



BaToCo Barriletes a Toda Costa Planos



Plano Barrilete Sled dos Costuras



Especificaciones:

- **Rango de viento:** Leve a Benigno (6 km/h a 16 km/h)
- **Dificultad constructiva :** Fácil
- **Dificultad de Vuelo :** Fácil
- **Costo de Materiales:** Bajo
- **Autor del Plano:**

Materiales:

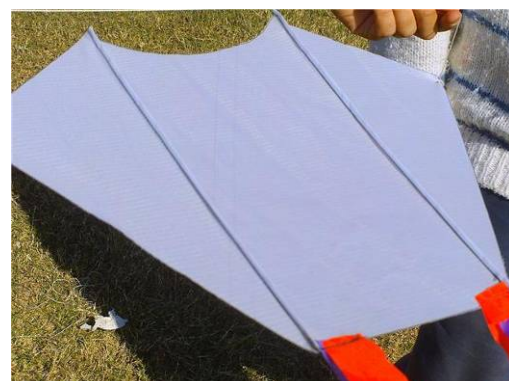
- **Línea:** Hilo
- **Vela:** Ripstop de nailon de un gramaje de 42 g/m².
- **Varillas:** Ninguna
- **Bridas:** Dos puntos de amarre
- **Cola:** Tiras de nailon de 50 cm
- **Adhesivo:** Cinta

Molde:

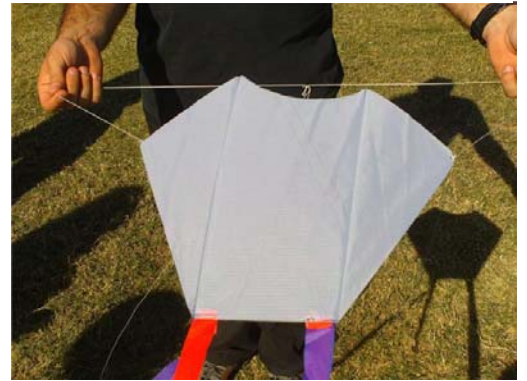
El molde de esta pieza se encuentra al final del documento y está escalado para ser impreso en hojas tamaño oficio o legal (ancho 21,59 cm - alto 35,56 cm). Representa medio molde del cometa

Instrucciones:

1. Se debe cortar la tela de ripstop siguiendo el patrón del molde.
2. Luego se marca como se indica y se realizan dos costuras rectas.

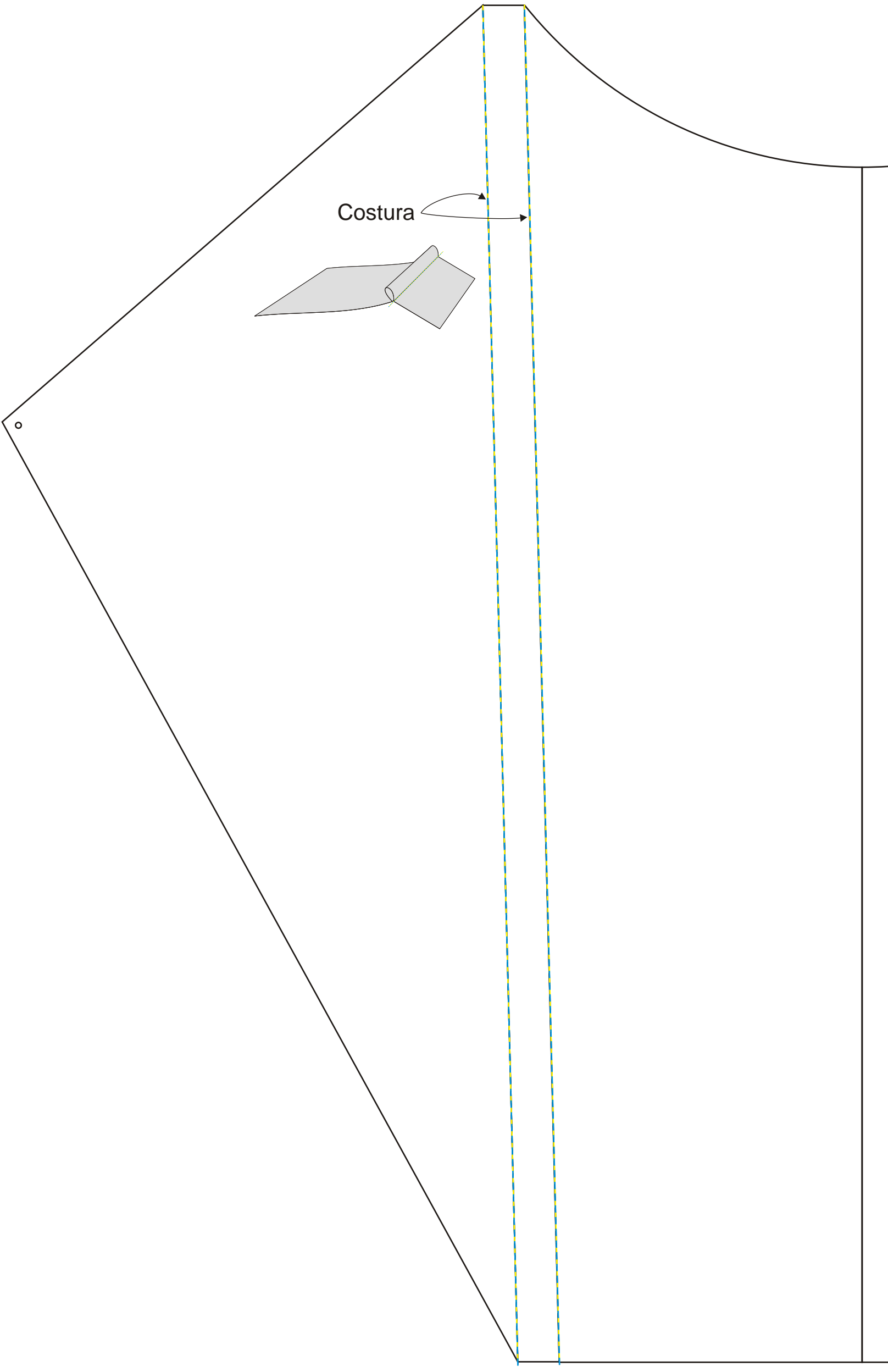


3. Se debe reforzar las puntas donde se hace el amarre de los tiros. Estos deben tener una medida de 50 cm.



4. Agregar una cola de 50 cm para lograr más estabilidad a la hora de remontarlo.





Costura

