

## Estructura de costes

Conocer la **estructura de costes de una empresa** es fundamental, tanto poder decidir la viabilidad de fabricación de un producto o la misma puesta en marcha de una empresa, como para fijar el precio de venta de un producto o servicio.

Inversión inicial que necesitamos aportar:

Inversión inicial	Valor (€)	Cantidad	Total (€)
Utillaje	2000	1	2000
Oficina:			
- Acondicionamiento	8000	1	8000
- Mobiliario	3000	1	3000
- Equipo informático:			
- Ordenadores gestión	500	2	1000
- Ordenadores diseño	1200	3	3600
- Impresora/fax	150	1	150
- Plotter	300	1	300
- Teléfono fijo	40	2	80
- Software	2000	1	2000
		<b>TOTAL</b>	<b>18130</b>

Costes fijos que habría que afrontar al mes:

Costes fijos	Valor (€)	Cantidad	Total (€)
Local:			
- Alquiler	1000	1	1000
- Seguro	100	1	100
- Luz y Agua	200	1	200
- Internet y telefonía	300	1	300
Vehículos (Leasing):			
- Turismo	200	1	200
Web	100	1	100
Gestoría	150	1	150
Salarios (Brutos):			
- Oficina	1500	5	7500
- Operario taller	1500	3	4500
		<b>TOTAL</b>	<b>14050</b>

Costes variables según el pedido:

Costes variables	Valor (€)	Cantidad	Total (€)
Materias primas:			
- Dióxido de titanio	25 €/kg	A demanda	
- Lona	7.78 €/m <sup>2</sup>	A demanda	
- Aluminio	42.5 €/m <sup>2</sup>	A demanda	
- Acero galvanizado	43.5€/m <sup>2</sup>	A demanda	
Gasolina	1.23€/litro	A demanda	
Transporte	50€/m <sup>3</sup>	Según pedido	