

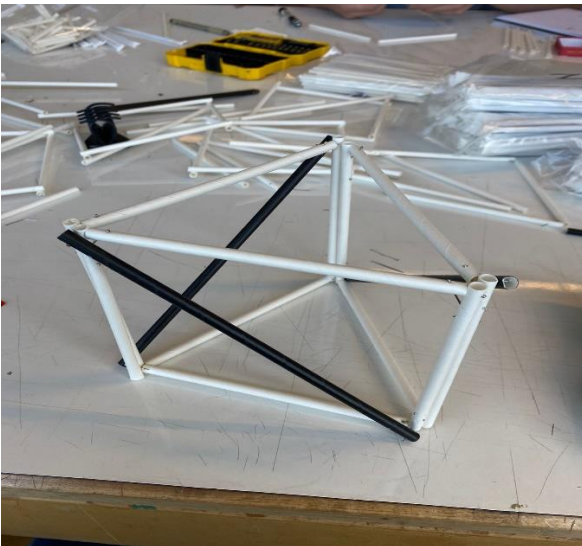
ESTRUCTURA 1

Francisco Mercado

Encargo 2: resistencia de estructura.

Se pide realizar una estructura de 91 cm de alto compuesta de bombillas y alfileres y que esta estructura resista 0.5 kg.

Se realiza planos triangulados, utilizando diagonales, para que la estructura sea fija, indeformable y resistente.





La estructura aguanto los 0.5 kg, tiendo un total de 7 pisos, utilizando verticales para la distribución de peso u que se mantenga la forma.