

# Mis estrellas son hexágonos



Patrón Original de Daniela Herbertz:  
<http://www.ravelry.com/designers/daniela-herbertz>

Traducido por [www.hastaelmonyo.com](http://www.hastaelmonyo.com)

## ALGUNAS EXPLICACIONES Y AGRADECIMIENTOS...

Antes que nada, agradecer a Daniela Herbertz el haber compartido de manera gratuita su patrón, hasta le ha encantado la idea de que lo tradujera al castellano. GRACIAS

Para ver más sobre Daniela Herbertz, visita el enlace:

<http://www.ravelry.com/designers/daniela-herbertz>

En mi web [www.hastaelmonyo.com](http://www.hastaelmonyo.com) (Hasta el monyo de patrones en inglés) traduzco patrones de otros idiomas al español para ayudar a los hispanohablantes que no saben mucho inglés o a los que les es más cómodo trabajar en mi idioma.

Mi ánimo es sólo ayudar. Si en alguna ocasión alguien detecta alguna ilegalidad por favor, contacte conmigo a través de [patrones@hastaelmonyo.com](mailto:patrones@hastaelmonyo.com). Pueden usar esta dirección para cualquier tema: proponer un patrón a traducir, preguntar alguna duda sobre crochet, compartir patrones que tengas, etc.

El patrón original "Hexagons are my stars" no explica cómo hacer el hexágono inicial, porque realmente da igual el hexágono que escojas, siempre servirá para este trabajo. Así que puedes emplear un hexágono flor africana (African flower), o por ejemplo <http://www.revesderecho.com/2010/09/07/manta-de-hexagonos/>

El patrón utilizará el hexágono de la imagen.

Las estrellas pueden ser rellenas o no, lo que prefieras, pero si las quieres rellenas, ten en cuenta hacerlo antes de cerrar la estrella.

La autora usó una aguja de 4 mm y sus estrellas miden unos 20 cm de punta a punta.



# Abreviaturas y Tutoriales

ABREVIATURA	NOMBRE COMPLETO	TUTORIAL
Pr	Punto Raso	<a href="http://hastaelmonyo.com/?p=321">http://hastaelmonyo.com/?p=321</a>
Pb	Punto Bajo	<a href="http://hastaelmonyo.com/?p=63">http://hastaelmonyo.com/?p=63</a>
Dec	Disminuir o Decrementar	<a href="http://hastaelmonyo.com/?p=324">http://hastaelmonyo.com/?p=324</a>
Otros puntos que pueden ser de utilidad al hacer el hexágono		
Anillo mágico		<a href="http://hastaelmonyo.com/?p=169">http://hastaelmonyo.com/?p=169</a>
Pa	Punto Alto	<a href="http://hastaelmonyo.com/?p=128">http://hastaelmonyo.com/?p=128</a>

Patrón Original de Daniela Herbertz:  
<http://www.ravelry.com/designers/daniela-herbertz>

Traducido por [www.hastaelmonyo.com](http://www.hastaelmonyo.com)

## EL PATRÓN



Comenzamos haciendo 2 hexágonos del mismo tamaño.



RONDA 1: Unir la hebra (roja en este caso) en el espacio de una esquina del hexágono mediante un punto raso. Hacer un punto bajo (pb) en el mismo sitio, haz un pb en cada punto hasta llegar a la siguiente esquina. Pb en la esquina. (11 puntos bajos en total si tienes un hexágono de las mismas dimensiones que el de la imagen) Puedes adaptar el patrón a cualquier tamaño, se explica al final del documento.

Ahora tomamos el otro hexágono. Inserta la aguja en la esquina del segundo hexágono ( las dos caras del hexágono cara a ti) pb en esa esquina, pb en cada punto hasta llegar a la siguiente esquina. Pb en la esquina. Pon los hexágonos juntos de manera que estén parte trasera contra parte trasera. Ahora cierra la primera ronda con un punto raso sobre el primer pb de la ronda. Ahora tienes 22 pb en la ronda.



RONDA 2: pb en el mismo punto donde hiciste el punto raso. Dec. Pb en los siguientes 5 puntos. Dec. Pb en el siguiente punto (acabas de trabajar sobre 11 puntos)

Pb en el siguiente punto, dec, pb en los siguientes 5 puntos, dec, pb en el siguiente punto. Ahora cierra la ronda con un punto raso sobre el primer pb de la ronda. Cambiar color al hacer el punto raso. Remata las hebras sobrantes.



RONDA 3: Pb en el mismo punto donde hiciste el pr. Pb en cada punto de la ronda. Cierra la ronda con un pr sobre el primer pb que hiciste. Ahora tienes 18 puntos en la ronda.

RONDA 4: pb en el mismo punto donde has hecho el pr, Dec, pb en los 3 siguientes puntos, dec, pb en el siguiente punto (acabas de trabajar sobre 9 puntos) pb en el siguiente punto, dec, pb en los 3 siguientes puntos, dec, pb en el siguiente. Ahora cierra la ronda con un pr sobre el primer pb. Cambia color cuando hagas el pr y remata las hebras restantes.

RONDA 5: pb en el mismo punto donde has hecho el pr. Pb sobre cada punto de la ronda. Ahora tienes 14 puntos en la ronda.







RONDA 6: pb en el mismo punto donde has hecho el pr. Dec, pb en el siguiente punto, dec, pb en el siguiente punto, pb en el siguiente, dec, pb en el siguiente, dec, pb en el siguiente. Cerrar la ronda con un pr. Cambia el color y remata los hilos.

RONDA 7: pb en el mismo punto donde has hecho el pr. Pb en cada punto de la ronda. Ahora tienes 10 pb en la ronda.

RONDA 8: pb en el mismo punto donde has hecho el pr. Dec, dec, pb en el siguiente punto, dec, dec. Cerrar la ronda con un pr. Cambia el color a rojo.

RONDA 9: Pb en el mismo punto donde has hecho el pr. Pb en cada punto de la ronda. Ahora tienes 6 puntos en la ronda.

RONDA 10: Pb en el mismo punto donde has hecho el pr. Dec, pb en el siguiente punto, dec. Cerrar la ronda con un pr.

RONDA 11: pb en el mismo punto donde has hecho el pr. Pb en cada punto de la ronda. Ahora tienes 4 puntos.

RONDA 12: Dec, dec, cierra con un pr. Rematar.

La autora cosió los dos últimos pb que quedan a la izquierda antes de introducirlos en la pieza.

¡Terminado el primer pico de la estrella!





Repite el patrón alrededor del hexágono.  
Comienza en la esquina siguiente como ves  
en la imagen.



Traducido por  
[www.hastaelmonyo.com](http://www.hastaelmonyo.com)

Hasta el monyo de patrones en inglés