

Relatório PROGESTÃO Anual.

Lista: CEARÁ | Período: 2017.

Fonte: SGH/ANA. Data da Consulta: 17/04/2018 14:38.

Código	Nome	Tp	Ori	St.Est.	Marca	Sens	Tran	Uf	Dt.Inst.	jan/17	fev/17	mar/17	abr/17	mai/17	jun/17	jul/17	ago/17	set/17	out/17	nov/17	dez/17	Média
35265100	AÇUDE AIRES DE SOUZA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		CE	dez/13	100	100	100	100	100	100	100	100	92				99
0	AÇUDE AIRES DE SOUZA	(P)	PS	Ativo		PR-1		CE	dez/13	100	100	100	100	100	100	100	100	92				99
36534000	AÇUDE BANABUIU	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	CE	mai/13	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0
0	AÇUDE BANABUIU	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	mai/13	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
36360000	AÇUDE CASTANHÃO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7,7; VA-N	GP	CE	nov/08	100	29	79	100	94	100	100	100	99	99	99	98	91
538085	AÇUDE CASTANHÃO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GP	CE	nov/08	100	29	79	100	94	100	100	100	100	99	99	99	92
35249000	AÇUDE EDSON QUEIROZ	(F)	PS	Ativo	CO-9	NI-7; VA-N	CO	CE	jan/00	100	100	100	41	8	7	64	100	100	100	99	100	77
0	AÇUDE EDSON QUEIROZ	(P)	PS	Ativo	CO-9	PR-1	CO	CE	jan/00	100	100	100	44	14	15	67	100	100	100	99	100	78
35051000	AÇUDE ITAÚNA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		CE	jan/00								0	65	86	93	30	55
0	AÇUDE ITAÚNA	(P)	PS	Ativo		PR-1		CE	jan/00								100	100	100	100	32	86
0	BARRAGEM SANTA ROSA	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		CE	dez/13	100	100	98	98	95	98	84	0	20	0	0	1	58
340119	BARRAGEM SANTA ROSA	(P)	PS	Ativo		PR-1		CE	dez/13	100	100	98	98	97	98	84	0	20	0	0	1	58
36320000	JAGUARIBE	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7; VA-S	GP	CE	ago/10	100	93	90	100	90	100	100	100	100	88	99	55	93
36320000	JAGUARIBE	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7; VA-S	GP	CE	ago/10	100	93	90	100	90	100	100	100	100	88	99	55	93
538043	JAGUARIBE	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GP	CE	ago/10	100	93	90	100	90	100	100	100	100	88	100	82	95
36628000	PASSAGEM RUSSAS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	CE	jul/17	100	100	100	43	100	100	100	100	100	100	100	100	95
437037	PASSAGEM RUSSAS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	jul/17	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
36390000	PEIXE GORDO	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	CE	ago/10	100	100	33	100	100	100	100	100	100	99	99	100	94
538044	PEIXE GORDO	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	ago/10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99	98	100	100
0	RNQA_CE-7343-I-4_ITAIÇABA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	CE	01/0001	100	99	99	97	100	100	100	100	100	99	100	100	100
0	RNQA_CE-7343-I-4_ITAIÇABA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	CE	01/0001	100	99	99	100	100	100	100	100	100	99	100	100	100
MÉDIAS:										95	86	87	85	83	85	89	81	85	86	88	75	85

Origem: AE - ana/inpe | AM - ana/sivam | SO - setor elétrico | CE - cotaonline | PS - projetos_especiais .

Marca: VA - VAISALA (1: MAW-55; 2: MAW-55M; 3: 555) | CA - CAMPBELL (6: CR-800; 7: CR-1000) | HO - HIDROMEC/OTT (4: GP; 5: GO) | RM - RMQA_GPRS (8: RMQA_GPRS) | CO - COTAONLINE (9: COTAONLINE).

Sensor: PR - Precipitacao: (1: Bãscula; 2: Não Especificado).

Sensor: NI - Nível: (1: Encoder; 2: Pressão; 3: Display; 4: Ultrassônico; 5: Radar; 6: Res. 3; 7: Não Especificado).

Sensor: VA - Vazão: (S: Sim; N: Não).

Transmissão: SA - SCD/ARGOS | GO - GOES | GP - GPRS | RM - RMQA.

Maior que 90%	Entre 80% e 90%	Menor que 80%	Estação não Instalada ou Desativada
---------------	-----------------	---------------	-------------------------------------

SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DA REDE HIDROMETEOROLÓGICA – SGH

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS - ANA