

ANÁLISIS

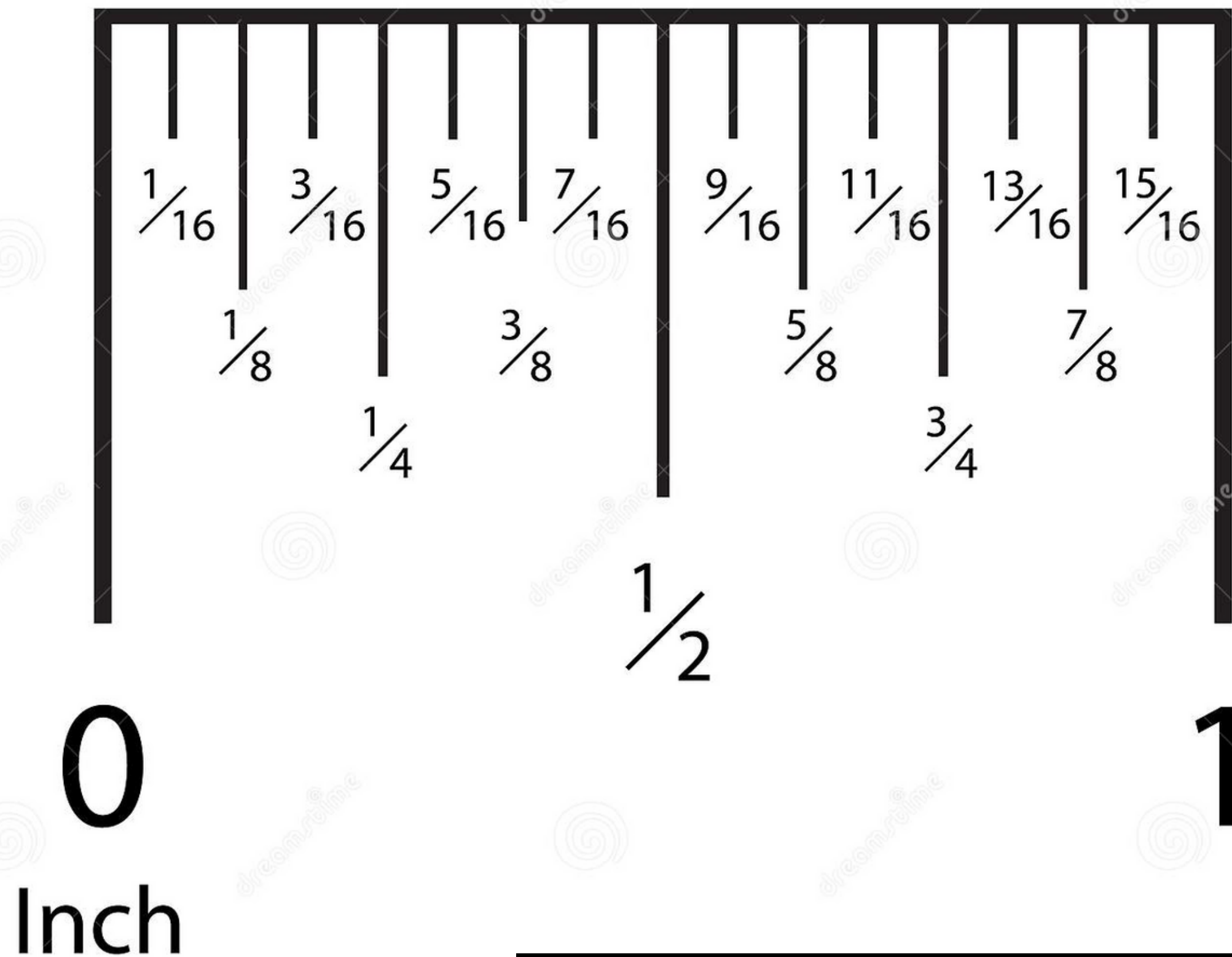
ESTRUCTURA MASCULINA

Pre - Patronaje



SISTEMA DE MEDIDA

Los cuadros de tallas, las medidas, las tallas en masculino se trabaja en pulgadas.



1 PULGADA = 1 IN = 1"

Porqué las pulgadas

El vestuario es tan antiguo como la humanidad.

En los años 70, las Casas de Alta Costura Francesa y Europeas, que confeccionaban únicamente '**Ropa a la Medida**', decidieron incursionar en el mercado de la confección industrial lanzando sus famosas colecciones de "**Pret a Porter**" (listo a llevar)

Dando apertura a la creación de tallas comerciales y su estandarización.

**¿CÓMO
FUNCIONA?**

“

Sistema de medidas '**Imperial**'
la mayoría de países han adoptado el sistema
de medidas '**Universal**'
1" pulgada mide 2.54 cms

”

Incremento antropométrico

El crecimiento entre Tallas según la estandarización en pulgadas corresponde:

Por **CONTORNO** aumenta de **4"** en **4"** (pulgadas)

Por **ANCHO** de **1"** en **1"** (pulgadas)

Por **LARGO** de **1/2"** en **1/2"** (pulgadas)

Es de aclarar que:

4" pulgadas equivalen a = **10.2** centímetros

1" pulgada equivale a = **2.54** centímetros

1/2" pulgada equivale a = **1.27** centímetros

1 PULGADA = 2.54 CMS

CUADRO DE TALLAS MASCULINAS

Medidas en pulgadas

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cintura en Pulgadas. Talla Pantalón	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Contorno Pecho en Pulgadas. Talla Saco	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Base Cadera	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44

Por **CONTORNO** aumenta de **4"** en **4"** (pulgadas)

CUADRO DE TALLAS MASCULINAS

Medidas en pulgadas

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Ancho Espalda	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17	17 1/4	17 1/2	17 3/4	18	18 1/4	18 1/2
Ancho Pecho	14 1/4	14 1/2	14 3/4	15	15 1/4	15 1/2	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17

Por **ANCHO** de 1" en 1" (pulgadas)

CUADRO DE TALLAS MASCULINAS

Medidas en pulgadas

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Largo Talle	17 3/8	17 1/2	17 5/8	17 3/4	17 7/8	18	18 1/8	18 1/4	18 3/8	18 1/2	18 5/8	18 3/4
Largo Total Camisa	28 5/8	28 3/4	28 7/8	29	29 1/8	29 1/4	29 3/8	29 1/2	29 5/8	29 3/4	29 7/8	30
Largo Manga Camisa	22 5/8	22 3/4	22 7/8	23	23 1/8	23 1/4	23 3/8	23 1/2	23 5/8	23 3/4	23 7/8	24

Por **LARGO** de 1/2" en 1/2" (pulgadas)

“

Con el tiempo, la expansión en la
estandarización de tallas genero caos por su falta
de información técnica.

invadiendo países en vía de desarrollo”

Manejo de tallas

Cada país o región trataba de **COPIAR** las medidas de la **ROPA** producida por las grandes **FÁBRICAS**.

La **FABRICACIÓN** se hacía en '**Pulgadas**' y al copiarlas se hacía una **ADAPTACIÓN** de las medidas en '**Centímetros**'

Con el tiempo en varias regiones se **INVENTABAN** los nombres de las tallas según su propia definición o experiencia, generando así '**nuevos**' cuadros de tallas.

“

Hoy en día son pocos los países que
usan el sistema de medidas 'Imperial' la
mayoría de países han adoptado
el sistema de medidas 'Universal'

”

Manejo de tallas

El crecimiento entre la talla S y talla M

En **SISTEMA IMPERIAL** equivale a
4" pulgadas por contorno = a **10.2 cms**

En **SISTEMA UNIVERSAL** es de **8 cms**

Al hacer el equivalente no hay proporción.

CUADROS DE TALLAS EN PULGADAS

TRAZO EN CENTÍMETROS

CONVERSIÓN

CUADRO DE TALLAS
MASCULINAS
Medidas en pulgadas

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cuello en cm. Talla Camisa	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cintura en Pulgadas. Talla Pantalón	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Contorno Pecho en Pulgadas. Talla Saco	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Base Cadera	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Mitad Cuello de Medida Espalda Camisa	2 11/16	2 3/4	2 13/16	2 7/8	2 15/16	3	3 1/16	3 1/8	3 5/16	3 1/4	3 5/16	3 3/4
Mitad Cuello de Espalda Saco ó Chaqueta	3 1/16	3 1/8	3 3/16	3 1/4	3 5/16	3 3/8	3 7/16	3 1/2	3 9/16	3 5/8	3 11/16	3 3/4
Cuello Delantero Horizontal de Camisa	2 3/16	2 1/4	2 5/16	2 3/8	2 7/16	2 1/2	2 9/16	2 5/8	2 11/16	2 3/4	2 13/16	2 7/8
Cuello Vertical Horizontal de Camisa	3 7/16	3 1/2	3 9/16	3 5/8	3 11/16	3 3/4	3 13/16	3 7/8	3 15/16	4	4 1/16	4 1/8
Altura Cabeza Manga Camisa	4 5/8	4 3/4	4 7/8	5	5 1/8	5 1/4	5 3/8	5 1/2	5 5/8	5 3/4	5 7/8	6
Altura Cabeza Manga Chaqueta ó Camisa Sport	3 5/8	3 3/4	3 7/8	4	4 1/8	4 1/4	4 3/8	4 1/2	4 5/8	4 3/4	4 7/8	5
Altura Cabeza Manga Saco	6 7/8	7	7 1/8	7 1/4	7 3/8	7 1/2	7 5/8	7 3/4	7 7/8	8	8 1/8	8 1/4
Ancho Espalda	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17	17 1/4	17 1/2	17 3/4	18	18 1/4	18 1/2
Ancho Pecho	14 1/4	14 1/2	14 3/4	15	15 1/4	15 1/2	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17
Largo Taille	17 3/8	17 1/2	17 5/8	17 3/4	17 7/8	18	18 1/8	18 1/4	18 3/8	18 1/2	18 5/8	18 3/4
Largo Total Camisa	28 5/8	28 3/4	29 7/8	29	29 1/8	29 1/4	29 3/8	29 1/2	29 5/8	29 3/4	29 7/8	30
Largo Manga Camisa	22 5/8	22 3/4	22 7/8	23	23 1/8	23 1/4	23 3/8	23 1/2	23 5/8	23 3/4	23 7/8	24
Largo Total Saco	29 5/8	29 3/4	29 7/8	30	30 1/8	30 1/4	30 3/8	30 1/2	30 5/8	30 3/4	30 7/8	31
Largo Manga Saco	24 5/8	24 3/4	24 7/8	25	25 1/8	25 1/4	25 3/8	25 1/2	25 5/8	25 3/4	25 7/8	26
Largo Hombro	6 1/16	6 1/8	6 3/16	6 1/4	6 5/16	6 3/8	6 7/16	6 1/2	6 9/16	6 5/8	6 11/16	6 3/4
Largo Tiro	9 5/8	9 3/4	9 7/8	10	10 1/8	10 1/4	10 3/8	10 1/2	10 5/8	10 3/4	10 7/8	11
Largo Pantalón	41 5/8	41 3/4	41 7/8	42	42 1/8	42 1/4	42 3/8	42 1/2	42 5/8	42 3/4	42 7/8	43

1" = 2.54 cms

Pulgadas x 2.54 = R.
cms

33" = 83.8 cms



PASAR CUADRO DE TALLAS A CMS

PRACTICA

Hacer la conversión de pulgadas a
centímetros cuadro de tallas masculino

Pag. 64

Únicamente en:

Contorno de pecho

Contorno de cintura

CONVERSIÓN

**Tabla de Equivalencias
(Fracciones, Milésimas y Milímetros)**

Fracción (pul)	Milésimas (pul)	Milímetros (mm)		Fracción (pul)	Milésimas (pul)	Milímetros (mm)
1/64	0.015625	0.40		33/64	0.515625	13.10
1/32	0.03125	0.79		17/32	0.53125	13.49
3/64	0.046875	1.19		35/64	0.546875	13.89
1/16	0.0625	1.59		9/16	0.5625	14.29
5/64	0.078125	1.98		37/64	0.578125	14.68
3/32	0.09375	2.38		19/32	0.59375	15.08
7/64	0.109375	2.78		39/64	0.609375	15.48
1/8	0.125	3.18		5/8	0.625	15.88
9/64	0.140625	3.57		41/64	0.640625	16.27
5/32	0.15625	3.97		21/32	0.65625	16.67
11/64	0.171875	4.37		43/64	0.671875	17.07
3/16	0.1875	4.76		11/16	0.6875	17.46
13/64	0.203125	5.16		45/64	0.703125	17.86
7/32	0.21875	5.56		23/32	0.71875	18.26
15/64	0.078125	1.98		47/64	0.734375	18.65
1/4	0.25	6.35		3/4	0.75	19.05
17/64	0.265625	6.75		49/64	0.765625	19.45
9/32	0.28125	7.14		25/32	0.78125	19.84
19/64	0.296875	7.54		51/64	0.796875	20.24
5/16	0.3125	7.94		13/16	0.8125	20.64
21/64	0.328125	8.33		53/64	0.828125	21.03
11/32	0.34375	8.73		27/32	0.84375	21.43
23/64	0.359375	9.13		55/64	0.859375	21.83
3/8	0.375	9.53		7/8	0.875	22.23
25/64	0.390625	9.92		29/32	0.90625	23.02
13/32	0.40625	10.32		57/62	0.91935484	23.35
27/64	0.421875	10.72		59/64	0.921875	23.42
7/16	0.4375	11.11		15/16	0.9375	23.81
29/64	0.453125	11.51		61/64	0.953125	24.21
15/32	0.46875	11.91		31/32	0.96875	24.61
31/64	0.484375	12.30		63/64	0.984375	25.00
1/2	0.5	12.70		1	1	25.40

TABLA DE CONVERSIÓN

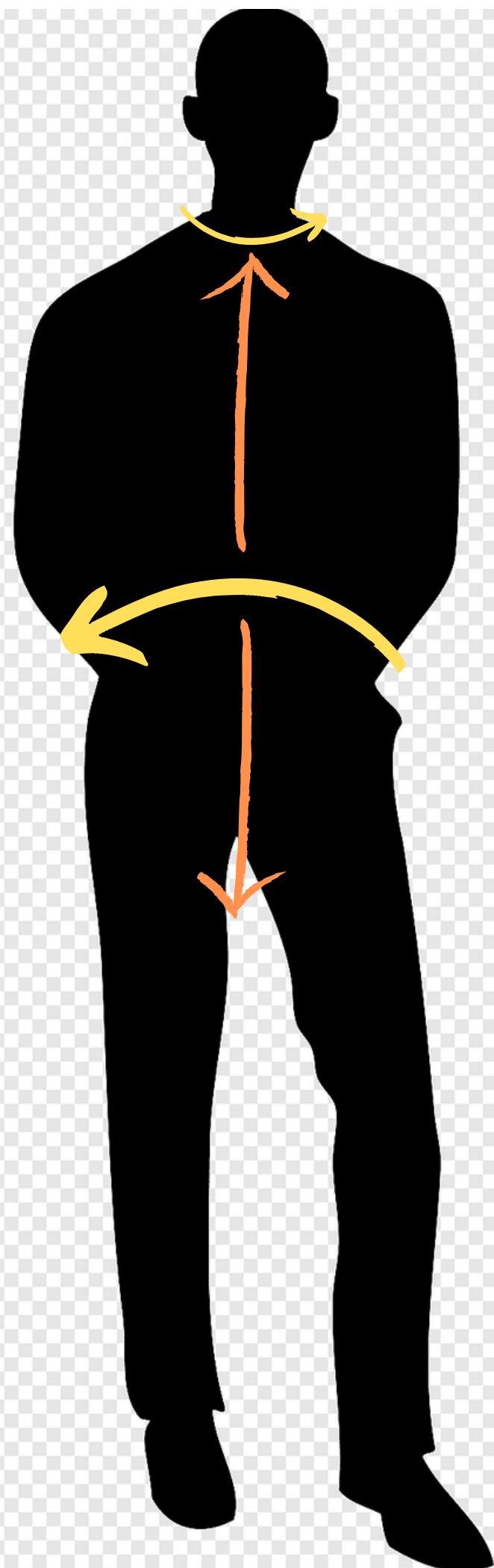
“ 5 1/4" = 5.25" = 13.33 Cms
Fracciones = Decimales = Milímetros ”

“ En el material de apoyo,
encontrará el cuadro de tallas
masculino en centímetros. ”

¿CÓMO ENTENDER EL CUADRO DE TALLAS?

ANÁLISIS

ANEXELO A SU MANUAL DE PATRONAJE



En masculino la talla corresponde al contorno con el que se este trabajando.

Es decir, se maneja unas tallas para la parte superior y otras para la parte inferior.

La **TALLA SUPERIOR** corresponde a el contorno de cuello en **centímetros**.

La **TALLA INFERIOR** corresponde a el contorno de cintura en **pulgadas**.

IDENTIFICACIÓN DE TALLA

Comprensión cuadro de tallas

En la mayoría de los casos, al hacer lectura de un cuadro de tallas, tomamos el encabezado como la identificación de la talla, tanto superior como inferior.

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
-------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Sin embargo en este cuadro de tallas, el nombre de la medida viene acompañado con una especificación adicional

Contorno Cuello en cm. Talla Camisa	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cintura en Pulgadas. Talla Pantalón	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38



En este caso, si se toma el encabezado como talla superior e inferior, se estaría trabajando una talla superior diferente a la inferior

TALLA	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cuello en cm. Talla Camisa	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Contorno Cintura en Pulgadas. Talla Pantalón	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38

Es decir, la talla **34** quedaría:

Talla superior: **34**

Talla Inferior: **28**

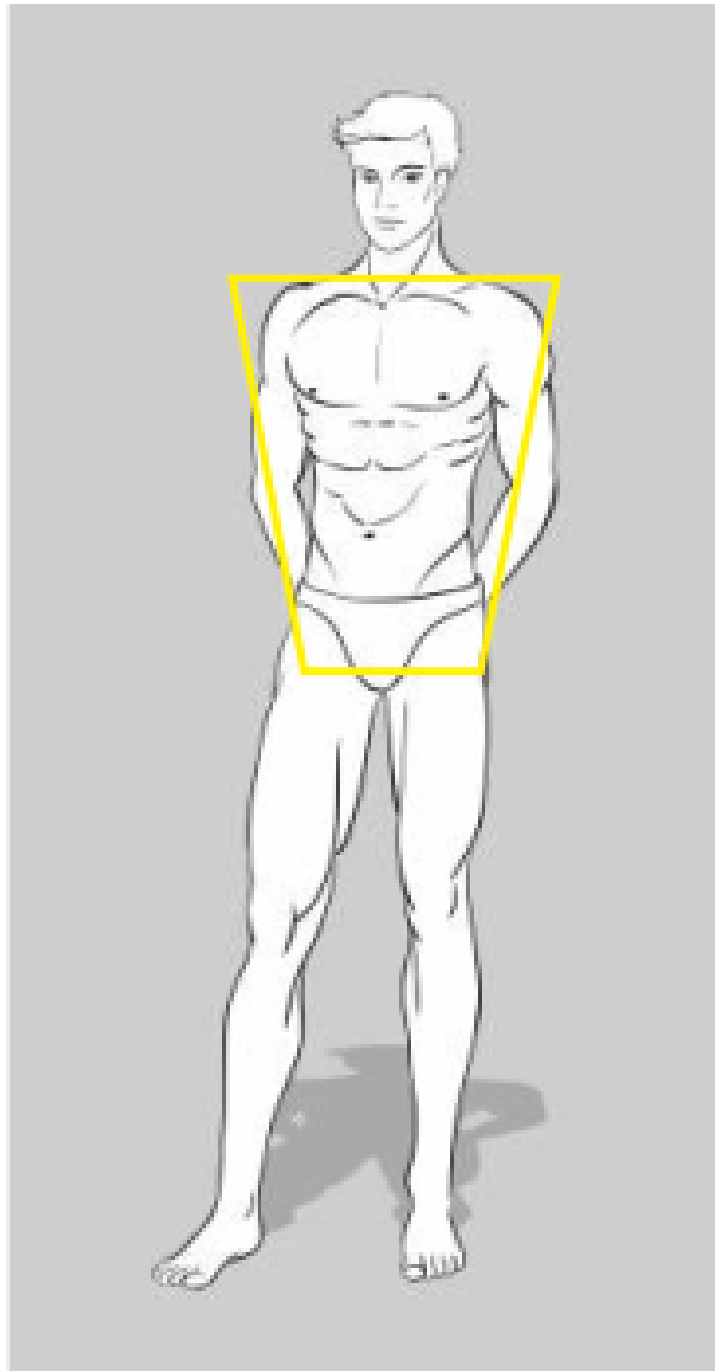
Para facilitar un poco más la comprensión en el cuadro de tallas entregado como material de apoyo, encontrará 2 encabezados:

Talla Superior
Talla Inferior

CUADRO DE TALLAS MASCULINO EN CENTIMETROS												
TALLA SUPERIOR	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
TALLA INFERIOR	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38

“ En masculino a diferencia de femenino e infantil, no se categoriza por una sola talla, es decir bajo el estereotipo de belleza trapecio, la talla ideal es:
Superior Talla: 40
Inferior Talla: 34 ”

El hombre ideal



Talla superior = 40

Talla inferior = 34

Recuerde que la talla hace
referencia al contorno

HORMA - MASCULINA

En terminos de patronaje

En el ajuste y horma masculino se trabajan diferentes tipos de siluetas, en este caso el manual trabaja con:

Clásica
Slim Fit

Esto hace referencia a el tipo de horma o ajuste que se busca.

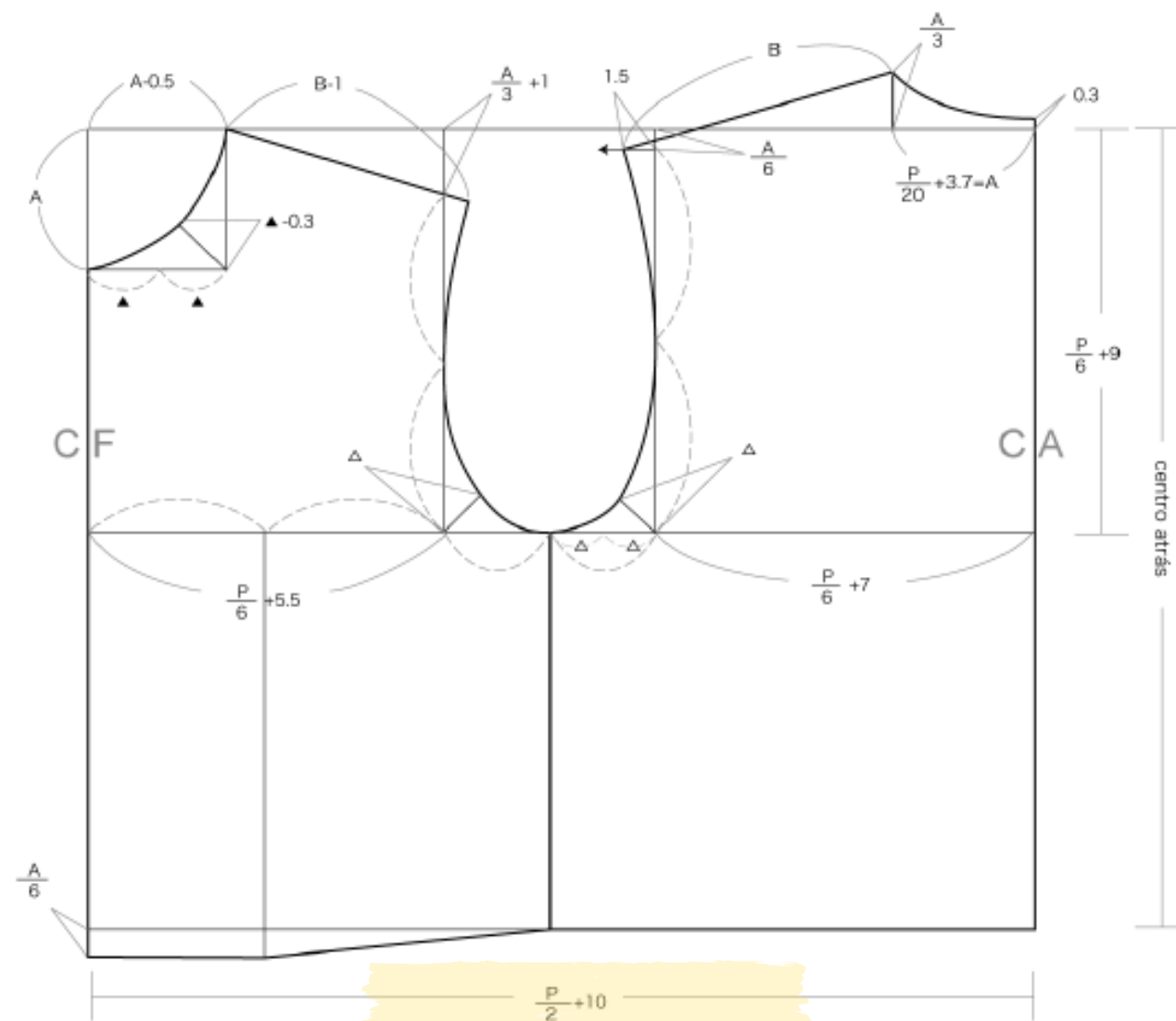
HORMA - MASCULINA

En el cuadro de tallas, podríamos tener un hombre talla 40 superior, con diferentes siluetas.

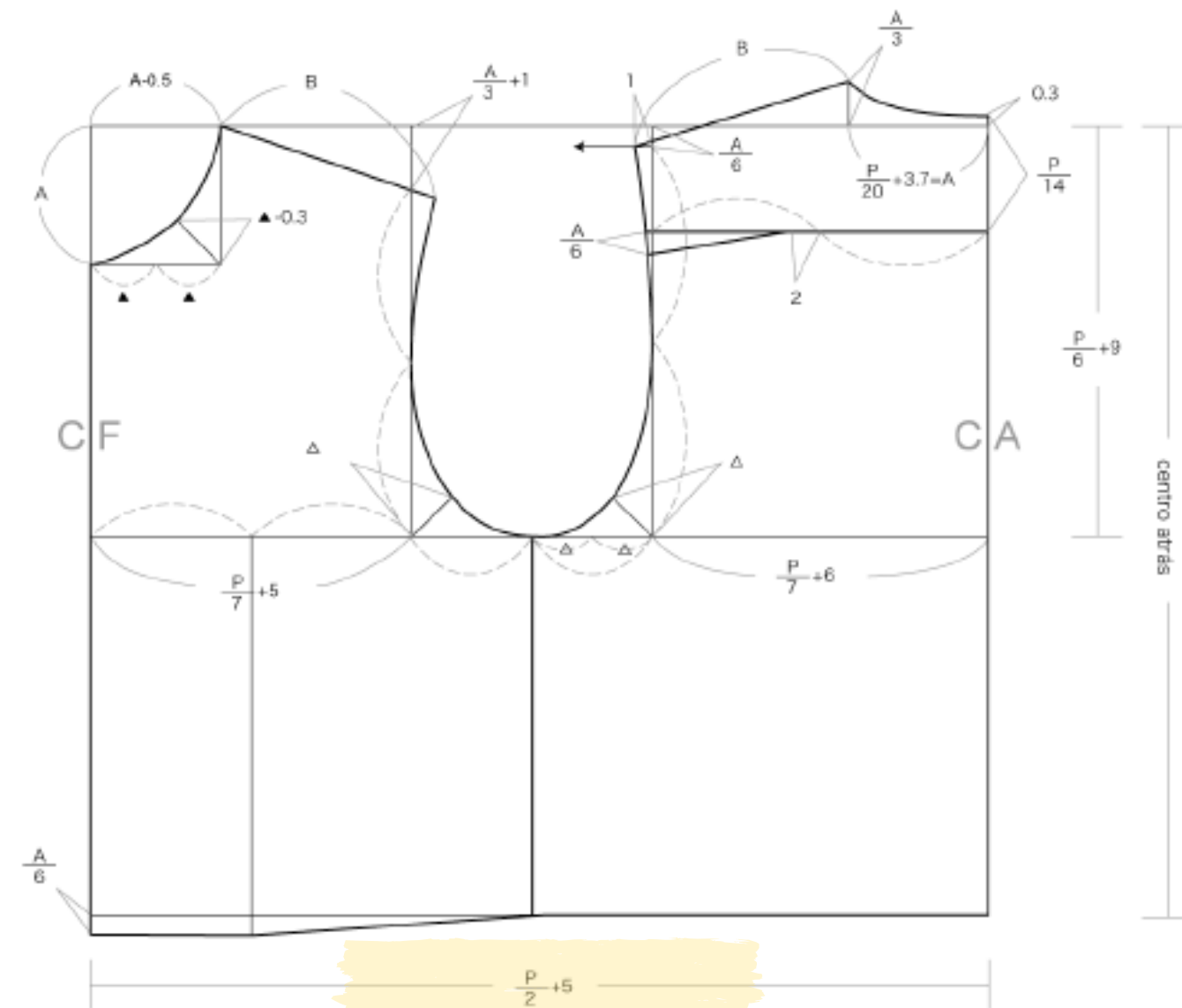


BÁSICOS SUPERIORES

PATRÓN BASE MASCULINO CLÁSICO



PATRÓN BASE MASCULINO SLIM FIT (AJUSTADO)



$$\frac{P}{2} + 10$$

$$P = \text{Cont. de Pecho}$$
$$P/2 + 10$$

CLÁSICO

Aumenta por
contorno +20

$$\frac{P}{2} + 5$$

$$P = \text{Cont. de Pecho}$$
$$P/2 + 5$$

SLIM FIT

Aumenta por
contorno +10

FIT FIT

+0

