

Projeto Mãos Na Massa

Lucas Nascimento Massud e Enzo Visani

1. Descrição do Problema

Sabemos que no Brasil muitas pessoas vivem em moradias irregulares, esse problema se intensifica quando esses moradores são deficientes. Graças a isso surgiu o projeto MÃOS NA MASSA. O projeto tem como objetivo gerar acessibilidade para pessoas deficientes de zonas periféricas, a transformação de adolescentes pela conscientização da diversidade cultural e o uso de um ambiente de obra para o aprendizado de estudantes de engenharia.



Figura 1 Logo do Projeto

2. Metodologia

Para o projeto funcionar, os voluntariados se dividem em 6 departamentos:

- ADMINISTRAÇÃO
- LOGÍSTICA
- MÍDIAS SOCIAIS
- EVENTOS
- TECNOLOGIA
- OBRA

Todos os membros independente de qual departamento devem comparecer a obra pelo menos duas vezes por semestre.

Existe um cronograma de obra a ser seguido e toda semana a obra avança um pouco.

Semana 1: DEMOLIÇÃO

Semana 2: CONCRETAGEM



Figura 2 Demolição



Figura 3 CONCRETAGEM - Enzo Visani e Lucas Massud da esquerda para direita carregando carrinhos de areia e pedra para a preparação do cimento

3. Resultados e Discussão

Resultados atingidos pelos estudantes da MAUA:

- Aprendizado prático em ambiente de obra.
- Uso de EPI
- Processo de construção de moradias
- Normas de inclinações para rampas acessíveis
- Ampliação de horizontes por meio da convivência em lugares carentes
- Comunicação clara num ambiente de trabalho
- Técnicas de concretagem
- Técnicas de fundação



Figura 4 – Imagem da obra

4. Conclusão

O projeto cumpriu 100% com o seu objetivo. Os alunos da Mauá envolvidos, puderam devolver um pouco para a comunidade e utilizar do espaço de obra mesmo que sendo voluntariados para o aprendizado de fundamentos básicos da engenharia.

5. Referências

LUCAS MASSUD E ENZO VISANI – Acervo pessoal.