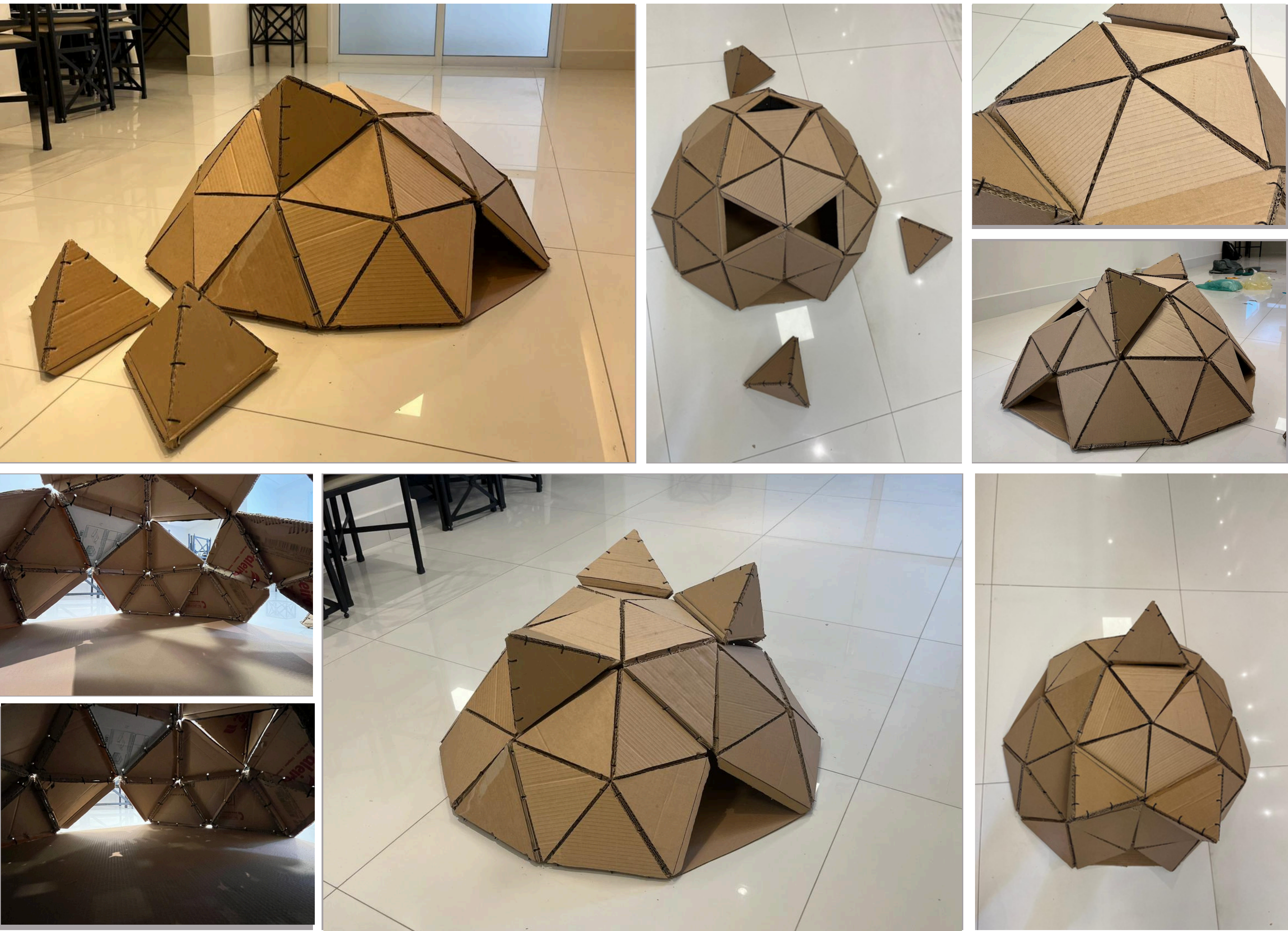


Justificativa do projeto

Desenvolver um abrigo na escala 1:1 aplicando os conceitos e as técnicas de construção do espaço, ergonomia e dimensionamento conforme hóspede do abrigo, estruturação e fixação adequada do material adotado, economicidade no corte e aproveitamento máximo do material.

Descrição do projeto

Nosso grupo desenvolveu um abrigo para gatos em formato de um domo, e sua construção total, é composta por pentágonos construídos a partir de triângulos. Desenvolvemos uma tecnologia construtiva utilizando de imãs para remover e colocar diferentes partes do domo. O abrigo tem 86 cm de diâmetro e 40 cm de altura, suportando tranquilamente um gato, ou até mais.



PROJETO INTEGRADO: FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA (PIME)

PROFESSORES TUTORES

PROFa ELIZABETH CRISTINA ECKER E DANI HIRANO

ALUNOS

Luana Broder, Luiz Benassi, Rafael Graziano

CAMPUS

Vila Mariana - Rua Doutor Álvaro Alvim, 90