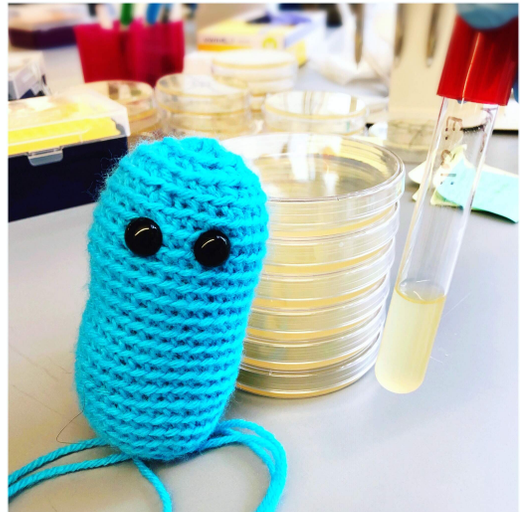


Escherichia coli (E. coli)

Diseñado por la Dra. Ana Maria Porras de anaerobias

MATERIALES

- Hilo de algodón mediano en el color deseado
- Aguja de crochet de 5mm (H) - o del tamaño necesario para el hilo
- Aguja de tapicería
- Marcador de puntos (para contar las vueltas, opcional)
- Relleno
- Ojos de plástico de seguridad de 12 mm



NOTAS

- La **muestra** de tensión no es importante para este proyecto. Simplemente asegúrense de seleccionar una aguja del tamaño que les genere comodidad de acuerdo al hilo que estén usando.
- Todos los puntos en este patrón se hacen en espiral sólo desde el **bucle trasero**. Si no saben qué significa esto, miren este video: <https://www.youtube.com/watch?v=UmeOLPzTrwA>
- Recomiendo que empiecen el patrón con un **anillo mágico** para evitar dejar una hueco en el centro de nuestro microbio. Acá pueden seguir un video que lo explica paso a paso: <https://www.youtube.com/watch?v=jD3BpWuDilk>

ABREVIACIONES

cad - cadeneta

pb - punto bajo, crochet simple o medio punto

aum - aumento, dos puntos en el mismo punto base donde se haría solo uno

dism - disminución, tejer dos puntos juntos

pt(s) - punto(s)

v - vuelta

PATRON

V1: Anillo mágico con 6 pbs. (6)

V2: Aum en cada uno de los pts. (12)

V3: *Aum, pb en el siguiente pt. Se repite desde * 5 veces. (18)

V4: *Aum, pb en los siguientes 2 pts. Se repite desde * 5 veces. (24)

V5: *Aum, pb en los siguientes 3 pts. Se repite desde * 5 veces. (30)

V6-20: 1pb en cada uno de los pts (30).

V21: *Dism, pb en los siguientes 3 pts. Se repite desde * 5 veces. (24)

V22: *Dism, pb en los siguientes 2 pts. Se repite desde * 5 veces. (18)

*Coloquen los ojos entre las vueltas 19 y 20, separados por 5 pts aproximadamente.
Rellenen su microbio generosamente.*

V19: *Dism, pb en el siguiente pt. Se repite desde * 5 veces. (12)

Añadan más relleno si es necesario.

V20: Dism 6 veces. (6)

V21: Dism con el 1o y 4o pt.

Para rematar, hagan un punto enano, corten la hebra y déjenla larga.

ULTIMOS RETOQUES

Corten 3-4 pedazos de lana largos (dos veces más largos de cómo quisieran que fuera el flagelo de su E. coli). Pasen cada pedazo por un punto diferente en la primera ronda de la bacteria (el lado opuesto a donde van los ojos) y aten un nodo con cada uno. Si lo desean, corten todos los flagelos de la misma longitud. Siempre pueden añadir más flagelos o ubicarlos alrededor de toda la bacteria para hacerla única y propia.

¡Felicitaciones! ¡Han terminado su microbio!!!

COMPARTIENDO EN REDES SOCIALES

¡Me encantaría ver lo que han hecho! Pueden compartir sus fotos conmigo en Facebook o Instagram etiquetándome como @anaerobias o usando #MicroMartes. ¡Sígueme para mantenerse al día con todas mis creaciones microbioanas!

Copyright © 2019 anaerobias. Todos los derechos están reservados. Este patrón no puede ser distribuido en versión digital o impresa. Por favor no reproduzcan, vendan o copien este patrón de ninguna manera. Sin embargo, pueden vender el producto terminado siempre y cuando indiquen que es un 'diseño de anaerobias' y si es posible incluyan un link a @anaerobias en Instagram.