

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 13 de Janeiro às 07h do dia 14 de Janeiro de 2019.
Controlador: José Rivaldo da Silva - 2953

SISTEMA PRATAGY

- **Captação Pratygy:** Operador: *Luzenildo Correia*.
MB-01 desligada; MB-02 ligada em 1777 rpm e 152A; MB-03 ligada 1.777 rpm e 156A; MB-04 ligada em 1.777 rpm e 176A.
- Vazão média das 03 MB's em 1.777rpm é de 3.505 m³/h (Medição Pitométrica do dia 27/09/18).
***Falta de energia na captação das 05h50min às 06h20min;**
***MB-02, MB-03 e MB-04 desligada às 07h.MB-02 religada às 13h05min; MB-03 religada às 15h20min e MB-04 religada às 15h35min (13/01/19).**
- **ETA Pratygy:** Operador: *Vilma Márcia*.
A ETA está operando normalmente. O sistema de cloro funcionando dentro dos padrões e o sistema de barrilha funcionando. Houve duas descargas de fundo às 00h e 06h, sendo 03 min em cada decantador.
Foram lavados 06 filtro durante o turno (1D/4min; 2D/4min; 4D/4min; 3D/4min; 3E/4min e 4E/4min).
***Ficou parada das 07h às 13h35min em decorrência da troca de disjuntor de média da subestação da ETA Pratygy. Na oportunidade também foi feita a limpeza dos dois decantadores (13/01/19).**
- **E. E. A - B. Bentes**
MB-01 ligada com 260A (Recebido plantão com a MB-01 ligada às 18h em 250A, sendo desligada às 19h15min com o nível de 1,00m e religada às 05h15min com o nível da sucção em 3,40m e a MB-01 em 260A). Torre não encheu.
P-BB 06 ligado.
P-BB 05 ligado (Abastecendo a sucção de segunda a sexta das 11h30min às 07h30min. Nos finais de semana e feriados abastece a sucção durante o dia todo).
Registro com 15 voltas (Recebido aberto com 10 voltas às 18h, passando para 15 voltas às 05h15min).
- Nível da sucção: Com 1,35m às 18h, com 2,20m às 00h e com 3,30m às 06h.
- Nível da torre: Com 1,75m às 18h, com 0,20m às 00h e com 0,30m às 06h.
***Informação de nível torre pelo FLEX.**
- **E. E. A. - R4 –** Operador: *Marcos Antônio* / Auxiliar: *Telemetria*
MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.749 rpm (MB-02 e MB-03 recebidas desligas às 18h; MB-02 ligada às 21h40min com 1.779 rpm e MB-03 ligada às 21h40min com 1.749 rpm).
Torre não encheu.
P-FA 01 (parado) e P-FA 05 ligado.
Registro 450 mm com 16,39% (Recebido fechado às 18h, aberto com 31,15% às 19h10min, passando para 42,62% às 19h30min, para 6,56% às 22h20min, para 13,11% às 00h30min, para 16,39% às 07h sem o comando da CCP-O).
- Nível da sucção: Com 0,08 m às 18h, com 2,62 m às 00h e com 2,33m às 06h.
- Nível da torre: Com 0,59 m às 18h, com 0,60 m às 00h e com 3,01m às 06h.
***Sem ocorrências.**
- **E. E. A. - R-06 –** Operador: / Auxiliar: *Telemetria*.
MB-03 desligada com recalque fechado. MB-01 desligada e MB-02 desligada (MB-01 e MB-02 recebidas desligas às 18h; MB-02 e MB-03 ligadas às 22h com 1.720 rpm, MB- 01 e 02 desligadas às 07h devido a baixa pressão na rede).
Às 18h sucção com 3,06 mca e recalque com -0,52 mca.
Às 00h sucção com 1,90 mca e recalque com 7,31 mca.
Às 06h sucção com 1,25 mca e recalque com 9,02 mca.
***MB's desligadas às 08h23min (13/01/19).**
- **Reservatório R-01 –** Operador: / Auxiliar: *Genivaldo Delfino*.
- Nível: Com 1,80m às 18h, com 2,20m às 00h e com 4,70m às 06h.
Registro da câmara 01 Fechado.
Registro da câmara 02 aberto com 3,0 voltas (Recebido com 10,5 voltas abertas às 18h, passando para 6,0 voltas às 22h10min, para 8,0 voltas às 00h, para 4,50 voltas às 05h30min, para 3,50 voltas às 06h30min e para 3,0 voltas às 07h).
***Sem ocorrências.**

RELATÓRIO DE Ocorrências – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 13 de Janeiro às 07h do dia 14 de Janeiro de 2019.
Controlador: José Rivaldo da Silva - 2953

- **Reservatório do R-02**
- Nível: Com 0,60m às 18h, com 0,70m às 00h e com 0,65m às 06h.
**Sem ocorrências.*
- **SISTEMA CARDOSO – Operador: Robson Lemos.**
ETA Cardoso
A ETA está operando normalmente. Sistema de barrilha e cloro funcionando dentro dos padrões. A MB da barragem e da canaleta desligadas. P-B 08 sem MB.
Poços P-B 06 e P-B 09 ligados (*Recebidos ligados e permaneceram durante todo turno.*)
Às 18h, MB-R2 com 90A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 165A.
Às 00h, MB-R2 com 92A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 165A.
Às 06h, MB-R2 com 92A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 165A.
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A. R-02**
Em funcionamento normal.
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A. R-04**
MB desligada
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A. R-08**
Em funcionamento normal.
**Sem ocorrências.*
- **Reservatório R-03A**
- Nível: Com 0,40m às 18h, com 0,80m às 00h e com 1,80m às 06h.
**Sem ocorrências.*
- **Reservatório R-02A**
- Nível: Com 0,00m às 18h, com 0,39m às 00h e com 0,74m às 06h.
**Sem ocorrências.*
- **SISTEMA AVIAÇÃO – Operador: George Roberto.**
• **Captação Aviação**
Funcionando normalmente.
**O telefone da estação parou de funcionar durante o contato pela manhã com a CCP-O.*
- **ETA Aviação**
Funcionando normalmente.
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A. Cidade Universitária**
MB-02 Ligada e a MB-03 ligada.
- Vazão de saída: com 604m³/h às 18h, com 591m³/h às 00h e com 615 m³/h às 06h.
- Pressão: com 114mca às 18h, com 114 mca às 00h e com 114 mca às 06h.
- **E.E.A. Rio Novo**
- Vazão de saída: com 125m³/h às 18h, com 118m³/h às 00h e com 132 m³/h às 06h.
- Pressão: com 72mca às 18h, com 73 mca às 00h e com 73 mca às 06h.
Obs.: Telemetria Flex.
**Estamos dando suporte para Satuba nos dias de terça-feira e sexta-feira das 17h30min às 07h30min.*

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 13 de Janeiro às 07h do dia 14 de Janeiro de 2019.
Controlador: José Rivaldo da Silva - 2953

- **E.E.A. Residencial dos Vales.**

Funcionando normalmente.

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Loteamento Palmar**

Funcionando normalmente.

**A MB está funcionando com “time” para desligar às 21h e religar às 05h.*

ESTAÇÕES ELEVATÓRIAS AUTOMATIZADAS

- **E.E.A. José Tenório Lins**

- Vazão de saída: com 68m³/h às 18h, com 54m³/h às 00h e com 59m³/h às 06h.

- Pressão: com 20mca às 18h, com 21mca às 00h e com 20mca às 06h.

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Osman Loureiro**

- Vazão de saída: com 26m³/h às 18h, com 11m³/h às 00h e com 25m³/h às 06h.

- Pressão: com 12mca às 18h, com 12mca às 00h e com 13 mca às 06h.

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Rui Palmeira**

- Vazão de saída: com 24m³/h às 18h, com 22m³/h às 00h e com 22m³/h às 06h.

- Pressão: com 17mca às 18h, com 22mca às 00h e com 19mca às 06h.

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Distrito Industrial**

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A Rosane Collor**

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Medeiros Neto**

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Jardim Petrópolis IIE**

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Samambaia**

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A. Ipioca**

**Sem ocorrências.*

- **E.E.A Riacho Doce**

**Sem ocorrências.*

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 13 de Janeiro às 07h do dia 14 de Janeiro de 2019.
Controlador: José Rivaldo da Silva - 2953

POÇOS:

- **P-CC 01** encontrado parado às 15h. Eletrotécnico Beroaldo esteve no local e constatou que era falta de fase. Foi solicitado a Eletrobrás o reestabelecimento do fornecimento da energia sob o protocolo 15329256 (12/01/18);
- **P-CC 03** encontrado parado às 15h30min pelo plantonista da UNFA. Eletrotécnico Beroaldo esteve no local e constatou que o poço estava desligado (12/01/18);
- **P-Vivendas do Alto** parado. MB necessita ser sacada – Eletrotécnico James Calheiros (10/01/2019);
- **P-RESID. MACEIÓ 12** foi encontrado parado com falta de fase pelo Téc. Ind. Márcio Alvorável (Unidade Benedito Bentes), às 18h30min do dia 24/12/2018. A GEMEM informou que o poço terá que ser sacado. Aguardando programação da Manutenção;
- **P-FA 01** Foi encontrado parado no dia 08/10, a GEMEM informou que a MB não tem vazão suficiente para abastecer a sucção e permanece desligado;
- **P-BB 03** Parado sem MB. Sua MB foi retirada para ser instalada no P-LSL 04 no dia 21/11/18;
- **P-BB 04** Parado sem MB. Sua MB foi retirada para ser instalada no P-J 09 no 12/06;
- **P-BB 11** Parado sem MB. Sua MB foi retirada para ser instalada no P-SH 01 no dia 30/10/2018 às 15h30min. Foi instalada no P-SH 01 no dia 31/10/2018;
- **P-BB 14** Parado. Sua MB foi retirada no dia 16/11 para ser instalada no P-T04 – Sup. Téc. Luciano da Silva;
- **P-OL 02** Parado. MB caiu. Deverá ser “pescada”.

OUTRAS INFORMAÇÕES:

- Registro Alçaídes: Aberto em 30 voltas.
- Registro Geral Pratagy/R-02: Aberto em 6,0 voltas desde o dia 02/01/2019.
- Registro Pratagy/R-02A (Farmácia Permanente): Fechado.
- Registro Cardoso/R3A: Todo aberto.
- Registro R2A/R2 (600 mm): Todo aberto.
- Registro de entrada do R2: Todo aberto.

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Sem observações.