Instrucciones para hacer una cometa

SURUGA

HISTORIA

En japonés la palabra TAKO significa cometa.Los takos representan símbolos cargados de plegarias destinadas a multitud de aspectos de la vida cotidiana: Espíritu de los vientos, nacimiento, sirviente "acompaña a la persona como símbolo de ayuda", inauguración de la casa, emblema de la ciudad.

El nombre de esta cometa hace referencia a que voló por primera vez desde un <u>castillo</u> de <u>Suruga</u> hace unos 400 años en el <u>periodo EDO</u> en señal de victoria .



Suruga es el nombre de una antigua provincia de Japón, en la actualidad es la prefectura de Shizuoka en las orillas de la bahía de Suruga, también es un distrito de esta ciudad.



MATERIALES

Papel WASHI

bambú (listones finos de 2mm)

- 2 de 70 cm
- 1 de 50 cm
- 1 liston de 65 cm largo i 3x3 (de pino)

Cola de barra

Cinta de doble cara

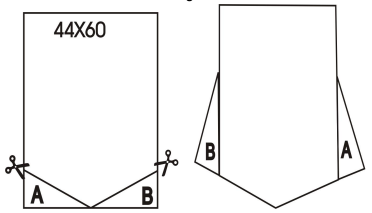
Cinta de papel washi o cello .

cordel algodon del nº 10 o cordel de fibra vegetal (palomar).

INSTRUCCIONES

1 Preparación de la vela

Cortar la vela . Con un pliego de papel washi (papel de arroz i morera) de 44x 60 cm . Recortar las 2 solapas A i B i pegar en los dos laterales del rectángulo.



2 Dibujar sobre la vela de la cometa.

Sobre el papel washi se puede pintar con tinta japonesa SUMI. El papel washi admite otros materiales :

Tempera , gouache ,acuarela . pero hay que tener precaución al utilizar agua y poner un material secante en el fondo.

También pueden utilizarse lápices de colores.

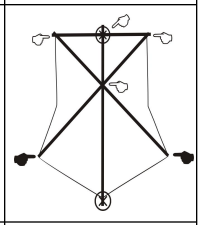
La temàtica puede ser muy diversa pero en esta cometa se ponía la imagen del guerrero samurai conquistador o señor del castillo de la antigua región de suruga.

3 Preparar la estructura.

En la estructura se puede utilizar caña de bambú.

En el modelo que vamos a construir

- 1 listón de pino de 65 cm largo i (3x3)
- 3 varillas de bambú redondas de 50 cm de largo i de 2mm (juntas pegadas sobre el papel washi en la solapa superior)
- 6 varillas de bambú redondas de 70 cm de largo i de 2mm de diametro (hacer 2 listones de 3 varillas juntas i pegadas entresí con cinta o tiras de papel de seda)



4 MONTAJE de la estructura sobre la vela

Pegar con cola de barra 3 varillas de 50 cm sobre la solapa superior .

Pegar el listón de 65 cm perpendicularmente.

Atar los listones de 70 cm en los cruces central i superior en forma de X i pegar con papel el final de uno de sus bordes sobre la vela.



Pegar con papel washi los palos a la vela



Atar los palos entre si



Atar la brida de vuelo

5 BRIDAS y COLA.

En los extremos del listón perpendicular atar de los 2 extremos un cordel de 80 cm. Segun el viento atar el hilo de la cometa.

En el listón superior ajustar el tensor para dar curvatura en esta parte de la cometa para una mejor estabilidad.

La cola ha de hacer una distancia de 7 veces la longitud de la cometa.

Preparar la brida en los puntos señalados . Preparar el tensor en la parte superior. Construir a cola .

<u>KPB</u>	Models Suruga en la kite plain base
Model de Godfrey Gamble	
Model en activity TV	