

Cuello Rascafría



Cuello Rascafría

Técnica

Ganchillo

Dos agujas

Costura

Nivel

Principiante

Medio

Experto

Puntos

Punto Derecho

Punto del revés

Pto. arroz

Ocho

Punto Alto

Falso Ocho

Punto Revés

Punto Fantasía

Materiales necesarios



2 ovillos Vicuña Merino
color A



2 ovillos Vicuña
Merino color B



Aguja lanera



Agujas nº 5



1m cinta elástica
10mm



Guardapuntos

Realización Cuello

Este cuello es un patrón muy sencillo y original. Es un cuello sencillo que le hemos dado altura para que puedas ponerlo doble o subirlo para taparte boca y nariz en caso de hacer mucho frío. Al ser lana merina 100% no te picará nada.

Empieza montando 54 puntos con el color A (mostaza en nuestro caso):

- Teje **10 vueltas** a punto bobo (todo del derecho) con este color A.
- Cambia al color B (gris en nuestro caso) y teje **8 vueltas** a punto jersey (una vuelta del derecho, una del revés).
- Cambia al A y teje **18 vueltas** del derecho.
- Con el color B, teje **8 vueltas** a punto jersey.
- Vuelve a tejer con el color A esta vez **8 vueltas** del derecho.
- Teje **8 vueltas** a punto jersey con el color B.
- Teje **18 vueltas** más con el color A a punto bobo.
- Repite **8 vueltas** más a punto jersey con el color B.

Repite esta secuencia una vez más y en la última vuelta, cierra los puntos.

Remate y acabado

Con la aguja lanera cosemos los extremos del cuello y rematamos los hilos.

Trucos y consejos

Con cuatro ovillos te queda un cuello de 58cms. Si quieres hacerlo doble y que mida entre 110 y 120cms de largo, coge cuatro ovillos de cada color en lugar de dos y podrás darle dos vueltas.

Links

<https://costurea.es>

<https://costurea.es/tutoriales/dos-agujas/puntos/montar-puntos.html>

<https://costurea.es/tutoriales/dos-agujas/puntos/punto-derecho.html>

<https://costurea.es/tutoriales/dos-agujas/puntos/punto-reves.html>

<https://costurea.es/tutoriales/dos-agujas/como/cerrar-puntos.html>

VÍDEOS
TUTORIALES y
PATRONES
GRATUITOS en

costurea.es

Comparte
con tus
AMIGOS
y descubre todas
las novedades

