

# 6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



## Construção de Prédios

### Autor(res)

Anderson G. Mailho  
Sarah Rodrigues Gomes

### Categoria do Trabalho

1

### Instituição

FACULDADE ANHANGUERA

### Resumo

O projeto desenvolvido consiste em um prédio com duas torres. A primeira torre tem 100 metros de altura, na escala de 1:200, e a segunda torre tem 50 metros, na mesma escala. As torres são conectadas por duas passarelas que não apenas facilitam o acesso entre os edifícios, mas também contribuem para a estética arquitetônica, juntamente com o formato geométrico das torres.

Para iniciar a proposta, o primeiro passo foi buscar referências, o que permitiu começar os croquis e a definição do projeto. Após a consolidação do conceito, foi criado um protótipo para esclarecer a ideia e permitir modificações, que acabaram ocorrendo devido à largura excessiva das torres.