

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 06 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 07 de Janeiro de 2019.
Controlador: Nádia Núbia Sá - 2626

SISTEMA PRATAGY

- **Captação Pratagy:** Operador: *Claudemilson*
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 de Barros*
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, 2D/4min, 4E/4min).
***Sem ocorrências.**
- **E. E. A - B. Bentes**
MB-01 ligada com 260A (Recebido plantão com a MB desligada, sendo religada às 04h50min com 4,25m e 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 aberto com 10 voltas (Recebido com 10 voltas às 18h e passou para 15 voltas às 06h).
- Nível da sucção: Com 1,49m às 18h, com 3,00m às 00h e com 4,11m às 06h.
- Nível da torre: Com 0,20m às 18h, com 0,20m às 00h e com 1,35m às 06h.
***Informação do nível da torre pelo FLEX.**
- **E. E. A. - R4 – Operador: Rubson/ Telemetria**
MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.534 rpm (Recebida MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.553 rpm; passando MB-03 para 1.749 rpm às 21h20min e para 1.534rpm às 04h50min).
Torre cheia 04h50min.
P-FA 01 parado e P-FA 05 ligado.
Registro 450 mm em 13,11% (Recebido aberto em 13,11%, permanecendo durante todo o turno).
- Nível da sucção: Com 2,67m às 18h, com 2,18m às 00h e com 2,14m às 06h.
- Nível da torre: Com 5,07m às 18h, com 4,58m às 00h e com 5,55m 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 3,7 mca e recalque com 10,5mca.
Às 00h sucção com 3,7 mca e recalque com 12,4 mca.
Às 06h sucção com 15,4 mca e recalque com 18,3mca.
***Sem ocorrências.**
- **Reservatório R-01 – Auxiliar: Gilmar**
- Nível: Com 3,60m às 18h, com 3,80m às 00h e com 3,80m às 06h.
Registro da câmara 01 Fechado.
Registro da câmara 02 aberto 3,0 volta (Recebido com 4,0 voltas abertas às 18h, passando para 2,5 voltas abertas às 02h, para 1,5 voltas às 03h e para 3,0 volta às 05h40min).
***Deve-se manter o nível do reservatório no mínimo 2,50m e no máximo 3,50m, segundo a ordem da supervisão.**
****O registro foi aberto para 03 voltas devido ao retorno de água para a ETA Pratagy (filtros muito altos próximo ao transbordo).**
- **Reservatório do R-02**
- Nível: Com 0,65m às 18h, sem informação às 00h e às 06h.
***Sem ocorrências.**

RELATÓRIO DE Ocorrências – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 06 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 07 de Janeiro de 2019.
Controlador: Nádia Núbia Sá - 2626

- **SISTEMA CARDOSO** – Operador: *Witallo*

- **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 160A.

- 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 160A.

- ***Queda de energia às 18h15min. Sistemas operando às 18h30min.**

- **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 0,20m às 18h, sem informação às 00h e com 1,48m 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 605 m³/h às 18h, com 608 m³/h às 00h e com 591m³/h às 06h.

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

- ***Sem ocorrências.**

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

- - Vazão de saída: com 131m³/h às 18h, com 130 m³/h às 00h e com 131m³/h às 06h.

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

- ***Estamos dando suporte para Satuba nos dias de terça-feira e sexta-feira das 17h30min às 07h30min.**

- **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**

RELATÓRIO DE Ocorrências – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 06 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 07 de Janeiro de 2019.
Controlador: Nádia Núbia Sá - 2626

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 69m³/h às 18h, com 55 m³/h às 00h e com 41m³/h às 06h.

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

**Sem ocorrências.*

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

- Vazão de saída: com 28m³/h às 18h, com 12 m³/h às 00h e com 17m³/h às 06h.

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

**informação pelo FLEX.*

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

- Vazão de saída: com 24m³/h às 18h, com 23 m³/h às 00h e com 21m³/h às 06h.

- Pressão: com 18mca às 18h, com 23 mca às 00h e com 26mca 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.*

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);

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 18h do dia 06 de Janeiro de 2019 as 07h do dia 07 de Janeiro de 2019.
Controlador: Nádia Núbia Sá - 2626

- **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.*