



Figura 74. Saída do efluente tratado no Rio Bonito - 25/02/2015.



Figura 75. Efluente tratado, Rio Bonito a montante e a jusante do lançamento - 25/02/2015.

3 RELATÓRIO MENSAL – MARÇO E ABRIL DE 2015

O presente relatório de execução dos serviços refere-se ao Edital N.º003/2014 - Tomada de Preço Processo nº 00957/2014 – Seleção de Empresa para Execução de Serviço de Elaboração do Plano Municipal de Saneamento Básico do Município de Caiapônia/GO, financiado pela FUNASA nº Convênio 0090/2012.

No intuito da complementação do Relatório do Diagnóstico Técnico-Participativo (Produto C) é necessário que seja realizado levantamento de campo através de visitas técnicas que contemplem os eixos de abrangência do saneamento básico em todo o município. No mês de março as atividades se resumiram aos trabalhos no escritório, onde realizou-se a versão preliminar do Diagnóstico e check lists de dados para serem recolhidos no mês de abril.

Neste aspecto, foram realizadas, no mês de abril, visitas técnicas em duas etapas sendo realizadas uma nos dias 22 e 23 e outra nos dias 29 e 30 de abril de 2015, onde também foram realizados eventos de mobilização social, divulgando o PMSB de Caiapônia para toda a sociedade civil.

3.1 OBJETIVO GERAL

O objetivo geral deste relatório é discorrer sobre o andamento de todas as atividades que foram desenvolvidas nos meses de março e abril de acordo com as diretrizes da FUNASA e elaboração do Produto J conforme exigido pelo termo de referência.

3.2 VISITA TÉCNICA - ETAPA 1

Após elaboração de check lists resultantes de uma avaliação dos dados faltantes do município, no mês de março, foi realizado nos dias 22 e 23 um levantamento de campo na captação de água bruta, ETA e reservatórios da SANEAGO, no lixão municipal e centrais de triagem de materiais recicláveis, no assentamento de Cachoeira Bonita, além do levantamento do sistema de drenagem e dos passivos ambientais presentes no município.

3.2.1 OBJETIVOS DA VISITA TÉCNICA - ETAPA 1

- Levantar dados complementares para composição do banco de dados do PMSB;
- Levantamento de campo em Cachoeira Bonita;

3.2.2 ATIVIDADES TRANSCORRIDAS

Conforme texto supracitado, no mês de março as atividades se restringiram a elaboração do Relatório do Diagnóstico Técnico Participativo, a equipe técnica responsável pelo desenrolar dos produtos, usou de diversos meios para obter um resultado o mais real possível e que melhor se enquadrasse às necessidades do município.

No dia 22 de abril realizou-se uma visita técnica na ETA, onde foi possível caracterizar a casa de química, a sala de máquina, o depósito de produtos químicos, o centro de reservação do sistema de abastecimento de água de Caiapônia, entre outras especificidades abordadas nas Figura 76 a Figura 79.



Figura 76. Sede da SANEAGO em Caiapônia.



Figura 77. Sala de máquina na ETA de Caiapônia.



Figura 78. Depósito de produtos químicos.



Figura 79. Vista geral do centro de reservação de Caiapônia.

Posterior a visita na ETA, o roteiro da equipe se concentrou no lixão do município, onde foi possível identificar a falta de estrutura do galpão de triagem, lagoas de chorume diretamente no solo, resíduos de grandes geradores, também presentes na via de entrada do lixão (Figura 80 a Figura 83).



Figura 80. Lixão de Caiapônia.



Figura 81. Acúmulo de chorume sem estrutura de impermeabilização.



Figura 82. Galpão de triagem com estrutura precária localizado no lixão de Caiapônia.



Figura 83. Resíduos de construção civil no lixão de Caiapônia.

No dia 23 de abril, a visita técnica se resumiu em identificar os centros de triagem de materiais recicláveis, seguida de uma visita no assentamento Cachoeira Bonita, onde foi possível observar as nascentes, bem como passivos ambientais no local (Figura 84 a Figura 87).



Figura 84. Centro de triagem de materiais recicláveis - Setor Santa Clara - Núcleo Urbano de Caiapônia.



Figura 85. Centro de Triagem de materiais recicláveis - Setor Moraes - Núcleo Urbano de Caiapônia.



Figura 86. Moradora do Assentamento Cachoeira Bonita dando apoio na caracterização do local.



Figura 87. Integrante da Terra Consultoria no Assentamento Cachoeira Bonita.

Finalizando a programação da visita técnica, as últimas atividades tiveram um foco na verificação de resíduos perigosos descartados irregularmente nas vias públicas da cidade, como por exemplo, as Caçambas RCC com resíduos Classe II já em estado de decomposição, oferecendo riscos aos moradores daquela região.



Figura 88. Disposição de resíduos Classe IIA em Caçamba de resíduos inertes.



Figura 89. Vista mais próxima da caçamba de RCC com resíduos do tipo Classe IIA em decomposição.

3.3 VISITA TÉCNICA - ETAPA 2

A segunda etapa das atividades concentrou-se nos dias 29 e 30 de julho, de uma forma geral foram feitos levantamentos *in loco*, reuniões com autoridades do município, entrevistas em rádios locais, bem como a realização de uma mesa redonda na UNIRV, abordando a temática do Plano Municipal de Saneamento Básico de Caiapônia.

3.3.1 OBJETIVO DA VISITA TÉCNICA ETAPA 2

- Realização de eventos de mobilização social;
- Levantamento de informações.

3.3.2 ATIVIDADES TRANSCORRIDAS

No dia 29 de abril de 2015, realizou-se no período da manhã uma entrevista na Rádio Liberdade juntamente com o professor Zaqueu, foram abordados tópicos referentes ao PMSB em geral com o objetivo de que a sociedade civil seja atraída para a participação, já que a etapa de mobilização social é responsável por trazer os anseios da população para a elaboração do plano (Figura 90).

Posterior a esta fase, foram realizados diversos levantamentos de campo objetivando complementar o conteúdo do PMSB, tanto na prefeitura em reunião com membros da secretaria de meio ambiente, como *in loco* (Figura 91 a Figura 93)



Figura 90. Entrevista na rádio Liberdade com professor Zaqueu e representante da Terra Consultoria.



Figura 91. Centro de reservação - Planalto Verde.



Figura 92. Unidade de saúde da Família -Caiapônia.



Figura 93. Mineradora de Calcário - Caiapônia.

No período noturno, mais precisamente às 19:00 horas, deu-se início a uma mesa redonda a qual contou com autoridades da prefeitura, membros da faculdade UNIRV, bem como os alunos da mesma, foram recolhidas as assinaturas dos presentes (ANEXO I). A mesa redonda teve por tema a Elaboração e Importância do PMSB, as falas foram de 20 a 30 minuto sequenciadas, para o Sr. Giovani (representante da empresa Terra) e Sr. Fernando (representante da FUNASA) e falas de mais ou menos 15 minutos para a Secretária de Meio Ambiente e professor Zaqueu, finalizando abriu-se espaço para questionamentos (Figura 94 e Figura 95).