

La Manta “One for the Road“ (Una para el camino)

Version USA / Europea

Por Martin Up North (www.martinupnorthblog.wordpress.com)



Materiales

Ganchillo 5.0 mm

Scheepjes Stone Washed XL 70% Algodón x 30% Acrylic, 50 gramos / 75 metros

28 ovillos color 852 / lemon quartz – Color A

Scheepjes Cahlista 100% algodón natural, 50 gramos / 85 metros

24 ovillos color 130 / old lace – Color B

Measurements

Ancho: 135cm / 53,14in

Largo: 195cm / 76,77

Abreviaciones (Término Europeo/USA)

cad(s): Cadeneta/cadena(s)

e2cad: Espacio de 2 cadenas

pb: Punto Bajo

rep: repetir *...*

Abreviaciones especiales

vmosaico (vareta mosaico): vareta doble tejida en el punto saltado 2 vueltas anteriores, en frente de los dos espacios de 2 cadenas.

La **vmosaico** siempre se teje en el mismo color del punto saltado 2 vueltas anteriores.



*second ch2 = segundo e2cad,
first ch2 = primer e2cad,
skipped stitch = punto saltado.

Foto 1



Tome una hebra e inserte el gancho en el punto saltado.

Foto 2



Tome una hebra y pásela por el punto (3 bucles en el ganchillo)

Foto 3



Tome una hebra y pásela por 2 bucles (2 bucles en el gancho).

Foto 4



Tome una hebra y pásela por los 2 bucles restantes. (como en una vareta normal)

Foto 5

Notas sobre el patrón:

- El primer punto bajo siempre se teje en el mismo espacio de la cadeneta tejida al voltear la labor.
- El color siempre se cambia al final de la última lazada para terminar el punto bajo, cuando se tienen dos bucles en el gancho.
- Este patrón se trabaja en dos partes, además de los lados.
- La parte 1 se teje siguiendo el gráfico 1.
- La parte 2 se teje siguiendo el gráfico 2.
- Cada línea de los gráficos representa 2 vueltas de tejido en el mismo color. La primera vuelta "crea" el patrón.
- Cada cuadro en el gráfico representa un punto. Si el color B aparece en una vuelta de color A, se deben tejer 2 cadenetas y salta ese punto. Lo mismo aplica cuando el color A aparece en una vuelta de color B.
- Los gráficos se tejen leyendo de abajo hacia arriba y de derecha a izquierda.
- Gráfico 1: líneas 1,3,5,7 ... etc se tejen con color B, líneas 2,4,6,8,10 ... etc se tejen en color A
- Gráfico 2: líneas 1,3,5,7 ... etc se tejen con color B, líneas 2,4,6,8,10 ... etc se tejen en color A.
- Se teje una **vmosaico** si el cuadro de la línea anterior está tejido en el color opuesto. Este punto siempre se teje en frente de la labor en el punto de dos vueltas anteriores. Esta técnica te da la oportunidad de crear un punto del otro color al de la vuelta anterior.
- La segunda vuelta de cada línea del gráfico se teje con puntos bajos en cada punto bajo o en cada **vmosaico** y se tejen 2 cadenetas saltando cada espacio de 2 cadenetas. La primera vuelta del gráfico "crea" el patrón y la segunda vuelta los "manifesta"
- Cuando se tejen 2 cadenetas (2CAD) éstas **siempre** cuentan como **un** punto.
- Las cadenetas (1CAD) tejidas al principio/final del tejido **no** cuentan como un punto.
- El esquema del gráfico 1 es múltiple de 38 puntos, más un punto de comienzo, un punto de final y un punto para crear la simetría.
- El esquema del gráfico 2 es también múltiple de 38 puntos, más un punto de comienzo, un punto al final y un punto para crear la simetría.
- La columna 1 (primer punto) en el gráfico 1 y 2 representa un punto de comienzo de la vuelta.

- La columna 40 (penúltimo punto) en el gráfico 1 y 2 representa un punto extra que es añadido en la última repetición para crear el patrón simétrico.
- La columna 41 (último punto) en el gráfico 1 y 2 representa el punto final de la vuelta.
- Este patrón es ajustable con una cantidad de puntos múltiplo de 38 más 3 de ancho. En la cadeneta de comienzo del patrón se debe añadir 1 cadeneta extra porque el primer punto bajo se teje en la segunda cadeneta desde el ganchillo.
- El primer y último punto en los patrones de mosaicos son puntos de comienzo/final. Estos puntos no afectan el patrón del mosaico.
- No se debe cortar el hilo si no se ha especificado en el patrón. Así se evita el tener muchos hilos sueltos. Se deja guindando el hilo que no se está usando y se vuelve a usar cuando se termina de trabajar con el otro color. Créeme, vale la pena al final.

Patrón:

Tejer 194 Cadenetas (194c)

Vuelta 1: tejer 1pb en 2da cad, 1 pb en cada cad hasta el final. 1cad, voltear. (193 pb)

Vuelta 2: tejer 1pb en cada cad, cambiar a color B, 1cad, voltear. (193 pb)

Línea 1 del gráfico 1 en color B

Vuelta 3 1pb, *18pb, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 2cad, saltar 1 punto, 17pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (183 pb, 10 e2cad)

Vuelta 4 1pb, *18pb, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 2cad, saltar 1 punto, 17pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (183 pb, 10 e2cad)

Línea 2 del gráfico 1 en color A

Vuelta 5 1pb, *17pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 2 veces, 2cad, saltar 1 punto, 16pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (168 pb, 15 e2cad, 10vmosaico)

Vuelta 6 1pb, *17pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 2 veces, 2cad, saltar 1 punto, 16pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (178 pb, 15 e2cad)

Línea 3 del gráfico 1 en color B

Vuelta 7 1pb, *16pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 3 veces, 2cad, saltar 1 punto, 15pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (158 pb, 20 e2cad, 15 vmosaico)

Vuelta 8 1pb, *16pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 3 veces, 2cad, saltar 1 punto, 15pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (173 pb, 20 e2cad)

Línea 4 del gráfico 1 en color A

Vuelta 9 1pb, *15pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 4 veces, 2cad, saltar 1 punto, 14pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (148 pb, 25 ch-2 sp, 20 vmosaico)

Vuelta 10 1pb, *15pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 4 veces, 2cad, saltar 1 punto, 14pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (168 pb, 25 e2cad)

Línea 5 del gráfico 1 en color B

Vuelta 11 1pb, *14pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 2cad, saltar 1 punto, 13pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (138 pb, 30 e2cad, 25 vmosaico)

Vuelta 12 1pb, *14pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 2cad, saltar 1 punto, 13pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (163 pb, 30 e2cad)

Línea 6 del gráfico 1 en color A

Vuelta 13 1pb, *13pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 6 veces, 2cad, saltar 1 punto, 12pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (128 pb, 35 e2cad, 30 vmosaico)

Vuelta 14 1pb, *13pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 6 veces, 2cad, saltar 1 punto, 12pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (158 pb, 35 e2cad)

Línea 7 del gráfico 1 en color B

Vuelta 15 1pb, *12pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 7 veces, 2cad, saltar 1 punto, 11pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (118 pb, 40 e2cad, 35 vmosaico)

Vuelta 16 1pb, *12pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 7 veces, 2cad, saltar 1 punto, 11pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (153 pb, 40 e2cad)

Línea 8 del gráfico 1 en color A

Vuelta 17 1pb, *11pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 8 veces, 2cad, saltar 1 punto, 10pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (108 pb, 45 e2cad, 40 vmosaico)

Vuelta 18 1pb, *11pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 8 veces, 2cad, saltar 1 punto, 10pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (148 pb, 45 e2cad)

Línea 9 del gráfico 1 en color B

Vuelta 19 1pb, *10pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 9 veces, 2cad, saltar 1 punto, 9pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (98 pb, 50 e2cad, 45 vmosaico)

Vuelta 20 1pb, *10pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 9 veces, 2cad, saltar 1 punto, 9pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 10 del gráfico 1 en color A

Vuelta 21 1pb, *9pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 1pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 8pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 22 1pb, *9pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 1pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 8pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 11 del gráfico 1 en color B

Vuelta 23 1pb, *8pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 3pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 24 1pb, *8pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 3pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 12 del gráfico 1 en color A

Vuelta 25 1pb, *7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 5pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 26 1pb, *7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 5pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 13 del gráfico 1 en color B

Vuelta 27 1pb, *6pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 7pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 28 1pb, *6pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 7pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 14 del gráfico 1 en color A

Vuelta 29 1pb, *5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 9pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 30 1pb, *5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 9pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 15 del gráfico 1 en color B

Vuelta 31 1pb, *4pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 11pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 32 1pb, *4pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 11pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 16 del gráfico 1 en color A

Vuelta 33 1pb, *3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 13pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 34 1pb, *3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 13pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 17 del gráfico 1 en color B

Vuelta 35 1pb, *2pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 15pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 36 1pb, *2pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 15pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 18 del gráfico 1 en color A

Vuelta 37 1pb, *2pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 15pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 38 1pb, *2pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 15pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 19 del gráfico 1 en color B

Vuelta 39 1pb, *3pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 13pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 40 1pb, *3pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 13pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 20 del gráfico 1 en color A

Vuelta 41 1pb, *4pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 11pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 42 1pb, *4pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 11pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 21 del gráfico 1 en color B

Vuelta 43 1pb, *5pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 9pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 44 1pb, *5pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 9pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 22 del gráfico 1 en color A

Vuelta 45 1pb, *6pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 46 1pb, *6pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 23 del gráfico 1 en color B

Vuelta 47 1pb, *7pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 48 1pb, *7pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 24 del gráfico 1 en color A

Vuelta 49 1pb, *8pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 50 1pb, *8pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 25 del gráfico 1 en color B

Vuelta 51 1pb, *9pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 1pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 8pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 52 1pb, *9pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 1pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 8pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad,)

Línea 26 del gráfico 1 en color A

Vuelta 53 1pb, *10pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 9 veces, 1vmosaico, 9pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (98 pb, 45 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 54 1pb, *10pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 9 veces, 10pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (148 pb, 45 e2cad)

Línea 27 del gráfico 1 en color B

Vuelta 55 1pb, *11pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 8 veces, 1vmosaico, 10pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (108 pb, 40 e2cad, 45 vmosaico)

Vuelta 56 1pb, *11pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 8 veces, 11pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (153 pb, 40 e2cad)

Línea 28 del gráfico 1 en color A

Vuelta 57 1pb, *12pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 7 veces, 1vmosaico, 11pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (118 pb, 35 e2cad, 40 vmosaico)

Vuelta 58 1pb, *12pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 7 veces, 12pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (158 pb, 35 e2cad)

Línea 29 del gráfico 1 en color B

Vuelta 59 1pb, *13pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 6 veces, 1vmosaico, 12pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (128 pb, 30 e2cad, 35 vmosaico)

Vuelta 60 1pb, *13pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 6 veces, 13pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (163 pb, 30 e2cad)

Línea 30 del gráfico 1 en color A

Vuelta 61 1pb, *14pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 1vmosaico, 13pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (138 pb, 25 e2cad, 30 vmosaico)

Vuelta 62 1pb, *14pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 14pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (168 pb, 25 e2cad)

Línea 31 del gráfico 1 en color B

Vuelta 63 1pb, *15pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 1vmosaico, 14pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (148 pb, 20 e2cad, 25 vmosaico)

Vuelta 64 1pb, *15pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 15pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (173 pb, 20 e2cad)

Línea 32 del gráfico 1 en color A

Vuelta 65 1pb, *16pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 1vmosaico, 15pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (158 pb, 15 e2cad, 20 vmosaico)

Vuelta 66 1pb, *16pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 16pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (178 pb, 15 e2cad)

Línea 33 del gráfico 1 en color B

Vuelta 67 1pb, *17pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 1vmosaico, 16pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (168 pb, 10 e2cad, 15 vmosaico)

Vuelta 68 1pb, *17pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 17pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (183 pb, 10 e2cad)

Línea 34 del gráfico 1 en color A

Vuelta 69 1pb, *18pb, 1vmosaico, 1pb, 1vmosaico, 17pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (183 pb, 10 vmosaico)

Vuelta 70 1pb en cada punto, 1cad, cambiar a color B, voltear. (193 pb)

Chart 1 completed. Continue with chart 2.

Línea 1 del gráfico 2 en color B

Vuelta 71 1pb, *1pb, 2cad, saltar 1 punto, 35pb, 2cad saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (183 pb, 10 e2cad)

Vuelta 72 1pb, *1pb, 2cad, saltar 1 punto, 35pb, 2cad saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (183 pb, 10 e2cad)

Línea 2 del gráfico 2 en color A

Vuelta 73 1pb, *2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto, 33pb, 2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (167 pb, 16e2cad, 10 vmosaico)

Vuelta 74 1pb, *2cad, saltar 1 punto, 1pb, 2cad, saltar 1 punto, 33pb, 2cad, saltar 1 punto, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (177 pb, 16e2cad)

Línea 3 del gráfico 2 en color B

Vuelta 75 1pb, *(1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 31pb, 2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (157 pb, 20 e2cad, 16 vmosaico)

Vuelta 76 1pb, *(1pb, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 31pb, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (173 pb, 20 e2cad)

Línea 4 del gráfico 2 en color A

Vuelta 77 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 2 veces, 2cad, saltar 1 punto, 29pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 2 veces* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (147 pb, 26e2cad, 20 vmosaico)

Vuelta 78 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1pb) 2 veces, 2cad, saltar 1 punto, 29pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 2 veces* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (167 pb, 26e2cad)

Línea 5 del gráfico 2 en color B

Vuelta 79 1pb, *(1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 27pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 2 veces, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (137 pb, 30 e2cad, 26 vmosaico)

Vuelta 80 1pb, *(1pb, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 27pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 2 veces, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (163 pb, 30 e2cad)

Línea 6 del gráfico 2 en color A

Vuelta 81 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 3 veces, 2cad, saltar 1 punto, 25pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 3 veces* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (127 pb, 36e2cad, 30 vmosaico)

Vuelta 82 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1pb) 3 veces, 2cad, saltar 1 punto, 25pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 3 veces* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (157 pb, 36e2cad)

Línea 7 del gráfico 2 en color B

Vuelta 83 1pb, *(1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 23pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 3 veces, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (117 pb, 40 e2cad, 36 vmosaico)

Vuelta 84 1pb, *(1pb, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 23pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 3 veces, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (153 pb, 40 e2cad)

Línea 8 del gráfico 2 en color A

Vuelta 85 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 4 veces, 2cad, saltar 1 punto, 21pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 4 veces* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (107 pb, 46e2cad, 40 vmosaico)

Vuelta 86 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1pb) 4 veces, 2cad, saltar 1 punto, 21pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 4 veces* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (147 pb, 46e2cad)

Línea 9 del gráfico 2 en color B

Vuelta 87 1pb, *(1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 19pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 4 veces, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (97 pb, 50 e2cad, 46 vmosaico)

Vuelta 88 1pb, *(1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 19pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 4 veces, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 10 del gráfico 2 en color A

Vuelta 89 1pb, *1pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 17pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 90 1pb, *1pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 17pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 11 del gráfico 2 en color B

Vuelta 91 1pb, *2pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 15pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 92 1pb, *2pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 15pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 12 del gráfico 2 en color A

Vuelta 93 1pb, *3pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 13pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 94 1pb, *3pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 13pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 13 del gráfico 2 en color B

Vuelta 95 1pb, *4pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 11pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 96 1pb, *4pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 11pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 14 del gráfico 2 en color A

Vuelta 97 1pb, *5pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 9pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 98 1pb, *5pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 9pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 15 del gráfico 2 en color B

Vuelta 99 1pb, *6pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 100 1pb, *6pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 16 del gráfico 2 en color A

Vuelta 101 1pb, *7pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 102 1pb, *7pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 17 del gráfico 2 en color B

Vuelta 103 1pb, *8pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 104 1pb, *8pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 18 del gráfico 2 en color A

Vuelta 105 1pb, *8pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 3pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 106 1pb, *8pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 3pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 7pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 19 del gráfico 2 en color B

Vuelta 107 1pb, *7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 5pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 108 1pb, *7pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 5pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 6pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 20 del gráfico 2 en color A

Vuelta 109 1pb, *6pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 7pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 110 1pb, *6pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 7pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 5pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 21 del gráfico 2 en color B

Vuelta 111 1pb, *5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 9pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 112 1pb, *5pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 9pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 4pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 22 del gráfico 2 en color A

Vuelta 113 1pb, *4pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 11pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 114 1pb, *4pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 11pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 3pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 23 del gráfico 2 en color B

Vuelta 115 1pb, *3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 13pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 116 1pb, *3pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 13pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 2pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 24 del gráfico 2 en color A

Vuelta 117 1pb, *2pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 15pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 118 1pb, *2pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 15pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 25 del gráfico 2 en color B

Vuelta 119 1pb, *1pb, (2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 17pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (93 pb, 50 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 120 1pb, *1pb, (2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 17pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 5 veces* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (143 pb, 50 e2cad)

Línea 26 Vuelta del gráfico 2 en color A

Vuelta 121 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 5 veces, 19pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 1vmosaico* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (97 pb, 46 e2cad, 50 vmosaico)

Vuelta 122 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1pb) 5 veces, 19pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (147 pb, 46 e2cad)

Línea 27 del gráfico 2 en color B

Vuelta 123 1pb,*(1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 1vmosaico, 21pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (107 pb, 40 e2cad, 46 vmosaico)

Vuelta 124 1pb,*(1pb, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces, 22pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 4 veces* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (153 pb, 40 e2cad)

Línea 28 del gráfico 2 en color A

Vuelta 125 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 4 veces, 23pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 1vmosaico* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (117 pb, 36 e2cad, 40 vmosaico)

Vuelta 126 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1pb) 4 veces, 23pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (157 pb, 36 e2cad)

Línea 29 del gráfico 2 en color B

Vuelta 127 1pb,*(1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 1vmosaico, 25pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (127 pb, 30 e2cad, 36 vmosaico)

Vuelta 128 1pb,*(1pb, 2cad, saltar 1 punto) 3 veces, 26pb, (1pb, 2cad saltar 1 punto) 3 veces* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (163 pb, 30 e2cad)

Línea 30 del gráfico 2 en color A

Vuelta 129 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 3 veces, 27pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 1vmosaico* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (137 pb, 26 e2cad, 30 vmosaico)

Vuelta 130 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1pb) 3 veces, 27pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (167 pb, 26 e2cad)

Línea 31 del gráfico 2 en color B

Vuelta 131 1pb,*(1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 1vmosaico, 29pb, (1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (147 pb, 20 e2cad, 26 vmosaico)

Vuelta 132 1pb,*(1pb, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces, 30pb, (1pb, 2cad, saltar 1 punto) 2 veces* rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (173 pb, 20 e2cad)

Línea 32 del gráfico 2 en color A

Vuelta 133 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico) 2 veces, 31pb, 1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, 1cad, voltear. (157 pb, 16 e2cad, 20 vmosaico)

Vuelta 134 1pb, *(2cad, saltar 1 punto, 1pb) 2 veces, 32pb, 2cad, saltar 1 punto, 1pb* rep * a * 4 veces más, 2cad, saltar 1 punto, 1pb, cambiar a color B, 1cad, voltear. (177 pb, 16 e2cad)

Línea 33 del gráfico 2 en color B

Vuelta 135 1pb, *1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto, 1vmosaico, 33pb, 1vmosaico, 2cad, saltar 1 punto* rep * a * 4 veces más, 1vmosaico, 1pb, 1cad, voltear. (167 pb, 10 e2cad, 16 vmosaico)

Vuelta 136 1pb, *1pb, 2cad, saltar 1 punto, 35pb, 2cad, saltar 1 punto * rep * a * 4 veces más, 2pb, cambiar a color A, 1cad, voltear. (183 pb, 10 e2cad)

Línea 34 del gráfico 2 en color A

Vuelta 137 1pb, *1pb, 1vmosaico, 35pb, 1vmosaico* rep * a * 4 veces más, 2pb, 1cad, voltear. (183 pb, 10 vmosaico)

Vuelta 138 1pb en cada punto, cambiar a color B, 1cad, voltear. (193 pb)

Gráfico 2 completado.

De Vuelta 139 a Vuelta 206 rep Vuelta 3 to Vuelta 70.

De Vuelta 207 a Vuelta 274 rep Vuelta 71 to Vuelta 138.

De Vuelta 275 a Vuelta 343 rep Vuelta 3 to Vuelta 70.

Cortar hilo B al final de la Vuelta 341

No cambiar hilo al final de la Vuelta 343, pero voltear labor tal y como dice en el patrón.

Trabajar alrededor de la manta completa en vueltas y por el lado derecho

Cuando se llegue a una esquina, después de 193 pb, en la vuelta 1 voltear manta 90 grados y continuar tejiendo por el lado más largo. Cada final de vuelta cuenta como 1 punto.

Round 1 1cad, 193pb, 2cad, (5pb, saltar 1 punto) 57 veces, 1pb, 2cad, 193pb, 2cad, (5pb, saltar 1 punto) 57 veces, 1pb, 2cad, unir con un punto deslizado al primer punto bajo. (958 pb, 4 e2cad)

Round 2 1cad, 1pb en primer punto, 192pb, (1pb, 2cad, 1pb) en e2cad, 286 pb, (1pb, 2cad, 1pb) en e2cad, 193pb, (1pb, 2cad, 1pb) en e2cad, , 286pb, (1pb, 2cad, 1pb) en e2cad, unir con un punto deslizado al primer pb, cortar hilo de color A. (966 pb, 4 e2cad)

Para terminar

Tejer todos los hilos sueltos y bloquear para obtener las medidas sugeridas