

**ESTADO DE RONDÔNIA**

**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE BURITIS**

**AGÊNCIA REGULADORA DE SERVIÇOS PÚBLICOS DELEGADOS DO  
MUNICÍPIO DE BURITIS**

**AGÊNCIA LEI Nº 870/2014 CNPJ 21738920/0001-81**



**30º RELATÓRIO**

## **1- INFORMAÇÃO GERAIS:**

### **➤ LOCAL DA VISITA TÉCNICA;**

- a) **Empresa;** Saneconstru saneamento e obras CNPJ:
- b) **Data e Horário;** Dia 15 do 09 de 2015, às 08 horas e 40 minutos.

### **➤ COORDENADAS GEOGRÁFICAS (SE FOR NECESSÁRIO);**

### **➤ PROFISSIONAL RESPONSÁVEL DA CONTRATADA ;**

- André Luiz de Sousa, dono da empresa e engenheiro civil.
- Iury Adneu Rodrigues Kols, engenheiro civil da empreiteira Saneconstru
- Jonas Meneses Knebel, encarregado.

### **➤ NATUREZA DA VISITA TÉCNICA;**

Acompanhar o andamento da obra de forma a colaborar com o desempenho das atividades.

## **2- OBJETIVO GERAL:**

Acompanhar e fiscalizar as atividades de instalação das adutora para a captação da água do Rio Candeias para a ETA ( Estação de Tratamento de Água) no Município de Buritis e a instalação rede de distribuição nas avenidas.

### **3- DESENVOLVIMENTO:**

No dia 15, do mês de Setembro de 2015, foi realizado “in loco”, pelo Diretor Técnico Operacional Marcio de Santana Coelho, o acompanhamento das atividades de escavação e instalação da rede de distribuição, para o assentamento de tubos de 200mm de FoFo, e de 50mm de PVC – PBA, e reposição asfáltica nos seguintes trechos percorridos, recuperação da ETA:

- Avenida Ayrton Senna trecho Rua Minas Gerais à Rua Marechal Deodoro da Fonseca, realização de assentamento da rede de 50mm de PVC – PBA para distribuição de água.
- Avenida Rondônia, sentido à Avenida Monte Negro trecho até a Rua Buritis, assentamento da rede de 50mm de PVC – PBA para distribuição de água.
- ETA – recuperação da unidade com aterramento do terreno e a realização do teste de carga para identificação de possíveis vazamentos. Instalação e conexão de tubos de 300mm de FoFo da ETA ate o sistema de drenagem com duas curvas de 90° de ferro fundido com a finalidade de escoamento dos resíduos ou descarga da unidade.
- Avenida Monte negro, sequencia na preparação da Base com material de cascalho para compactação com vulgo compactador para reposição asfáltica.

Para a frente de obra do dia 15 do 09 de 2015, foram disponibilizado 4 frente de serviços com atividades de assentamento de rede de distribuição de 50mm de PVC – PBA, aplicação de ICM – 30 e a reposição asfáltica.

## **PARECER TÉCNICO:**

Mediante o acompanhamento das obras realizada pela Agência reguladora de Serviços Públicos Delegados do Município de Buritis - AGERB, a empreiteira Saneconstru, segue os parâmetros conforme e mediante processo 1-378/2013 volume XI, páginas; 5033 à 5038, elaborada pela AEGEA Saneamento e Participação S.A com a coordenação da Águas de Buriti.

**AGERB**  
**Diretor técnico Operacional**  
Marcio de Santana Coelho

**AGERB**  
**Diretora Presidente**  
Ocilene Gonçalves Soares do Nascimento

## 5-30º Relatório fotográfico.



Foto 01: assentamento de rede de 50mm de PVC – PBA, para distribuição de água.



Foto 02: assentamento de rede de distribuição de água de 50mm de PVC- PBA.



Foto 04: aterramento para nivelção do terreno da estação.



**Foto 05: conexão da tubulação de 300mm de FoFo da ETA ate ao sistema de drenagem na rua com duas curvas de 90° de 300mm de ferro fundido.**