

Relatório de Índice Composto Anual

Lista: 0-ES | Período: 2015

| Código | Nome | Tp | Ori | St.Est. | Marca | Sens | Tran | Uf | Dt.Inst. | jan/15 | fev/15 | mar/15 | abr/15 | mai/15 | jun/15 | jul/15 | ago/15 | set/15 | out/15 | nov/15 | dez/15 | Média |
|----------------|------------------------|-----|-----|---------|-------|------------|------|----|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 56997000 | BARRA DE SÃO GABRIEL | (F) | PS | Ativo | | NI-7; VA-S | | ES | dez/14 | 0 | 0 | 14 | 98 | 97 | 97 | 98 | 100 | 100 | 7 | 93 | 96 | 67 |
| 1940016 | BARRA DE SÃO GABRIEL | (P) | PS | Ativo | | PR-1 | | ES | dez/14 | 0 | 0 | 14 | 100 | 98 | 97 | 98 | 100 | 100 | 95 | 93 | 96 | 74 |
| 57170000 | CÓRREGO DO GALO | (F) | PS | Ativo | | NI-7; VA-S | | ES | dez/14 | 96 | 97 | 99 | 100 | 98 | 97 | 98 | 100 | 100 | 95 | 92 | 96 | 97 |
| 2040045 | CÓRREGO DO GALO | (P) | PS | Ativo | | PR-1 | | ES | dez/14 | 96 | 97 | 99 | 100 | 98 | 97 | 98 | 100 | 100 | 95 | 92 | 96 | 97 |
| 57230000 | FAZENDA JUCURUABA | (F) | PS | Ativo | CO-9 | NI-7; VA-S | CO | ES | ago/12 | 83 | 98 | 99 | 67 | 57 | 4 | 3 | 28 | 1 | 0 | 7 | 64 | 43 |
| 2040001 | FAZENDA JUCURUABA | (P) | PS | Ativo | CO-9 | PR-1 | CO | ES | ago/12 | 83 | 98 | 99 | 66 | 57 | 4 | 3 | 8 | 1 | 0 | 7 | 64 | 41 |
| 56998200 | LINHARES CAIS DO PORTO | (F) | PS | Ativo | | NI-7; VA-N | | ES | dez/14 | 54 | 98 | 17 | 99 | 96 | 96 | 33 | 63 | 54 | 30 | 48 | 95 | 65 |
| 1940004 | LINHARES CAIS DO PORTO | (P) | PS | Ativo | | PR-1 | | ES | dez/14 | 59 | 98 | 98 | 99 | 96 | 96 | 33 | 63 | 54 | 30 | 48 | 94 | 72 |
| MÉDIAS: | | | | | | | | | | 59 | 73 | 67 | 91 | 87 | 74 | 58 | 70 | 64 | 44 | 60 | 88 | 70 |

| | |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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: B scula; 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% | | | Estão não Instalada ou Desativada | | |
| SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DA REDE HIDROMETEOROLÓGICA – SGH | | | | | | | | | | | |