

**1. LAVRATURA**

**TN/CSB/0303/2012**

Local: Fortaleza-CE

Data: **29/08/12**

**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: Márcio Gomes Rebello Ferreira

Cargo/Função: Analista de Regulação

Matrícula

108-1-2

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 Beberibe

Recebi em:

Assinatura:

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

**PROCESSO Nº PCSB/CSB/0237/2012 E RELATÓRIO DE FISCALIZAÇÃO Nº RF/CSB/0049/2012**

**CONSTATAÇÃO – C4**

- a) As médias mensais das análises físico-químicas registradas nos RECOPs, provenientes de amostras coletadas na saída da ETA, no período de abril/2012 a junho/2012, apresentaram a seguinte não-conformidade com os padrões de potabilidade estabelecidos pela Portaria MS 2.914/2011:
- Turbidez – Os meses de abril/2012 a junho/2012 apresentaram não-conformidades.
- b) Os resultados dos laudos físico-químicos produzidos pela UN-BME, provenientes de amostras coletadas na saída da ETA, no período de dezembro/2011 a maio/2012, apresentaram as seguintes não-conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pela Portaria MS 2.914/2011:
- Cor – Os meses de dezembro/2011 a maio/2012 apresentaram entre 33,3% e 100,0% de amostras não-conformes;
  - Turbidez – Os meses de dezembro/2011 a maio/2012 apresentaram 100,0% de amostras não-conformes;
  - Ferro – O mês de dezembro/2011 apresentou 100,0% de amostras não-conformes;
  - Alumínio – O mês de dezembro/2011 apresentou 100,0% de amostras não-conformes.
- c) Os resultados das análises físico-químicas registradas no SISÁGUA, provenientes de amostras coletadas na saída da ETA, no período de dezembro/2011 a maio/2012, apresentaram as seguintes não-conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pela Portaria MS 2.914/2011:
- Cor – Os meses de dezembro/2011 a maio/2012 apresentaram entre 1,6% e 73,0% de amostras não-conformes;
  - Turbidez – Os meses de dezembro/2011 a maio/2012 apresentaram entre 98,9% e 100,0% de amostras não-conformes;
  - Cloro – Os meses de abril/2012 e maio/2012 apresentaram 0,5% de amostras não-conformes.
- d) Os resultados dos laudos físico-químicos produzidos pela UN-BME, provenientes de amostras coletadas na rede de distribuição, no período de dezembro/2011 a maio/2012, apresentaram as seguintes não-conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pela Portaria MS 2.914/2011:
- Cor – Os meses de dezembro/2011 a maio/2012 apresentaram entre 37,5% e 100,0% de amostras não-conformes;
  - Turbidez – Os meses de dezembro/2011 a maio/2012 apresentaram entre 52,2% e 100,0% de amostras não-conformes;
  - Ferro – Os meses de dezembro/2011 e janeiro/2012 apresentaram 100,0% de amostras não-conformes.
- e) Segundo as informações do SISÁGUA, as amostras das análises físico-químicas coletadas na rede de distribuição, no período de dezembro/2011 a maio/2012, apresentaram as seguintes não-conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pela Portaria MS 2.914/2011:
- Cor – Os meses de dezembro/2011 a maio/2012 apresentaram entre 37,5%, 100,0% de amostras não-conformes;
  - Turbidez – Os meses de dezembro/2011 e fevereiro/2012 a maio/2012 apresentaram entre 54,5% e 100,0% de amostras não-conformes.
- f) Os resultados das análises físico-químicas produzidos pela Gerência de Controle de Qualidade do Produto – GECCOQ e pela Fundação Núcleo de Tecnologia Industrial do Ceará (NUTEC), relativos às amostras coletadas na rede de distribuição, pela CAGECE e pela ARCE, na campanha do dia 12/7/2012, apresentaram as seguintes não-conformidades com os padrões de potabilidade estabelecidos pela Portaria MS 2.914/2011:
- Laudos CAGECE:
- Cloro – 1 (uma) das 7 (sete) amostras analisadas apresentou não-conformidade.
- Laudos NUTEC:
- Cloro – 1 (uma) das 7 (sete) amostras analisadas apresentou não-conformidade.

