

**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**



**55º RELATÓRIO**

## **1- INFORMAÇÃO GERAIS:**

### **➤ LOCAL DA VISITA TÉCNICA;**

a) **Empresa;** Saneconstru saneamento e obras CNPJ:

b) **Data e Horário;** Dia 22 do 10 de 2015, às 07horas e 36min.

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

#### **Pontos;**

20 L 0409937 / S 10°12',23.5"

UTM 8871634 / W 063°49'20,2"

### **➤ 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 22 do mês de Outubro de 2015, foi realizado “in loco”, pelo Diretor Técnico Operacional Marcio de Santana Coelho, o acompanhamento das atividades de escavação e assentamento da adutora de 400mm ferro fundido e de FoFo e uma rede de distribuição de 200mm de FoFo e 50mm de PVC - PBA, compactação e aplicação de ICM - 30, para reposição asfáltica e atividades de recuperação da área da captação.

- Avenida Paraná trecho da Avenida Monte Negro à Rua Theo Broma, com atividades de preparação da base com aplicação de ICM – 30 para impermeabilização para o assentamento asfáltico na recomposição de pavimentos.
- Rua Nova União atividades de abertura de vala no igarapé do setor 02, com objetivo de assentamento de rede de adutora de 400mm de ferro fundido e de FoFo, rede de distribuição de água com tubulação de 50mm de PVC - PBA.
- Rua Ariquemes trecho da Rua Theo Broma à Rua Salvador, assentamento de rede de distribuição de água com tubulação de 200mm de FoFo e tubos de 50mm de PVC – PBA.
- Área da captação; estão sendo desenvolvidas atividades de limpeza e recuperação na área, localizada as margens do Rio Candeias e da RO 460.
- Avenida Monte Negro, preparação da base com atividades de aplicação de ICM – 30, para impermeabilização e assentamento asfáltico na recomposição de pavimentos.

Para a frente de obra do dia 22 do 10 de 2015, foram disponibilizado 5 frente de serviços, para as atividades de aplicação de ICM – 30 e assentamento asfáltico na recomposição de pavimentos, assentamentos de rede com tubulações de 400mm de ferro fundido e de FoFo, de 200mm de FoFo e 50mm de PVC – PBA para rede de distribuição de água.

## **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 Buritis.

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

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

## 5-55º Relatório fotográfico.



Foto 01: aplicação de ICM – 30 para assentamento asfáltico.



Foto 02: assentamento da adutora de 400mm de FoFo.



Foto 03: assentamento da rede de distribuição de água de 200mm de FoFo e de 50mm de P



Foto 05: aplicação de ICM – 30 e assentamento asfáltico.



Foto 04: atividades de limpeza na área da captação.