

PORTARIA NORMATIVA ANA Nº 564, DE 22 DE ABRIL DE 2026.

Processo 02501.006308/2025-18

Altera a Portaria Normativa nº 550, de 14 de novembro de 2025, que aprova o Plano de Gestão Anual – PGA referente ao ano de 2026 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 02501.006308/2025-18, resolve:

Art. 1º Alterar o artigo 5º da Portaria Normativa nº 550, de 14 de novembro de 2025, que dispõe sobre o Plano de Gestão Anual referente ao ano de 2026 para o Projeto de Integração do rio São Francisco com Bacias Hidrográficas do Nordeste Setentrional – PISF, publicada no DOU do dia 17 de novembro de 2025, que passa a vigorar com a seguinte redação:

“Art. 5º As condições e padrões operacionais para o período de 2026 se darão conforme o Anexo II.

§ 1º O Operador Federal informará à ANA as condições de operação e ajustes de defluência dos reservatórios Avidos e São Gonçalo necessárias para viabilizar as entregas de água do PISF no PB e RN previstas no PGA, para subsidiar a definição de ajustes, pela ANA, das condições operativas do sistema hídrico local a serem praticadas pelo DNOCS (operador dos reservatórios citados), a partir do balanço hídrico das aflúncias, defluências e vazões de entregas observadas.

§ 2º Os procedimentos operacionais poderão ser aprimorados a partir da avaliação do monitoramento e dos ajustes operacionais realizados, quando necessário.”.

Art. 2º Fica alterado o Anexo I da Portaria Normativa nº 550, de 14 de novembro de 2025.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(assinado eletronicamente)

ALAN VAZ LOPES

Superintendente de Regulação de Serviços Hídricos e Segurança de Barragens

ANEXO I
REPARTIÇÃO DAS VAZÕES MENSAL E ANUAL (m³/s) E VOLUME (hm³) DISPONIBILIZADAS AOS ESTADOS EM 2026

TABELA I -1 EIXO NORTE – CEARÁ

CEARÁ - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m ³ /s)																				
PONTO DE ENTREGA	LOCAL	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	VAZÕES	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Vazão Média Anual (m ³ /s)	Volume anual (hm ³)		
Canal entre divisa PE/CE e reservatório Jati	SISAR Gentil (Cagece)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0038	0,1183		
				máxima	0,0020	0,0020	0,0020	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0150	0,0118	0,3705
Res. Jati - Derivação para o CAC - CE01N	Cinturão das Águas do Ceará (CAC)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000		
				máxima	0,1000	10,0000	10,0000	2,1169	2,1225	1,9001	1,9532	0,1000	0,1000	0,1000	5,6500	9,3000	3,6202	114,1674		
Entre res. Jati e res. Atalho	SISAR Barra de Santana (Cagece)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0252	
				máxima	0,0012	0,0012	0,0012	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0012	0,0012	0,0009	0,0012	0,0012	0,0012	0,0011	0,0339	
Res. Atalho - Espelho d'água -CE-Atalho-CAP	SISAR Complexo Beleza (Cagece)	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0347	
				máxima	0,0017	0,0017	0,0017	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0017	0,0017	0,0012	0,0017	0,0017	0,0017	0,0015	0,0470	
Res. Porcos - TUD -CE02N (água endógena)	TUD Porcos (águas endógenas)	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,2000	-	-	-	-	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,1333	4,2048	
				máxima	0,6000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,8000	0,7833	24,7032	
Entre reservatório Boi II e divisa CE/PB		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0009	0,0009	0,0009	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0009	0,0009	0,0001	0,0009	0,0009	0,0006	0,0189
	SISAR Cipó (Cagece)	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0017	0,0017	0,0017	0,0004	0,0004	0,0003	0,0003	0,0017	0,0017	0,0003	0,0017	0,0017	0,0017	0,0017	0,0011	0,0357

TABELA I - 2 - EIXO NORTE – PARAÍBA

PARAÍBA - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																				
PONTO DE ENTREGA	LOCAL	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	TUD Boa Vista	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,3000	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3300	0,3275	10,3280		
				máxima	0,3800	0,3800	0,3800	0,3406	0,3406	0,3395	0,3398	0,3800	0,3800	0,3383	0,3800	0,3800	0,3632	11,4549		
	São José de Piranhas (Cagepa)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	0,0450	1,4191	
				máxima	0,0500	0,0500	0,0050	0,0461	0,0461	0,0460	0,0460	0,0500	0,0500	0,0458	0,0500	0,0500	0,0446	1,4060		
Reservatório Boa Vista - Espelho d'água - PB02N	VPR Quixeramobim	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais 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	0,0001	0,0035	
				máxima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0003	0,0003	0,0001	0,0003	0,0003	0,0002	0,0067		
	VPR Irapuá 02	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais 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	0,0001	0,0016	
				máxima	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	0,0001	0,0033	
	VPR Cacaré	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0088
				máxima	0,0007	0,0007	0,0007	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0007	0,0007	0,0003	0,0007	0,0007	0,0006	0,0178		
Reservatório Caiçara - Espelho d'água - PB03N	VPR Bartolomeu	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,00006	0,00006	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,00006	0,0019	
				máxima	0,00014	0,00014	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00011	0,0035		
Canal Caiçara / Eng. Ávidos - PB04N	EC Caiçara/ Eng. Ávidos	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	0,8000	25,2288	
				máxima	0,8800	0,8800	0,8800	0,8169	0,8170	0,8152	0,8156	0,8800	0,8800	0,8132	0,8800	0,8800	0,8532	26,9052		

TABELA I - 3 - EIXO NORTE – PERNAMBUCO

PERNAMBUCO - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																			
PONTO DE ENTREGA	LOCAL	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)	
EB1 até Res. Tucutu		Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017	0,0523	
	PONTAL DA ILHA, CRUZ DOS RIACHOS, JIBOIA, CATINGUINHA,	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,00634	0,00634	0,00634	0,00130	0,00130	0,00120	0,00120	0,00630	0,00630	0,00100	0,00630	0,00630	0,0042	0,1320	
	VPR Captação	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,05355	0,05355	0,05355	0,01130	0,01140	0,01020	0,01050	0,05360	0,05360	0,00890	0,05360	0,05360	0,0356	1,1231	
Res. Tucutu - Espelho d'água - PE01N-CAP		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017	0,0523	

Entre Res. Tucutu e Res. Terra Nova	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,01315	0,01315	0,01315	0,00280	0,00280	0,00250	0,00260	0,01320	0,01320	0,00220	0,01320	0,01320	0,0088
	CURRALINHO (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00203	0,00203	0,00203	0,00040	0,00040	0,00040	0,00040	0,00200	0,00200	0,00030	0,00200	0,00200	0,0013
Res. Terra Nova - TUD - PE02N	NILO COELHO (IPA)	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,35000	0,35000	0,05000	0,10000	0,25000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,35000	0,2958
				máxima	0,55000	0,55000	0,55000	0,14230	0,26060	0,38800	0,38910	0,55000	0,55000	0,38310	0,55000	0,55000	0,4511
Res. Terra Nova - Espelho d'água - PE02N-CAP		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017
	JATOBÁ II (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00125	0,00125	0,00125	0,00030	0,00030	0,00020	0,00020	0,00130	0,00130	0,00020	0,00130	0,00130	0,0008
Entre Res. Terra Nova e EB12	Pequenos Usuários	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00338	0,00338	0,00338	0,00070	0,00070	0,00060	0,00070	0,00340	0,00340	0,00060	0,00340	0,00340	0,0023
	ANTÔNIO BARROS (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00125	0,00125	0,00125	0,00030	0,00030	0,00020	0,00020	0,00130	0,00130	0,00020	0,00130	0,00130	0,0008
Entre EB12 e Res. Serra do Livramento		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017
	UMÃS (SISAR SERTÃO CENTRAL)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,01106	0,01106	0,01106	0,00230	0,00230	0,00210	0,00220	0,01110	0,01110	0,00180	0,01110	0,01110	0,0074
	VPR Baixo dos grandes	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,32785	0,32785	0,32185	0,06940	0,06960	0,06230	0,06400	0,32790	0,32790	0,05420	0,32790	0,32790	0,2174
Res. Serra do Livramento TUD - PE03N	NILO COELHO (IPA)	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,10484	0,08929	0,09677	0,08333	0,08065	0,08333	0,09677	0,10484	0,08333	0,08065	0,08333	0,08871	0,0897
				máxima	0,25000	0,25000	0,25000	0,11860	0,11660	0,11500	0,17550	0,50000	0,50000	0,15000	0,10000	0,10000	0,2188
Res. Serra do Livramento Espelho d'água - PE03N-CAP	SAA TERRA NOVA (COMPESA)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,0180
				máxima	0,02500	0,02500	0,02500	0,01950	0,01950	0,01930	0,01940	0,02500	0,02500	0,01920	0,02500	0,02500	0,0227
		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017
Entre Res. Serra do Livramento e Res. Mangueira		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017
	SÍTIO NOVOS (SDA), PAU FERRO (SISAR SERTÃO CENTRAL)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
				máxima	0,00454	0,00454	0,00454	0,00100	0,00100	0,00090	0,00090	0,00450	0,00450	0,00080	0,00450	0,00450	0,0030

Reservatório Mangueira - TUD - PE05N		Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,04903	0,05429	0,04903	0,05067	0,04903	0,05067	0,04903	0,04903	0,05067	0,04903	0,05067	0,04903	0,0500	1,5773	
				máxima	0,17000	0,17000	0,17000	0,07590	0,07470	0,07330	0,07270	0,17000	0,17000	0,06900	0,17000	0,17000	0,17000	0,1296	4,0881
Res. Mangueira - Espelho d'água - PE05N-CAP	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,00031	0,00031	0,00031	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00030	0,00030	0,00010	0,00030	0,00030	0,0002	0,0069	
Entre res. Mangueira e EBI3		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017	0,0523	
Entre EBI3 e res. Negreiros		Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,00250	0,00250	0,00250	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017	0,0523	
Res. Negreiros - Espelho d'água - PE06N-CAP	SAA SALGUEIRO E SERRITA (COMPESA)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,21000	0,2100	6,6226	
				máxima	0,24230	0,24230	0,24230	0,21680	0,21690	0,21610	0,21630	0,24230	0,24230	0,21530	0,24230	0,24230	0,2315	7,2993	
	SAA SALGUEIRO E SERRITA (COMPESA)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,05000	0,0500	1,5768	
				máxima	0,05770	0,05770	0,05770	0,05160	0,05160	0,05150	0,05150	0,05770	0,05770	0,05130	0,05770	0,05770	0,0551	1,7382	
	Pequenos Usuários	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,00003	0,00003	0,00003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0002
	URI - VILA NEGREIROS (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,00248	0,00248	0,00248	0,00050	0,00050	0,00050	0,00050	0,00250	0,00250	0,00040	0,00250	0,00250	0,0017	0,0521	
	VPR Negreiros	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,05200	0,05200	0,05200	0,01100	0,01100	0,00990	0,01020	0,05200	0,05200	0,00860	0,05200	0,05200	0,0346	1,0898	
Entre Res. Negreiros e Res. Milagres	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,0001	0,0030
				máxima	0,00125	0,00125	0,00125	0,00030	0,00030	0,00030	0,00030	0,00130	0,00130	0,00030	0,00130	0,00130	0,0009	0,0275	
	LAGOA DO SATE, FEIJÃO (SISAR SERTÃO CENTRAL)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,01250	0,01250	0,01250	0,00260	0,00270	0,00240	0,00240	0,01250	0,01250	0,00210	0,01250	0,01250	0,0083	0,2620	
	VPR Uri e Queimada Grande	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,09000	0,09000	0,09000	0,01910	0,01910	0,01710	0,01760	0,09000	0,09000	0,01490	0,09000	0,09000	0,0598	1,8864	
	VPR Uri e Queimada Grande	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,05000	0,05000	0,05000	0,01060	0,01060	0,00950	0,00980	0,05000	0,05000	0,00830	0,05000	0,05000	0,0332	1,0480	
Res. Milagres - TUD - PE07N	PREFEITURA DE VERDEJANTE	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,10000	0,10000	-	0,10000	-	0,10000	-	0,15000	0,15000	-	0,15000	-	0,0708	2,2338	
				máxima	0,20000	0,20000	-	0,12120	-	0,11900	-	0,30000	0,30000	-	0,30000	-	0,1284	4,0476	

TABELA I - 5 - EIXO LESTE – PARAÍBA

PARAÍBA - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																			
PONTO DE ENTREGA	LOCAL	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)	
Divisa PE/PB até galeria Monteiro - PB01L	Saída de Monteiro	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	4,1900	4,1900	4,1900	4,1900	0,7600	4,1900	4,1900	4,1900	0,7600	4,1900	4,1900	4,1900	3,6183	114,1078	
				máxima	4,6000	4,6000	4,4298	4,5499	0,7871	4,5540	4,4208	4,4208	0,7799	4,3779	4,3778	4,3779	3,8563	121,6131	
	SISAR Extrema	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2759	
				máxima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2765	
	SISAR Rígideira	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2759	
				máxima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2765	
	SISAR Bom Jesus	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2759
				máxima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2765	
	VPR Lafayette	Pequenas Comunidades Agrícolas	Irrigação e demais usos	mínima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0025	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2759
				máxima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0026	0,0100	0,0100	0,0100	0,0088	0,2765	

TABELA I – 6 - EIXO LESTE – PERNAMBUCO

PERNAMBUCO - VAZÃO MÉDIA MENSAL (m³/s)																			
PONTO DE ENTREGA	LOCAL	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 de Aprox.: Rio São Francisco até EB11	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0007	0,0007	0,0007	0,0006	0,0002	0,0006	0,0004	0,0004	0,0001	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0140
Entre EBV1 e Res. Areias	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais 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	0,0001	0,0029
				máxima	0,0031	0,0031	0,0031	0,0028	0,0009	0,0028	0,0018	0,0018	0,0007	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0021	0,0648
	SISAR Agrovilas	Sistema Isolado de Abastecimento	Abastecimento Humano	mínima	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0016	0,0498
				máxima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0090	0,0039	0,0091	0,0063	0,0063	0,0033	0,0054	0,0054	0,0054	0,0070	0,2210	
Reservatório Areias - TUD - PE01L	TUD Areias (Associação dos Pequenos Produtores Rurais -	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	0,0242	0,0268	0,0242	0,0250	0,0242	0,0250	0,0242	0,0242	0,0250	0,0242	0,0250	0,0242	0,0250	0,0242	0,7783
				máxima	0,0500	0,0500	0,0500	0,0469	0,0312	0,0472	0,0387	0,0387	0,0300	0,0360	0,0365	0,0360	0,0409	1,2909	
Res. Areias - Espelho d'água - PE01L-CAP	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0009	0,0009	0,0009	0,0008	0,0002	0,0008	0,0005	0,0005	0,0002	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0006	0,0181
	SISAR Angicos (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água -	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0001	0,0005	0,0003	0,0003	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0104	

Entre Res. Areias e EBV2	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0018	0,0018	0,0018	0,0016	0,0005	0,0016	0,0010	0,0010	0,0004	0,0008	0,0008	0,0008	0,0012	0,0366	
Entre EBV2 e Res. Braúnas	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0002	0,0006	0,0004	0,0004	0,0001	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0134	
Res. Braúnas - TUD - PE02L	Associação Curralinho dos Angicos	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,0300	0,9461	
				máxima	0,1000	0,1000	0,1000	0,0914	0,0490	0,0921	0,0694	0,0694	0,0440	0,0621	0,0621	0,0621	0,0751	2,3694	
Res. Braúnas - Espelho d'água - PE02L-CAP	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0013	0,0013	0,0013	0,0011	0,0004	0,0012	0,0007	0,0007	0,0003	0,0006	0,0006	0,0006	0,0008	0,0266	
Entre Res. Braúnas e Res. Mandantes	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0198	0,0198	0,0198	0,0174	0,0054	0,0176	0,0112	0,0112	0,0040	0,0091	0,0091	0,0091	0,0128	0,4035	
	SISAR Roça Velha (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0001	0,0002	0,0001	0,0001	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0042	
	SISAR Pedro Jorge/Lajedo (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0001	0,0002	0,0001	0,0001	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0042	
Res. Mandantes - TUD - PE03L	TUD Mandantes (Associação dos Agricultores Familiares)	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	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	0,1000	3,1536	
				máxima	0,1300	0,1300	0,1300	0,1263	0,1081	0,1266	0,1169	0,1169	0,1060	0,1137	0,1137	0,1137	0,1193	3,7630	
Res. Mandantes - Espelho d'água - PE03L	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0084	0,0084	0,0084	0,0074	0,0023	0,0075	0,0047	0,0047	0,0017	0,0038	0,0038	0,0038	0,0054	0,1706	
Entre Res. Mandantes e EBV3	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	-	0,0001	0,0001	0,0001	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0027	
Entre EBV3 e Res. Salgueiro	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0014	0,0014	0,0014	0,0012	0,0004	0,0012	0,0008	0,0008	0,0003	0,0006	0,0006	0,0006	0,0009	0,0281	
	SISAR Caraibas	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0001	0,0004	0,0002	0,0002	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0085	
Reservatório Salgueiro - Espelho d'água - PE04L-CAP	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0505	
Entre Res. Salgueiro e Res. Muquém	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0055
				máxima	0,0077	0,0077	0,0077	0,0068	0,0022	0,0069	0,0044	0,0044	0,0017	0,0036	0,0036	0,0036	0,0050	0,1586	
	SISAR Tabuleiro dos Porcos (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0016	0,0016	0,0016	0,0014	0,0004	0,0014	0,0009	0,0009	0,0003	0,0007	0,0007	0,0007	0,0010	0,0319	

Res. Muquém - TUD - PE05L	TUD Muquém (Barra do Juá (IPA)	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	0,1500	0,2500	0,1000	0,1000	0,5000	0,5000	0,2500	0,5000	0,5000	0,2792	8,8038	
				máxima	0,5000	0,5000	0,2085	0,2500	0,1271	0,2332	0,7815	0,7815	0,2699	0,9583	0,9581	0,9583	0,5439	17,1514
Res. Muquém - Espelho d'água - PE05L-CAP	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0355	
				máxima	0,0029	0,0029	0,0029	0,0027	0,0016	0,0027	0,0022	0,0022	0,0015	0,0020	0,0020	0,0020	0,0023	0,0728
Entre Res. Muquém e Res. Cacimba Nova	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0365	
				máxima	0,0014	0,0014	0,0014	0,0014	0,0012	0,0014	0,0013	0,0013	0,0012	0,0013	0,0013	0,0013	0,0013	0,0420
	SISAR Jacaré (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0010	0,0010	0,0010	0,0009	0,0003	0,0009	0,0006	0,0006	0,0002	0,0005	0,0005	0,0005	0,0007	0,0212
	SISAR Serra Branca (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0010	0,0010	0,0010	0,0009	0,0003	0,0009	0,0006	0,0006	0,0002	0,0005	0,0005	0,0005	0,0007	0,0212
Res. Cacimba Nova - Espelho d'água - PE06L-	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0504
Entre Res. Cacimba Nova e EBV4	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0505
	RIACHO DO MEL (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0001	0,0002	0,0001	0,0001	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0042
Entre EBV4 e Res. Bagres	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0016	
				máxima	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0001	0,0004	0,0003	0,0003	0,0001	0,0002	0,0002	0,0002	0,0003	0,0090
Res. Bagres - Espelho d'água - PE07L-CAP	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0006
				máxima	0,0000	0,0000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
Entre Res. Bagres e Res. Copiti	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais 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	0,0040
				máxima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0002	0,0003	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
	Baixa (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0001	-	0,0001	0,0001	0,0001	-	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0032
	SISAR Samambaia (Compesa)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0200	0,0200	0,0200	0,0176	0,0054	0,0178	0,0113	0,0113	0,0040	0,0092	0,0092	0,0092	0,0129	0,4073
Reservatório Copiti - TUD - PE08L	TUD Copiti	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	0,0373	-	-	-	-	-	-	0,0031	0,0981	
				máxima	-	-	-	-	0,1000	-	-	-	-	-	-	-	0,0083	0,2628
Reservatório Copiti - Espelho d'água - PE08L-CAP	Demanda Intempestiva	Operadora Estadual	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0505

Entre Res. Copiti e Res. Moxotó	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0028	0,0894	
				máxima	0,0085	0,0085	0,0085	0,0078	0,0044	0,0079	0,0060	0,0060	0,0040	0,0054	0,0054	0,0054	0,0065	0,2045	
	SISAR Carvalho/Lagoa da Onça	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0015	0,0479
				máxima	0,0206	0,0206	0,0206	0,0183	0,0067	0,0185	0,0123	0,0123	0,0053	0,0103	0,0103	0,0103	0,0138	0,4366	
	SISAR Barro Vermelho	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0013	0,0013	0,0013	0,0012	0,0004	0,0012	0,0008	0,0008	0,0003	0,0006	0,0006	0,0006	0,0009	0,0276	
	SISAR Favela (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0013	0,0013	0,0013	0,0012	0,0004	0,0012	0,0008	0,0008	0,0003	0,0006	0,0006	0,0006	0,0009	0,0276	
	SISAR Rio da Barra (Compesa)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	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	0,0030	0,0030	0,0946
				máxima	0,0100	0,0100	0,0100	0,0091	0,0049	0,0092	0,0069	0,0069	0,0044	0,0062	0,0062	0,0062	0,0075	0,2365	
Res. Moxotó - Espelho d'água - PE09L-CAP	Adutora Moxotó	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	8,5147	
				máxima	0,3086	0,3086	0,3086	0,3039	0,2805	0,3043	0,2917	0,2917	0,2777	0,2877	0,2877	0,2877	0,2949	9,2997	
	Adutora Custódia (SAA Compesa)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	2,5229	
				máxima	0,0914	0,0914	0,0914	0,0900	0,0831	0,0901	0,0864	0,0864	0,0823	0,0852	0,0852	0,0852	0,0873	2,7544	
	Demanda Intempestiva	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0505	
Entre reservatório Moxotó e EBV5	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0030	0,0030	0,0030	0,0026	0,0008	0,0027	0,0017	0,0017	0,0006	0,0014	0,0014	0,0014	0,0019	0,0613	
	SISAR Maxixe (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0011	0,0011	0,0011	0,0010	0,0003	0,0010	0,0006	0,0006	0,0002	0,0005	0,0005	0,0005	0,0007	0,0223	
Entre EBV5 e Res. Barreiro	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0505	
Res. Barreiro - Espelho d'água - PE10L-CAP	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0505	
Entre Res. Barreiro e EBV6	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0505	
Entre EBV6 e Res. Campos	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais 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	0,0017	0,0536	
				máxima	0,0041	0,0041	0,0041	0,0038	0,0023	0,0038	0,0030	0,0030	0,0022	0,0028	0,0028	0,0028	0,0032	0,1018	
	MALHADINHA (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000	
				máxima	0,0012	0,0012	0,0012	0,0011	0,0003	0,0011	0,0007	0,0007	0,0002	0,0005	0,0005	0,0005	0,0008	0,0242	

Res. Campos - TUD - PE11L	TUD Campos (SAA - Sertânia - Compesa)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,1642	0,1642	0,1642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0411	1,2947		
				máxima	0,8000	0,8000	0,8000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2000
Res. Campos - Espelho d'água - PE11L-CAP	Adutora Pajeú (2ª etapa)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	0,3200	10,0915	
				máxima	0,4700	0,4700	0,4700	0,4517	0,3417	0,4532	0,4045	0,4045	0,3359	0,3887	0,3887	0,3887	0,4140	0,3887	0,3887	0,4140
	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0011	0,0011	0,0016
Entre Res. Campos e Res. Barro Branco	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0068
				máxima	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0002	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
Res. Barro Branco - Espelho d'água - PE12L-CAP	Demanda Intempestiva	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0025	0,0025	0,0025	0,0022	0,0007	0,0022	0,0014	0,0014	0,0005	0,0011	0,0011	0,0011	0,0016	0,0011	0,0011	0,0016
Res. Barro Branco - derivação para ramal do Agreste - PE13L	Ramal do Agreste (Adutora do Agreste - Compesa)	Operadora Estadual	Abastecimento Humano	mínima	1,2000	1,2000	1,2000	1,2000	0,6000	1,2000	1,2000	1,2000	0,6000	1,2000	1,2000	1,2000	1,1000	34,6896		
				máxima	2,0000	2,0000	2,0000	1,9022	0,6271	1,9102	1,6504	1,6504	0,6199	1,5666	1,5665	1,5666	1,5883	1,5666	1,5883	50,0894
	Ramal do Agreste (Associação Comunitária São	Operadora Estadual	Irrigação e demais 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	0,0001	0,0001	0,0046
				máxima	0,0019	0,0019	0,0019	0,0017	0,0006	0,0017	0,0012	0,0012	0,0005	0,0010	0,0010	0,0010	0,0013	0,0010	0,0010	0,0013
Entre Res. Barro Branco e divisa PE/PB	Pequeno Usuário	Pequeno Usuário	Irrigação e demais usos	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	-	0,0001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000
	JEQUIRI - CIPÓ (SDA)	Sistema Isolado de Abastecimento de Água - SIAA	Abastecimento Humano	mínima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0000	0,0000
				máxima	0,0013	0,0013	0,0013	0,0011	0,0001	0,0012	0,0007	0,0007	0,0001	0,0006	0,0006	0,0006	0,0008	0,0006	0,0006	0,0008



Documento assinado eletronicamente por Alan Vaz Lopes, Superintendente de Regulação de Serviços Hídricos e Segurança de Barragens, em 22/04/2026, às 14:27, 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 **0183685** e o código CRC **4DF3E495**.