

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



21º RELATÓRIO

1- INFORMAÇÃO GERAIS:

➤ LOCAL DA VISITA TÉCNICA;

- a) **Empresa;** Saneconstru saneamento e obras CNPJ:
- b) **Data e Horário;** Dia 01 do 09 de 2015, as 08 horas as 35 minutos.

➤ COORDENADAS GEOGRÁFICAS (SE FOR NECESSÁRIO);

➤ PROFISSIONAL RESPONSÁVEL DA CONTRATADA ;

- André Luiz de Sousa, dono da empresa e engenheiro civil.
- Iury Adneu Rodrigues Ko, 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 01, 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 e de adutora, assentamento de tubos de 50mm de PVC, 400mm de FoFo, e reposição asfáltica nos seguintes trechos percorridos, recuperação da ETA:

- Avenida Ayrton Senna, sentido direito da Avenida em direção ao Rio São Domingo, preparação do trecho escavado com atividade de compactação com vulgo sapo compactador aplicação de ICM - 30 para reposição asfáltica.
- Na Rua Helenita Ferreira de Sousa sentido direito da Avenida Porto Velho até a travessa 02, assentamento da rede de distribuição de água com tubos e um (01) T de 50mm de PVC, PBA.
- Rua Alta Floresta trecho entre a Rua Presidente Médici a Theobroma, na sequência do assentamento de adutora de 400mm de FoFo para captação de água bruta e duas curvas de 90° de 400mm de ferro fundido entre as Ruas Alta Floresta e Rua Nova União situada no eixo da Rua Theobroma.
- Rua Forte Príncipe da Beira até a Rua Colorado do Oeste, aplicação de ICM – 30 para reposição asfáltica.
- ETA – descarregamento do material a ser usado na estação; cascalho, carvão mineral, areia, para o sistema de filtragem.

Para a frente de obra do dia 01 do 09 de 2015, foram disponibilizado 4 frente de serviços com atividades de escavação assentamentos de tubulações de 400mm de FoFo de 50mm de PVC, e 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

5-21º Relatório fotográfico.



Foto 01: aplicação de ICM – 30 para reposição asfáltica.



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



Foto 03: assentamento de curva de 90º de 400mm de ferro fundido na adutora de 400mm de FoFo.



Foto 04: aplicação de ICM – 30 para reposição asfáltica.



Foto 05: descarregamento de cascalho, areia e carvão mineral para o sistema de filtragem da ETA.