

RESOLUÇÃO Nº 125, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2019  
Documento nº 02500.088186/2019-23

Dispõe sobre o Plano de Gestão Anual – PGA referente ao ano de 2020 para o Projeto de Integração do Rio São Francisco com Bacias Hidrográficas do Nordeste Setentrional – PISF, no que diz respeito às disposições atinentes à ANA.

A DIRETORA-PRESIDENTE DA AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS - ANA, no uso da atribuição que lhe confere o art. 115, incisos III e XVII, do Regimento Interno aprovado pela Resolução ANA nº 76, de 25 de setembro de 2019, torna público que a DIRETORIA COLEGIADA, em sua 772ª Reunião Ordinária, realizada em 23 de dezembro de 2019, com fundamentos no artigo 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, na Resolução ANA nº 2.333, de 27 de dezembro de 2017, e tendo em vista o que consta no Processo nº 02501.004015/2019-40,

Resolveu:

Art. 1º Aprovar as disposições do Plano de Gestão Anual – PGA para 2020, atinentes às competências da ANA nos termos desta Resolução.

Art. 2º A repartição de vazões disponibilizadas e os volumes correspondentes entre os Estados encontram-se definidos no Anexo I.

§ 1º Para fins de cálculo dos valores a serem pagos pelas Operadoras Estaduais relativo ao serviço de adução de água bruta do Projeto de Integração do Rio São Francisco com as Bacias Hidrográficas do Nordeste Setentrional – PISF, os volumes mensais disponibilizados em cada ponto de entrega serão definidos considerando as vazões estabelecidas no PGA aprovado e o período compreendido entre a data de início da operação comercial e o dia 31 de dezembro de 2020.

§ 2º Caso a Operadora Federal não disponibilize o volume previsto no PGA em determinado mês, poderá haver realocação desse volume para os meses subsequentes, mediante pedido da Operadora Estadual, respeitado o volume total anual.

§ 3º As Operadoras Estaduais poderão solicitar à Operadora Federal a disponibilização de volumes superiores aos previstos no PGA, desde que respeitados os volumes máximos apresentados nos correspondentes Planos Operativos Anuais, observado o prazo de antecedência a ser definido pela Operadora Federal.

§ 4º A captação do Sistema Adutor do Pajeú junto à EBV-6 está condicionada à operação das estações de bombeamento do PISF, sem garantia de atendimento contínuo.

Art. 3º As condições e padrões operacionais para o período de 2020 se darão conforme o Anexo II.



Art. 4º As previsões de repartição de vazões a serem disponibilizadas para os anos de 2021 e 2022 encontram-se nos anexos III e IV, respectivamente.

Art. 5º Serão objeto de resolução específica:

I - as tarifas a serem praticadas;

II - o valor total a ser pago por cada Operadora Estadual relativo ao serviço de adução de água bruta do PISF; e

III - o valor total a ser arrecadado por cada Operadora Estadual a título de provisão para inadimplências e aporte de garantias, se for o caso.

Art. 6º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

(assinado eletronicamente)  
CHRISTIANNE DIAS FERREIRA



ANEXO I

REPARTIÇÃO DAS VAZÕES (m³/s) DISPONIBILIZADAS ENTRE OS ESTADOS EM 2020

ESTADO DO CEARÁ- 2020- VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
LOCAL	PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
JATI	CE01N	OPERADORA ESTADUAL	ABASTECIMENTO HUMANO	0	0	0	0	0	13	13	1	1	1	1	1
VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DO CEARÁ				81,73											

ESTADO DA PARAÍBA- 2020- VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
LOCAL	PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
MONTEIRO	PB01L	OPERADORA ESTADUAL	ABASTECIMENTO HUMANO	7	7	7	7	7	2,5	2,5	1	1	1	1	1
VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DA PARAÍBA				118,32											



ESTADO DE PERNAMBUCO 2020 -VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
LOCAL	PONTO DE	CATEGORIA DE	FINALIDADE DO USO	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
Reservatório de	PE11L	Operadora Estadual -	Abastecimento Humano	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000
CANAL	EBV6	Operadora Estadual -	Abastecimento Humano	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000
Reservatório de	PE09L	Operadora Estadual -	Abastecimento Humano				0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000
Reservatório de	PE09L	Operadora Estadual -	Abastecimento Humano	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000
Reservatório	PE03N	Operadora Estadual -	Abastecimento Humano	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano					0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano						0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450
Reservatório de	PE09L	SIAA - Compesa	Abastecimento Humano						0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano										0,00400	0,00400	0,00400
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano					0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400
Reservatório	PE01L	SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano							0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110
Reservatório	PE03N	Operadora Estadual	Usos Múltiplos				0,54000	0,54100	0,52800	0,54100	0,52300	0,50500	0,48000	0,44800	0,44100
Reservatório	PE05L	Operadora Estadual	Usos Múltiplos				0,64000	0,64000	0,64000	0,64000	0,64000	0,64000	0,64000	0,64000	0,64000
Reservatório		Pequeno Usuário -	Abastecimento Humano												
Reservatório		Pequeno Usuário -	Abastecimento Humano												
Reservatório		Usuário Individual -	Irrigação												
Reservatório	PE03N	Operadora Estadual -	Abastecimento Humano												
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano												
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano												
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano												
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano												
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano												
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano												
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano												
Reservatório	PE03N	Operadora Estadual	Usos Múltiplos												
Reservatório		Pequeno Usuário -	Abastecimento Humano	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100
Reservatório		Pequeno Usuário -	Abastecimento Humano	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100	0,00100
Reservatório		Usuário Individual -	Irrigação	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160	0,01160
			TOTAL	0,7836	0,7836	0,7836	2,0436	2,0530	2,0535	2,0703	2,0523	2,0343	2,0133	1,9813	1,9743
			VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DE PERNAMBUCO	54,41											



## ANEXO II

### CONDIÇÕES E PADRÕES OPERACIONAIS

	Vazão média bombeada (m <sup>3</sup> /s)											
<b>Eixo Leste</b>	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
EBV-1	8,71	8,71	8,54	9,30	9,30	4,56	4,74	3,16	3,35	3,35	3,35	3,35
EBV-2	8,59	8,59	8,44	9,19	9,19	4,47	4,63	3,06	3,22	3,22	3,22	3,22
EBV-3	8,41	8,41	8,30	9,04	9,04	4,36	4,49	2,93	3,05	3,05	3,05	3,05
EBV-4	8,21	8,21	8,12	8,22	8,21	3,59	3,68	2,14	2,23	2,23	2,23	2,23
EBV-5	7,60	7,60	7,56	7,57	7,57	3,00	3,04	1,51	1,55	1,55	1,55	1,55
EBV-6	7,17	7,17	7,15	7,15	7,15	2,60	2,63	1,12	1,14	1,14	1,14	1,14
<b>Eixo Norte</b>	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
EBI-1	0,51	0,36	0,36	0,94	1,51	15,81	15,82	3,46	3,44	3,42	3,39	2,91
EBI-2	0,29	0,21	0,21	0,76	1,33	15,23	15,24	3,08	3,06	3,04	3,01	2,62
EBI-3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56	14,12	14,12	2,14	2,14	2,15	2,15	1,86



### ANEXO III

#### PREVISÃO DE REPARTIÇÃO DAS VAZÕES (m³/s) DISPONIBILIZADAS ENTRE OS ESTADOS PARA 2021

ESTADO DO CEARÁ- 2021- VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
LOCAL	PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
JATI	CE01N	OPERADORA ESTADUAL	ABASTECIMENTO HUMANO	13	13	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1
VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DO CEARÁ				124,85											

ESTADO DA PARAÍBA- 2021- VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
LOCAL	PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	jan/21	fev/21	mar/21	abr/21	mai/21	jun/21	jul/21	ago/21	set/21	out/21	nov/21	dez/21
MONTEIRO	PB01L	OPERADORA ESTADUAL	ABASTECIMENTO HUMANO	7	7	7	7	7	2,5	2,5	1	1	1	1	1
VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DA PARAÍBA				117,72											



ESTADO DE PERNAMBUCO 2021 - VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
Local	Código	Categoria Usuário	Finalidade de uso	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
Reservatório de	PE11L	Operadora Estadual -	Abastecimento	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000	0,04000
CANAL	EBV6	Operadora Estadual -	Abastecimento	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000	0,34000
Reservatório de	PE09L	Operadora Estadual -	Abastecimento	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000	0,08000
Reservatório de	PE09L	Operadora Estadual -	Abastecimento	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,37000	0,27000	0,27000	0,27000	0,27000	0,27000	0,27000	0,27000
Reservatório de	PE13L	Operadora Estadual -	Abastecimento						1,73000	1,73000	1,73000	1,73000	1,73000	1,73000	1,73000
Reservatório	PE03N	Operadora Estadual -	Abastecimento	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000	0,02000
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440	0,00440
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450	0,00450
Reservatório de	PE09L	SIAA - Compesa	Abastecimento	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900	0,00900
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento				0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800	0,01800
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento		0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento			0,00700	0,00700	0,00700	0,00700	0,00700	0,00700	0,00700	0,00700	0,00700	0,00700
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento						0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400	0,00400
Reservatório	PE01L	SIAA - SDA	Abastecimento	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010	0,00010
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123	0,00123
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054	0,00054
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031	0,00031
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015	0,00015
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110	0,00110
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014	0,00014
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00116	0,00116	0,00116	0,00116	0,00116	0,00116	0,00116	0,00116	0,00116	0,00116
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012	0,00012
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009	0,00009
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025	0,00025
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00078	0,00078	0,00078	0,00078	0,00078	0,00078	0,00078	0,00078	0,00078	0,00078
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001	0,00001
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento			0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072	0,00072
CANAL		SIAA - DAS	Abastecimento											0,00027	0,00027
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento											0,00060	0,00060
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento											0,00087	0,00087
Reservatório do	PE09L	SIAA - SDA	Abastecimento											0,00039	0,00039
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento											0,00498	0,00498
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento											0,00046	0,00046
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento											0,00072	0,00072
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento											0,00070	0,00070
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento											0,00073	0,00073
Reservatório	PE02N	SIAA - SDA	Abastecimento											0,00075	0,00075
			TOTAL	0,8797	0,8837	0,8940	0,9120	0,9120	2,5460	2,5460	2,5460	2,5460	2,5460	2,5565	2,5565
			VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DE PERNAMBUCO	58,83											



## ANEXO IV

### PREVISÃO DE REPARTIÇÃO DAS VAZÕES DISPONIBILIZADAS ENTRE OS ESTADOS PARA 2022

ESTADO DO CEARÁ- 2022 - VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
LOCAL	PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	jan/22	fev/22	mar/22	abr/22	mai/22	jun/22	jul/22	ago/22	set/22	out/22	nov/22	dez/22
JATI	CE01N	OPERADORA ESTADUAL	ABASTECIMENTO HUMANO	13	13	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1
VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DO CEARÁ				124,85											

ESTADO DA PARAÍBA- 2022- VAZÕES MÉDIAS (m³/s)															
LOCAL	PONTO DE ENTREGA	CATEGORIA DE USUÁRIO	FINALIDADE DO USO	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
MONTEIRO	PB01L	OPERADORA ESTADUAL	ABASTECIMENTO HUMANO	7	7	7	7	7	2,5	2,5	1	1	1	1	1
VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DA PARAÍBA				117,72											





**ESTADO DE PERNAMBUCO 2022 - VAZÕES MÉDIAS (m³/s)**

Local	Código	Categoria Usuário	Finalidade de uso	jan/20	fev/20	mar/20	abr/20	mai/20	jun/20	jul/20	ago/20	set/20	out/20	nov/20	dez/20
Reservatório de Campos	PE11L	Operadora Estadual - Compesa	Abastecimento Humano	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400	0,0400
CANAL	EBV6	Operadora Estadual - Compesa	Abastecimento Humano	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400	0,3400
Reservatório de Moxotó	PE09L	Operadora Estadual - Compesa	Abastecimento Humano	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800	0,0800
Reservatório de Moxotó	PE09L	Operadora Estadual - Compesa	Abastecimento Humano	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700	0,2700
Reservatório de Barro Branco	PE13L	Operadora Estadual - Compesa	Abastecimento Humano	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300	1,7300
Reservatório Serra do Livramento	PE03N	Operadora Estadual - Compesa	Abastecimento Humano	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200	0,0200
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044	0,0044
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045	0,0045
Reservatório de Moxotó	PE09L	SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090	0,0090
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180	0,0180
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070	0,0070
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040
CANAL		SIAA - Compesa	Abastecimento Humano	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040	0,0040
Reservatório Areias	PE01L	SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011	0,0011
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001	0,0001
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009	0,0009
Reservatório do Moxotó	PE09L	SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050	0,0050
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
CANAL		SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007	0,0007
Reservatório Terra Nova	PE02N	SIAA - SDA	Abastecimento Humano	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
Resolução 125			TOTAL	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694	7,6694
			<b>VOLUME ANUAL (hm³) PARA O ESTADO DE PERNAMBUCO</b>	<b>80,62</b>											

