



# ESTRUCTURA DE COSTES

## 9. ESTRUCTURA DE COSTES

La estructura de costes de MyMedal se basa en un modelo de fabricación bajo demanda y economía circular. Al utilizar tecnologías de corte láser y materias primas recuperadas, logramos una estructura ágil que minimiza el desperdicio y optimiza los recursos financieros.

Para una gestión financiera eficiente, dividimos nuestros costes en dos categorías principales:

### 9.1.1. Costes Fijos (Gastos de Estructura)

Son aquellos gastos independientes del volumen de producción, necesarios para mantener la operatividad diaria de la empresa:

- **Alquiler del taller y suministros:** Pago mensual de 500 € destinados al espacio físico de trabajo, incluyendo gastos mínimos de agua y comunidad.
- **Software y herramientas digitales:** Licencias de diseño vectorial y gestión administrativa
- **Marketing y Comunicación:** Inversión en publicidad digital (Google Ads / Instagram) y mantenimiento de la plataforma web
- **Asesoría**

### 9.1.2. Costes Variables (Costes de Producción)

Gastos que fluctúan en función de la cantidad de medallas y trofeos fabricados:

- **Materia prima recuperada:** Coste de adquisición y tratamiento de madera excedente de carpinterías locales
- **Suministros de acabado:** Consumo de barnices ecológicos, ceras naturales y cintas de algodón orgánico o rPET.
- **Consumo energético específico:** Gasto de electricidad de la maquinaria láser durante las horas de producción
- **Packaging sostenible:** Envases de cartón reciclado para cada envío



## 9.2. Desglose Financiero de Costes (Tablas Detalladas)

A continuación, se detalla la previsión de gastos anuales basada en el volumen de ventas proyectado para el primer año de actividad.

### Análisis de Costes Fijos Anuales

Concepto	Importe Mensual	Importe Anual	% sobre Costes Fijos
Alquiler Taller	500,00 €	6.000,00 €	71,43 %
Software y Licencias	50,00 €	600,00 €	7,14 %
Marketing y Publicidad	66,67 €	800,00 €	9,52 %
Asesoria	83,33 €	1.000,00 €	11,90 %
<b>TOTAL COSTES FIJOS</b>	<b>700,00 €</b>	<b>8.400,00 €</b>	<b>100,00 %</b>



### **Análisis de Costes Variables (Año 1)**

<b>Concepto</b>	<b>Coste por Unidad</b>	<b>Coste Total Año 1 (2.200 uds*)</b>
<b>Materiales (madera/acabados)</b>	1,10 €	18.700,00 €
<b>Energía y Mantenimiento Láser</b>	300,00 €	3.600,00 €
<b>Envases y Etiquetas Eco</b>	0,40 €	6.800,00 €
<b>TOTAL COSTES VARIABLES</b>		29.100,00 €



### 9.3. Estrategia de Optimización de Costes

Para mejorar la rentabilidad, MyMedal aplica las siguientes estrategias:

- **Reducción de residuos:** El software de anidamiento maximiza el número de medallas que se pueden extraer de cada plancha de madera recuperada, bajando el coste unitario.
- **Proveedores Km 0:** Al obtener la madera de carpinterías locales, eliminamos los grandes costes de transporte de materia prima y reducimos nuestra huella de carbono.
- **Producción Just-in-Time:** No acumulamos stock innecesario, fabricando únicamente lo que ha sido validado y pagado por el cliente.