,08065	0,08333	0,08065	0,0823	2,5942
			máxima	0,08065	0,08929	0,04032	0,08333	0,08065	0,50000	0,50000	0,10484	0,08333	0,08065	0,08333	0,08065	0,1506	4,7489
Res. Serra do Livramento Espelho d'água - PE03N- CAP	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,0221	0,6964
			máxima	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,02500	0,0250	0,7884
Entre Res. Serra do Livramento e Res. Mangueira	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,00404	0,00404	0,00404	0,00404	0,00404	-	-	-	-	-	-	-	0,0017	0,0531
			máxima	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,00521	0,0052	0,1642
Res. Mangueira - TUD - PED05N	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima						0,04433	0,04290	0,04290	0,04433	0,04290	0,04433	0,04290	0,0254	0,8005
			máxima						0,09500	0,09194	0,09194	0,09500	0,09194	0,09500	0,09194	0,0544	1,7154
Res. Mangueira - Espelho d'água - PE05N-CAP	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,0000	0,0003
			máxima	-	-	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,0000	0,0005
Res. Negreiros - Espelho d'água - PE06N-CAP	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,2300	7,2533
			máxima	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,23000	0,26000	0,26000	0,26000	0,26000	0,26000	0,26000	0,26000	0,2475	7,8052
	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,0006	0,0177
			máxima	-	-	0,00101	0,00101	0,00101	0,00101	0,00101	0,00101	0,00101	0,00101	0,00101	0,00101	0,0008	0,0266
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,00191	0,00191	0,00191	0,00191	0,00191	-	-	-	-	-	-	-	0,0008	0,0251
			máxima	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,00327	0,0033	0,1031
	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	-	-	-	-	-	-	-	0,0217	0,6833
			máxima	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,0520	1,6399
Entre Res. Negreiros e Res. Milagres	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,0000	0,0004
			máxima	-	-	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,00002	0,0000	0,0006
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	-	-	-	-	-	-	-	0,0052	0,1643
			máxima	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,0125	0,3942
	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	-	-	-	-	-	-	-	0,0583	1,8396
			máxima	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,1400	4,4150
Res. Milagres - TUD - PE07N	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	-	0,10000	-	0,10000	-	0,10000	-	0,15000	0,15000	-	0,15000	-	0,0625	1,9710
			máxima	-	0,20000	-	0,20000	-	0,20000	-	0,30000	0,30000	-	0,30000	-	0,1250	3,9420
Res. Milagres - Espelho d'água - PE07N	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	-	-	-	-	-	-	-	0,0027	0,0841
			máxima	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,0064	0,2018
	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	-	-	-	-	-	-	-	0,0417	1,3140
			máxima	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,1000	3,1536

Entre Res. Milagres e divisa PE/CE	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,0001	0,0041
			máxima	-	-	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,00023	0,0002	0,0061
TABELA I – 4 - EIXO NORTE – RIO GRANDE DO NORTE																	
RIO GRANDE DO NORTE - VAZÃO MENSAL (m³/s) média																	
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	VAZÕES	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m³/s)	Volume anual (hm³)
Rio Piranhas - Divisa PB/RN - RN02N	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	2,9353	2,9353	2,9353	2,9353	2,9353	2,9353	1,4677	46,2838
			máxima	-	-	-	-	-	-	2,9353	2,9353	2,9353	2,9353	2,9353	2,9353	1,4677	46,2838

ANEXO I																			
REPARTIÇÃO DAS VAZÕES MENSAL E ANUAL (m³/s) E VOLUME (hm3) DISPONIBILIZADAS AOS ESTADOS EM 2025																			
TABELA I – 5 - EIXO LESTE – PARAÍBA																			
PARAÍBA - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																			
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	VAZÕES	jan	fev	mar 14d	mar 17d	abr	mai 15d	mai 16d	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m³/s)	Volume anual (hm³)
Divisa PE/PB até galeria Monteiro - PB01L	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	2,8060	2,8060	2,7222	-	-	-	4,1880	4,1880	4,1880	-	-	4,1880	4,1880	4,1880	2,4952	78,6898
			máxima	2,8060	2,8060	2,7222	-	-	-	4,1880	4,6000	4,6000	-	-	4,6000	4,6000	4,6000	2,6669	84,1035
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0080	0,0080	0,0078	-	-	-	0,0120	0,0120	0,0120	-	-	0,0120	0,0120	0,0120	0,0071	0,2255
			máxima	0,0080	0,0080	0,0078	-	-	-	0,0120	0,0120	0,0120	-	-	0,0120	0,0120	0,0120	0,0071	0,2255
	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,0335	0,0335	0,0325	-	-	-	0,0500	0,0500	0,0500	-	-	0,0500	0,0500	0,0500	0,0298	0,9395
			máxima	0,0335	0,0335	0,0325	-	-	-	0,0500	0,0550	0,0550	-	-	0,0550	0,0550	0,0550	0,0319	1,0052
TABELA I – 6 - EIXO LESTE - PERNAMBUCO																			
PERNAMBUCO - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																			
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	VAZÕES	jan	fev	mar 14d	mar 17d	abr	mai 15d	mai 16d	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m³/s)	Volume anual (hm³)
Entre EBV1 e Res. Areias	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	-	-	0,0048	0,0048	0,0048	0,0032	0,1000
			máxima	-	-	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0071	0,0071	-	-	0,0071	0,0071	0,0071	0,0042	0,1313
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0004	0,0004	-	-	0,0004	0,0004	0,0004	0,0043	0,1360
			máxima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	-	-	0,0100	0,0100	0,0100	0,0083	0,2628
Reservatório Areias - TUD - PE01L	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0917	2,8908
			máxima	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1208	3,8106
Res. Areias - Espelho d'água - PE01L-CAP	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0119	0,3756
			máxima	-	-	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0143	0,0214	0,0214	0,0214	0,0214	0,0214	0,0214	0,0214	0,0161	0,5071
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	-	-	-	-	-	-	-	0,0002	0,0053
			máxima	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0006	0,0178
Entre Res. Areias e EBV2	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0015	0,0473
			máxima	-	-	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0018	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0020	0,0639
Entre EBV2 e Res. Braúnas	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,0006	-	-	-	0,0006	0,0006	0,0006	-	-	0,0006	0,0006	0,0006	0,0003	0,0094
			máxima	-	-	0,0006	-	-	-	0,0006	0,0009	0,0009	-	-	0,0009	0,0009	0,0009	0,0004	0,0134
Res. Braúnas - Espelho d'água - PE02L-CAP	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0011	0,0342
			máxima	-	-	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0015	0,0461
Entre Res. Braúnas e Res. Mandantes	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0168	0,5287
			máxima	-	-	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0277	0,0277	0,0277	0,0277	0,0277	0,0277	0,0277	0,0212	0,6682
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0041
			máxima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0004	0,0138
Res. Mandantes		Irrigação e	mínima	-	-	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,0833	2,6280

- TUD - PE03L	Operadora Estadual	demaís usos	máxima	-	-	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1500	0,1500	0,1000	0,1000	0,1500	0,1500	0,1500	0,1042	3,2850
Res. Mandantes - Espelho d'água - PE03L	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0070	0,2208	
			máxima	-	-	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0089	0,0089	0,0084	0,0084	0,0089	0,0089	0,0089	0,0072	0,2267	
Entre Res. Mandantes e EBV3	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0030	
			máxima	-	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0001	0,0037	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0043
			máxima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0006	0,0006	-	-	0,0006	0,0006	0,0006	0,0004	0,0117	
Entre EBV3 e Res. Salgueiro	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0013	-	-	-	0,0013	0,0013	0,0013	-	-	0,0013	0,0013	0,0013	0,0006	0,0204	
			máxima	-	-	0,0013	-	-	-	0,0013	0,0020	0,0020	-	-	0,0020	0,0020	0,0020	0,0009	0,0289	
Entre Res. Salgueiro e Res. Muquém	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0031	0,0967	
			máxima	-	-	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0055	0,0055	0,0037	0,0037	0,0055	0,0055	0,0055	0,0038	0,1209	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	-	-	-	-	-	-	-	0,0005	0,0159	
			máxima	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0021	0,0021	-	-	0,0021	0,0021	0,0021	0,0014	0,0431		
Res. Muquém - TUD - PE05L	Operadora Estadual	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5000	0,2000	0,2000	0,5000	0,5000	0,5000	0,2000	6,3072	
			máxima	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5000	0,2000	0,2000	1,5000	1,5000	1,5000	0,5333	16,8192	
Entre Res. Muquém e Res. Cacimba Nova	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	-	-	0,0020	0,0020	0,0020	0,0013	0,0422	
			máxima	-	-	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0030	0,0030	-	-	0,0030	0,0030	0,0030	0,0018	0,0554	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	-	-	-	-	-	-	-	0,0007	0,0210	
			máxima	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0027	0,0027	-	-	0,0027	0,0027	0,0027	0,0018	0,0569	
Res. Cacimba Nova - Espelho d'água - PE06L-	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0008	0,0263	
			máxima	-	-	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0010	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0011	0,0355	
Entre Res. Cacimba Nova e EBV4	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0014	0,0447	
			máxima	-	-	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0026	0,0026	0,0026	0,0026	0,0026	0,0026	0,0026	0,0019	0,0603	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0020	
			máxima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0002	0,0066	
Entre EBV4 e Res. Bagres	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0085	-	-	-	0,0085	0,0085	0,0085	-	-	0,0085	0,0085	0,0085	0,0042	0,1333	
			máxima	-	-	0,0085	-	-	-	0,0085	0,0128	0,0128	-	-	0,0128	0,0128	0,0128	0,0060	0,1892	
Res. Bagres - Espelho d'água - PE07L-CAP	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0048	0,1524	
			máxima	-	-	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0087	0,0087	0,0058	0,0058	0,0087	0,0087	0,0087	0,0060	0,1905	
Entre Res. Bagres e Res. Copiti	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0025	0,0788	
			máxima	-	-	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0045	0,0045	0,0030	0,0030	0,0045	0,0045	0,0045	0,0031	0,0986	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	-	-	-	-	-	-	-	0,0084	0,2644	
			máxima	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0202	0,0202	0,0202	0,0202	0,0202	0,0202	0,0202	0,0202	0,6360	
Reservatório Copiti - TUD - PE08L	Operadora Estadual	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	-	-	-	0,1000	0,1000	-	-	-	-	-	-	-	0,0083	0,2628	
			máxima	-	-	-	-	-	0,1000	0,1000	-	-	-	-	-	-	-	0,0083	0,2628	
Entre Res. Copiti e Res. Moxotó	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0095	0,2983	
			máxima	-	-	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0158	0,0158	0,0114	0,0114	0,0158	0,0158	0,0158	0,0113	0,3564	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0271	0,0271	0,0571	0,0571	0,0571	0,0571	0,0571	0,0086	0,0086	0,0086	0,0086	0,0086	0,0086	0,0086	0,0238	0,7504	
			máxima	0,0271	0,0271	0,0571	0,0571	0,0571	0,0571	0,0571	0,0642	0,0642	0,0086	0,0086	0,0642	0,0642	0,0642	0,0469	1,4804	
Res. Moxotó - Espelho d'água - PE09L-CAP	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3117	9,8287	
			máxima	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3800	0,3800	0,3200	0,3200	0,3800	0,3800	0,3800	0,3367	10,6171	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	-	-	-	-	-	-	-	0,0004	0,0112	
			máxima	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0012	0,0378	
Entre EBV5 e Res. Barreiro	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	0,0010	0,0010	-	-	0,0010	0,0010	0,0010	0,0005	0,0153	
			máxima	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	0,0015	0,0015	-	-	0,0015	0,0015	0,0015	0,0007	0,0218	
Entre EBV6 e Res. Campos	Pequeno Usuário	Irrigação e demaís usos	mínima	-	-	0,0064	-	-	-	0,0099	0,0099	0,0099	-	-	0,0099	0,0099	0,0099	0,0048	0,1504	
			máxima	-	-	0,0064	-	-	-	0,0099	0,0148	0,0148	-	-	0,0148	0,0148	0,0148	0,0068	0,2152	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0006	0,0006	0,0006	-	-	-	0,0009	-	-	-	-	-	-	-	0,0002	0,0052	
			máxima	0,0006	0,0006	0,0006	-	-	-	0,0009	0,0016	0,0016	-	-	0,0016	0,0016	0,0016	0,0008	0,0260	
Res. Campos - TUD - PE11L	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,5360	0,5360	0,5200	0,5200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1327	4,1838	
			máxima	0,5360	0,5360	0,5200	0,5200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1327	4,1838	
Res. Campos -			mínima	0,2211	0,2211	0,2145	0,2145	0,2145	0,2145	0,2145	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,2879	9,0806	

Espelho d'água - PE11L-CAP	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	máxima	0,2211	0,2211	0,2145	0,2145	0,2145	0,2145	0,3300	0,3500	0,3500	0,3300	0,3300	0,3500	0,3500	0,3500	0,2963	9,3434
			mínima	-	-	0,0066	0,0066	0,0066	0,0066	0,0102	0,0102	0,0102	-	-	0,0102	0,0102	0,0102	0,0061	0,1913
Entre Res. Campos e Res. Barro Branco	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	máxima	-	-	0,0066	0,0066	0,0066	0,0066	0,0102	0,0153	0,0153	-	-	0,0153	0,0153	0,0153	0,0082	0,2584
			mínima	1,0057	1,0057	1,0407	-	-	-	2,4559	1,0000	1,0000	-	-	2,0000	2,0000	1,0000	0,8957	28,2481
Res. Barro Branco - derivação para ramal do Agreste - PE13L	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	máxima	1,0057	1,0057	1,0407	-	-	-	2,4559	1,5000	1,5000	-	-	2,5000	2,5000	1,5000	1,1041	34,8181
			mínima	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0021
	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	máxima	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	0,0015	0,0015	-	-	0,0015	0,0015	0,0015	0,0007	0,0218
			mínima	-	-	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0097	0,0097	0,0097	-	-	0,0097	0,0097	0,0097	0,0058	0,1818
Entre Res. Barro Branco e divisa PE/PB	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	máxima	-	-	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0097	0,0146	0,0146	-	-	0,0146	0,0146	0,0146	0,0078	0,2455
			mínima	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0010	-	-	-	-	-	-	-	0,0003	0,0092
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	máxima	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0010	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0013	0,0410
			mínima	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0010	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0013	0,0410

ANEXO 2 . Vazão mensal média de bombeamento, para atendimento das vazões mínimas- Eixo Leste e Norte

EIXO	Vazões mínimas médias mensais de bombeamento simuladas											
LESTE	JAN	FEV	MAR	ABRIL	MAIO-2q	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
EBV1	5.66	5.66	5.70/4.4	0	8.27	6,94	7,45	0	0	8,53	8,53	7,46
EBV2	5.56	5.56	5.60/4.4	0	8.15	6,79	7,29	0	0	8,37	8,37	7,30
EBV3	5.43	5.43	5.43/4.39	0	7.99	6,50	7,00	0	0	8,06	8,06	7,01
EBV4	5.28	5.28	5.33/4.16	0	7.81	6,33	6,32	0	0	7,37	7,37	6,33
EBV5	4.76	4.76	4.78/3.63	0	7.23	6,10	6,09	0	0	7,12	7,12	6,10
EBV6	4.70	4.70	4.72/3.57	0	7.15	5,71	5,69	0	0	6,72	6,72	5,71
NORTE	JAN	FEV	MAR	ABRIL	MAIO	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
EBI1	8.95	8.95	8.95	8.95	8.95	9.48	9.98	10.15	10.13	10.12	10.13	9.96
EBI2	8.55	8.55	8.55	8.55	8.55	8.76	9.25	9.42	9.40	9.39	9.40	9.23
EBI3	7.99	7.99	7.99	7.99	7.99	8.26	8.73	8.89	8.89	8.88	8.89	8.75



Documento assinado eletronicamente por **Ana Carolina Argolo Nascimento de Castro**, **Diretora**, em 02/07/2025, às 15:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ana.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0062334** e o código CRC **6A016971**.