

Modelo exemplar de Gerenciamento de Resíduos Sólidos de São José do Rio Preto/SP.

– Faculdades Integradas Dom Pedro II –

Turma: Engenharia Civil (3º. ano)

Disciplina: Ciências do Ambiente

Docente:

Prof. Dr. Evandro Roberto Tagliaferro

Visitação: Sistema de Tratamento e Disposição Final de Resíduos da **Constroeste/Grupo Faria**, composto por uma CTR – Central de Tratamento de Resíduos (Usina de Triagem e Compostagem de Resíduos Domiciliares, Central de Tratamento e de Transbordo de Resíduos dos Serviços de Saúde e Sistema de Tratamento de Águas Residuárias) e por um SDR – Sistema de Disposição Final de Resíduos (Aterro Sanitário com co-disposição de Resíduos Industriais e Sistema de Tratamento de Águas Residuárias).



Visita conduzida pelo **Prof. Dr. Evandro Roberto Tagliaferro**, ex-diretor da Constroeste/Grupo Faria, atual docente do curso de Graduação em Engenharia civil pelas Faculdades Integradas Dom Pedro II e diretor técnico da ETAGLI Ambiental - Engenharia de Soluções Ltda.

Prof. Dr. Eng. Evandro Roberto Tagliaferro

Faculdades Integradas Dom Pedro II

Disciplina: Ciências do Ambiente

– 31/05/2014 –