

Tabla de talles y medidas

Las tablas de medida son cuadros de doble entrada que nos servirán de guía para saber qué medidas utilizar para el talle que deseamos realizar, o bien, si vendemos las prendas, para que nuestras clientas puedan referenciar su talle según las medidas de sus propios cuerpos (si es que no trabajamos "sobre medida").

Debemos tener mucho cuidado al momento de leer una tabla de talles: **TODOS LOS CUERPOS SON DISTINTOS**, las tablas son una estandarización, una forma de agilizar el trabajo de moldería, o de llevarlo a cabo si no conocemos las medidas exactas de la persona que va a usar la prenda (si, por ejemplo, será un regalo). No siempre las medidas van a coincidir, en cualquier caso, priorizá la medida del contorno de busto para el bralette y de la altura de tiro para las bombachas.

Todas las medidas que se encuentren entre un talle y otro corresponderán al talle mayor (por ejemplo, si la medida de contorno de cadera es de 97 cm, corresponderá el talle S).

Vale aclarar que el talle XXS puede no ser el más pequeño, ni el 6XL el más grande: hay personas con medidas más pequeñas y más grandes que las que están plasmadas en la tabla. Podés extender los talles siguiendo la curva de forma proporcional.

En la tabla, también vas a encontrar el cálculo que realizamos para construir el patrón de nuestra taza de sostén. Esta división nos sirve para conocer el volumen de la copa que tenemos que crear, es decir, la superficie que vamos a cubrir con nuestro bralette. Al ser una prenda escotada, solo usamos una pequeña porción del contorno, que nos permite llevar a un plano (al papel) el tamaño del busto.

TIP: Cuando tengas que calcular el porcentaje de descuento para el elástico bajobusto, colocá en la calculadora la medida y multiplícala por 0,8. Al resultado ya podés dividirlo por 4 para marcar el inicio de la costura!

Talle/Medidas	Contorno de busto	Busto	Contorno de BajoBusto	Contorno de cadera	Alto de tiro
xxS	85	8,5	72	90	26
xS	90	9	76	95	27
S	95	9,5	80	100	28
M	100	10	84	105	29
L	105	10,5	88	110	29,5
xL	110	11	92	115	30
xxL	115	11,5	96	120	30,5
3xL	120	12	100	125	31
4xL	125	12,5	104	130	31,5
5xL	130	13	108	135	32
6xL	135	13,5	112	140	32,5