

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-MS | 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
66945000	AQUIDAUANA	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7; VA-S	GO	MS	abr/96	96	88	100	98	96	100	98	99	99	99	96	84	96
0	AQUIDAUANA	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	96	88	100	98	96	100	98	99	99	99	96	84	96
60968000	CASSILÂNDIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	abr/13	98	84	54	0	82	66	98	99	99	99	96	99	81
0	CASSILÂNDIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/13	98	84	91	0	83	100	98	99	99	99	96	99	87
66870000	COXIM	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	mai/96	95	74	98	98	97	100	98	97	99	98	94	99	96
1854004	COXIM	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	mai/96	95	93	98	98	97	100	98	97	99	98	94	99	97
66900000	ESTRADA MT-738	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	95	84	52	2	86	100	98	95	99	98	93	98	83
2056003	ESTRADA MT-738	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	94	84	54	2	86	100	98	95	99	98	93	98	83
63970000	FAZENDA BURITI	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MS	abr/13	97	84	50	55	96	100	98	99	99	99	97	99	89
0	FAZENDA BURITI	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/13	97	84	47	55	96	100	98	99	99	99	97	99	89
66825000	LADÁRIO (BASE NAVAL)	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	98	85	100	99	96	100	98	99	99	99	96	100	97
1957010	LADÁRIO (BASE NAVAL)	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	98	84	100	98	96	100	98	99	99	99	96	100	97
66910000	MIRANDA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	out/96	98	84	100	98	96	100	98	99	67	0	95	94	86
2056001	MIRANDA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	out/96	98	84	100	98	96	100	98	99	99	100	96	99	97
66960008	PORTO ESPERANÇA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MS	abr/96	98	85	100	98	70	100	98	95	99	100	96	100	95
1957006	PORTO ESPERANÇA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/96	98	85	100	98	70	100	98	95	99	100	96	100	95
67100000	PORTO MURTINHO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	98	85	100	98	96	18	1	48	99	100	97	99	78
2157004	PORTO MURTINHO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	98	85	100	98	96	18	1	48	99	100	97	100	78
66710000	POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	MT	jun/97	98	89	100	98	96	100	98	99	99	99	92	97	97
1756004	POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MT	jun/97	97	89	100	98	96	100	98	99	99	99	92	97	97
66810000	SÃO FRANCISCO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	97	90	99	53	96	100	98	95	99	99	96	98	93
1857003	SÃO FRANCISCO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	97	90	99	99	96	100	93	95	99	99	96	100	97
66650000	SÃO JOSÉ DO PIQUIRI	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MT	mai/13	2	4	0	0	0	2	98	99	94	56	95	99	46
1756001	SÃO JOSÉ DO PIQUIRI	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MT	mai/13	2	4	0	0	83	99	89	99	94	56	95	99	60
MÉDIAS:										89	79	81	68	87	88	89	94	97	91	95	98	88
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																						