



MACRAMÉ CORD





MACRAMÉ CORD

Materiales:

- 1 cono color teja nº 110
- Una barra / palo de madera de 25 cm
- Tiieras

Nudos utilizados:

- Nudo alondra
- Nudo alondra vertical
- Nudo plano o cuadrado
- Nudo retorcido
- Nudo cordón diagonal
- Nudo ahorcado
- Nudo botón cuadrado (ver gráfico 11)

Patrón:

Cortamos 20 cuerdas: 4 de 6 metros, 14 de 3 metros cada una y 2 de 1,60 metros, teniendo así un total de 40 cabos una vez colocados.

Colocamos 2 cuerdas de 6 metros con nudo alondra en el soporte, una en cada extremo, dejando 4 metros en el lado izquierdo en la que colocamos a la izquierda, y en el lado derecho, en la que colocamos a la derecha. Entre ellas habrá 16 cm de separación. Anudamos con los extremos que miden 2 metros en el centro con nudo alondra vertical.

A la izquierda del todo colocamos la cuerda de 1,60 metros, y a la derecha del todo la misma de esta medida doblada por la mitad con nudo alondra.

Pegadas a estas dos cuerdas colocamos las dos cuerdas restantes de 6 metros, de manera que la que coloquemos a la izquierda dejamos 2 metros en el lado derecho, y 4 en el izquierdo y al revés en la que colocamos en el lado derecho.





Colocar las 14 cuerdas restantes: 7 a cada lado dobladas por la mitad con nudo alondra.

Grafico 1

PASO I

A partir de aquí cada cabo será nombrado del 1 al 40 de izquierda a derecha.

Con los cabos del 1 al 4 y del 37 al 40 vamos a realizar 70 nudos retorcidos en ambos lados.

Grafico 2

PASO II

A partir de aquí cada cabo será nombrado del 1 al 32 de izquierda a derecha sin contar con los 4 cabos del principio ya trabajados y los 4 cabos finales también ya trabajados.

Utilizando el cabo 1 como guía, realizar nudos cordón diagonal a la derecha hasta el cabo 16, dejando 5cm entre el último punto y el nudo alondra vertical.

Con el cabo 32 como guía realiza nudos cordón diagonal a la izquierda hasta el cabo 16 (incluido).

Grafico 3

PASO III

Agrupando de izquierda a derecha 3 grupos de 4 cabos hacer 3 nudos botón cuadrado pegados a la fila anterior. Repetir de derecha a izquierda.

Grafico 4

PASO IV

Utilizando el cabo 16 como guía realizar nudo cordón diagonal a la izquierda hasta el cabo 5. Repetir a la inversa utilizando el cabo 17 como guía hasta el cabo 28.

Gráfico 5

PASO V

Con los 4 cabos centrales realiza un nudo cuadrado plano, utilizando los dos cabos de la izquierda del nudo y los dos siguientes de la izquierda del tapiz, realizar otro nudo cuadrado o plano. Utilizando los dos cabos de la derecha del nudo y los dos siguientes de la derecha del tapiz, realizar otro nudo cuadrado o plano. Repetir hasta tener 5 filas y en la quinta fila 5 nudos cuadrados planos.

Repetir el proceso a la inversa de manera que habremos completado un rombo de nudos cuadrados planos.

Grafico 6

PASO VI

Con los cabos 5 y 28 como guía cerrar con nudo cordón diagonal el rombo.

Gráfico 7



PASO VII

Sin trabajar los 4 primeros cabos ni los 4 últimos en este paso. Utilizando el cabo 16 como guía realizar nudo cordón diagonal a la izquierda hasta el cabo 8. Repetir a la inversa utilizando el cabo 17 como guía hasta el cabo 27.

Con los cabos 8 y 27 como guía cerrar con nudo cordón diagonal el rombo.

Gráfico 8

A partir de aquí vamos a formar el macetero, para ello volvemos a enumerar del 1 al 40 todos los cabos. Utilizando los cabos 1,2,39 y 40 hacer un nudo cuadrado plano a 8cm de la punta del rombo por delante del tapiz, de esta manera ya habremos cruzado los cabos para dar forma circular y volumen al macetero. Con los cabos 3,4,5,6, los cabos 7,8,9,10...etc. hacemos nudos cuadrados planos a la misma altura hasta haber utilizado todos los cabos.

A 3 cm de la fila de nudos cuadrados planos, realizar otra fila de nudos cuadrados planos, intercalando los dos cabos de la derecha de unos de los nudos con los dos cabos de la izquierda del nudo de la derecha del mismo. De esa manera todos los nudos quedaran entrelazados.

Gráfico 9

Cortar una cuerda de 70cm y a 4 cm de los últimos nudos hacer un nudo ahorcado de 10 vueltas.

Cortar los flecos con el largo deseado.

Gráfico 10

Gráfico 11







































