

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 07h às 18h do dia 22 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

SISTEMA PRATAGY

- **Captação Pratagy:** Operador: *Osman Ernesto*.
MB-01 desligada; MB-02 ligada em 1777 rpm; MB-03 ligada 1.777 rpm; MB-04 ligada em 1.777 rpm.
- Vazão média das 03 MB's em 1.777rpm é de 3.505 m³/h (*Medição Pitométrica de Dezembro de 2018*).
*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 as **12 e 18h**, sendo **06** min em cada decantador.
Foram lavados **03** filtros durante o turno (**3E/4min, 4D/4min e 1D/4min**).
*O Operador informou que não há iluminação na parte de água bruta (lado esquerdo) e na Estação Elevatória do Benedito Bentes (em intermitência).
- **E. E. A - B. Bentes**
MB-01 ligada com 210A (*Recebido plantão às 07h com a MB-01 ligada em 260A, passando para 235A às 07h30min para 220A às 11h45min e para 210A às 17h*).
Torre não encheu. Poços P-BB 06 e P-BB 05 ligados (*P-BB 05 abastecendo o reservatório de sucção de segunda a sexta das 11h30min às 07h30min. Nos finais de semana e feriados abastece a sucção durante o dia todo*).
Registro com 10 voltas abertas (*Recebido com 10 voltas abertas às 07h e permaneceu durante todo turno*).
- Nível da sucção: Com 3,01m às 07h, com 2,26m às 12h e com 2,02m às 17h.
- Nível da torre: Com 4,60m às 07h, com 5,10m às 12h e com 3,90m às 17h.
*Sem ocorrências.
- **E. E. A. - R4 – José Lucio / Telemetria**
MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.570 rpm (*MB-02 recebidas com 1.779rpm e MB-03 ligada com 1.628rpm; passando MB-03 para 1.570 rpm às 07h15min*).
Torre não encheu.
P-FA 01 parado e P-FA 05 ligado.
Registro 450 mm com 11,48% (*Recebido aberto em 14,75% às 07h, passando para 11.48% às 12h*).
- Nível da sucção: Com 1,78 m às 07h, com 2,07 m às 12h e com 1,90m às 17h.
- Nível da torre: Com 5,31 m às 07h, com 4,70 m às 12h e com 3,49m às 17h.
* Sem ocorrências.
- **E. E. A. - R-06 – Telemetria.**
MB-03 desligada com recalque fechado. MB-01 ligada em 1.720rpm e MB-02 ligada em 1.720rpm.
Às 07h sucção com 2,5 mca e recalque com 13,85 mca.
Às 12h sucção com 5,1 mca e recalque com 12,3 mca.
Às 17h sucção com 4,6 mca e recalque com 11,7 mca.
*Sem ocorrências.
- **Reservatório R-01 – Auxiliar: Claudino França.**
- Nível: Com 4,70m às 07h, com 3,70m às 12h e com 3,30m às 17h.
Registro da câmara 01 Fechado.
Registro da câmara 02 aberto com 4,0 voltas (*Recebido com 5,0 voltas abertas às 07h, passando para 4,0 voltas às 07h30min*).
*Sem ocorrências.
- **Reservatório do R-02**
- Nível: Com 0,70m às 07h, com 0,70m às 12h e com 1,00m às 17h.
*Sem ocorrências.

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 07h às 18h do dia 22 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

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 07h, MB-R2 com 95A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 160A.

Às 12h, MB-R2 com 100A, MB-R4 desligada e MB-R8 parada.

Às 17h, MB-R2 com 100A, MB-R4 desligada e MB-R8 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**

**MB desligada das 10h55min às 15h50min do dia 22/01/2019, para conserto de vazamento na Rua Márquez de Abrantes – Téc. Wially (Unidade Farol).*

- **Reservatório R-03A**

- Nível: Com 0,58m às 07h, com 1,17m às 12h e com 1,08m às 17h.

**Sem ocorrências.*

- **Reservatório R-02A**

- Nível: Com 1,11m às 07h, com 1,40m às 12h e com 0,95m às 17h.

**Sem ocorrências.*

SISTEMA AVIAÇÃO – Operador: Kleber Alves.

- **Captação Aviação**

Funcionando normalmente.

**Filtro 02 parado. O registro de descarga está quebrado e precisa ser substituído.*

- **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 07h, com 624m³/h às 12h e com 622m³/h às 17h.

- Pressão: com 115mca às 07h, com 114mca às 12h e com 114mca às 17h.

**Sem ocorrências.*

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

- Vazão de saída: com 116m³/h às 07h, com 118m³/h às 12h e com 133m³/h às 17h.

- Pressão: com 74mca às 07h, com 73mca às 12h e com 74mca às 17h.

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 07h às 18h do dia 22 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

- **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 50m³/h às 07h, sem informação às 12h e com 77m³/h às 17h.

- Pressão: com 21mca às 07h, com 21mca às 12h e com 21mca às 17h.

**Sem ocorrências.*

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

- Vazão de saída: com 24m³/h às 07h, com 38m³/h às 12h e com 24m³/h às 17h.

- Pressão: com 13mca às 07h, com 12mca às 12h e com 12mca às 17h.

**Sem ocorrências.*

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

- Vazão de saída: com 1,17m³/h às 07h, sem informação às 12h e com 2,3m³/h às 17h.

- Pressão: com 16mca às 07h, com 13mca às 12h e com 9,0mca às 17h.

**A vazão no sistema EVOLUMA está baixa. O Operador de produção Felipe e o Téc. Ivaldeck verificaram que poço está funcionando normalmente (22/01/2019).*

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

**Parada das 09h30min às 15h30min do dia 22/01/2019, para conserto de vazamento na Av. Durval de Góes Monteiro – Sup. Luciano e Téc. Márcio (Unidade Benedito Bentes).*

- **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 07h às 18h do dia 22 de Janeiro de 2019.
Controlador: Carlos José de Santana Junior - 3411

POÇOS:

- **P-MU 01** foi encontrado parado no dia 20/01/19. O poço voltou a funcionar às 13h30min com uma nova MB de 27,5 CV e a vazão de 99 m³/h (BP) – Ger. Carlos Batista (GEMEM);
- **P-FE 04 e P-R2B** foram desligados das 09h45min às 12h30min do dia 22/01/2019, para conserto de vazamento na RDA Téc. Wially (Unidade Farol);
- **P-FE 02 e 03** foram desligados das 10h às 14h45min do dia 22/01/2019, para conserto de vazamento na RDA Téc. Wially (Unidade Farol);
- **P-CJ 01 e 04** foram desligados das 12h58min às 16h05min do dia 22/01/2019, para conserto de vazamento na RDA Téc. Wially (Unidade Farol);
- **P-T 03, 05 e 08** foram desligados das 09h30min às 15h30min do dia 22/01/2019, para conserto de vazamento na Av. Durval de Góes Monteiro – Sup. Luciano e Téc. Marcio (Unidade Benedito Bentes);
- **P-PB 01 e 02** foram desligados das 10h40min às 11h30min do dia 22/01/2019, para instalação de uma válvula de 2" no P-PB 02 – Sup. Luciano e Téc. Márcio (Unidade Benedito Bentes);
- **P-J 05** a pedido do Téc. Wially (Unidade Farol) foi solicitado à medição de vazão ao Ger. Carlos BATISTA (GEMEM). Não houve retorno (16/01/2019);
- **P-LSO 02** a pedido do Téc. Wially (Unidade Farol) foi solicitado à medição de vazão ao Ger. Carlos BATISTA (GEMEM). Não houve retorno (16/01/2019);
- **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.
- Registro da captação Catolé/Cardoso: foi fechado para 5,0 voltas às 11h20min e aberto para 14 voltas às 11h55min, para realizar reparos e conserto de vazamentos no aqueduto na região do ABC (22/01/2019).

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- *Sem observações.*