

CONSTRUCCIÓN PALOS CHINOS

MATERIAL NECESARIO:

- 1 cámara o neumático de 26 x 1'75 (Mountain bike).
- 1 Varilla mínimo de 1'50 m (de largo) x 15 mm (de ancho) Para hacer tres cortes: 2 de 40 cm y 1 de 65 cm).
- 1 cámara o neumático de coche (cuanto mayor sea mejor, molde de 55 x 12 cm).
- 1 rollo de cinta aislante.



PASOS PARA LA CONSTRUCCIÓN:

1º Recortar pitorro. 2º Abrir “justo por la mitad” el neumático (dos partes iguales)



3º Volver a recortar en dos partes iguales (a lo largo). 4º Una de las partes recortarla por la mitad (para los dos palos de las manos).



5º La parte larga que no hemos dividido la utilizaremos para el palo del centro.

6º Empezamos forrando los palos pequeños, estirando muy bien y aprovechando las costuras.



7º Recortamos la cámara de coche para preparar las palmeras. (Molde de cartón de 55 x 12 cm).



8º La separación de cada uno de los recortes será de 1 cm, dejando 5 cm hasta el final. (Podemos adornarlo con cinta aislante)



9º Finalmente, colocamos las dos palmeras a los extremos del palo mayor.



10º Otras opciones para forrar los palos / (15 mm ideal) / hacerlos de hierro.

