

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 05 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 06 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

SISTEMA PRATAGY

- **Captação Pratagy:** Operador: **Osman Ernesto**.
MB-01 desligada; MB-02 ligada com 1.777 rpm; MB-03 ligada 1.777 rpm; MB-04 ligada em 1.777 rpm.
- Vazão média das três MB's em 1.777 rpm: 3.505 m³/h (Medição Pitométrica do dia 27/09/18).
***Sem ocorrências.**
- **ETA Pratagy:** Operador: **José Alves**.
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 às 06h sendo 03 min em cada decantador.
Foram lavados **03** filtros durante o turno (**1D/4min, 3E/4min, 4D/4min**).
***Sem ocorrências.**
- **E. E. A - B. Bentes**
MB-01 ligada com 260A (Recebido plantão com a MB ligada com 260A às 18h, MB desligada às 20h com o nível da sucção de 1,30m; MB religada às 04h com 260A e com o nível da sucção de 3,30m). **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 aberto com 10 voltas (Recebido com 10 voltas às 18h e permaneceu durante todo turno).
- Nível da sucção: Com 1,87m às 18h, com 2,30m às 00h e com 3,02m às 06h.
- Nível da torre: Com 4,45m às 18h, com 0,20m às 00h e com 3,40m às 06h.
***Informação do nível da torre pelo FLEX.**
- **E. E. A. - R4 – Operador: Telemetria**
MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.664 rpm (Recebida MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.749 rpm; passando MB-03 para 1.664 rpm às 06h30min).
Torre não encheu.
P-FA 01 parado e P-FA 05 ligado.
Registro 450 mm em 21,31% (Recebido aberto em 13,11%, passando para 21,31% às 21h).
- Nível da sucção: Com 1,22m às 18h, com 1,41m às 00h e com 2,43m às 06h.
- Nível da torre: Com 3,85m às 18h, com 3,98m às 00h e com 5,43m às 06h.
***Sem ocorrências.**
- **E. E. A. - R-06 – Telemetria.**
MB-03 desligada com recalque fechado. MB-01 ligada com 1.720 rpm e MB-02 ligada com 1.720 rpm.
Às 18h sucção com 0,1 mca e recalque com 8,4mca.
Às 00h sucção com 0,4 mca e recalque com 9,2 mca.
Às 06h sucção com 10,2 mca e recalque com 15,4mca.
***Sem ocorrências.**
- **Reservatório R-01 – Auxiliar: Genivaldo Delfino.**
- Nível: Com 2,00m às 18h, com 3,00m às 00h e com 4,00m às 06h.
Registro da câmara 01 Fechado.
Registro da câmara 02 aberto 1,0 volta (Recebido com 4,0 voltas abertas às 18h, passando para 6,0 voltas abertas às 19h, para 5,0 voltas às 22h, para 3,0 voltas às 01h e para 1,0 volta às 04h).
***Deve-se manter o nível do reservatório no mínimo 2,50m e no máximo 3,50m, segundo a ordem da supervisão.**
- **Reservatório do R-02**
- Nível: Com 0,60m às 18h, sem informação às 00h e com 0,65m às 06h.
***Sem ocorrências.**

RELATÓRIO DE Ocorrências – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 05 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 06 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

- **SISTEMA CARDOSO** – Operador: *Wlysses Simplicio*.

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.

Às 18h, MB-R2 com 88A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 165A.

Às 00h, MB-R2 com 88A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 160A.

Às 06h, MB-R2 com 88A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 155A.

***Sem ocorrências.**

- **E.E.A. R-02**

Funcionado normalmente.

***Sem ocorrências.**

- **E.E.A. R-04**

***MB desligada.**

- **E.E.A. R-08**

Funcionando Normalmente.

***Sem ocorrências.**

- **Reservatório R-03A**

- Nível: Com 0,27m às 18h, sem informação às 00h e com 0,55m às 06h.

***Sem ocorrências.**

- **Reservatório R-02A**

Sem informações

***Sem ocorrências.**

SISTEMA AVIAÇÃO – Operador: *Kleber Alves*.

- **Captação Aviação**

Funcionando normalmente.

***Sem ocorrências.**

- **ETA Aviação**

Funcionando normalmente.

***Sem ocorrências.**

- **E.E.A. Cidade Universitária**

MB-02 ligada e a MB-03 ligada.

- Vazão de saída: com 610m³/h às 18h, com 618m³/h às 00h e com 609m³/h às 06h.

- Pressão: com 115mca às 18h, com 114mca às 00h e com 114mca às 06h.

***Sem ocorrências.**

- **E.E.A. Rio Novo**

- Vazão de saída: com 111m³/h às 18h, com 134m³/h às 00h e com 116m³/h às 06h.

- Pressão: com 73mca às 18h, com 72mca às 00h e com 72mca às 06h.

***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 05 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 06 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

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

Funcionando normalmente.

**O Téc. Márcio Alvorável (Unidade Benedito Bentes) informou que a boia do reservatório está com defeito, logo durante a maior parte do dia o reservatório transborda. Informou também que o Mecânico Junior realizou um reparo, entretanto ela não vedou. No dia 04/01/2019 foi solicitado informação ao mecânico Junior, logo ele informou que programará a manutenção.*

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

Funcionando.

**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 72m³/h às 18h, 62m³/h às 00h e com 30m³/h às 06h.

- Pressão: com 18mca às 18h, 19mca às 00h e com 20mca às 06h.

**Sem ocorrências.*

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

- Vazão de saída: com 34m³/h às 18h, 19m³/h às 00h e com 13m³/h às 06h.

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

**informação pelo FLEX.*

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

- Vazão de saída: com 25m³/h às 18h, 23m³/h às 00h e com 23m³/h às 06h.

- Pressão: com 13mca às 18h, 23mca às 00h e com 24mca 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 05 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 06 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

POÇOS:

- **P-PB 01** o téc. Márcio (Unidade Benedito Bentes) solicitou medição de vazão, pois a população está reclamando de desabastecimento de água. Foi repassada a solicitação ao Téc. André Luiz (GEMEM). O mecânico Claudemilson foi ao local e constatou que a MB está sem recalque, logo o poço ficou desligada desde as 09h40min do dia 04/01/2019. Após manutenção, o poço voltou a funcionar às 17h do dia 05/01/2018, com a vazão de 26m³/h (BP) – Tec. Márcio Alvorável (Unidade Benedito Bentes);
- **P-CS 05** parado com o contactor desarmado. Sem informação da conclusão do serviço – Tec. Márcio Alvorável (05/01/2018);
- **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 12/06/2018;
- **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.*