

1. LAVRATURA **TN/CSB/0175/2012**

Local: Fortaleza-CE Data: **29/05/12**

2. ENTIDADE REGULADORA

Nome: ARCE – Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Estado do Ceará

Endereço: Av. Santos Dumont, 1789 – 14º Andar, Aldeota, Fortaleza-CE

3. REPRESENTANTE DA ENTIDADE REGULADORA

Nome: Marcelo Silva de Almeida

Cargo/Função: Analista de Regulação Matrícula: 127-1-8

Assinatura:

4. AGENTE AUTUADO

Nome: Companhia de Água e Esgoto do Ceará – CAGECE

Qualificação: Empresa Prestadora de Serviços de Água e Esgoto

Endereço: Rua Lauro Vieira Chaves, 1030 – Aeroporto, Fortaleza-Ce

5. ACOLHIMENTO DA MANIFESTAÇÃO

Prazo e local para acolhimento da manifestação: O notificado terá o prazo de 15 (quinze) dias, contado do recebimento deste Termo de Notificação, para se manifestar sobre o assunto nele tratado, oferecendo as informações e os documentos que considerar necessários ou convenientes à fiscalização. A manifestação deverá ser dirigida ao Coordenador da ARCE indicado no quadro a seguir, e será recebida na Coordenadoria de Saneamento Básico, à Av. Santos Dumont, 1789 – 14º andar, Aldeota, Fortaleza - CE.

Nome: Alceu de Castro Galvão Júnior

Cargo/Função: Coordenador de Saneamento Básico

6. ÁREA(S) DELEGADA(S) AFETADA(S) PELA(S) NÃO CONFORMIDADE(S)

Município de Juazeiro do Norte

Recebi em: Assinatura:

7. DESCRIÇÃO DOS FATOS LEVANTADOS E INDICAÇÃO DE NÃO CONFORMIDADES, RECOMENDAÇÕES E/OU DETERMINAÇÕES.

PROCESSO Nº PCSB/CSB/0088/2012 E RELATÓRIO DE FISCALIZAÇÃO Nº RF/CSB/0026/2012

CONSTATAÇÃO - C4

Qualidade da Água Potável

- As médias mensais das análises físico-químicas registradas nos RECOPs, provenientes de amostras coletadas na saída do tratamento, no período de março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram os seguintes resultados em relação aos padrões de potabilidade estabelecidos pelas Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012), para os parâmetros analisados pela CAGECE:

- Turbidez - todos os 12 (doze) meses analisados apresentaram valores médios mensais acima dos valores máximos de referência das Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012).

- Os resultados dos laudos físico-químicos produzidos pelo Laboratório Regional da UN-BSA, provenientes de amostras coletadas na saída do tratamento, no período de março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram as seguintes não conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pelas Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012), para os parâmetros analisados pela CAGECE:

- Cor - os meses de março/2011 a agosto/2011, outubro/2011 a dezembro/2011, e fevereiro/2012, apresentaram entre 0,6% e 4,1% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012);
- Turbidez - todos os 12 (doze) meses analisados, março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram entre 16,3% e 29,0% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012);
- Cloro residual - todos os 12 (doze) meses analisados, março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram entre 11,9% e 25,7% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012);
- Ferro - todos os 11 (onze) meses analisados, março/2011 a janeiro/2012, apresentaram entre 12,7% e 20,0% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a janeiro/2012);

- Cloreto - o mês de agosto/2011 apresentou 0,6% das amostras não conformes, de acordo com a Portaria MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011);

- Nitrito - os meses de maio/2011 e dezembro/2011 apresentaram, respectivamente, 4,8% e 5,0% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012).

- Os resultados das análises físico-químicas registradas no SISÁGUA, provenientes de amostras coletadas na saída do tratamento, no período de março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram as seguintes não conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pelas Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012), para os parâmetros analisados pela CAGECE:

- Turbidez - todos os 12 (doze) meses analisados, março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram entre 16,3% e 29,0% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012);

- Cloro Residual - todos os 12 (doze) meses analisados, março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram entre 1,5% e 6,7% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012);

- Cor - os meses de março/2011 a agosto/2011, outubro/2011 a dezembro/2011, e fevereiro/2012, apresentaram entre 0,6% e 4,2% das amostras não conformes, de acordo com as Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012).

- Os resultados dos laudos físico-químicos produzidos pelo Laboratório Regional da UN-BSA, provenientes de amostras coletadas na rede de distribuição, no período de março/2011 a fevereiro/2012, apresentaram as seguintes não conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pelas Portarias MS 518/2004 (março/2011 a novembro/2011) e MS 2.914/2011 (dezembro/2011 a fevereiro/2012), para os parâmetros analisados pela CAGECE:

