



The logo for the Ministry of Commerce, Industry and Tourism (Mincomercio Industria y Turismo) features a green circular icon with a white symbol inside, followed by the text 'MINCOMERCIO INDUSTRIA Y TURISMO' in a green, sans-serif font.



Proyecto "Fortalecimiento al emprendimiento del artesano de Bogotá D.C. preservando su identidad cultural", ejecutado mediante el convenio interadministrativo No ADC-2017-221 (No 232 SDDE) y (152-2017 IDT) con la Secretaría de Desarrollo Económico (SDDE) y el Instituto Distrital de Turismo (IDT).

# Taller de Asistencia Técnica Textil Borlas , Nudos , Cordones y Pompones

Graciela García  
Asesora - Diseñadora

# BORLA

HERRAMIENTAS :

- CARTÓN
- TIJERAS
- LANA, HILO O FIBRA DE ELECCIÓN



# BORLA

PASO 1 : Cortar un rectángulo de cartón del tamaño del que se pretende realizar la borla.



# BORLA

PASO 2 : Enrollar la fibra sobre el cartón en el mismo sentido hasta obtener la densidad de fibras deseada para realizar la borla



# BORLA

PASO 3 : Pasar una hebra de la misma fibra por debajo de las hebras enrolladas al cartón por el extremo superior. Anudar esta hebra , cortar las fibras por el extremo inferior y retirar el cartón.



# BORLA

PASO 4 : Con otra hebra hacer un nudo formando la borla.



# BORLA

Resultados : Cortar las hebras para que todas queden del mismo largo y obtener el resultado final



# POMPÓN

## HERRAMIENTAS:

- Cartón ( cortar dos aros del mismo tamaño dependiendo del tamaño del pompón deseado )
- O Troquel para pompones
- O Tapas de aros plásticos
- Tijeras
- Lana / Fibra de elección



# POMPÓN

PASO 1: Enhebrar la fibra en una aguja capotera. Juntar los dos aros .



# POMPÓN

PASO 2: Enrollar la fibra por todo el contorno desde adentro hacia fuera. Realizar este proceso hasta que prácticamente la fibra complete el hueco interior de los aros.



# POMPÓN

PASO 4: Con las Tijeras cortar las fibras por la intersección externa de los dos aros. Anudar todas las fibras por el medio.



# POMPÓN

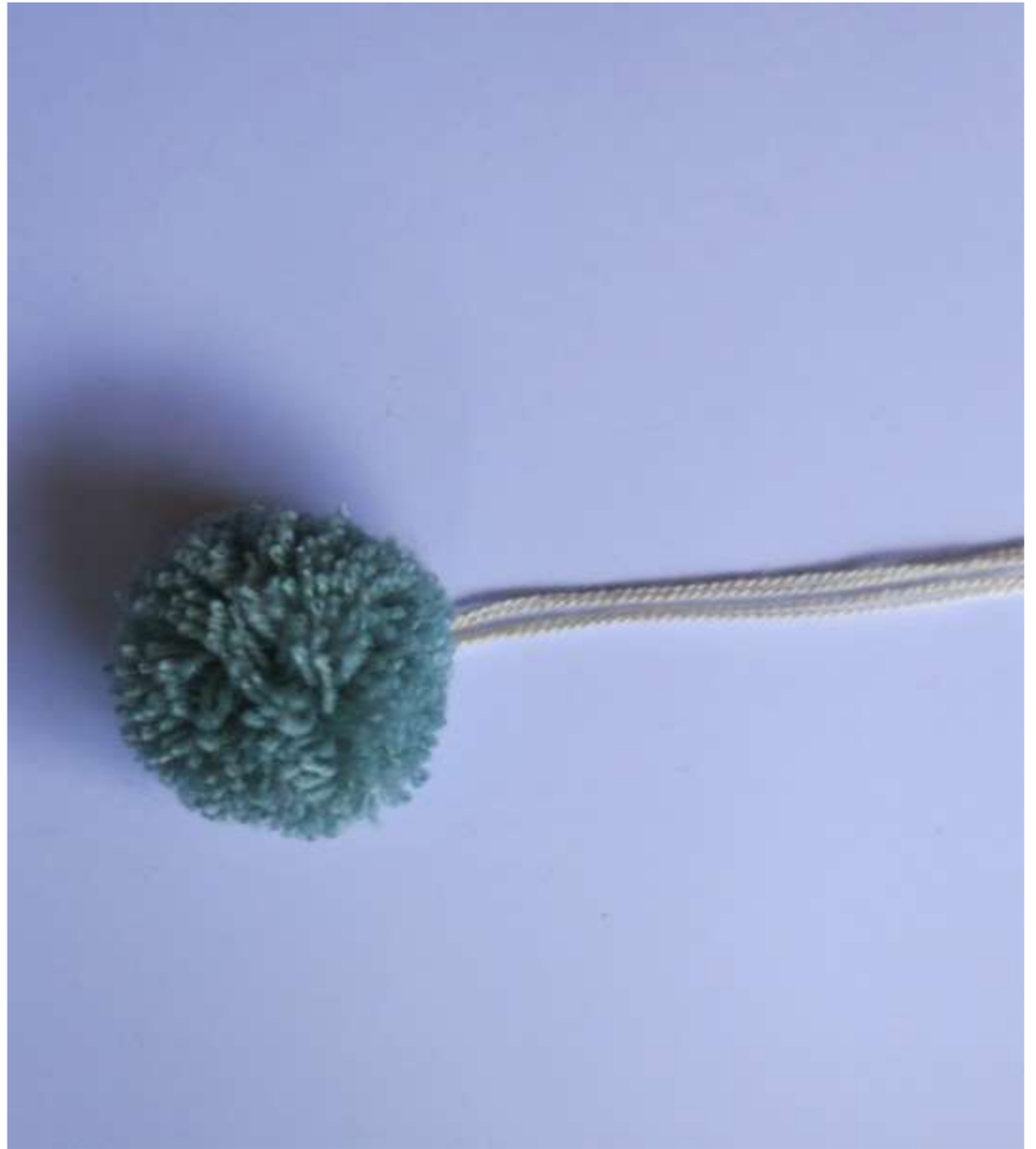
PASO 4: Retirar los cartones halándolos hacia afuera.  
Perfilar el pompón:

Con las tijeras recortar las hebras para igualarlas y lograr que el pompón quede redondo.



# POMPÓN

Resultado:



# CORDÓN

## HERRAMIENTAS:

- Fibras de elección
- Tijeras.



# CORDÓN

PASO 1: Formar 4 cabos del mismo largo de la fibra deseada. ( la cantidad de hebras en cada cabo determinará el grosor del pompón. Anudar en el extremo superior y amarrar un extremo a una superficie estable o pedir la ayuda a un tercero para sostener.



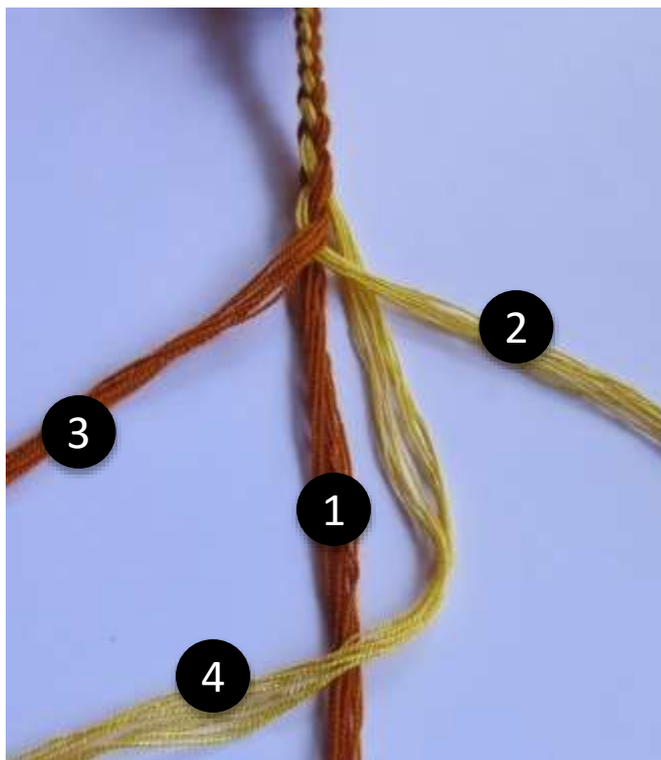
# CORDÓN

PASO 2: Es importante memorizar la posición de los cabos. Numerar los cabos del 1 al 4 de izquierda a derecha. Si lo desea, amarre los cabos los cabos con una cinta para evitar confusiones.



# CORDÓN

PASO 3: Comenzar a tejer .  
Pasar el cabo # 4 a la posición del cabo #2. Pasar el cabo # 2 a la posición del cabo # 4.  
Pasar el cabo # 3 a la posición del cabo # 1 y pasar el cabo #1 a la posición del cabo # 3.  
Repetir esta operación hasta completar el cordón.



# CORDÓN

PASO 3: No olvidar ir apretando el tejido. Una vez finalizado hacer un nudo con todos los cabos al final del "trenzado".



# CORDÓN

Resultado



# CORDÓN A DOS HEBRAS CON LOS DEDOS

HERRAMIENTAS.

- Fibras de elección
- Tijeras



# CORDON A DOS HEBRAS CON LOS DEDOS

PASO 2 : Sostener un cabo con cada mano . Formar una argolla con el cabo de la mano izquierda. Pasar el cabo de la mano derecha dentro de esta argolla formando , a su vez , otra argolla.



# CORDON A DOS HEBRAS CON LOS DEDOS

PASO 2 : Halar el cabo de la mano izquierda hasta apretar y dejar formada la argolla del cabo de la mano derecha.



# **CORDON A DOS HEBRAS CON LOS DEDOS**

PASO 2 : Repetir la acción en el sentido contrario y así sucesivamente hasta obtener el cordón.



# NUDO CORREDIZO

HERRAMIENTAS:

- Fibra de elección
- Aguja crochet



# NUDO CORREDIZO

PASO 1: Con el cabo , formar una argolla sobre tres dedos de la mano haciendo un cruce en la parte superior.



# NUDO CORREDIZO

PASO 2 : Con la aguja de  
crochet....



# NUDO CORREDIZO

Resultado .

