

6ª SEMANA DE CONHECIMENTO



Banner Maquete de Prédio - Bianca Batista da Silva

Autor(res)

Anderson G. Mailho
Bianca Batista Da Silva

Categoria do Trabalho

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE OSASCO

Resumo

O trabalho em questão é um projeto de um prédio composto por duas torres, a maior contendo 100 metros de altura e a menor 40 metros de altura, contando com 5 pavimentos iniciais antes da torre mais baixa e duas passarelas que conectam os edifícios. A maquete desse projeto será feita na escala 1:200.

Para concretizar essa proposta, foi essencial buscar fontes de referência e inspiração a fim de desenvolver os primeiros croquis. Posteriormente, foi necessário criar um protótipo em escala 1:500 para visualizar uma versão preliminar do projeto e identificar ajustes necessários. Com todos os aspectos definidos, será possível dar início à construção da maquete, incluindo a elaboração da base, árvores e demais elementos essenciais para compor um trabalho detalhado e completo