

ASISTENTE VIRTUAL CONSTRUIR LA MAQUETA







Asistente Virtual

MATERIALES

- 1 Cartulina A4
- Pegamento
- Tijeras
- Pinturas, rotuladores, papeles de colores, cartulinas....
- Placa Echidna
- Servomotor tipo Sg90 360° Diodo LED externo



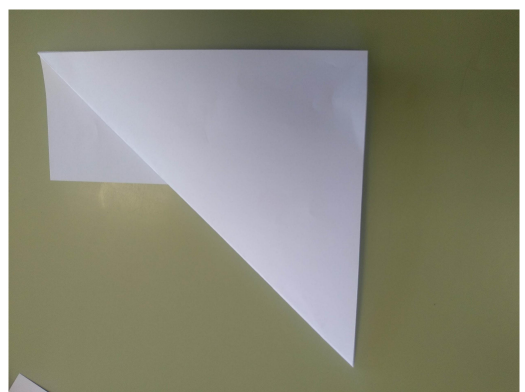




Doblamos la cartulina desde una esquina, haciendo coincidir el lado más corto con el más largo.







Doblamos por el borde del triángulo recién formado



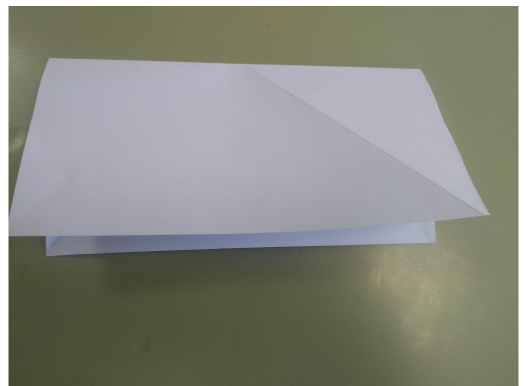




Cortamos por el doblez para obtener un cuadrado.







Doblamos por el centro







Y volvemos a doblar, formando un cuadrado



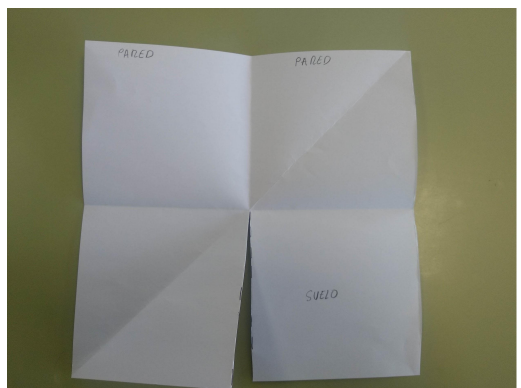




Desplegamos y observamos que han quedado marcados cuatro cuadrados. Cortamos por una de estas líneas marcadas, desde el borde hasta el centro





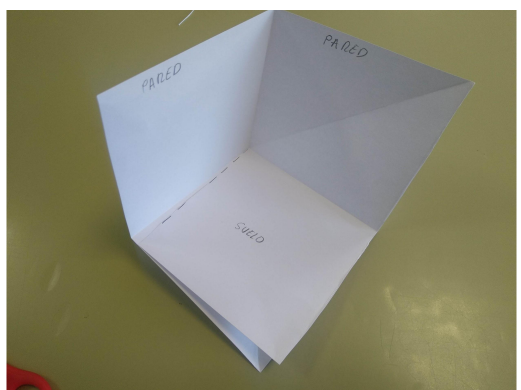


Cuando montemos la maqueta obtendremos dos paredes y el suelo, como se ve en la imagen.

Cualquiera de los dos cuadros inferiores puede ser el suelo, por lo que es mejor elegir aquel que no tenga el pliegue diagonal







Así es como quedaría







¡Decóralo como quieras!







Finalmente puedes añadir muebles y otros detalles

