

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 Sem	ana Acadêmica de Eng	genharia Civil	Disciplina:	Disciplina:				
Nº de alunos:	14 Data (mês/and): Outubro/2013	B Local: Lagoa	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 floculadores, decantador, canaletas, usina de biogás, casa de controle e laboratório. A visita foi conduzida pelo professore 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