



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

CAMPUS RIO PARANAÍBA
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
ENGENHARIA CIVIL

RELATÓRIO DE ATIVIDADE

Atividade: Visita técnica (X) Palestra () Minicurso () Outra (especificar):

Professor responsável: Frederico Carlos Martins de Menezes Filho

Ministrante ou Palestrante:

Evento: II Semana Acadêmica de Engenharia Civil

Disciplina:

Nº de alunos: 14

Data (mês/ano): Outubro/2013

Local: Lagoa da Prata (MG)

Descrição: Visita técnica a Estação de Tratamento de Esgoto em Lagoa da Prata (MG) como parte das atividades desenvolvidas na II Semana Acadêmica de Engenharia Civil. Durante a visita foi possível visitar as seguintes instalações: Tanques flocculadores, decantador, canaletas, usina de biogás, casa de controle e laboratório. A visita foi conduzida pelo professor Frederico Martins e por engenheiros da SAAE, empresa responsável pela estação. A visita proporcionou uma experiência única aos estudantes, pois eles tiveram a oportunidade de estudar na prática uma estação de tratamento de esgoto em funcionamento bem como as estruturas que a compõe.



Figura 1: Placa indicativa da Estação de Tratamento de Esgoto de Lagoa da Prata.

Fonte:

<<https://www.saaelp.mg.gov.br/galeria.php?id=17>>

Acesso em: 13/05/17 às 17h52



Figura 2: Foto aérea da ETE visitada.

Fonte:

<<https://www.saaelp.mg.gov.br/galeria.php?id=17>>

Acesso em: 13/05/17 às 17h52



Figura 3: Foto aérea da ETE visitada.

Fonte: <<https://www.saaelp.mg.gov.br/galeria.php?id=17>>

Acesso em: 13/05/17 às 17h52

