



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

CAMPUS RIO PARANAÍBA

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

ENGENHARIA CIVIL

RELATÓRIO DE ATIVIDADE

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

Professor responsável: Lucas Martins Guimarães

Ministrante ou Palestrante: Augusto Severo Martins e Daniel Diniz

Evento: III SEAC - Semana Acadêmica de Eng. Civil                      Disciplina:

Nº de alunos: 20                      Data (dia/mês/ano): 15/10/14                      Local: UFV CRP - Rio Paranaíba - MG

**Descrição:** Minicurso que teve como tema “Modelagem Computacional no Setor de Hidráulica e Saneamento” ministrada pelo professor e engenheiro civil Lineker Max Goulart Coelho. O minicurso abordou a apresentação e noções básicas dos softwares Hidrowin, HecRas e HecHms na área de hidráulica e saneamento.