

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



74º RELATÓRIO

1- INFORMAÇÃO GERAIS:

➤ LOCAL DA VISITA TÉCNICA;

- a) **Empresa;** Saneconstru saneamento e obras CNPJ:
- b) **Data e Horário;** Dia 23 do 11 de 2015, horas: 08 e 30.

➤ 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.

➤ 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 23 do mês de Novembro de 2015, foi realizado “in loco”, pelo Diretor Técnico Operacional Marcio de Santana Coelho, o acompanhamento das atividades de assentamentos de tubos e aplicação de CM - 30, e massa asfáltica para reposição de pavimentos, e passagem da adutora na travessia do canal da cidadania.

- Rua Alta Floresta, trecho travessia do canal da cidadania e reassentamento de adutora de 400mm de ferro fundido, se adequando a calçada local e a acessibilidade. Para acessibilidade será construída:
 - 2 rampas com plataformas da margem esquerda e direita do canal no sentido inferior da galeria facilitando ao transito de pedestre que seguira toda a extensão da galeria.
- RO 460, trecho início da Avenida Ayrton Senna, com atividades da interligação das adutoras de 200mm de FoFo à adutora de 400mm de FoFo. Peças assentadas na conexão:
 - Tubos de 400mm de FoFo.
 - 2 curvas de 45° de 400mm de ferro fundido.
 - 1 RD 400X200.
- ETA- recuperação da unidade de tratamento com as seguintes atividades:
 - Pintura da unidade de tratamento.
 - Montagem do painel de controle na casa de química.
 - Montagem das bombas de reagentes químicos.
 - Acabamento do laboratório na repartição da casa de química.

Para a frente de obra do dia 23 do 11 de 2015, foram disponibilizado 03 frente de serviços, para as atividades de e assentamento de adutora de 400mm de FoFo sobre a travessia do canal da cidadania e assentamento de tubulação de 150mm de FoFo, ETA recuperação da unidade.

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

5-74º Relatório fotográfico.



Foto 01: adutora de ferro fundido sobre a passarela do canal da cidadania.



Foto 04: montagem dos tanques de reagentes químicos.



Foto 02: conexão das adutoras de 400mm com a de 200mm ambas de FoFo



Foto 05: laboratório químico.



Foto 03: pintura da unidade de tratamento.