



**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.