



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

CAMPUS RIO PARANAÍBA

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS  
ENGENHARIA CIVIL

## RELATÓRIO DE ATIVIDADE

Atividade:	Visita técnica ( )	Palestra ( X )	Minicurso ( )	Outra (especificar):
Professor responsável: Simone Rodrigues Campos Ruas				
Ministrante ou Palestrante: Janice Pacheco e Rafael Alan				
Evento: Palestra: Acidente de Trabalho – Prevenção é a solução			Disciplina: Este evento faz parte de um Projeto de Extensão.	
Nº de alunos:	Data (mês/ano): jul a set/2016		Local: Escolas Estaduais de Rio Paranaíba e Carmo do Paranaíba – MG.	

**Descrição:** No ano de 2016 foi desenvolvido o projeto de extensão “Acidente de Trabalho – Prevenção é a solução” que consistia em atuar na prevenção do acidente de trabalho na construção civil através do público infante-juvenil, para que eles pudessem atuar como multiplicadores do conhecimento em suas casas. O trabalho foi realizado em escolas de ensino médio e fundamental do município de Rio Paranaíba e Carmo do Paranaíba por meio de palestras proferidas em sala de aula para os alunos. As palestras abordaram o tema do trabalho na construção civil, apresentando seus riscos e a sua forma de prevenção. Além disso, foi apresentados os equipamentos de proteção individual e coletiva adequados para as diversas tarefas em um canteiro de obras, demonstrando sempre, a conscientização aos alunos do ensino médio e fundamental sobre a importância do uso dos equipamentos de proteção.



Figura 1: Apresentação da palestra na Escola Municipal Padre Goulart – Rio Paranaíba - MG



Figura 2: Palestrantes – Janice Pacheco e Rafael Alan, ambos estudantes do curso de engenharia civil.