

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: Bruno Resende

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

Nº de alunos: 14 Data (dia/mês/ano): 13/10/16 Local: UFV CRP - Rio Paranaíba - MG

Descrição: Minicurso sobre HYDROS: Programa para projetos de instalações hidráulicas e sanitárias prediais. Ministrado pelo Engenheiro Civil Bruno Resende abordou assuntos sobre projeto de instalações hidráulicas e sanitárias prediais que permite o lançamento da tubulação do projeto como um todo, englobando seus vários pavimentos e permitindo a visualização tridimensional do conjunto tudo isso utilizando o software AltoQI HYDROS.



Figura 1: Apresentação do software HYDROS



Figura 2: Ministrante recebendo certificado de participação