## Espacio Sagrado 8va Parte

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

Por: Helen de <u>www.crystalsandcrochet.com</u>



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

**Punto V**: (V, 1 CA, V) en el mismo Pt o E. No confundir el Punto V (compuesto de 2 varetas y una cadena y que parece una letra V) con V (1 sola vareta).

V-PAVDCJ: Tomar una LA, insertar el ganchillo en el Pt indicado, LA y halar una LA, LA y halar una lazada sobre dos LAs, 2 Las en el ganchillo. Tomar 2 lazadas, insertar el ganchillo alrededor del poste del mismo Pt, , LA y halar una lazada, 5 LAs en el ganchillo. Tirar una lazada y halar sobre 2 LAs dos veces, tirar una lazada y halar sobre las 3 LAs.

**V3 clúster**: 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 dos veces en el mismo PT, 4 LAs en el ganchillo. Tomar una lazada y halar sobre las 4 LAs.

PB largo o Punto Espiga: Insertar el ganchillo en el Pt o E en una o más vueltas debajo el Pt siguiente tal y como se indica, tomar una lazada y halar una LA hasta la altura de la vuelta en curso, tomar una lazada y halar sobre las 2 LAs en el ganchillo.

## Pista: no confundir punto V con V (ver puntos especiales)

101. Unir con un PB de pie en la  $4^{\alpha}$  V de cualquier concha de esquina, (1 CA, PB) en el mismo Pt, [poner un marcador en el E de 1 CA] [F1]

\*2 CAs, (punto V en el PB siguiente, 1 CA, PB en el 4º Pt de la concha siguiente, 1 CA) [F2] 34 veces, punto V en el PB siguiente, 2 CAs, en la 4º V de la concha de esquina (PB, 1 CA, PB). \*

Repetir de \* a \* 4 veces, omitir el último grupo de esquina.

Unir al PB de pie y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 36 PB, 35 puntos V, 68 E de 1 CA, 2 E de 2 CAs, 1 E de 1 CA en la esquina.



102. Unir con un PB de pie en el 1<sup>er</sup> PB de cualquier grupo de esquina[F1] \* en el E de 1 CA de la esquina (V, (1 CA, V) 4 veces), PB en el primer Pt (escondido), (en el Pt V siguiente (V, (1 CA, V) 4 veces), PB largo sobre en PB siguiente) [F2] 34 veces, en el Pt V siguiente (V, (1 CA, V) 4 veces), PB en el PB siguiente. \* Repetir de \* a \* 4 veces, omitir el ultimo PB.

Unir al PB de pie y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 2 PB, 34 PB largos, 35 conchas de 5 V y 4 E de 1 CA cada una, 1 concha de esquina de 5 V y 4 E de 1 CA.



103. Unir con un PB de pie en la  $3^{a}$  V de cualquier concha de esquina, (1 CA, PB) en el mismo Pt, [poner marcador en el E de 1 CA] [F1]

\*2 CAs, (punto V en PB siguiente, 1 CA, PB en el 3<sup>er</sup> Pt de la concha siguiente, 1 CA) [F2] 35 veces.

Punto V en el PB siguiente, 2 CAs, en la  $3^{\circ}$  V de la concha de esquina (PB, 1 CA, PB). \* Repetir de \* a \* 4 veces, omitir el último grupo de esquina.

Unir al PB de pie y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 37 PB, 36 puntos V, 70 E de 1 CA, 2 E de 2 CAs, 1 E de 1 CA en la esquina.



104. Unir con un PB de pie en el primer PB de cualquier esquina, [F1]

\*1 CA, en el E de 1 CA de la esquina (V, 1 CA) 3 veces, PB en el primer Pt (escondido), (1 CA, en el punto V siguiente, (V, 1 CA) 3 veces, PB largo sobre el PB siguiente) [F2] 35 veces,

1 CA, en el punto V siguiente, (V, 1 CA) 3 veces, PB en el PB siguiente. \* Repetir de \* a \* 4 veces, omitir el ultimo PB.

Unir al PB de pie y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 2 PB, 35 PB largos, 36 conchas de 3 V y 4 E de 1 CA cada una, 1 concha de esquina de 3 V y 4 E de 1 CA.



105. Unir con un PB de pie en la 2° V de cualquier esquina, (2 CAs, PB) en el mismo Pt, [F1] \*(2 CAs, V3 clúster en el PB siguiente, 2 CAs, PB en la 2° V de la concha siguiente) [F2] 36 veces, 2 CAs, V3 clúster en el PB siguiente, 2 CAs, PB en la 2° V de la concha de esquina (PB, 2 CAs, PB). \*

Repetir de \* a \* 4 veces, omitir el último grupo de esquina.

Unir al PB de pie y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 38 PB, 37 V3 clúster, 74 E de 2 CAs, 1 E de 2 CAs de esquina.



106. Unir con una V de pie en el último PB antes de cualquier E de 2 CAs de la esquina, [F1]

\*en el E de 2 CAs de la esquina (2 V, 2 CAs, 2 V), (V en el Pt siguiente, 2 V en el E de 2 CAs siguiente, PAV en el clúster siguiente, 2 V en el E de 2 CAs siguiente) [F2] 37 veces, V en el PB siguiente. \*

Repetir de \* a \* 4 veces, omitir el ultima V.

Unir a la V de pie y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 190 V, 37 PAV, 1 E de 2 CAs en la esquina.



107. 2 CAs y PAVD en el mismo Pt [*V-PAVDCJ inicial*], *V-PAVDCJ* en los 2 Pts siguientes, [F1] \*en el E de 2 CAs de la esquina (2 V, 2 CAs, 2 V), *V-PAVDCJ* en los 6 Pts siguientes, (1 CA, omitir el Pt siguiente, V en el Pt siguiente) [F2] 107 veces, 1 CA, omitir el Pt siguiente, *V-PAVDCJ* en los 6 Pts siguientes. \*

Repetir de \* a \* 4 veces, omitir los 3 últimos V-PAVDCJ.

Unir al V-PAVDCJ inicial y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 111 V, 12 V-PAVDCJ, 108 E de 1 CA, 1 E de 2 CAs de esquina.



108. comenzar con una V de pie en cualquier E de 2 CAs de esquina, (V, 2 CAs, 2 V) en el mismo E, [F1]

\* *V-PAVDCJ* en los 8 Pts siguientes, (V en el E de 1 CA siguiente, **PDVD** en el Pt siguiente) [F2] 107 veces, V en el E de 1 CA siguiente, *V-PAVDCJ* en los 8 Pts siguientes, en el E de 2 CAs de la esquina (2 V, 2 CAs, 2 V). \*

Repetir de \* a \* 4 veces, omitir el último grupo de esquina.

Unir a la V de pie y rematar.

Cantidad de Pts por costado: 112 V, 107 PDVD, 16 V-PAVDCJ, 1 E de 2 CAs en la esquina.



Fin de la 8va Parte

No bloquee su labor en esta parte.

Gracias por unirse a este tejamos juntas.

Por favor únase a nuestro grupo de Facebook Helenas 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. 🛡

