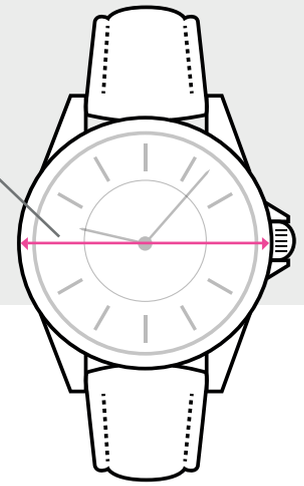


# Relojería

## Guía de tallas para relojes (cm)

Diámetro de la caja



### ¿Cómo averiguar mi talla de reloj?

Lo primero que tienes que saber es el **diámetro de la caja del reloj**:

- ▶ El tamaño promedio de un **reloj de vestir** para hombres suele estar entre los **32 - 36 mm**.
- ▶ En el caso de los **relojes deportivos** las medidas estándar oscilan entre **40 y 44 mm**
- ▶ En los **relojes de gran tamaño** su caja suele oscilar de **45 mm en adelante**.
- ▶ El tamaño **promedio de mujer** suele estar entre **24-28 mm**.

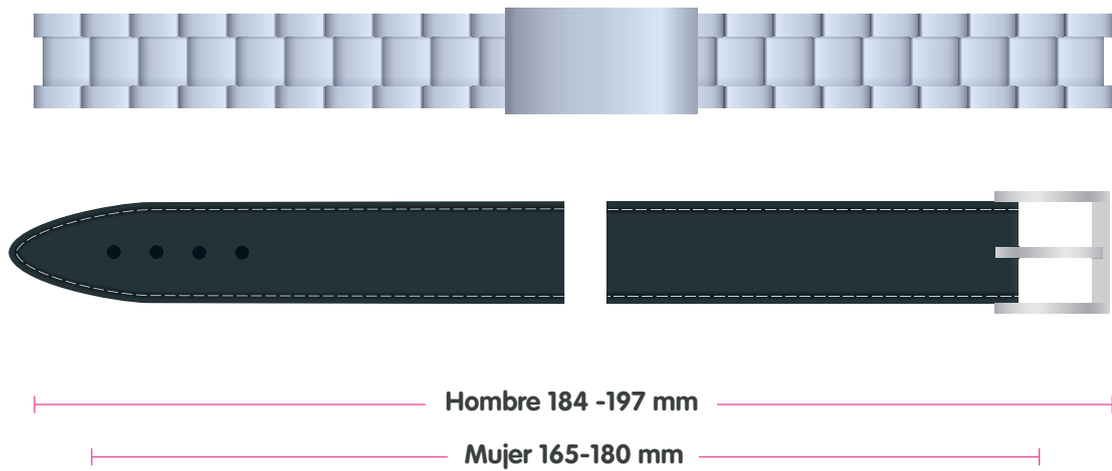
Diámetro de la caja del reloj



En segundo lugar tienes que saber cuánto mide la **longitud de la banda**:

- ▶ La longitud de la banda comprende la **longitud combinada de ambas correas**.
- ▶ La longitud estándar de la **banda masculina** está entre **184 -197 mm**
- ▶ Y la de la **mujer** entre **165-180 mm**

## Longitud de la banda



Ten en cuenta que esta guía es solo un **indicador de los diferentes tamaños** de un reloj.

### Pasos a seguir para obtener las medidas:

- ▶ Envuelve una tira de papel alrededor de tu muñeca.
- ▶ Observa dónde se unen los dos extremos.
- ▶ Marca su medición final con un bolígrafo.

**\*Es importante que sumes a la longitud de la banda el diámetro de la caja del reloj para obtener la longitud exacta.**



## Medida en relojes de pulsera

- ▶ En nuestras fichas de producto encontrarás la talla en cm. Esa talla se corresponde a la medida de la circunferencia interior de la correa (desde el inicio hasta el final).

En este ejemplo la talla 20 corresponde a 20 centímetros de circunferencia interior del reloj cerrado.

Ficha técnica Reloj Alta Gama Caballero Maurice Lacroix Calypso Ca1107		
Marca: Maurice Lacroix	Grabaciones: S/G	Cristal: Zafiro
Modelo: Calypso Ca1107	Tipo de movimiento: Cuarzo	Diámetro: 42,00
▶ Talla: 20	Correa: Acero	Estuche: No

(Captura de ejemplo de la página de producto)

## Medida en relojes de pulsera

- ▶ Cierra el armis
- ▶ Mide desde el inicio del armis hasta el final, recorriendo todo el interior
- ▶ Al medir ajusta bien la cinta métrica por todo el diámetro interior

Abierto



Cerrado

