

# Pantalones de mezclilla para caballero

Descubre qué marcas ofrecen la mejor calidad, resistencia y ajuste.

**C**omenzaron como una prenda asociada a la clase trabajadora, utilizada por personas que realizaban arduas labores físicas. Actualmente, forman parte del guardarropa cotidiano para casi cualquier ocasión.

La oferta de marcas y modelos es muy amplia. Los encuentras en tiendas especializadas, establecimientos departamentales y de autoservicio. Por ello, nos dimos a la tarea de analizar su calidad, resistencia y durabilidad.

Este estudio fue realizado por el Laboratorio Nacional de Protección al Consumidor de la Profeco.

# Conoce el estudio

## Se analizaron 30 modelos

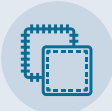
- 13 con tela 100 % algodón
- 17 con mezcla de fibras

### Las pruebas



#### Información comercial

Se verificó que el etiquetado permanente incluyera, de forma clara y legible en español, la información requerida: marca comercial, descripción de insumos por orden de predominio, talla, instrucciones de cuidado (lavado, secado o planchado), país de origen, así como nombre y domicilio del fabricante o importador.



#### Acabados en tela y confección

Se verificó que las prendas no tuvieran defectos como teñido irregular, manchas, decoloraciones, tejido desigual, agujeros, nudos o motas.

También se comprobó que las costuras fueran uniformes, sin ondulaciones, fruncidos, deformaciones o falta de simetría.

Esta prueba representó el 10 % de la evaluación general en el caso de los pantalones 100 % de algodón y el 5 % en los pantalones con mezcla de fibras.



#### Verificación de talla

Se cotejaron las dimensiones físicas con las especificadas por el fabricante, dentro de los márgenes de variación permitidos por la norma.

En ambas categorías, esta prueba representó el 5 % de la evaluación general.



#### Identificación y contenido de fibras

Se corroboró que el contenido de fibras de la tela coincidiera con lo declarado en la etiqueta.

En ambas categorías, esta prueba representó el 5 % de la evaluación general.



#### Peso de la tela

Se determinó la masa por unidad de área ( $\text{g/m}^2$ ) para conocer qué tan grueso o ligero es el tejido, un factor que influye en la comodidad.



#### Cambio dimensional después del lavado

Se cuantificó el encogimiento o alargamiento en el sentido transversal y longitudinal tras el ciclo de lavado.

En ambas categorías, esta prueba representó el 10 % de la evaluación general.



#### Distorsión de la prenda después del lavado (torque)

Se evaluó la simetría de las piernas con respecto a su eje longitudinal (antes y después de tres ciclos de lavado) para verificar que la tela no presente distorsiones que afecten la estética o el confort.

En ambas categorías, esta prueba representó el 15 % de la evaluación general.



### Resistencia a la decoloración (solidez del color)

Se determinó el grado de pérdida de color por lavado y por el roce contra otras prendas o consigo misma (como ocurre de forma natural en la entrepierna y las valencianas).

En ambas categorías, la prueba de decoloración por lavado representa el 5 % y por roce el 5 %, en total, el 10 % de la evaluación general.



### Resistencia al uso (durabilidad)

- **Resistencia a la abrasión.** Se consideró la pérdida de masa (desgaste) por el efecto del roce.
- **Resistencia a la tracción.** Esta prueba determinó la resistencia a los esfuerzos (jalones) antes y después de la abrasión.
- **Resistencia al rasgado.** Se determinó la tenacidad del tejido para evitar que un corte se propague después del rasgado.

Esta prueba representó el 45 % de la evaluación general en el caso de los pantalones 100 % de algodón y 35 % en los pantalones con mezcla de fibras.



### Estiramiento y recuperación

Se evaluó cuánto se elonga la tela, cuánto se deforma y su capacidad para volver a su forma original. Esta prueba aplica a modelos con fibras elásticas (como el elastano).

Esta prueba solo se aplicó a los pantalones con mezcla de fibras y tuvo un valor del 15 % sobre la evaluación general.

## NORMATIVIDAD

**NOM-004-SE-2021**, Información comercial-Etiquetado de productos textiles, prendas de vestir, sus accesorios y ropa de casa.

**NMX-A-139-INNTEX-2014**, Industria textil-Atmósferas normales para acondicionamiento y ensayo.

**NMX-A-084-INNTEX-2015**, Industria textil-Fibras textiles-Análisis Cualitativo-Cuantitativo para una fibra 100%-Método de ensayo.

**NMX-A-1833/1-INNTEX-2014**, Industria textil-Análisis Químico Cuantitativo-Parte 1- Principios generales de ensayo.

**NMX-A-3801-INNTEX-2012**, Industria Textil-Determinación de la masa del tejido por unidad de longitud y área.

**NMX-A-16322-3-INNTEX-2019**, Industria textil-Determinación del torque después del lavado-Parte 1: Porcentaje de cambio de torque de las columnas en prendas de tejido de punto.

**NMX-A-3635-INNTEX-2013**, Industria textil-Vestido-Designación de tallas para ropa-Definiciones y procedimiento de medición del cuerpo.

**NMX-A-306-INNTEX-2019**, Industria textil-Tejidos de calada-Inspección visual y evaluación de los tejidos con referencia a sus defectos-Método de evaluación.

**NMX-A-3759-INNTEX-2011**, Industria textil-Preparación, marcado y medición de especímenes de telas y prendas para determinar los cambios dimensionales.

**NMX-A-5077-INNTEX-2015**, Industria textil-Determinación del cambio dimensional en el lavado y el secado.

**NMX-A-6330-INNTEX-2015**, Industria textil-Procedimientos de lavado y de secado doméstico para los ensayos de textiles.

**NMX-A-059/2-INNTEX-2019**, Industria Textil-Propiedades de los tejidos frente a la tracción-Parte 2: Determinación de la fuerza máxima por el método de agarre-Método Grab.

**NMX-A-109-INNTEX-2012**, Industria Textil-Tejidos de calada-Determinación de la resistencia al rasgado por el método del péndulo de descenso libre-Método de prueba.

**NMX-A-13937/2-INNTEX-2011**, Industria textil-Propiedades de desgarre de las telas-Parte 2-Determinación de la fuerza del rasgado con especímenes de prueba en forma de pantalón (método de rasgado simple)-Método de prueba.

**NMX-A-172-INNTEX-2012**, Industria Textil-Determinación de la resistencia a la abrasión plana (Taber) en los materiales textiles-Método de prueba.

**NMX-A-105-C06-INNTEX-2015**, Industria textil-Método de ensayo de solidez del color-Parte C06-Solidez del color al lavado doméstico y comercial.

**NMX-A-073-INNTEX-2005**, Industria Textil-Solidez del color-Determinación de la solidez del color al frote-Método de prueba.

**ASTM D3107-07 Edición 2019**, Métodos de ensayo estándar para determinar las propiedades de elasticidad de los tejidos elaborados con hilos elásticos.

## FICHA TÉCNICA

**Realización del estudio:** del 17 de marzo al 12 de mayo de 2026

**Periodo de adquisición de muestras:** del 1 al 21 de abril de 2026

**Marcas / Modelos analizados:** 12 / 30

**Pruebas realizadas:** 1 014

# Tela 100 % algodón



Marca	BIG JOHN	CIMARRON JEANS	FUROR	FUROR
Modelo	BJPL26111106	3018 corte 7121 B57	Maverick (regular) T101000670332	Maverick (regular) T101000683536
País de origen	🇲🇽 México	🇲🇽 México	🇲🇽 México	🇲🇽 México
Composición de la tela (Verificado)	100 % algodón	100 % algodón	100 % algodón	100 % algodón
Talla	MB	E	MB	MB
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	448	437	464	453
Cambio dimensional	E	MB	MB	E
Torque <sup>1</sup>	E	B	MB	MB
Durabilidad	MB	B	B	MB
Solidez del color al lavado	E	E	E	E
Solidez del color al frote	MB	E	MB	MB

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

\* Precio proporcionado por el proveedor.

\*\* El precio promedio incluye precio en piso de venta y precio proporcionado por el proveedor.

• Todos los modelos presentan completa su información comercial.

• Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.

• Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

**E** Excelente **MB** Muy bueno **B** Bueno

## Quién es Quién en los precios

Precios promedio de pantalones de mezclilla para caballero, levantados en la Ciudad de México y zona metropolitana, Cancún, Ciudad Juárez y Hermosillo del 25 de mayo al 1 de junio de 2026.



Marca	FUROR	OGGI	OGGI
Modelo	Maverick (regular) T101000660332	Croster suavizado	Vaxter spring raw
País de origen	México	México	México
Composición de la tela (Verificado)	100 % algodón	100 % algodón	100 % algodón
Talla			
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	460	460	406
Cambio dimensional			
Torque <sup>1</sup>			
Durabilidad			
Solidez del color al lavado			
Solidez del color al frote			

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

\*\* El precio promedio incluye precio en piso de venta y precio proporcionado por el proveedor.

- Todos los modelos presentan completa su información comercial.
- Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.
- Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

Excelente Muy bueno Bueno

# Tela 100 % algodón



Marca	SILVER PLATE	SILVER PLATE	SILVER PLATE
Modelo	Rocco 702	Rocco 706	Rocco 711
País de origen	México	México	México
Composición de la tela (Verificado)	100 % algodón	100 % algodón	100 % algodón
Talla			
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	405	383	487
Cambio dimensional			
Torque <sup>1</sup>			
Durabilidad			
Solidez del color al lavado			
Solidez del color al frote			

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

\* Precio proporcionado por el proveedor.

- Todos los modelos presentan completa su información comercial.
- Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.
- Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

Excelente Muy bueno Bueno

## Quién es Quién en los precios

Precios promedio de pantalones de mezclilla para caballero, levantados en la Ciudad de México y zona metropolitana, Cancún, Ciudad Juárez y Hermosillo del 25 de mayo al 1 de junio de 2026.



Marca	SILVER PLATE	SILVERADO FORTE	YALE
Modelo	Rocco 712	50501	0107272030-19
País de origen	🇲🇽 México	🇲🇽 México	🇲🇽 México
Composición de la tela (Verificado)	100 % algodón	99 % algodón 1 % otras fibras <sup>2</sup>	100 % algodón
Talla	E	E	MB
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	453	456	449
Cambio dimensional	E	E	E
Torque <sup>1</sup>	E	E	MB
Durabilidad	MB	MB	MB
Solidez del color al lavado	MB	MB	MB
Solidez del color al frote	MB	E	E

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

<sup>2</sup> El pantalón es 99 % tela de algodón, mientras que el 1 % de otras fibras es el hilo de las costuras.

- Todos los modelos presentan completa su información comercial.
- Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.
- Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

**E** Excelente **MB** Muy bueno **B** Bueno

# Conclusiones

- ✔ Todos los modelos cumplen con su información comercial.
- ✔ Todos los modelos cumplen con su declaración de fibras.
- ✔ Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.
- ✔ Un modelo calificó Excelente en la prueba de durabilidad.
- ✔ Nueve modelos calificaron Excelente en la prueba de solidez del color al lavado.
- ✔ Cinco modelos calificaron Excelente en la prueba de solidez del color al frote.
- ✘ Nueve modelos presentan medidas ligeramente mayores en relación a la talla que indican.
- ✘ Cinco modelos se encogieron ligeramente después de tres ciclos de lavado.
- ✘ Cuatro modelos se torcieron de las piernas después de tres ciclos de lavado.
- ⓘ Ningún modelo calificó Excelente al promediar todas las pruebas.

## SON UN POCO MÁS GRANDES DE LO QUE INDICAN



## SE ENCOGIERON LIGERAMENTE



**CIMARRON JEANS**  
3018 corte 7121 B57



**FUROR**  
Maverick (regular)  
T101000670332



**OGGI**  
Vaxter spring raw



**SILVER PLATE**  
Rocco 706



**SILVER PLATE**  
Rocco 711

## SE TORCIERON UN POCO



**CIMARRON JEANS**  
3018 corte 7121 B57



**OGGI**  
Croster suavizado



**SILVER PLATE**  
Rocco 702



**SILVER PLATE**  
Rocco 706

## ES EL MÁS DURADERO



**SILVER PLATE**  
Rocco 711

## NO SE DECOLORAN

### Por lavado



**BIG JOHN**  
BJPL26111106



**FUROR**  
Maverick (regular)  
T101000670332



**FUROR**  
Maverick (regular)  
T101000683536



**FUROR**  
Maverick (regular)  
T101000660332



**OGGI**  
Vaxter  
spring raw



**SILVER PLATE**  
Rocco 706

### Por el frote



**SILVERADO FORTE**  
50501



**YALE**  
0107272030-19

### Por el lavado y el frote



**CIMARRON JEANS**  
3018 corte  
7121 B57



**OGGI**  
Croster  
suavizado



**SILVER PLATE**  
Rocco 702

## Con tela a base de mezcla de fibras



Marca	BIG JOHN	FUROR	FUROR	FUROR
Modelo	Wyoming BJPR2611117	New Marshall T101030040332	New Marshall T101030050336	New Marshall T101030030332
País de origen	México	México	México	México
Composición de la tela (Verificado)	98.47 % algodón 1.53 % elastano	98.45 % algodón 1.55 % elastano	71.14 % algodón 18.46 % poliéster 7.94 % rayón 2.46 % elastano	98.52 % algodón 1.48 % elastano
Talla				
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	485	401	385	422
Cambio dimensional				
Torque <sup>1</sup>				
Durabilidad				
Estiramiento y recuperación				
Solidez del color al lavado				
Solidez del color al frote				

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

\* Precio proporcionado por el proveedor.

\*\* El precio promedio incluye precio en piso de venta y precio proporcionado por el proveedor.

• Todos los modelos presentan completa su información comercial.

• Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.

• Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

Excelente Muy bueno Bueno

## Quién es Quién en los precios

Precios promedio de pantalones de mezclilla para caballero, levantados en la Ciudad de México y zona metropolitana, Cancún, Ciudad Juárez y Hermosillo del 25 de mayo al 1 de junio de 2026.



Marca	LEE	LEVI'S	MEMBER'S MARK	MOSSIMO
Modelo	4501317295	510	MMJNS2025	MSH254115-C
País de origen	🇲🇽 México	🇵🇰 Pakistán	🇲🇽 México	🇲🇽 México
Composición de la tela (Verificado)	71.46 % algodón 25.68 % poliéster 2.86 % elastano	86.27 % algodón 12.38 % poliéster 1.35 % elastano	97.70 % algodón 2.30 % elastano	77.59 % algodón 20.60 % poliéster 1.81 % elastano
Talla	E	E	MB	E
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	328	462	476	450
Cambio dimensional	MB	E	E	E
Torque <sup>1</sup>	E	MB	MB	B
Durabilidad	MB	E	MB	MB
Estiramiento y recuperación	E	E	E	E
Solidez del color al lavado	MB	E	E	E
Solidez del color al frote	E	MB	E	E

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

- Todos los modelos presentan completa su información comercial.
- Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.
- Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

**E** Excelente **MB** Muy bueno **B** Bueno

## Con tela a base de mezcla de fibras



Marca	OGGI	OGGI	OGGI
Modelo	Vaxter rebel suavizado	Ragnar spring raw	Power active suavizado
País de origen	México	México	México
Composición de la tela (Verificado)	98.87 % algodón 1.13 % elastano	97.08 % algodón 2.92 % elastano	96.37 % algodón 3.62 % elastano
Talla			
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	394	398	474
Cambio dimensional			
Torque <sup>1</sup>			
Durabilidad			
Estiramiento y recuperación			
Solidez del color al lavado			
Solidez del color al frote			

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

\* Precio proporcionado por el proveedor.

- Todos los modelos presentan completa su información comercial.
- Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.
- Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

Excelente Muy bueno Bueno

## Quién es Quién en los precios

Precios promedio de pantalones de mezclilla para caballero, levantados en la Ciudad de México y zona metropolitana, Cancún, Ciudad Juárez y Hermosillo del 25 de mayo al 1 de junio de 2026.



Marca	OGGI	OGGI	SILVER PLATE
Modelo	Croster Holland suavizado	Ragnar RPV suavizado	Crotch 1803
País de origen	🇲🇽 México	🇲🇽 México	🇲🇽 México
Composición de la tela (Verificado)	66.05 % algodón 33.95 % poliéster	75.22 % algodón 20.92 % poliéster 3.86 % elastano	96.70 % algodón 3.30 % elastano
Talla	MB	MB	E
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	393	415	384
Cambio dimensional	E	E	E
Torque <sup>1</sup>	B	MB	B
Durabilidad	E	E	MB
Estiramiento y recuperación	No aplica <sup>2</sup>	E	E
Solidez del color al lavado	B	B	E
Solidez del color al frote	E	E	MB

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

<sup>2</sup> La tela de esta muestra es una mezcla de fibras, pero no contiene elastano, por lo que no se estira.

\* Precio proporcionado por el proveedor.

\*\* El precio promedio incluye precio en piso de venta y precio proporcionado por el proveedor.

- Todos los modelos presentan completa su información comercial.
- Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.
- Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

**E** Excelente **MB** Muy bueno **B** Bueno

## Con tela a base de mezcla de fibras



Marca	SILVER PLATE	SILVER PLATE	WEEKEND
Modelo	Crotch 1801	Crotch 1802	WKH251008-02C
País de origen	🇲🇽 México	🇲🇽 México	🇲🇽 México
Composición de la tela (Verificado)	85.17 % algodón 11.46 % poliéster 3.37 % elastano	96.13 % algodón 3.87 % elastano	61.92 % algodón 30.48 % poliéster 4.51 % viscosa 3.09 % elastano
Talla	E	MB	E
Masa de la tela (g/m <sup>2</sup> )	402	367	413
Cambio dimensional	E	E	E
Torque <sup>1</sup>	E	MB	E
Durabilidad	MB	MB	MB
Estiramiento y recuperación	E	E	E
Solidez del color al lavado	MB	MB	E
Solidez del color al frote	E	E	E

<sup>1</sup> Distorsión de la tela y el corte en su confección por efecto del lavado. Los modelos con calificación de Muy bueno presentan un porcentaje de distorsión de entre el 1.6 % y el 2.5 %, el cual es poco perceptible; por su parte, los que calificaron como Excelente muestran una distorsión que no es apreciable.

- Todos los modelos presentan completa su información comercial.
- Todos los modelos cumplen en la identificación de fibras.
- Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.

**E** Excelente **MB** Muy bueno **B** Bueno

# Conclusiones

- ✓ Todos los modelos cumplen con su información comercial.
- ✓ Todos los modelos cumplen con su declaración de fibras.
- ✓ Todos los modelos calificaron Excelente en la prueba de acabados.
- ✓ Tres modelos calificaron Excelente en la prueba de durabilidad.
- ✓ 15 modelos calificaron Excelente en la prueba de estiramiento y recuperación.
- ✓ 11 modelos calificaron Excelente en la prueba de solidez del color al lavado.
- ✓ Nueve modelos calificaron Excelente en la prueba de solidez del color al frote.
- ✗ Cinco modelos se torcieron de las piernas, un poco, después de tres ciclos de lavado.
- ✗ Siete modelos presentan medidas ligeramente mayores en relación a la talla que indican.
- ✗ Un modelo se decoloró en la prueba de Solidez del color al frote.
- ⓘ Ningún modelo calificó Excelente al promediar todas las pruebas.

## SON LOS MÁS DURADEROS



## SE ENCOGIERON LIGERAMENTE



## SE TORCIERON UN POCO



# SON UN POCO MÁS GRANDES DE LO QUE INDICAN

**BIG JOHN**  
Wyoming  
BJPR2611117

**FUROR**  
New Marshall  
T101030030332

**MEMBER'S MARK**  
MMJNS2025

**OGGI**  
Ragnar spring raw

**OGGI**  
Croster Holland suavizado

**OGGI**  
Ragnar RPV suavizado

**SILVER PLATE**  
Crotch 1802

# NO SE DECOLORAN

JULIO 2026 | ESTUDIO DE CALIDAD

**Por lavado**

**FUROR**  
New Marshall  
T101030040332

**FUROR**  
New Marshall  
T101030030332

**LEVI'S**  
510

**OGGI**  
Vaxter rebel suavizado

**OGGI**  
Ragnar spring raw

**OGGI**  
Power active suavizado

**SILVER PLATE**  
Crotch 1803

**Por el frote**

**LEE**  
4501317295

**OGGI**  
Croster Holland suavizado

**OGGI**  
Ragnar RPV suavizado

**SILVER PLATE**  
Crotch 1801

**SILVER PLATE**  
Crotch 1802

**Por el lavado y el frote**

**BIG JOHN**  
Wyoming  
BJPR2611117

**MEMBER'S MARK**  
MMJNS2025

**MOSSIMO**  
MSH254115-C

**WEEKEND**  
WKH251008-02C

# SON LOS QUE MEJOR SE RECUPERAN DESPUÉS DE ESTIRARLOS



## SE DECOLORÓ POR EL FROTE



# Recomendaciones

## De compra



### Revisalos

Asegúrate de que los pantalones estén libres de imperfecciones: decoloraciones, agujeros, hilos sueltos, costuras mal unidas o cualquier anomalía en textura, forma, tamaño o simetría.



### Pruébatelos

Cerciórate de que la talla elegida tenga el ajuste esperado; las medidas varían entre marcas y modelos.



### Considera el precio

El costo varía según la marca, modelo y establecimiento. Elige según la relación entre desempeño, calidad y presupuesto.



### Toma en cuenta el peso de la tela

Los modelos con tela más ligera presentan un peso de entre 367 y 400 g/m<sup>2</sup>, mientras que los de tela más pesada están en un rango de 400 a 485 g/m<sup>2</sup>. Este dato influye en la comodidad y el confort al usar el pantalón.

## De uso



### Lee la etiqueta

Sigue las instrucciones de cuidado para prolongar su vida útil.



### Lávalos antes de estrenarlos

Esto elimina residuos e impurezas de la manufactura, exhibición y evita irritaciones. Considera que suelen desprender colorante en el primer lavado; no los mezcles con otras prendas.



### No los expongas al sol

El secado al sol por tiempo prolongado provoca decoloración.



# Sustentabilidad

Un mantenimiento adecuado alarga la vida útil de los pantalones de mezclilla y reduce el impacto ambiental.

Recuerda que la mezclilla puede reutilizarse para dar brillo a zapatos, emplearse en labores de limpieza o transformarse en otras prendas.



Conoce más sobre el Laboratorio Nacional de Protección al Consumidor

[laboratorio.profeco.gob.mx](http://laboratorio.profeco.gob.mx)