

Derechos de autor: Helen Shrimpton, 2018.

Todos los derechos reservados.

Por: Helen de www.crystalsandcrochet.com



Stylecraft

Patrocinado por Stylecraft Yarns



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

Grupo PAVD: halar 2 lazadas, insertar el ganchillo en el Pt indicado, halar una lazada y tirar una lazada, halar una lazada y tirar sobre dos lazadas, dos veces, 2 lazadas en el ganchillo.
Repetir dos veces más en el mismo Pt, 4 lazadas en el ganchillo.
Halar una lazada y tirar sobre las 4 lazadas.

Grupos inclinados: Explicados en R94.

Punto cangrejo: PB al revés, PB trabajado en la dirección contraria de los Pts normales.

91. Unir con una MV de pie en el espacio de 2 Ca al final de cualquier lado largo, (2 CA, MV) en el mismo espacio, [F1]

***Lado corto:** 2 PDV en los 2 Pts siguientes juntos [*hacer el 2do Pt abajo del 1er Pt*] 113 veces, [F2,3]

en el espacio de 2 CA (MV, 2 CA, MV),

Lado largo: 2 PDV en los 2 Pts siguientes juntos [*hacer el 2do Pt abajo del 1er Pt*] 127 veces,

en el espacio de 2 CA (MV, 2 CA, MV). *[F4,5]

Repetir de * a * dos veces, omitir el último grupo de la esquina.

Unir a la MV de pie y rematar.

Cantidad de Pts: Lado corto: 2 MV, 226 PDV, 1 espacio de 2 CA.

Lado largo: 2 MV, 254 PDV, 1 espacio de 2 CA.



92. Unir con una MV de pie en el último Pt de cualquier lado largo, [F1]

*Lado corto: en el espacio de 2 CA (MV, 2 CA, MV), MV en los 228 Pts siguientes,

Lado largo: en el espacio de 2 CA (MV, 2 CA, MV), MV en los 256 Pts siguientes. *[F2,3]

Repetir de * a * dos veces, Omitir la última MV.

Unir a la MV de pie y rematar o unir con un PE si continúa con el mismo color.

Cantidad de Pts: Lado corto: 230 MV, 1 espacio de 2 CA.

Lado largo: 258 MV, 1 espacio de 2 CA.



92. Unir con una V de pie en el espacio de 2 CA al final de cualquier lado largo [F1], (V, 2 CA, 2 V) en el mismo espacio, [F2], o si usa el mismo color, PE en el Pt siguiente, y en el espacio de 2 CA y teja 3 CA [cuenta como V],

*Lado corto: (2 CA, omitir los 2 Pts siguientes, V en los 2 Pts siguientes) 57 veces, 2 CA, omitir los 2 Pts siguientes, en el espacio de 2 CA (2 V, 2 CA, 2 V),

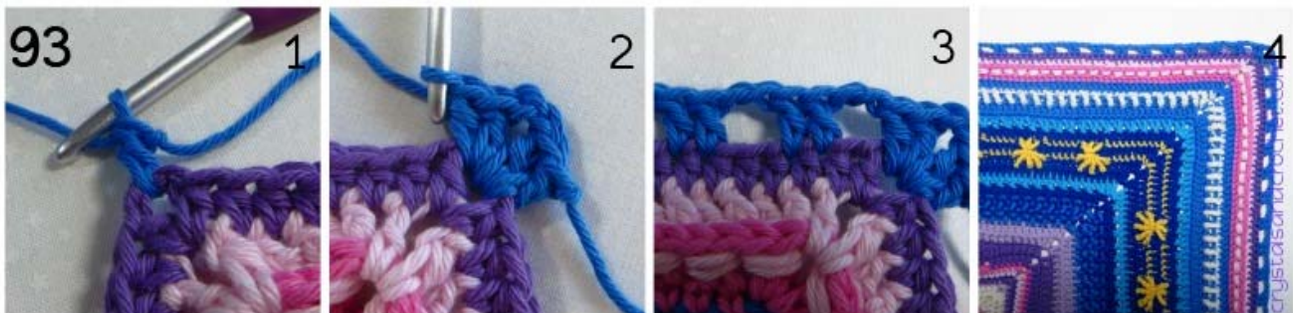
Lado largo: (2 CA, omitir los 2 Pts siguientes, V en los 2 Pts siguientes) 64 veces, 2 CA, omitir los 2 Pts siguientes, en el espacio de 2 CA (2 V, 2 CA, 2 V). *[F3,4]

Repetir de * a * dos veces, omitir el grupo en el espacio de 2 CA.

Unir a la V de pie y rematar.

Cantidad de Pts: Lado corto: 118 V, 58 espacios de 2 CA, 1 esquina de 2 CA.

Lado largo: 132 V, 65 espacios de 2 CA, 1 esquina de 2 CA.



Pistas: los grupos inclinados son hechos como grupo PAVD, y están hechos en el 2do Pt de cada par.

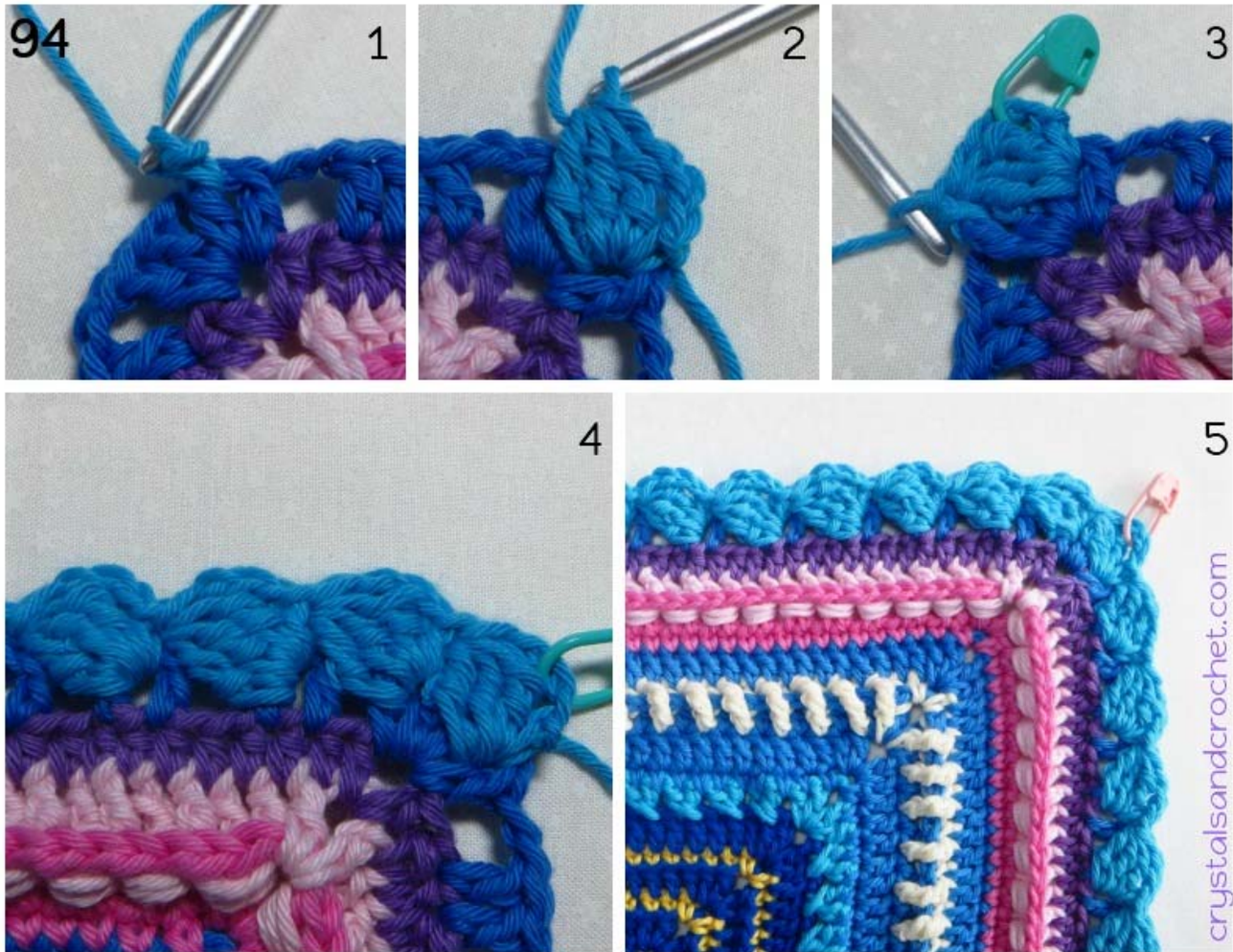
94. Unir con un **PAPB** de pie en la 2da V de las 1ras 2 V hechas en la esquina al final de cualquier lado largo [F1], (3 CA, **grupo PAVD** en el poste del mismo Pt) [F2] [*grupo inclinado de esquina*],

(omitir el siguiente espacio de 2 CA y la siguiente V, **PAPB** en el Pt siguiente, ch 3, **grupo PAVD** en el mismo Pt) 249 veces, *poner un marcador de Pt en cada grupo inclinado de esquina.* [F3,4,5]

Unir al PAPB de pie y rematar.

Cantidad de Pts: Lado corto: 58 PAPB, 58 grupos inclinados, 1 PAPB y grupo inclinado de esquina.

Lado largo: 65 PAPB, 65 grupos inclinados, 1 PAPB y grupo inclinado de esquina.



95. Trabajando sobre R94, unir con una MV de pie entre la V en R93 y el grupo inclinado al final de cualquier lado largo, [F1]

*Lado corto: trabajando sobre las 3 CA y en la esquina de 2 CA R93 (2 MV, 2 CA, 2 MV), [F2]

(MV entre V R93 y el grupo inclinado, 3 MV trabajando sobre las 3 CA y en el espacio de 2 CA R93) 58 veces, MV entre V R93 y grupo inclinado de esquina, [F3]

Lado largo: trabajando sobre las 3 CA y en la esquina de 2 CA R93 (2 MV, 2 CA, 2 MV),

(MV entre la V R93 y el grupo inclinado, 3 MV trabajando sobre las 3 CA y en el espacio de 2 CA R93) 65 veces, MV entre V R93 y grupo inclinado de esquina. *[F4]

Repetir de* a * dos veces, omitir la última MV.

Unir a la MV de pie con un PE.

Cantidad de Pts: Lado corto: 237 MV, 1 espacio de 2 CA.

Lado largo: 265 MV, 1 espacio de 2 CA.



El punto cangrejo da una terminación perfecta a su Cósmico.

96. 1 CA y PB hacia atrás en cada Pt hasta la esquina de 2 CA, 3 PB hacia atrás en la esquina de 2 CA, repetir para cada lado. [F1,2,3]

Unir al primer punto cangrejo y rematar.

Cantidad de Pts: Lado corto: 240 puntos cangrejo. Lado largo: 268 puntos cangrejo.



Final de la 9na Parte

Tamaño aproximado:

DK y ganchillo de 4mm:

Lado corto: 54 pulgadas/137 cm

Lado largo: 62 pulgadas/157.5 cm

Aran y ganchillo de 5.5mm:

Lado corto: 69 pulgadas/175 cm

Lado largo: 77.5 pulgadas/197 cm