

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-MS | Período: 2014

Código	Nome	Tp	Ori	St.Est.	Marca	Sens	Tran	Uf	Dt.Inst.	jan/14	fev/14	mar/14	abr/14	mai/14	jun/14	jul/14	ago/14	set/14	out/14	nov/14	dez/14
2055007	AQUIDAUANA	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	92	96	96	100	100	100	96	100	100	96	95	93
66945000	AQUIDAUANA	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-7; VA-S	GO	MS	abr/96	91	96	96	100	100	100	96	100	100	96	95	94
1951009	CASSILÂNDIA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/13	93	96	96	99	100	100	96	100	100	96	96	97
60968000	CASSILÂNDIA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	abr/13	93	96	97	99	100	100	96	100	100	96	96	97
1854004	COXIM	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	mai/96	89	94	94	99	100	100	96	100	99	94	92	92
66870000	COXIM	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	mai/96	89	94	94	99	100	100	96	100	99	94	92	92
2056003	ESTRADA MT-738	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	89	96	95	99	59	97	95	99	99	93	84	87
66900000	ESTRADA MT-738	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	57	71	95	95	57	97	73	94	99	92	77	66
0	FAZENDA BURITI	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/13	92	89	55	89	100	100	96	100	100	96	94	96
63970000	FAZENDA BURITI	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MS	abr/13	92	89	55	89	100	100	96	100	100	93	94	96
1957010	LADÁRIO (BASE NAVAL)	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	92	97	95	100	100	100	86	100	100	97	96	95
66825000	LADÁRIO (BASE NAVAL)	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	91	97	95	100	100	100	86	100	100	97	71	95
2056001	MIRANDA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	out/65	90	97	96	99	100	100	96	100	100	96	96	95
66910000	MIRANDA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-S	GO	MS	out/65	91	97	96	99	100	100	96	99	100	96	96	95
1957006	PORTO ESPERANÇA	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MS	abr/96	93	97	96	99	100	100	96	100	99	97	95	94
66960008	PORTO ESPERANÇA	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MS	abr/96	93	97	96	99	100	100	96	75	100	97	95	94
2157004	PORTO MURTINHO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	91	98	95	100	100	100	96	100	99	96	96	95
67100000	PORTO MURTINHO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	91	98	95	100	100	100	96	100	100	96	97	96
1857003	SÃO FRANCISCO	(P)	PS	Ativo	VA-1	PR-1	GO	MS	abr/96	87	94	92	98	100	100	96	100	99	96	75	95
66810000	SÃO FRANCISCO	(F)	PS	Ativo	VA-1	NI-1,7,3; VA-S	GO	MS	abr/96	87	94	92	99	100	100	96	100	99	96	76	95
1756004	POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MT	jun/97	94	98	87	32	76	100	91	100	100	96	96	95
66710000	POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-1,7,3; VA-S	GO	MT	jun/97	94	98	17	0	76	100	91	100	99	96	96	27
1756001	SÃO JOSÉ DO PIQUIRI	(P)	PS	Ativo	VA-2	PR-1	GO	MT	mai/13	94	97	95	100	100	100	96	100	100	96	96	96
66650000	SÃO JOSÉ DO PIQUIRI	(F)	PS	Ativo	VA-2	NI-7; VA-N	GO	MT	mai/13	93	97	96	100	100	100	96	100	100	96	96	96
MÉDIAS:										90	95	88	91	95	100	94	99	100	96	91	91

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		
----------------------	--	--	------------------------	--	--	----------------------	--	--	--	--	--