

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS – CCP-O

Turno: Das 07h às 18h do dia 23 de Janeiro de 2019.
Controlador: Rodrigo Moreira - 2464

SISTEMA PRATAGY

- **Captação Pratagy:** Operador: Claudemilson de Andrade.
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 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. Não houve descargas de fundo às 12h e 18h.
Foram lavados 05 filtros durante o turno (1D/4'; 4D/4'; 3E/4'; 4E/4' e 2D/4').
***Sem ocorrências.**
- **E. E. A - B. Bentes**
MB-01 recebida ligada com 260A às 07h. Foi reduzida para 230A às 08h10min. Torre não encheu.
P-BB 06 ligado.
P-BB 05 ligado (*Abastecendo a sucção de segunda a sexta das 17h às 07h. E durante todo o dia nos finais de semana e feriados*).
Registro aberto com 10 voltas (*durante todo o turno*).
- Nível da sucção: Com 3,89m às 07h, com 2,77m às 12h e com 2,27m às 17h.
- Nível da torre: Com 4,30m às 07h, com 3,65m às 12h e com 2,00m às 17h.
***Informação de nível torre pelo FLEX.**
- **E. E. A. - R4 – Operador: Telemetria**
MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.666 rpm às 08h (*MB-02 ligada com 1.779 rpm e MB-03 ligada com 1.749 rpm às 07h; MB-03 com 1.666 rpm às 08h*).
Torre não encheu.
P-FA 01 (parado) e P-FA 05 ligado.
Registro 450 mm aberto em 13,11% às 07h (*recebido às 07h com 13,11%*).
- Nível da sucção: Com 2,32m às 07h, com 2,70m às 12h e com 2,73m às 17h.
- Nível da torre: Com 5,44m às 07h, com 5,06m às 12h e com 4,58m às 17h.
***Sem ocorrências.**
- **E. E. A. - R-06 – Auxiliar: Telemetria.**
MB-03 desligada com recalque fechado. MB-01 e MB-02 ligadas.
Às 07h sucção com 6,4mca e recalque com 12,4mca.
Às 12h sucção com 3,4mca e recalque com 9,6mca.
Às 17h sucção com 3,1mca e recalque com 10,3mca.
***Sem ocorrências.**
- **Reservatório R-01 – Auxiliar: José Álvaro.**
- Nível: Com 5,40m às 07h, com 4,30m às 12h e com 2,00m às 17h.
Registro da câmara 01 Fechado.
Registro da câmara 02 aberto **4,0** voltas às 07h10min (*recebido com 3,0 voltas às 07h*).
***Sem ocorrências.**
- **Reservatório do R-02**
- Nível: Com 0,90m às 07h, com 0,70m às 12h e com 0,65m às 17h.
***Sem ocorrências.**
- **SISTEMA CARDOSO – Operador: Narciso Alves.**
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 165A.

RELATÓRIO DE Ocorrências – CCP-O

Turno: Das 07h às 18h do dia 23 de Janeiro de 2019.
Controlador: Rodrigo Moreira - 2464

Às 12h, MB-R2 com 95A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 170A.

Às 17h, MB-R2 com 95A, MB-R4 desligada e MB-R8 com 165A.

**Sem ocorrências.*

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

Em funcionamento normal.

**Sem ocorrências.*

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

MB desligada.

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

Em funcionamento normal.

**Sem ocorrências.*

- **Reservatório R-03A**

- Nível: 1,60m às 07h, com 1,10m às 12h e com 0,80m às 17h.

**Sem ocorrências.*

- **Reservatório R-02A**

- Sem Informações nos sistemas de telemetria.

**Sem ocorrências.*

SISTEMA AVIAÇÃO – Operador: Sem contato. **James Caetano.**

- **Captação Aviação**

Funcionando normalmente.

**Falta de energia das 11h25min às 17h15min (Protocolo da Eletrobrás 15377933 e 15377952).*

- **ETA Aviação**

Funcionando normalmente.

**Falta de energia das 11h25min às 17h15min (Protocolo da Eletrobrás 15377933 e 15377952).*

- **E.E.A.T. Cidade Universitária**

MB-02 Ligada e a MB-03 ligada.

- Vazão de saída: com 622m³/h às 07h, 0,0m³/h às 12h e com 0,0m³/h às 17h.

- Pressão: com 115mca às 07h, 0mca às 12h e com 0mca às 17h.

**Falta de energia das 11h25min às 17h15min (Protocolo da Eletrobrás 15377933 e 15377952).*

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

- Vazão de saída: 129,9m³/h às 07h, 0,0m³/h às 12h e com 0,0m³/h às 17h.

- Pressão: 71mca às 07h, 0mca às 12h e com 0,0mca às 17h.

**Falta de energia das 11h25min às 17h15min (Protocolo da Eletrobrás 15377933 e 15377952).*

Obs.: Telemetria Flex.

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

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

Funcionando normalmente.

**Sem ocorrências.*

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

Funcionando normalmente.

**Sem ocorrências.*

ESTAÇÕES ELEVATÓRIAS AUTOMATIZADAS

- **E.E.A.T. José Tenório Lins**

- Vazão de saída: com 53,8m³/h às 07h, 73,0m³/h às 12h e sem informação às 17h.

- Pressão: 20mca às 07h, 20mca às 12h e com sem informação às 17h.

**Sem ocorrências.*

RELATÓRIO DE Ocorrências – CCP-O

Turno: Das 07h às 18h do dia 23 de Janeiro de 2019.
Controlador: Rodrigo Moreira - 2464

- **E.E.A.T. Osman Loureiro**
- Vazão de saída: com 30,3m³/h às 07h, 40,2m³/h às 12h e sem informação às 17h.
- Pressão: com 12mca às 07h, 12mca às 12h e sem informação 17h.
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A.T. Rui Palmeira**
- Vazão de saída: com 299,2m³/h às 07h, 1,26m³/h às 12h e sem informação 17h.
- Pressão: com 17mca às 07h, 08mca às 12h e sem informação 17h.
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A.T. Distrito Industrial**
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A.T. Rosane Collor**
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A.T. Medeiros Neto**
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A.T. Jardim Petrópolis IIE**
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A.T. Samambaia**
**Sem ocorrências.*
- **E.E.A.T. Ipioca**
**Sem ocorrências.*
- **Riacho Doce**
**Sem ocorrências.*

POÇOS:

- P-C 02 encontrado parado às 14h30min.
- P-FE – 02 e 03 desligados das 10h30min às 14h para retirada de vazamento.
- P-FE 04 e P-R02B desligados das 10h10min às 13h50min para retirada de vazamento
- P-BL 04 desligado às 09h15min para retirada de vazamento.
- **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 Alçáides: 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.

RELATÓRIO DE Ocorrências – CCP-O

Turno: Das 07h às 18h do dia 23 de Janeiro de 2019.

Controlador: Rodrigo Moreira - 2464

- Registro R2A/R2 (600 mm): Todo aberto.
- Registro de entrada do R2: Todo aberto.

OBSERVAÇÕES GERAIS: