



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: Rafael Cavalcante Soto

Evento: V SEAC - Semana Acadêmica de Eng. Civil

Disciplina:

Nº de alunos: 16

Data (dia/mês/ano): 13/10/16

Local: UFV CRP - Rio Paranaíba - MG

Descrição: Minicurso ministrado pelo Engenheiro Civil Rafael Cavalcante Soto teve como temática "Introdução ao Concreto Protendido". Abordou assuntos sobre conceitos básicos de protensão em estruturas de concreto, verificações de tensões, traçados dos cabos, estimativa de perda de protensão e aplicações em vigas.