

PORTARIA ANA Nº 548, DE 25 DE SETEMBRO DE 2025.

Processo nº 02501.003730/2024-22

Altera 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

**O SUPERINTENDENTE DE REGULAÇÃO DE SERVIÇOS HÍDRICOS E SEGURANÇA DE BARRAGENS DA AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS E SANEAMENTO BÁSICO – ANA**, no uso das atribuições que lhe foram conferidas no exercício da competência delegada pelo art. 1º, incisos I e II, da Resolução ANA nº 262, de 21 de agosto 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 com base nos elementos constantes no 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 de 18 de março de 2025, Seção 1, páginas 78 e 79.

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

(assinado eletronicamente)

ROBERTO BRUNO MOREIRA REBOUÇAS

## REPARTIÇÃO DAS Q 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	Q	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	min	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
			max	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	min	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
			max	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	min	-	-	0,2000	0,2000	0,2000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,5000	0,3417	10,7748
			max	-	-	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	min	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
			max	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	Q	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	min	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
			max	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	min	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
			max	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	min	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	2,3800	-	-	-	-	-	-	1,1900	37,5278
			max	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	Q	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m³/s)	Volume anual (hm³)
EBII até Res. Tucutu	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	min	0,00442	0,00442	0,00442	0,00442	0,00442	-	-	-	-	-	-	-	0,0018	0,0581
			max	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	min	0,03400	0,03400	0,03400	0,03400	0,03400	-	-	-	-	-	-	-	0,0142	0,4468
			max	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	min	-	-	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,00250	0,0021	0,0657
			max	-	-	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	min	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	0,00156	-	-	-	-	-	-	-	0,0007	0,0205
			max	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	min	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
			max	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 - Espelho d'água - PE02N - CAP	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	min	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	0,00096	-	-	-	-	-	-	-	0,0004	0,0126
			max	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	min	-	-	0,00340	0,00330	0,00300	0,00330	0,00330	0,00340	0,00310	0,00380	0,00370	0,00350	0,0028	0,0888
			max	-	-	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	min	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	0,00019	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0025
			max	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	min	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	0,01106	-	-	-	-	-	-	-	0,0046	0,1453
			max	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	min	0,16393	0,16393	0,16393	0,16393	0,16393	-	-	-	-	-	-	-	0,0683	2,1540
			max	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	min	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
			max	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	min	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
			max	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	min	0,00404	0,00404	0,00404	0,00404	0,00404	-	-	-	-	-	-	-	0,0017	0,0531
			max	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
Reservatório Mangueira - TUD - PE05N	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	min	-	-	-	-	-	0,04433	0,04290	0,04290	0,04433	0,04290	0,04433	0,04290	0,0254	0,8005
			max	-	-	-	-	-	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	min	-	-	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,0000	0,0003
			max	-	-	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	min	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
			max	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	min	-	-	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,00068	0,0006	0,0177
			max	-	-	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	min	0,00191	0,00191	0,00191	0,00191	0,00191	-	-	-	-	-	-	-	0,0008	0,0251
			max	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	min	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	0,05200	-	-	-	-	-	-	-	0,0217	0,6833
			max	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	min	-	-	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,0000	0,0004
			max	-	-	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	min	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	0,01250	-	-	-	-	-	-	-	0,0052	0,1643
			max	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	min	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	0,14000	-	-	-	-	-	-	-	0,0583	1,8396
			max	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	min	-	0,10000	-	0,10000	-	0,10000	-	0,15000	0,15000	-	0,15000	-	0,0625	1,9710
			max	-	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	min	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	0,00640	-	-	-	-	-	-	-	0,0027	0,0841
			max	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	min	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	0,10000	-	-	-	-	-	-	-	0,0417	1,3140
			max	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	min	-	-	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,00016	0,0001	0,0041
			max	-	-	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	Q	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	min	-	-	-	-	-	-	-	4,8955	7,0000	5,5500	5,5500	5,5500	2,3788	75,0176
			max	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8955	7,6500	7,6500	7,6500	7,6500	2,9580

\*Contempla volume cedido pelo estado do Ceará ao do Rio Grande do Norte, conforme previsto na Resolução ANA n. 168, de 21 de novembro de 2023.

TABELA I - 5 - EIXO LESTE - PARAÍBA

PARAÍBA - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																				
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	Q	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	mim	2,8060	2,8060	2,7222	-	-	-	4,1880	4,1880	4,1880	1,2000	1,2000	1,2000	4,1880	1,2000	2,1972	69,2921	
			max	2,8060	2,8060	2,7222	-	-	-	4,1880	4,6000	4,6000	1,5000	1,5000	1,5000	4,6000	1,5000	2,4002	75,6939	
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0080	0,0080	0,0078	-	-	-	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0091	0,2885	
			max	0,0080	0,0080	0,0078	-	-	-	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0120	0,0091	0,2885	
	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mim	0,0335	0,0335	0,0325	-	-	-	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0500	0,0381	1,2023
			max	0,0335	0,0335	0,0325	-	-	-	0,0500	0,0550	0,0550	0,0550	0,0550	0,0550	0,0550	0,0550	0,0550	0,0410	1,294

TABELA I - 6 - EIXO LESTE - PERNAMBUCO

PERNAMBUCO - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																			
PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	Q	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 EBVI e Res. Areias	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0024	0,0024	0,0024	0,0048	0,0024	0,0032	0,1000
			max	-	-	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0048	0,0071	0,0071	0,0048	0,0048	0,0048	0,0071	0,0048	0,0046	0,1438
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0004	0,0004	0,0002	0,0002	0,0002	0,0004	0,0002	0,0043	0,1360
			max	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0050	0,0050	0,0050	0,0100	0,0050	0,0083	0,2628
Reservatório Areias - TUD - PE01L	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mim	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
			max	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	mim	-	-	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
			max	-	-	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	mim	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	-	-	-	-	-	-	-	0,0002	0,0053
			max	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	mim	-	-	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
			max	-	-	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	mim	-	-	0,0006	-	-	-	0,0006	0,0006	0,0006	0,0003	0,0003	0,0003	0,0006	0,0003	0,0003	0,0094
			max	-	-	0,0006	-	-	-	0,0006	0,0009	0,0009	0,0006	0,0006	0,0006	0,0009	0,0006	0,0005	0,0149
Res. Braúnas - Espelho d'água - PE02L-CAP	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	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	mim	-	-	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
			max	-	-	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	mim	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0041
			max	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 - TUD - PE03L	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1000	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1500	0,1125	3,5478
Res. Mandantes - Espelho d'água - PE03L	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0084	0,0089	0,0089	0,0089	0,0089	0,0089	0,0089	0,0089	0,0073	0,2290
Entre Res. Mandantes e EBV3	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0001	0,0040
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0043
			max	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0005	0,0146

Entre EBV3 e Res. Salgueiro	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	0,0013	-	-	-	0,0013	0,0013	0,0013	0,0007	0,0007	0,0007	0,0013	0,0007	0,0006	0,0204
			max	-	-	0,0013	-	-	-	0,0013	0,0020	0,0020	0,0013	0,0013	0,0013	0,0020	0,0013	0,0010	0,0323
Entre Res. Salgueiro e Res. Muquém	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0037	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0055	0,0041	0,1306
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	-	-	-	-	-	-	-	0,0005	0,0159
			max	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0021	0,0017	0,0540
Res. Muquém - TUD - PE05L	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mim	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5000	-	-	-	0,5000	-	0,0833	2,6280
			max	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5000	0,5000	0,5000	0,5000	1,5000	0,5000	0,4167	13,1400
Entre Res. Muquém e Res. Cacimba Nova	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0017	0,0527
			max	-	-	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0020	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0023	0,0712
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	-	-	-	-	-	-	-	0,0007	0,0210
			max	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0027	0,0023	0,0712
Res. Cacimba Nova - Espelho d'água - PE06L-	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	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 demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	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	mim	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0020
			max	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 demais usos	mim	-	-	0,0085	-	-	-	0,0085	0,0085	0,0085	0,0043	0,0043	0,0043	0,0085	0,0043	0,0042	0,1333
			max	-	-	0,0085	-	-	-	0,0085	0,0128	0,0128	0,0085	0,0085	0,0085	0,0128	0,0085	0,0067	0,2115
Res. Bagres - Espelho d'água - PE07L-CAP	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0058	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0087	0,0065	0,2058
Entre Res. Bagres e Res. Copiti	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0030	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0034	0,1064
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	0,0201	-	-	-	-	-	-	-	0,0084	0,2644
			max	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 demais usos	mim	-	-	-	-	-	0,1000	0,1000	-	-	-	-	-	-	-	0,0083	0,2628
			max	-	-	-	-	-	0,1000	0,1000	-	-	-	-	-	-	-	0,0083	0,2628
Entre Res. Copiti e Res. Moxotó	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	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
			max	-	-	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0114	0,0158	0,0158	0,0158	0,0158	0,0158	0,0158	0,0158	0,0120	0,3796
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	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
			max	0,0271	0,0271	0,0571	0,0571	0,0571	0,0571	0,0571	0,0642	0,0642	0,0642	0,0642	0,0642	0,0642	0,0642	0,0562	1,7723
Res. Moxotó - Espelho d'água - PE09L-CAP	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mim	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
			max	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3000	0,3800	0,3800	0,3800	0,3800	0,3800	0,3800	0,3800	0,3467	10,9325
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	-	-	-	-	-	-	-	0,0004	0,0112
			max	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 demais usos	mim	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	0,0010	0,0010	0,0005	0,0005	0,0005	0,0010	0,0005	0,0005	0,0153
			max	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	0,0015	0,0015	0,0010	0,0010	0,0010	0,0015	0,0010	0,0008	0,0245

Entre EBV6 e Res. Campos	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	0,0064	-	-	-	0,0099	0,0099	0,0099	0,0049	0,0049	0,0049	0,0099	0,0049	0,0048	0,1504
			max	-	-	0,0064	-	-	-	0,0099	0,0148	0,0148	0,0099	0,0099	0,0099	0,0148	0,0099	0,0076	0,2411
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0006	0,0006	0,0006	-	-	-	0,0009	-	-	-	-	-	-	-	0,0002	0,0052
			max	0,0006	0,0006	0,0006	-	-	-	0,0009	0,0016	0,0016	0,0008	0,0008	0,0008	0,0016	0,0008	0,0008	0,0260
Res. Campos - TUD - PE11L	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mim	0,5360	0,5360	0,5200	0,5200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1327	4,1838
			max	0,5360	0,5360	0,5200	0,5200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1327	4,1838
Res. Campos - Espelho d'água - PE11L- CAP	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mim	0,2211	0,2211	0,2145	0,2145	0,2145	0,2145	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,2879	9,0806
			max	0,2211	0,2211	0,2145	0,2145	0,2145	0,2145	0,3300	0,3500	0,3500	0,4500	0,4500	0,4500	0,4500	0,4500	0,3413	10,7625
Entre Res. Campos e Res. Barro Branco	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	0,0066	0,0066	0,0066	0,0066	0,0102	0,0102	0,0102	0,0102	0,0102	0,0102	0,0102	0,0102	0,0078	0,2450
			max	-	-	0,0066	0,0066	0,0066	0,0066	0,0102	0,0153	0,0153	0,0153	0,0153	0,0153	0,0153	0,0153	0,0107	0,3389
Res. Barro Branco - derivação para ramal do Agreste - PE13L	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mim	1,0057	1,0057	1,0407	-	-	-	2,4559	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	0,8957	28,2481
			max	1,0057	1,0057	1,0407	-	-	-	2,4559	1,5000	1,5000	1,5000	1,5000	1,5000	1,5000	1,5000	1,1874	37,4461
	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mim	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	-	-	-	-	-	-	-	0,0001	0,0021
			max	-	-	0,0007	-	-	-	0,0010	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0009	0,0297
Entre Res. Barro Branco e divisa PE/PB	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mim	-	-	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0097	0,0097	0,0097	0,0097	0,0097	0,0097	0,0097	0,0097	0,0074	0,2328
			max	-	-	0,0063	0,0063	0,0063	0,0063	0,0097	0,0146	0,0146	0,0146	0,0146	0,0146	0,0146	0,0146	0,0102	0,3220
	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mim	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0010	-	-	-	-	-	-	-	0,0003	0,0092
			max	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 II - Vazão mensal média de bombeamento, para atendimento das vazões mínimas- Eixos Leste e Norte.

Leste	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
EBV1	5,65	5,65	6,00	0,00	10,43	6,94	7,45	3,74	3,74	3,74	7,47	3,74
EBV2	5,55	5,55	5,73	0,00	9,93	6,79	7,29	3,60	3,60	3,60	7,30	3,60
EBV3	5,4	5,4	5,46	0,00	9,48	6,50	7,00	3,35	3,35	3,35	7,01	3,35
EBV4	5,3	5,3	5,3	0,00	9,25	6,33	6,32	3,23	3,23	3,23	6,34	3,23
EBV5	4,75	4,75	4,72	0,00	8,08	6,10	6,09	2,74	2,74	2,74	5,79	2,74
EBV6	4,7	4,7	4,65	0,00	7,99	5,71	5,69	2,68	2,68	2,68	5,71	2,68
Norte	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
EBI1	9,26	9,26	9,68	9,83	9,72	9,48	9,98	12,24	14,48	12,77	12,93	12,77
EBI2	8,85	8,85	8,91	9,05	8,95	8,76	9,25	11,48	13,69	12,00	12,16	12,01
EBI3	8,30	8,30	8,30	8,40	8,30	8,26	8,73	10,93	13,14	11,48	11,63	11,48



Documento assinado eletronicamente por **Roberto Bruno Moreira Rebouças**, Superintendente de Regulação de Serviços Hídricos e Segurança de Barragens, em 25/09/2025, às 15:01, 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](http://sei.ana.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0096671** e o código CRC **D2CA967C**.