

¿QUÉ LONGITUD DE ALAMBRE DEBO CORTAR PARA HACER UNA JOYA?

De : Tiffanie Perles&Co



0 minutos

¿Eres nuevo en el mundo de la bisutería y no sabes cuánto alambre cortar para tu pulsera o collar? Te ayudaremos a averiguarlo con este artículo. En primer lugar, es fundamental determinar el tipo de joya que desea crear, como pulseras, collares o anillos. La longitud de alambre necesaria variará en función del diseño elegido, el tamaño de la joya y la técnica utilizada. Esta ficha técnica no tiene en cuenta las joyas de micromacramé, en las que es casi imposible predecir con exactitud la longitud del alambre. Dependiendo del diseño, puede ser tan pequeña como una o cuatro veces mayor.

1- ¿Qué tamaño de alambre para una pulsera? ¿Y para un anillo?



1. En primer lugar, hay que **medir el tamaño de la muñeca**. Utiliza una cinta métrica o un trozo de alambre y una regla para determinarlo.
 2. Añade 2 cm a esta medida. Estos 2 cm te permitirán tener una pulsera ceñida a la muñeca, pero no demasiado apretada. Para una pulsera más grande, añade 3 cm.
 3. Si tus cuentas miden menos de 0,5 cm, añade 1 cm. Si miden entre 0,5 y 0,8 cm, añade 2 cm. Entre 0,8 y 1 cm, añade 3 cm. Entre 1 y 1,3 cm, añade 4 cm. Entre 1,3 y 1,5 cm, añade 5 cm. Entre 1,5 y 2 cm, añade 6 cm. Estas medidas son estimaciones.
 4. A continuación, añade unos 10 cm para que puedas añadir fácilmente el cierre o hacer el nudo en el caso de una pulsera elástica.
 5. Por ejemplo, si tienes una muñeca de 15 cm. Añade 2 cm de holgura. Tus cuentas son en su mayoría de 0,8 cm. Entonces tienes que cortar unos $15 + 2 + 2 + 10 = 29$ cm.
 6. Si hay nudos entre las cuentas, añade entre un 15 y un 30% más de hilo. Así que $29 \times ((29/100) \times 30) = 37,7$ cm.
- Estos valores no son exactos, pero puedes estar seguro de que tienes hilo suficiente. Si vas a hacer el mismo patrón varias veces, mide el hilo sobrante para averiguar la longitud exacta de hilo que necesitas para tu pulsera, pero recuerda añadir algo de margen para apretar los nudos o colocar el cierre.
- Si vas a hacer una pulsera con un nudo corredizo como cierre, añade 15 cm de margen en lugar de 10.
- Lo mismo ocurre con la anilla, pero añade sólo 0,5 cm de holgura y 5 cm de margen para el remate.

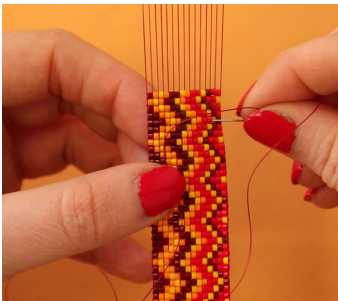
2- ¿Qué longitud de hilo debo utilizar para un collar?



Hay varios tipos de collares. Un collar no tiene el mismo nombre dependiendo de su longitud. Descubre aquí cómo se llaman los collares según su longitud: [Cómo elegir la longitud de tu collar](#).

Añade 10 cm para el acabado.

3- ¿Qué tamaño de hilo utilizar para tejer abalorios?



- ¿Has decidido seguir un tutorial para realizar una joya con cuentas tejidas? ¿El tutorial no menciona la longitud del hilo a cortar? Es normal, te explicamos por qué.
- Al tejer cuentas con aguja, ya sean cuentas Miyuki o cuentas Puca, no hay una longitud de hilo establecida por la sencilla razón de que en la mayoría de los casos tendrías que cortar varios metros de hilo. ¿Te ves tirando de varios metros de hilo con cada nueva cuenta que añades? ¿Te ves tirando de varios metros de hilo con cada nueva cuenta que añades? ¿No? Pues por eso. ¿Pero cómo lo haces?
- En el tejido de abalorios, hablamos de "longitud del brazo de alambre", o más explícitamente, cortamos un trozo de alambre de la longitud de la distancia entre nuestros brazos. Una vez pasado el hilo por la aguja, esta longitud se reduce aproximadamente a la mitad. Te sentirás mucho más cómodo tejiendo que con 5 metros de hilo de los que tirar. Esta longitud depende de cada persona, pero suele oscilar entre 1,3 y 1,7 metros. A veces se recomiendan 2 m. Esto se debe a que esta longitud será perfecta para tejer toda la joya, aunque tengas que tirar un poco más del hilo, y desperdiciarás menos.
- Cuando sólo te queden de 10 a 15 cm de hilo en la aguja, puedes cambiarla. Cuando tejas con cuentas grandes, como cuentas Puca o cuentas de cristal checo, debes hacer un nudo doble en el hilo ya tejido y unido a las cuentas, y luego volver a pasar el hilo por las cuentas en sentido contrario. Pon un poco de pegamento en el nudo y corta el hilo sobrante. Coge un brazo de hilo y anúdalo de nuevo en el tejido y vuelve al punto donde lo dejaste.
- En el caso del tejido de cuentas en punto peyote o punto de ladrillo, pero también en el caso del tejido en telar, no es necesario hacer un nudo. Basta con pasar varias veces a través de las cuentas para bloquear el hilo. Tire de la última cuenta para comprobar que está trabada. Coge un nuevo trozo de hilo y atáscalo a su vez.
- Encuentra un ejemplo aquí: [telar, ¿qué hacer cuando mi hilo es demasiado corto?](#)

4- ¿Qué longitud deben tener los hilos para una pulsera brasileña?



La longitud de los hilos para una pulsera brasileña dependerá del tamaño de la muñeca y del diseño deseado. En general, estos son algunos consejos para determinar la longitud de los hilos para una pulsera brasileña:

1. Mida su muñeca: Utilice una cinta métrica o un hilo para medir la circunferencia de su muñeca. Esto le ayudará a calcular la longitud necesaria para hacer la pulsera.
 2. Considere el número de alambres: El número de alambres utilizados dependerá del diseño que elija. Las pulseras brasileñas sencillas suelen requerir entre 3 y 8 hilos, mientras que los diseños más complejos pueden necesitar más.
 3. Calcule la longitud de los hilos: Para cada hilo, prevea una longitud de unas 5 veces la circunferencia de su muñeca. Por ejemplo, si tu muñeca mide 15 cm, cada hilo debe medir 75 cm. Esta longitud extra te garantizará que dispones de hilo suficiente para los nudos y el cierre de la pulsera.
 4. Añade un margen extra: siempre es buena idea tener un margen extra en caso de errores o si quieres ajustar el tamaño de la pulsera mientras la haces. Añade unos 20 cm a la longitud de cada hilo para asegurarte de que no te quedas sin material.
- En resumen, para hacer una pulsera brasileña, mida su muñeca, determine el número de hilos necesarios para el diseño elegido y multiplique la circunferencia de la muñeca por 4 ó 5 para obtener la longitud de los hilos. A continuación, añade un margen extra para ajustes y posibles errores.

Resultado