

Rosários 4®

339

Primavera . Verano

Mini-Falda Girasol



DESIGN
FILIPA CARNEIRO

@filipa_nionoi

DAMASCO



100% Fibras Naturales



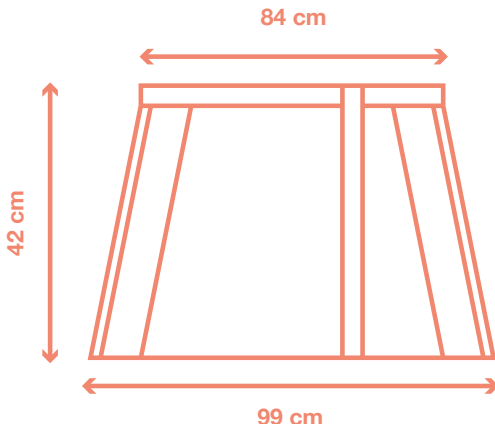
70% Algodón



30% Lino



Mini-Falda Girasol



HILO

5 madejas de **DAMASCO** de Rosarios 4, color 71 (100g/200m).

TENSIÓN

21 pts y 29 filas - 10x10 cm en punto girasol con aguja de 3 mm, lavada y bloqueada (*es importante lavar y secar la muestra para obtener la tensión correcta*).

AGUJAS

Agujas circulares de 3 e de 2.5 mm, con cabo de 100 cm (*si es necesario, cambie el numero de la aguja para obtener la tensión correcta*).

ACCESORIOS

Marcadores de puntos, aguja lanera, lana de descarte, 4 botones (18 mm), 1 botón de presión para coser dentro de la falda (18 mm).

TALLAS

M.

MEDIDAS FINALES

84 cm de cintura (*ver medidas finales de la pieza en el esquema*); estas medidas incluyen aprox. 3 cm de holgura negativa en la cintura.

INSTRUCCIONES

Esta falda está tejida de abajo hacia arriba y sin costuras. Comenzamos tejiendo el dobladillo en punto arroz y luego el cuerpo en punto girasol y disminuyendo para la cintura. Luego formamos los pliegues y tejemos la cinturilla. Finalmente, levantamos puntos en el orillo del delantero derecho y tejemos la barra de botones.

PUNTO GIRASSOL

Montar un múltiplo de 8 + 5 pts:

Fila 1 (LD): (5D, 1R, 1D, 1R) rep hasta 5 pts del final, 5D.

Fila 2 (LR): 5R, (1R, 1D, 6R) rep hasta el final.

Fila 3: repetir la fila 1.

Fila 4: R hasta el final.

Fila 5: ((1D, 1R) x 2, 4D) rep hasta 5 pts del final, (1D, 1R) x 2, 1D.

Fila 6: 2R, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) rep hasta el final.

Fila 7: repetir la fila 5.

Fila 8: R hasta el final.

Repetir las filas 1 a 8.

DOBLADILLO

Con la aguja más grande, montar 119 pts, **pm**, montar 104 pts, **pm**, montar 113 pts. [113 pts en el delantero izquierdo; 104 pts en la espalda; 119 pts en el delantero derecho; total de 336 pts]

Cambiar para a aguja más pequeña y tejer en punto arroz:

Fila 1 (LD): (1R, 1D) rep hasta el final.

Fila 2 (LR): (1D, 1R) rep hasta el final.

Repetir las filas 1 y 2, 2 veces más.

Cambiar para la aguja más grande y tejer en punto girasol, según el gráfico A o la siguiente instrucción escrita:

Fila 1 (LD): 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, **dm**, (5D, 1R, 1D, 1R) x 13, **dm**, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 2 (LR): (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 6R, **dm**, (1R, 1D, 6R) x 13, **dm**, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 3: repetir la fila 1.

Fila 4: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 24R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 5: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, 4D, **dm**, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 13, **dm**, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 6: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, **dm**, (5R, 1D, 2R) x 13, **dm**, 5R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 7: repetir la fila 5.

Fila 8: repetir la fila 4.

Nota: Si desea que la falda sea un poco más larga, repita las filas 1 a 8 una vez más.

Fila 9: repetir la fila 1.

Fila 10: repetir la fila 2.

Fila 11: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 5D, **2pjD**, 1R, **dm**, 1D, **PPM**, 2D, 1R, 1D, 1R, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 5D, **2pjD**, 1R, **dm**, 1D, **PPM**, 2D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3. [332 pts]

Fila 12: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 23R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 13: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, 3D, **dm**, 7D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 1D, 1R, 1D, 1R, 3D, **dm**, 8D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 14: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, 1D, 7R, 1D, 9R, **dm**, 4R, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 11, 7R, **dm**, 4R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 15: repetir la fila 13.

Fila 16: repetir la fila 12.

Fila 17: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 7D, **dm**, 4D, 1R, 1D, 1R, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 7D, **dm**, 4D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 18: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 5R, **dm**, 7R, (1R, 1D, 6R) x 11, 1R, 1D, 5R, **dm**, 8R, 1D, 7R, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 19: repetir la fila 17.

Fila 20: repetir la fila 12.

Fila 21: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, **PPM**, 4D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 1D, 1R, 1D, 1R, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, **PPM**, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3. [328 pts]

Fila 22: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, 1D, 7R, 1D, 8R, **dm**, 3R, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 11, 6R, **dm**, 3R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 23: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, 2D, **dm**, 6D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 4D, 1R, 1D, 1R, 2D, **dm**, 7D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 24: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37L, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 22R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 25: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 6D, **dm**, 3D, 1R, 1D, 1R, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 6D, **dm**, 3D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 26: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 4R, **dm**, 6R, (1R, 1D, 6R) x 11, 1R, 1D, 4R, **dm**, (7L, 1D) x 2, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 27: repetir la fila 25.

Fila 28: repetir la fila 24.

Fila 29: repetir la fila 23.

Fila 30: repetir la fila 22.

Fila 31: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, **PPM**, 3D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 1D, 1R, 1D, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, **PPM**, 4D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3. [324 pts]

Fila 32: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, 21R, **dm**, R hasta el final, **dm**, 21R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 33: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 5D, **dm**, 2D, 1R, 1D, 1R, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 5D, **dm**, 2D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 34: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 3R, **dm**, 5R, (1R, 1D, 6R) x 11, 1R, 1D, 3R, **dm**, 6R, 1D, 7R, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R)

x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 35: repetir la fila 33.

Fila 36: repetir la fila 32.

Fila 37: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, (1R, 1D) x 2, **dm**, 5D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 1D, (1R, 1D) x 2, **dm**, 6D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 38: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, (1D, 7R) x 2, **dm**, 2R, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 11, 5R, **dm**, 2R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 39: repetir la fila 37.

Fila 40: repetir la fila 32.

Fila 41: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 2D, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, **PPM**, 1D, 1R, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 2D, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, **PPM**, (1D, 1R, 5D, 1R) x 2, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3. [320 pts]

Fila 42: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, **dm**, 4R, (1R, 1D, 6R) x 11, 1R, 1D, 2R, **dm**, 5R, 1D, 7R, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 43: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 4D, **dm**, (1D, 1R) x 2, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 4D, **dm**, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 44: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 20R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 45: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 2D, **dm**, 4D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 1D, 1R, 2D, **dm**, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 46: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 11, 4L, **dm**, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 47: repetir la fila 45.

Fila 48: repetir la fila 44.

Fila 49: repetir la fila 43.

Fila 50: repetir la fila 42.

Fila 51: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 1D, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, **PPM**, (1R, 5D, 1R, 1D) x 2, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3. [316 pts]

Fila 52: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 19R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 53: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, 1R, 1D, **dm**, 3D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 1D, 1R, 1D, **dm**, 4D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 54: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, (1D, 7R) x 2, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 11, 3R, **dm**, 8R, 1D, 7R, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 55: repetir la fila 53.

Fila 56: repetir la fila 52.



Fila 57: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 3D, **dm**, 2D, 1R, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 3D, **dm**, 2D, (1R, 5D, 1R, 1D) x 2, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 58: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, (1D, 7R) x 2, 1D, 1R, **dm**, 3R, (1R, 1D, 6R) x 11, 1R, 1D, 1R, **dm**, 4L, 1D, 7R, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 59: repetir la fila 57.

Fila 60: repetir la fila 52.

Fila 61: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (1D, 1R) x 2, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, 2pjD, 1D, **dm**, 1D, PPM, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 2pjD, 1D, **dm**, 1D, PPM, (1D, 1R) x 2, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3. [312 pts]

Fila 62: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, 1D, 7R, 1D, 4R, **dm**, 2R, (5R, 1D, 2R) x 11, 2R, **dm**, (7R, 1D) x 2, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 14R, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 63: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (1D, 1R) x 2, 5D, 1R, 1D, 1R, 6D, **dm**, 2D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 2D, **dm**, 3D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 64: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 18R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 65: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 2D, **dm**, 2D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 2D, **dm**, 7D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 66: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, 1D, 7R, 1D, 8R, **dm**, 2R, (1R, 1D, 6R) x 11, 2R, **dm**, 3R, 1D, 7R, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4,

Fila 67: repetir la fila 65.

Fila 68: repetir la fila 64.

Fila 69: repetir la fila 63.

Fila 70: repetir la fila 62.

Fila 71: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (1D, 1R) x 2, 5D, 1R, 1D, 1R, 3D, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, PPM, 1R, 1D, 1R, 4D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 9, (1D, 1R) x 2, 3D, **2pjD**, 1D, **dm**, 1D, PPM, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3. [308 pts]

Fila 72: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 17R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 73: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, 1D, **dm**, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, 1D, **dm**, 6D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 74: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, (1D, 7R) x 2, **dm**, 1R, (1R, 1D, 6R) x 11, 1R, **dm**, 2R, 1D, 7R, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 75: repetir la fila 73.

Fila 76: repetir la fila 72.

Fila 77: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 1D, (1R, 1D, 1R, 5D) x 2, **dm**, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, 1D, **dm**, 2D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL,

11D, desl1-hTRAS, 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 78: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, 1D, 7R, 1D, 3L, **dm**, 1R, (5R, 1D, 2R) x 11, 1R, **dm**, 6R, 1D, 7R, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 79: repetir la fila 77.

Fila 80: repetir la fila 72.

Fila 81: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, 5D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, **2pjD**, 1R, **dm**, 1D, PPM, 3D, 1R, 1D, 1R, (5D, 1R, 1D, 1R) x 9, 5D, 1R, **2pjD**, 1R, **dm**, 1D, PPM, 3D, 1R, 1D, 1R, 5D, 1R, 1D, 1R, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3. [304 pts]

Fila 82: (1D, 1R) x 3, 1D, 5R, (1R, 1D, 6R) x 4, 12R, 1D, (1R, 1D, 6R) x 3, 13R, 1D, 1R, 1D, 7R, 1D, 6R, **dm**, (1R, 1D, 6R) x 11, **dm**, 1R, 1D, 7R, 1D, 6R, 1D, 13R, (1R, 1D, 6R) x 3, 1D, 17R, (1R, 1D, 6R) x 4, 1R.

Fila 83: 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 5D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, **dm**, (5D, 1R, 1D, 1R) x 11, **dm**, (5D, 1R, 1D, 1R) x 2, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, 1D, (5D, 1R, 1D, 1R) x 3, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, (5D, 1R, 1D, 1R) x 4, 6D, (1R, 1D) x 3.

Fila 84: (1D, 1R) x 3, 1D, 49R, 1D, 37R, 1D, R hasta el marc, **dm**, R hasta el marc, **dm**, 16R, 1D, 37R, 1D, R hasta el final.

Fila 85: 1D, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 3, 1D, desl1-hTRAS, 11D, desl1-hDEL, (1D, 1R) x 2, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, **dm**, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 11, **dm**, (1D, 1R) x 2, 5D, 1R, 1D, 1R, 4D, desl1-hDEL, 11D, desl1-hTRAS, ((1D, 1R) x 2, 4D) x 4, (1D, 1R) x 2, 2D, (1R, 1D) x 3.

Fila 86: (1D, 1R) x 3, (1D, 2R) x 2, (5R, 1D, 2R) x 4, 12R, 1D, (5R, 1D, 2R) x 3, 13R, 1D, 5R, 1D, 7R, 1D, 2R, **dm**, (5R, 1D, 2R) x 11, **dm**, 5R, 1D, 7R, 1D, 2R, 1D, 13R, (5R, 1D, 2R) x 3, 1D, 1R4, 1D, 2R, (5R, 1D, 2R) x 4, 1R.

Fila 87: repetir la fila 85.

Fila 88: repetir la fila 84.

Fila 89: repetir la fila 83.

Fila 90: repetir la fila 82.

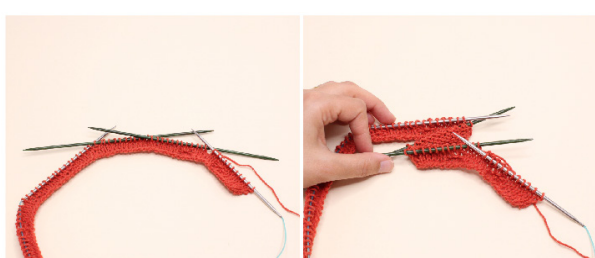
Fila 91: repetir la fila 83.

Fila 92: repetir la fila 84.

En el final del gráfico A debe de tener: 105 pts en el delantero derecho; 88 pts en la espalda; 111 pts en el delantero izquierdo; total de 304 pts. Seguir tejiendo en el patrón establecido, repitiendo las filas 85 a 92, hasta que la falda mida 37 cm de largo (o 5 cm menos que el largo final deseado). Termine con una fila del LR.

FORMAR LOS PLIEGUES

Fila 1 (LD): 27D, retirar los 12 pts siguientes para una aguja auxiliar, retirar los 12 pts siguientes para otra aguja auxiliar, formar el pliegue poniendo las 3 agujas en su mano izquierda de la siguiente manera: primero las 2 agujas auxiliares y, por último, la aguja de la mano izquierda, como en la imagen abajo; tejer juntos los 2 primeiros puntos de las agujas auxiliares y el primer punto de la aguja de la izquierda (3pjD); Repetir 12 veces, tejiendo todos los pts de las agujas auxiliares;



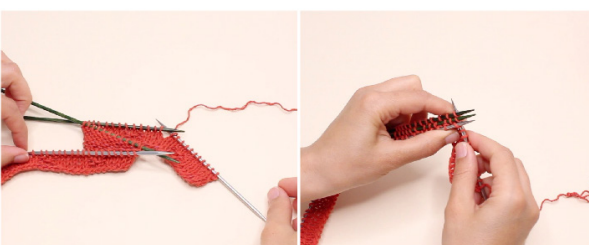


PURE NEW WOOL

INTERTEK ISO 9001

40
AÑOS

2D: retirar los 12 pts siguientes para una aguja auxiliar, retirar los 12 pts siguientes para otra aguja auxiliar, y formar el pliegue como anteriormente tejiendo 3pjD x 12, **4D, dm, D** hasta el marc, **dm, 4D**, retirar los 12 pts siguientes para una aguja auxiliar, retirar los 12 pts siguientes para otra aguja auxiliar y formar el pliegue poniendo las 3 agujas en la mano izquierda: primero la aguja izquierda, después las 2 agujas auxiliares, como en la imagen abajo; tejer juntos el primer punto de la aguja izquierda y los 2 primeros puntos de las agujas auxiliares (3pjD); Repetir 12 veces, tejiendo todos los pts de las agujas auxiliares;



2D: retirar los 12 pts siguientes para una aguja auxiliar, retirar los 12 pts siguientes para otra aguja auxiliar y formar el pliegue, como anteriormente, tejiendo 3pjD x 12, D hasta el final. [57 pts en el delantero derecho; 88 pts en la espalda; 63 pts en el delantero izquierdo; 208 pts no total]

Tejer la cintura en punto lino:

Fila 1 (LR): 2D, (desl1-hDEL, 1D) rep hasta 2 pts del final, 2pjD. [207 pts]

Fila 2 (LD): (1R, desl1-hTRAS) rep hasta 1 pt del final, 1R.

Fila 3 (LR): 2D, (desl1-hDEL, 1D) rep hasta 1 pt del final, 1D.

Repetir las filas 2 y 3, 6 veces más. Cerrar todos los pts del derecho.



VIDEOS DE APOYO

[DDT \(deslizar, deslizar, tejer\)](#)

[Punto Lino](#)

[Levantar y tejer del derecho](#)

[Rematar las hebras](#)

AYUDA

¿Dónde puedo encontrar este hilo? Enviar un correo electrónico a:
geral@rosarios4.com

Si tienes alguna duda con este patrón envía un correo electrónico a:
filipa@filipacarneiro.com

Nos encanta ver como quedan tus prendas, comparte las fotos en las redes sociales utilizando: #ROSARIOS4 #FILIPACARNEIRO #MINISAIAGIRASSOL #ROSARIOS4DAMASCO

BARRA DE BOTONES

Nota: Tenga en cuenta que si hizo la falda más larga, deberá levantar puntos adicionales y ajustar los ojales de acuerdo con el nuevo número de puntos.

Por el LD y con la aguja más pequeña, levantar y tejer del derecho 100 pts a lo largo del orillo del delantero derecho (levantar aprox. 3 pts en cada 4 filas). Tejer la barra en punto arroz:

Fila 1 (LR): (1D, 1R) rep hasta el final.

Fila 2 (RS): (1R, 1D) rep hasta el final.

Repetir las filas 1 y 2, 1 vez más.

Fila 5, ojales: tejer 5 pts en punto arroz, cerrar 2 pts, (tejer 14 pts en punto arroz, cerrar 2 pts) x 3, tejer en punto arroz hasta el final.

Fila 6: tejer 45 pts en punto arroz, montar 2 pts, (tejer 14 pts en punto arroz, montar 2 pts) x 3, tejer 5 pts en punto arroz.

Fila 7: (1D, 1R) rep hasta el final.

Fila 8: (1R, 1D) rep hasta el final.

Repetir las filas 7 y 8, 1 vez más. Tejer la fila 7 una vez y cerrar todos los pts del derecho.

ACABADOS

Rematar todas las hebras con aguja lanera. Coser los botones en el delantero izquierdo, donde marcan los ojales. Coser el botón de presión en orillo de la cintura del delantero izquierdo. Lavar la pieza cuidadosamente con un jabón neutro. Dejar secar en la horizontal.

ABREVIATURAS

D: derecho

R: revés

cm: centímetros

rep: repetir

aprox.: aproximadamente

LD: lado del derecho

LR: lado del revés

pt/pts: punto/puntos

marc: marcador

pm: poner el marcador

dm: deslizar el marcador

desl1-hDEL: desliza 1 punto sin tejer, como si fuese a tejerlo del revés, y con la hebra por delante

desl1-hTRAS: desliza 1 punto sin tejer, como si fuese a tejerlo del revés, y con la hebra por detrás

2pjD: tejer 2 puntos juntos del derecho

3pjD: tejer 3 puntos juntos del derecho

DDT: deslizar, deslizar, tejer (deslizar 1 punto sin tejer como si fuese a tejerlo del derecho, deslizar otro punto de la misma manera, devolverlos a la aguja izquierda y tejerlos juntos por la hebra de detrás)



DAMASCO Color 69
(70% Algodón; 30% Lino)

