



observado resíduos provenientes de construção civil e volumosos dispostos em calçadas sem qualquer acondicionamento.

ii. Coleta

A frota atual responsável pela coleta de resíduos sólidos no município possui mais de 10 anos, assim como não há infraestrutura adequada para coleta destes resíduos, pois os profissionais responsáveis pela coleta não contam com EPI's, levando estes a terem condições inadequadas para este tipo de trabalho.



Figura 103. Veículo utilizado na coleta de resíduos e garis sem EPI's.
Fonte: TERRA Consultoria, Estudos e Projetos Ambientais, 2015.

iii. Tratamento e disposição final

A disposição de resíduos em locais inadequados é frequente em Caiapônia. A Prefeitura disponibilizou caçambas as margens rodovia, nas entradas da cidade, com intuito da população rural depositar seus resíduos. No entanto foi observado grande quantidade de resíduos fora dos recipientes de coleta. A figura abaixo ilustra tais fatos.





Figura 104. Descarte inadequado de resíduos as margens da rodovia.
Fonte: TERRA Consultoria, Estudos e Projetos Ambientais, 2015.

Foi observado ainda que não há logística reversa para os resíduos de oficina mecânica contaminados com óleo lubrificante, além de filtro de ar, filtro de óleo, dentre outras peças, evidenciados na figura abaixo.



Figura 105. Resíduos de oficina mecânica.
Fonte: TERRA Consultoria, Estudos e Projetos Ambientais, 2015.

Foi encontrada também uma caixa à beira da rodovia, com identificação de “perigo para o meio ambiente”, como pode ser visto abaixo.

