

EJEMPLO ESCANDALLO para Vestuario Escénico

**Propuesta de vestuario escénico
basado en 6 escenas/5 personajes**
Unidades:
12 looks; 47 prendas.

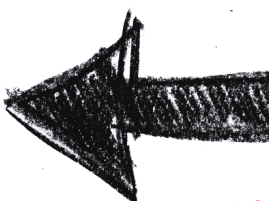
Para este ejemplo
utilizaremos el total de 47
prendas.
(el total de prendas variará
según propuesta de
diseño).



Cálculo estimado de gastos de fabricación de una prenda.

- **Tejidos (y fornituras): 69,08€**

¡esta cifra debe salir de algún sitio!!



EJEMPLO: 8h de clase
a la semana X 2 o 3
semanas de la fase
creativa. 8X3=24h

- **Diseño: 24h x10€/h=240€ en total /47 prendas de la colección = 5,10€ por prenda**

4h de patronaje por
look (4X15=60h)

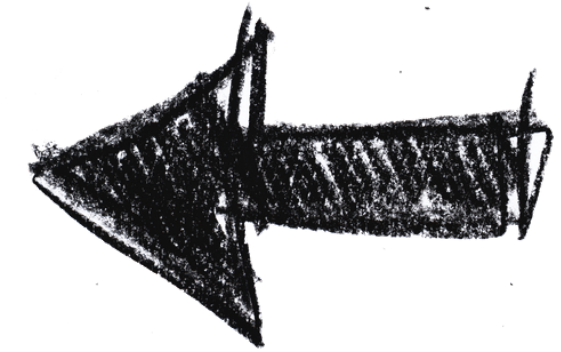
- **Patronaje: 60h x 7,5€ = 450€ en total /47 prendas de la colección = 9,57€ por prenda**

8h de confección por
look (8X15=120h)

- **Confección: 120 h x 5€ = 600€ en total /47 prendas de la colección = 12,76€ por prenda**

**Total aproximado
de gastos de fabricación de una prenda: 96,51 €**

¿Cómo calcular los Tejidos y fornitruras?



Materiales para prototipos

(Deben desglosar los materiales que han utilizados para la realización, tejidos, forros o entretelas, fornitruras, pero detallado según sus cartas de tejidos...)

PROTOTIPO

Look 8 Prenda (vestido)

- Tejido 1. 8,26€/m
(utilizado 0,5m) = 4,13€
- Tejido 2. 12,40€/m
(utilizado 2m) = 24,80€
- Fornituras botones 0,82
unidad (utilizados 10) =
8,2€

Total: 37,13€

(el cálculo es
real pues he hecho
el gasto en material)

PRENTA MÁS ECONÓMICA

Look 12 Prenda 1 (top)

- Tejido 1. 8,26€/m
(utilizado 0,5m) = 4,13€
- Tejido 3. 4,80€/m
(utilizado 0,25m) = 1,2€
- Fornituras cremallera 1
unidad = 0,45€

Total: 5,78€

Este sería un cálculo
estimado,
basado en los datos
de la carta de
tejido y en una
comparativa
con el prototipo.

Total: 5,25€

PRENTA MÁS CARA

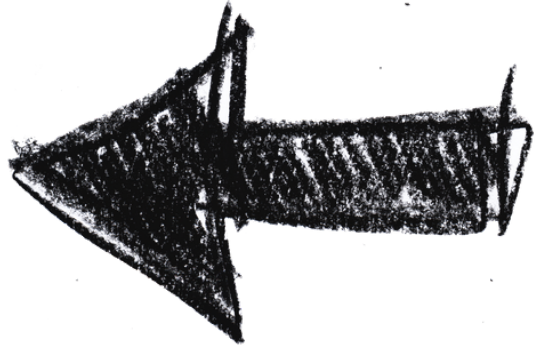
Look 3 Prenda 1 (abrigo)

- Tejido 4. 21,70€/m
(utilizado 7m) = 151,9€
- Fornituras cremallera 1
unidad = 3,25€
- Entretela 3,89€/m
(utilizado 2,5m) = 9,72 €

Total: 164,87€



¿ Cómo calcular los
Tejidos y fornitorias?



Media aproximada de gasto de material

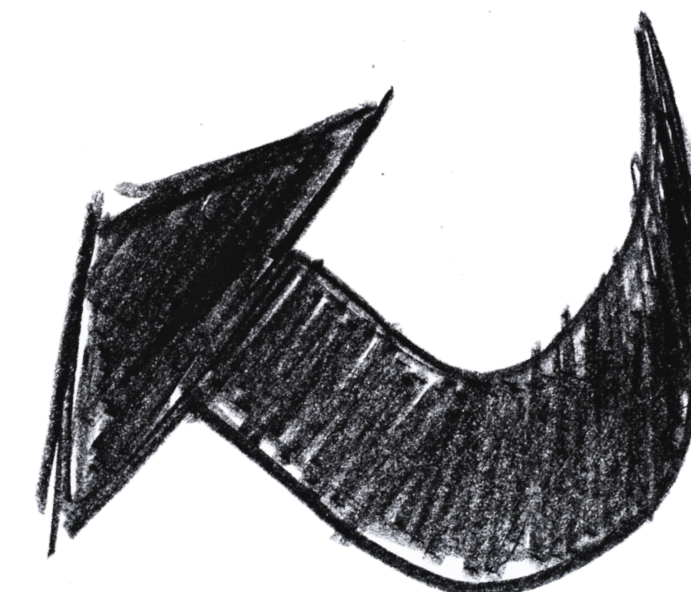
Basado en el prototipo y la prenda más cara y más económica.

$$37,13\text{€} + 5,25 \text{ €} + 164,87 \text{ €} =$$

$$207,25 \text{ €} /3=$$

**Media de gasto aproximado de tejidos y fornitorias
en una prenda:**

$$\mathbf{69,08\text{€}}$$



Esta cantidad es la que debemos poner arriba para el Cálculo estimado de gastos de fabricación de una prenda.