



## ESTRUCTURA DE COSTES

Diseñando una estructura de costes podremos mejorar la organización de nuestra empresa y tendremos un punto de referencia sobre el que basar nuestra actividad empresarial.

Cada socio tiene la capacidad de aportar 15.000€ de capital para un total de 60.000€. Con ello haremos frente a todos los gastos iniciales y además nos generará un plus de capital que podremos utilizar en caso de tener que aplicar cambios en el plan inicial o activar un plan de contingencia. Esta inversión inicial nos evitara pedir un préstamo al banco

Tendremos en cuenta para ello los tres tipos de gastos a los que haremos frente:

- Inversión inicial
- Gastos fijos
- Gastos variables

<b>INVERSIÓN INICIAL</b>	<b>Coste en €</b>	<b>Unidades</b>	<b>Coste Total en €</b>
<b>Acondicionamiento Nave</b>	8.000,00	1	8.000,00
<b>Mobiliario</b>	3.500,00	1	3.500,00
<b>PC-Ordenadores</b>	600,00	3	2.400,00
<b>Impresora</b>	150,00	1	150,00
<b>Portátil</b>	750,00	1	750,00
<b>Software</b>	2.000,00	1	2.000,00
<b>Herramientas para para acondicionamiento de modulos</b>	2.500,00	1	2.500,00
<b>Teléfonos Móviles</b>	4	0	0
<b>Router ADSL</b>	30,00	1	30,00
		<b>Total</b>	<b>19.330,00</b>

<b>GASTOS FIJOS/MES</b>	<b>Coste en €</b>	<b>Unidades</b>	<b>Coste Total en €</b>
<b>Alquiler nave</b>	3.000,00	1	3.000,00
<b>Internet</b>	35,00	1	35,00
<b>Página WEB</b>	120	1	120,00
<b>Líneas telefónicas</b>	30,00	5	150,00
<b>Salarios en bruto</b>	1.500,00	4	6.000,00
<b>Leasing vehículo</b>	200,00	1	200,00
<b>Gestoría</b>	120,00	1	120,00
<b>Montaje</b>	1200	2	2.400,00
		<b>TOTAL</b>	<b>12.125,00</b>



<b>GASTOS VARIABLES</b>	<b>Coste en €</b>	<b>Unidades</b>	<b>Coste Total en €</b>
<b>Electricidad</b>	1	120,00	120,00
<b>Agua</b>	1	50,00	50,00
<b>Material para el acondicionamiento de módulo</b>	1	200,00	200,00
<b>Acondicionar modulo</b>	1	200,00	200,00
<b>Transporte del producto</b>	1	80,00	80,00
<b>Gasolina</b>	1	70,00	70,00