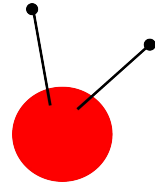




Patrón Ponchito en Punto Simple



Para ir a la compra, para una noche en la ciudad o para estar por casa, este ponchito es una prenda versátil. Está realizado en Punto Simple, por eso es un proyecto ideal para ver la tele, los viajes en autobús o cualquier situación en la que quieras tener las manos ocupadas sin concentrarte demasiado.

Se compone de dos rectángulos idénticos de 40 cm de ancho por 68 cm de largo que se unen para formar un rombo con apertura para la cabeza.

Variaciones posibles: cambia el tipo de punto, rayas de varios colores, pónle flecos... este es un lienzo básico que puedes complicar tanto como desees.

Este patrón está escrito para un poncho de adulto talla mediana.

Dimensiones del poncho de la imagen: 52 cm. desde el cuello hasta el pico inferior delantero, hombros hasta codos 36 cm.

Importante: Para obtener el número de puntos que tienes que montar, haz una muestra de tensión con la lana y las agujas que quieras utilizar y cuenta cuántos puntos tiene una muestra de 10 cm. Esta cifra la vas a necesitar para calcular cuántos puntos debes montar.

Necesitas:

Lana que te guste (este ejemplo ha requerido 2 ovillos de 400 m de lana Florencia con aguja de 5.00 mm).

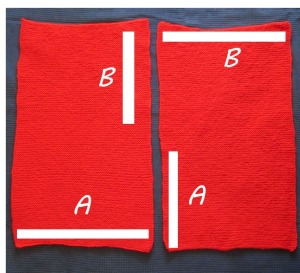
2 Agujas apropiadas para la lana.

1 aguja lanera para unir las piezas.

Instrucciones:

- ♥ Haz una muestra de tensión, es decir, monta el número de puntos necesarios para una pieza de 12 centímetros y teje en punto simple (todos las vueltas del derecho) hasta obtener un cuadrado de 12 x 12 cm.
- ♥ Con una regla o un metro cuenta cuántos puntos entran en 10 cm. Si obtienes por ejemplo, 10 puntos y medio, redondea hasta 11.
- ♥ Multiplica el número de puntos por 4, suma 4 y monta ese número de puntos. En este ejemplo, obtuve una tensión de 16 puntos por 10 cm., por lo que monté $64 + 4 = 68$ puntos.
- ♥ Trabaja todas las vueltas del derecho. Pasa siempre el primer punto de cada vuelta como para trabajar del revés con la hebra delante, coloca la hebra detrás y continúa del derecho hasta terminar la vuelta.
- ♥ Cuando la pieza mida aproximadamente 68 cm. cierra los puntos con **Cierre Suspendido**.
- ♥ Haz otra pieza idéntica.

Para unir las piezas:



1. Une el borde estrecho de la pieza 1 a un extremo del lado largo de la pieza 2. Une $A + A$.
2. Une el borde estrecho de la pieza 2 a un extremo del lado largo de la pieza 1. Une $B + B$.

