**ESTRUCTURAS**

Cómo construir estructuras que:

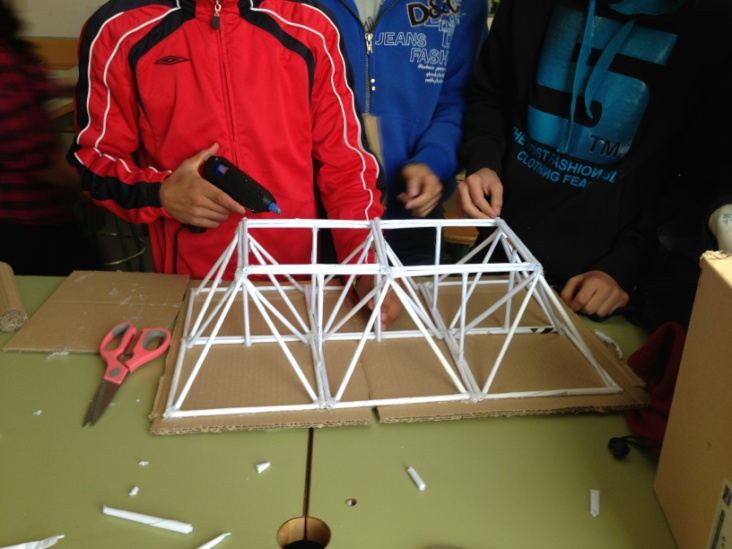
* Sean resistentes.
* No se deformen.
* No se caigan.
* Sean ligeras.

La solución consiste en utilizar perfiles o piezas huecas de materiales poco pesados y triangular.

A partir de papel se construyen barras o tubos enrollando adecuadamente la hoja. La longitud requerida para las barras se consigue cortando las mismas por los extremos o a bisel, según convenga.

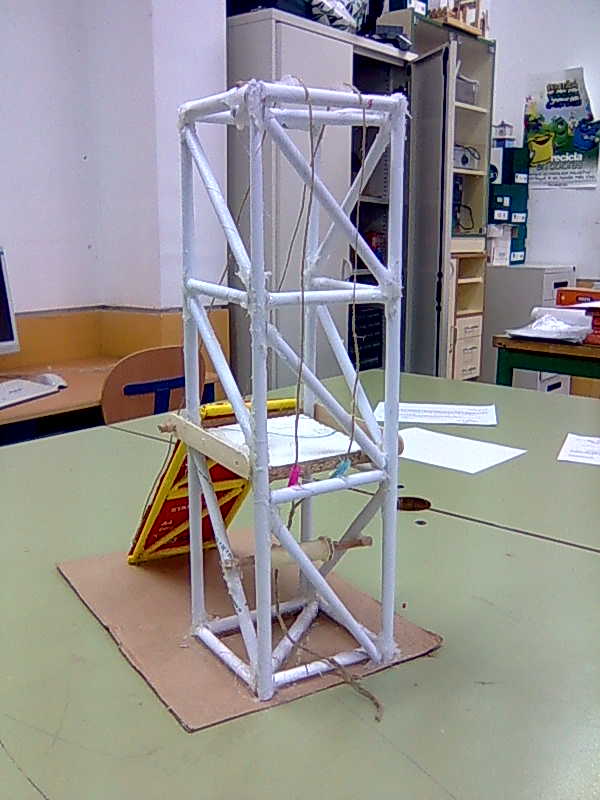
ESTRUCTURAS REALIZADAS POR LOS ALUMNOS

*Estructuras piramidales*





*Puente levadizo*

*Rampa en espiral con tubos de papel, cartón y cartulina.*

