

I JORNADA ACADÊMICA DAS ENGENHARIAS

TEMA: INOVAÇÃO, TECNOLOGIA E SUSTENTABILIDADE:
DESAFIOS DA ENGENHARIA NA RETOMADA DO
CRESCIMENTO REGIONAL



ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Claudinei Pereira SIQUEIRA¹
Rondinely Geraldo PEREIRA²
Marieta Amélia Vieira BYRRO³

Introdução: O estágio supervisionado faz parte da matriz curricular dos cursos de formação superior. Este componente curricular do curso de Engenharia Civil e Ambiental da Universidade Vale do Rio Doce é orientado por professor da instituição e supervisor da concedente para a conclusão do curso de deve contemplar temas relacionados com as atividades e áreas de atuação dos futuros egressos. **Objetivo:** Relatar a experiência que o aluno adquiriu com o estágio supervisionado. **Metodologia:** Relato de experiência baseado na construção de uma rampa de acessibilidade em uma residência situada no bairro Carapina, na cidade de Governador Valadares, Minas Gerais, integrando ações de Ensino, Pesquisa e Extensão universitária. **Resultados:** Este relato de experiência é resultado do processo de construção de uma rampa de acessibilidade, oferecida a uma moradora do bairro Carapina, da cidade de Governador Valadares, Minas Gerais. A rampa foi resultado da preocupação dos colaboradores envolvidos no Projeto Periferia Central. Durante o processo foram realizadas inúmeras reuniões, tanto para elaboração e revisão do projeto, quanto para a conscientização e permissão da comunidade para a execução da obra. Para o aluno, a participação no projeto e execução da obra fez com que o mesmo adquirisse experiência em todas as fases do processo de construção sendo: elaboração de projeto, limpeza e preparação do solo, execução da infraestrutura e superestrutura, fechamento, acabamento, etc. com isto complementando na prática o que foi ministrado no curso. **Conclusão:** Pode ser concluído que o estágio supervisionado é de extrema importância na formação de um profissional, pois ele prepara o recém-formado, dando a ele informações na prática sobre aquilo que foi passado de forma teórica em sala de aula.

Palavras-chave: Estágio Supervisionado - Engenharia Civil e Ambiental. Relato de experiência. Rampa de acessibilidade. Projeto Periferia Central.

¹Graduando em Engenharia Civil e Ambiental pela UNIVALE, e-mail: claudinei.siqueira@univale.br.

²Mestre Profissional em Construção Metálica pela Universidade Federal de Ouro Preto e professor da Universidade Vale do Rio Doce, e-mail: rondinely.pereira@univale.br.

³Especialista em Educação Matemática pela Universidade Vale do Rio Doce e professora na Universidade Vale do Rio Doce, e-mail: marieta.byrrro@univale.br.