



BaToCo Barriletes a Toda Costa Planos



Plano de Barrilete Cub



Este barrilete es semejante a un avioncito de papel pero con la posibilidad de volarlo por el tiempo deseado. La construcción es muy sencilla y los materiales se encuentran en cualquier hogar.

Especificaciones:

- **Rango de viento:** Leve a Benigno (6 km/h a 16 km/h).
- **Dificultad constructiva:** Fácil.
- **Dificultad de Vuelo:** Fácil.

Materiales:

- **Línea:** Hilo de Coser.
- **Vela:** (1) hoja de papel de 21,5 cm de ancho por 27,9 cm de largo (tamaño carta).
- **Varillas:** (1) utilicen varillas de bambú de 3 mm o
- **Brida:** Un solo punto de amarre.
- **Cola:** (3) tiras de bolsas plásticas de residuos de 3 cm de ancho por 180 cm de largo.
- **Cinta:** Adhesiva.



Instrucciones:

- 1- Pliegue el papel a la mitad a lo ancho.



2- Perfore un agujero a 8 cm desde el frente, a lo largo de la quilla.



3- Pliegue a lo largo una línea a 4 cm desde el pliegue, en ambas direcciones.



4- Cubra la varilla con cinta a 2 cm desde el frente y doble hacia arriba los extremos.

batoco.org



5- Ate las colas juntas en un extremo y péguelas con cinta por detrás del barrilete. Una la línea de vuelo al punto de arrastre.

