



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: Rejane Nascentes

Ministrante ou Palestrante: Marcus Sant'anna

Evento: I CREAtive

Disciplina: ECV 420 – Introdução ao BIM

Nº de alunos: 7

Data (mês/ano): 05/2016

Local: UFV/CRP – Rio Paranaíba

Descrição: O minicurso de introdução ao software paramétrico na construção civil, ministrado pelo professor da engenharia civil Marcus Sant'anna, enfatizando que o segmento da construção civil está convergindo para a utilização dos softwares que utilizam o BIM (Building Information Modeling), abordando as funcionalidades do software Autodesk Revit, evidenciando as vantagens de se utilizá-lo em detrimento dos softwares convencionais de desenhos de projetos como o Autodesk AutoCad.