

# 6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



## Maquete Ana Gabriele

### Autor(res)

Anderson G. Mailho  
Ana Gabriele Sakamoto Alves

### Categoria do Trabalho

1

### Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SÃO PAULO

### Introdução

O Projeto desenvolvido é um prédio de duas torres cujo a primeira possui 100 metros de altura , na escala 1:200, e o segundo possui 50 metros, na escala também, os prédio são interligados por duas passarelas que além de terem a função de acesso entre os edifícios, fazem parte da estética arquitetônica juntamente com o formato geométrico das torres.

Para a iniciação da proposta o primeiro passo foi a busca de referencias, com isso pode se começar os croquis e a definição do projeto. Após o conceito pronto é desenvolvido um protótipo para esclarecimento da ideia e abertura para modificações que acabaram ocorrendo devido a largura excessiva das torres.

Dessa forma com a proposta concluída, é iniciado a construção da base e das árvores, para a implantação no terreno, e dos edifícios.

### Objetivo

O Projeto desenvolvido é um prédio de duas torres cujo a primeira possui 100 metros de altura , na escala 1:200, e o segundo possui 50 metros, na escala também, os prédio são interligados por duas passarelas que além de terem a função de acesso entre os edifícios, fazem parte da estética arquitetônica juntamente com o formato geométrico das torres.

### Material e Métodos

Para a construção do projeto foi utilizado papel Paraná 2mm e 1mm, isopor de 3 cm e de 1cm, cola de silicone, fio de cobre, olha de aço, serragem e palito para a sustentação dos prédios.

Para a iniciação da proposta o primeiro passo foi a busca de referencias, com isso pode se começar os croquis e a definição do projeto. A partir disso é iniciado a construção das torres e das árvores que compõem a planta de piso do terreno.

### Resultados e Discussão

# 6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Para a iniciação da proposta o primeiro passo foi a busca de referências, com isso pode se começar os croquis e a definição do projeto. Após o conceito pronto é desenvolvido um protótipo para esclarecimento da ideia e abertura para modificações que acabaram ocorrendo devido a largura excessiva das torres.

Dessa forma com a proposta concluída, é iniciado a construção da base e das árvores, para a implantação no terreno, e dos edifícios.

## **Conclusão**

Entende se por meio desse projeto, que é fundamental a organização e separação por etapas do projeto, para a melhor execução do trabalho, além de manter a clareza do que deve ser feito é também a melhor forma de entregar um projeto com excelência.

## **Referências**

Fachadas de prédios. Pinterest, 2010. Disponível em: <https://br.pinterest.com>. Acesso em: 16 de maio de 2024.