

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-GO | Período: 2016

Código	Nome	Tp	Ori	St.Est.	Marca	Sens	Tran	Uf	Dt.Inst.	jan/16	fev/16	mar/16	abr/16	mai/16	jun/16	jul/16	ago/16	set/16	out/16	nov/16	dez/16	Média			
25200000	ARUANÃ	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	GO	out/13	97	82	100	98	96	100	98	0	99	98	96	99	89			
1451000	ARUANÃ	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	GO	out/13	97	82	100	98	96	100	98	99	99	98	96	99	97			
25700000	BANDEIRANTES	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	GO	set/13	98	83	100	98	96	100	98	99	99	99	96	99	97			
1350000	BANDEIRANTES	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	GO	set/13	79	83	100	98	96	100	98	99	99	99	96	99	96			
24700000	BARRA DO GARÇAS	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	GO	jun/96	96	80	98	98	96	100	98	94	99	97	93	99	96			
1552000	BARRA DO GARÇAS	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	GO	jun/96	96	80	98	98	96	100	98	94	99	97	93	99	96			
60492200	BARTOLOMEU - FAZENDA RECREIO	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		GO	out/14	90	74	98	98	96	100	96	99	99	96	91	96	94			
1647015	BARTOLOMEU - FAZENDA RECREIO	(P)	PS	Ativo		PR-1		GO	out/14	90	74	97	98	96	100	96	99	99	85	60	96	91			
25090000	FAZENDA PACIÊNCIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	GO	set/09	82	84	99	98	97	68	96	99	99	97	95	98	93			
1550004	FAZENDA PACIÊNCIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	GO	set/09	95	84	99	98	97	100	98	99	99	97	95	98	97			
60650000	JUSANTE DE GOIÂNIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	GO	nov/13	95	75	99	98	97	100	98	93	99	98	94	98	95			
0	JUSANTE DE GOIÂNIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	GO	nov/13	95	75	99	98	97	100	98	93	99	98	94	98	95			
60640000	MONTANTE DE GOIÂNIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	GO	set/13	98	83	100	98	96	100	97	48	99	97	70	60	87			
0	MONTANTE DE GOIÂNIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	GO	set/13	98	82	100	98	96	100	98	99	99	99	96	99	97			
60781000	PONTE RODAGEM	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	GO	set/12	0	0	0	85	97	100	98	99	99	97	95	99	72			
1750004	PONTE RODAGEM	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	GO	set/12	95	84	99	98	97	100	98	99	99	97	95	99	97			
60431500	RIBEIRÃO ANTAS	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		GO	ago/14	41	61	47	19	28	100	97	63	54	14	93	64	57			
0	RIBEIRÃO ANTAS	(P)	PS	Ativo		PR-1		GO	ago/14	95	76	98	98	97	100	97	95	99	98	94	98	95			
20096000	RIO DAS ALMAS	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		GO	set/14	21	51	67	0	19	100	97	95	99	98	47	0	58			
1548043	RIO DAS ALMAS	(P)	PS	Ativo		PR-1		GO	set/14	95	76	97	98	96	100	97	95	99	97	44	0	83			
60651500	SANTO ANTÔNIO	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-N		GO	ago/14	39	52	97	99	66	92	97	95	99	97	95	3	78			
0	SANTO ANTÔNIO	(P)	PS	Ativo		PR-1		GO	ago/14	95	75	98	99	97	100	97	95	99	98	95	99	96			
25130000	TRAVESSÃO	(F)	PS	Ativo		NI-7; VA-S		GO	nov/13	98	81	100	98	96	100	98	99	99	97	76	0	87			
1550002	TRAVESSÃO	(P)	PS	Ativo		PR-1		GO	nov/13	98	81	100	98	96	100	98	99	99	97	93	99	97			
MÉDIAS:										83	73	91	90	89	98	97	90	97	94	87	79	89			
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 - HIDROMECC/OTT (4: GP; 5: GO) RM - RMQA_GPRS (8: RMQA_GPRS) CO - COTAONLINE (9: COTAONLINE).																								
Sensor:	PR - Precipitacao: (1: Bâscula; 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																									