

Espacio Sagrado 5ta Parte

Derechos de autor: ©Helen Shrimpton, 2019. Todos los derechos reservados.

Por: Helen de www.crystalsandcrochet.com



Terminos US usados en todo el patron.

Abreviaturas

Pt, pts	Punto/puntada, puntadas	PB	Punto bajo/punto medio	HP	Usar solo la hebra posterior del punto
R	Ronda, vuelta	MV	Media vareta/punto medio alto	HA	Usar solo la hebra anterior del punto
CA	Cadena, cadeneta	V	Vareta/punto alto	PD	Punto tomado por detrás
PE	Punto enano/deslizado	VD	Vareta doble/punto alto doble	PA	Punto tomado por delante
LA	Lazada	VT	Vareta triple/punto alto triple	E	Espacio

[] Pistas: Están escritas en cursiva y de color violeta. Servirán de ayuda para que sea más fácil para todos, especialmente principiantes.

Referencia a las fotos se marcará como [F] con el número de la foto correspondiente.

****** Repetir las instrucciones entre asteriscos la cantidad de veces especificada.

Normalmente estas son instrucciones para una vuelta completa y constan de múltiples instrucciones.

() 0 () Repetir las instrucciones entre paréntesis la cantidad de veces especificada.

Este es un nivel menor de repetición.

Puntos Especiales

V2CJ: Tomar una LA, insertar el ganchillo en el Pt indicado, LA y halar una LA, 3 LAs en el ganchillo, LA y halar una lazada sobre dos LAs, 2 LAs en el ganchillo.

Repetir en el Pt siguiente, 3 LAs en el ganchillo. Tomar una lazada y halar sobre las 3 LAs.

Clúster Concha: en el mismo Pt (2 VD Clúster, 1 CA, V, 1 CA, 2 VD Clúster).

2 VD Clúster de pie: 3 CAs. Echar 2 LAs, insertar el ganchillo en el mismo Pt, echar una LA y halar una LA, LA y halar dos veces, 3 veces.

Clúster Inclinado: PAPD en el poste del Pt indicado, 3 CAs, **clúster PAVD3CJ:** Echar 2 LAs, insertar el ganchillo en el mismo poste, echar una LA y halar una LA, 4 LAs en el ganchillo, echar una LA y halar sobre 2 LAs, 2 LAs en el ganchillo.

Repetir 2 veces más en el mismo poste, 4 LAs en el ganchillo. Echar una LA y halar sobre las 4 LAs,

Trabajando desde arriba hacia abajo del punto poste.

Punto Mota: Tejer 5 V en el mismo Pt, sacar el ganchillo del último Pt e insertarlo desde adelante hacia atrás en la primera V y la última V, 1 CA para cerrar el Pt. Esta Ca no cuenta en la cantidad de CAs que debe hacer después de la Mota.

Para hacer una Mota de pie, comienza con una V de pie o teja 3 CAs para comenzar.

67. Comenzar con una V de pie en la primera PDMV de cualquier repetición, V en los 2 Pts siguientes, [F1]
(V2CJ sobre los 2 Pts siguientes, V en los 3 Pts siguientes, V2CJ sobre los 2 Pts siguientes, V en los 8 Pts siguientes) [F2]
43 veces, omitir las 3 últimas V.
Unir a la V de pie con un PE.
Cantidad de Pt por repetición: 11 V, 2 V2CJ.



68. 3 CAs [*cuenta como una V*], V en el mismo Pt [F1], V en los 558 Pts siguientes. [F2]
Unir a la tercera de las 3 CAs iniciales con un PE y rematar.
Cantidad de Pts: 560 V.



69. Unir con una V de pie en cualquier Pt, V en el Pt siguiente, [F1]
 (2 CAs, omitir los 2 Pts siguientes, V en los 2 Pts siguientes) 139 veces, 2 CAs, omitir las 2
 últimas V. [F2]
 Unir a la V de pie y rematar, no esconda la hebra cortada hasta después de la R71.
 Cantidad de Pts: 280 V, 140 espacios de 2 CAs.



*Pista; los clúster inclinados se trabajan en el poste de la 2da V de cada par.
 Incline su tejido a 90 grados para facilitar el trabajo de los clúster inclinados.*

70. Unir con un PDPB de pie en la segunda V de cualquier par, (3 CAs, PAVD clúster en el
 poste del mismo Pt) [1er clúster inclinado], [F1]
 (omitir el espacio de 2 CAs y la V siguientes, PAPB en el Pt siguiente, 3 CAs, PDVD en el
 mismo Pt) [F2] 139 veces.
 Unir al PDPB de pie y rematar, tirar la hebra hacia atrás de su trabajo, asegurar las
 hebras después de R71.
 Cantidad de Pts: 140 PDPB, 140 clúster inclinados.
Pista: su trabajo tirara hacia arriba.



Pista: en las 2 R siguientes cada repetición está hecha sobre 7 clusters inclinados, use marcadores para facilitar la cuenta de Pts de cada repetición.

71. Unir con una MV de pie, trabajando sobre R70 y entre la primera V de R69 y el clúster inclinado, [F1]

((3 MV trabajando sobre las 3 CAs y el espacio de 2 CAs de la R69, MV entre la V de R69 y el clúster inclinado) 2 veces,

4 MV trabajando sobre las 3 CAs y el E de 2 CAs de la R69,

(MV entre la V de R69 y el clúster inclinado, 3 MV trabajando sobre las 3 CAs y el espacio de 2 CAs de la R69) 3 veces,

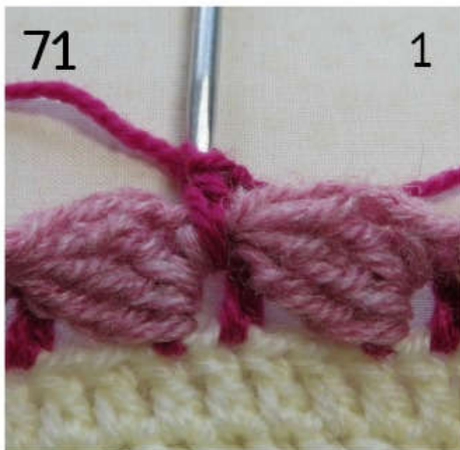
MV entre la V de R69 y el clúster inclinado,

4 MV trabajando sobre las 3 CAs y el E de 2 CAs de la R69,

MV entre la V de R69 y el clúster inclinado) [F2] 20 veces, omitir la última MV.

Unir a la MV de pie, rematar y asegurar las hebras.

Cantidad de Pts por repetición: 30 MV.



Pista: use marcadores en la 2ª V de cada aumento para facilitar la cuenta de Pts en las 2 próximas Rs.

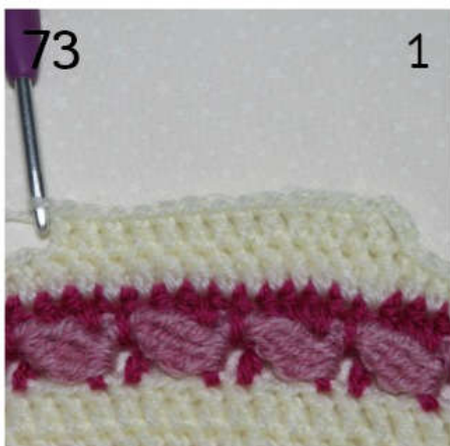
72. Unir con una V de pie en cualquier MV hecha entre el clúster, V en el mismo Pt, [F1] (V en los 29 Pts siguientes, 2 V en el Pt siguiente) [F2] 20 veces, omitir las 2 últimas V. Unir a la V de pie y rematar.

Cantidad de Pts por repetición: 31 V.



73. Tejer 3 CAs [*cuenta como una V*], V en los 13 Pts siguientes, [F1] (2 V en el Pt siguiente, V en los 30 Pts siguientes) [F2] 20 veces, omitir las ultimas 14 V. Unir a la tercera Ca de las 3 CAs iniciales con un PE.

Cantidad de Pts por repetición: 32 V.



74. Unir con un 2VD clúster, (1 CA, V, 1 CA, 2 VD clúster) en el mismo Pt [*clúster concha hecho*], [F1]
 (omitir los 4 Pts siguientes, clúster concha en el Pt siguiente) [F2] 127 veces, omitir los 4 Pts siguientes.
 Unir al 2MV clúster de pie y rematar.
 Cantidad de Pts: 128 clúster concha.



Pista: la CA que Cierra el Pt mota no cuenta en la cantidad indicada de CAs a tejer después de la mota.

75. Unir con una mota de pie en la V de cualquier concha, [F1]
 (4 CAs, mota en la V de la siguiente concha) [F2] 127 veces, 4 CAs.
 Unir a la mota de pie y rematar.
 Cantidad de Pts: 128 motas, 128 E de 4 CAs.



76. Unir con un PB de pie en el E de 4 CAs antes de cualquier mota, [F1]
 (1 CA, omitir la mota siguiente, PB en el E de 4 CAs, trabajando sobre el E de 4 CAs, 3 PB
 entre conchas de R74, PB en el mismo E de 4 CAs) [F2, 3] 128 veces, omitir el ultimo PB.
 Unir al PB de pie con un PE.
 Cantidad de Pts: 640 PB, 128 E de 1 CA.



77. PE en el siguiente E de 1 CA, 3 CAs [*cuenta como una V*], 4 V en el mismo E de 1 CA, [F1]
 (omitir los 2 Pts siguientes, PB en el Pt siguiente, omitir los 2 Pts siguientes, 5 V en el E de
 1 CA siguiente) [F2] 127 veces, omitir los 2 Pts siguientes, PB en el Pt siguiente, omitir los 2
 Pts siguientes.
 Unir a la tercera CA de las 3 CAs iniciales con un PE y rematar.
 Cantidad de Pts: 128 PB, 640 V.



Fin de la 5ta Parte

No bloquee su labor en esta parte.

Gracias por unirse a este tejamos juntas.

Por favor únase a nuestro grupo de Facebook Helen's Hookaholics, para ayuda y soporte.

<https://www.facebook.com/groups/helenshookaholics/>

♥ Por favor recuerde que este es mi diseño y está protegido por ley de derecho de autor.

Puede compartir un enlace a mi sitio web o a mi sitio en Ravelry con quien desee, puede imprimir el PDF para uso personal, pero por favor no lo altere, cambie o comparta de ninguna manera.

Por favor, ámeme y respéteme como yo la amo y respeto a usted. ♥

Cariños Helen x