



## D. ESTRUCTURA DE INGRESOS

### 1. Introducción:

Nuestros beneficios vienen dados en mayor medida debido a nuestra ventas, sin embargo no debemos olvidar la inversión realizada en publicidad. Sin embargo dicha publicidad nos dará unos pequeños beneficios que tampoco modificarán mucho nuestras ganancias ya que su objetivo principal es dar a conocer el producto.

En este proceso intentaremos recuperar cuanto antes las pérdidas del primer año, a lo largo del segundo año

### 2. Financiación (al principio de la actividad)

Nuestra financiación será invertida por nosotros (los 4 socios) en principio, dado que también podríamos percibir subvenciones (explicado a fondo en el siguiente apartado), pero contaremos con que no nos las dan para hacer una estimación más fiel de la rentabilidad.

La financiación será igual al activo circulante (que será el suficiente para pagar los gastos del primer año), más los activos fijos.

Inversión inicial total (IIT); Inversión inicial (I) ; Costes Totales año 1 (CT1), año 2 (CT2)

$I = \text{Costes legales para constituir la empresa} + \text{Inversión activos fijos} + \text{Inversión activo circulante (dinero líquido)}$

**Activo circulante=  $CT1 + CT2 / 3$**

Activo Circulante=  $199.203,019 + 199.214,633 / 3 = 132.805,88€$

Por lo tanto, los 4 socios invertiremos in capital social de 132.805,88 € en total, siendo así dividido en las porciones equitativas del 25% cada uno. Por lo que cada socio deberá invertir 33.201,47 € según nuestros cálculos.

#### 2.1 Financiación exterior

En este apartado vamos a detallar como hemos pensado que podríamos conseguir financiación para realizar toda nuestra actividad económica.

En primer lugar, nos inscribiremos en la lanzadera financiera, que nos parece una herramienta viable para nosotros ya que va dirigido a personas con proyectos nuevos e innovadores.



En segundo término, también nos registraremos en la aceleradora de empresas, un mecanismo para nuevas empresas que ayuda y facilita recursos públicos y privados a los promotores de proyectos innovadores.

El objetivo de este programa es convertir las empresas que participan en empresas competitivas y con cierto control en el segmento de mercado en el cual operan.

Para concluir, queremos añadir que toda la financiación extranjera va a estar organizada por los socios principales, los cuales se reunirán periódicamente para determinar cómo se está desarrollando esta financiación. Esto significa que los socios estarán involucrados durante todo el proceso de financiación, tanto la financiación interna como externa.

### **UMBRAL DE RENTABILIDAD:**

$$\begin{aligned}P * Q &= CF + CV_u * Q \\30Q &= 114.841,5 + 8,54Q \\30Q - 8,54Q &= 114.841,5 \\21,46Q &= 114.841,5 \\Q &= 114.841,5 / 21,46 \\Q &= \mathbf{5.351,42}\end{aligned}$$

### **PRIMER AÑO**

982.128 familias CYL  
Abarcaremos un 1% del mercado

$982.128 * 0,01 = 9.821,28$  sartenes en 2 años ya que hemos hecho una aproximación, las familias cambian sus sartenes cada 2 años  
 $982.128 / 2 = \mathbf{4.910,64€}$

### **SEGUNDO AÑO**

Abarcaremos un 2% del mercado  
 $982.128 * 0,02 = 19.642,56$   
 $19642,56 / 2 = \mathbf{9821,21€}$

### **TERCER AÑO**

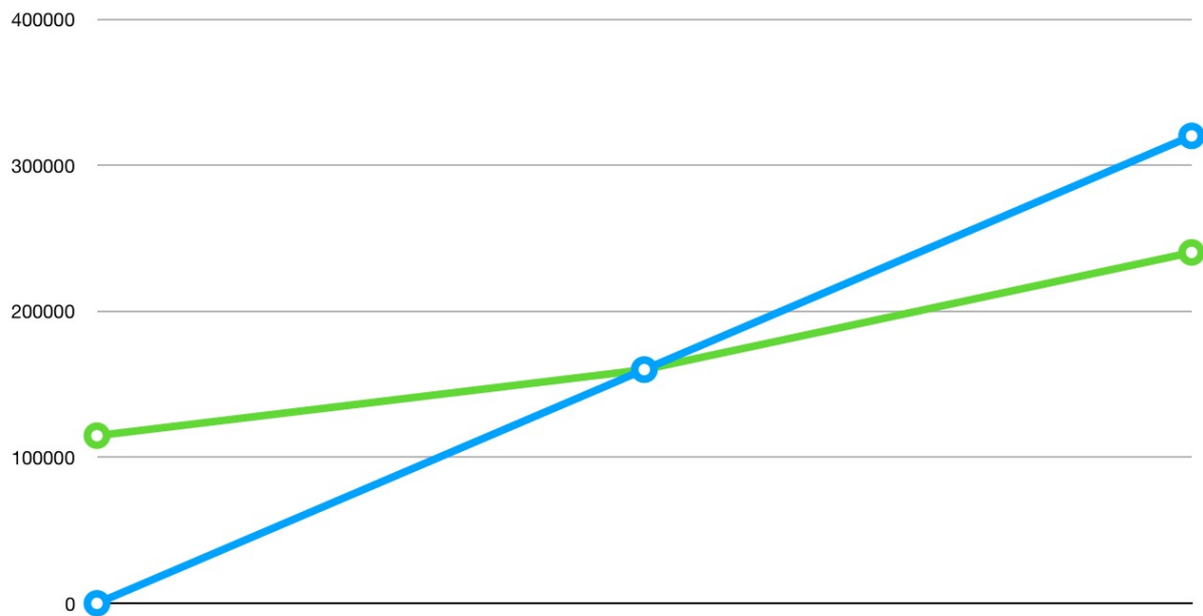
Abarcaremos un 5% del mercado CASTILLA Y LEÓN  
 $982.128 * 0,05 = 24.553,2€$   
 $24.553,2 / 2 = \mathbf{12.276,6€}$

### **CUARTO AÑO**

Abarcaremos un 6% del mercado CASTILLA Y LEÓN  
 $982.128 * 0,06 = 58.927,68€$   
 $58.927,68 / 2 = \mathbf{29.463,84€}$



Debido a las ganancias de los años anteriores durante el **QUINTO AÑO** haremos una inversión mayor y nos expandiremos a todo el territorio Peninsular español.



<b>PRIMER AÑO</b>	<b>4.910,64</b>	5.351,42 - 4.910,64	<b>-440,78 €</b>
<b>SEGUNDO AÑO</b>	<b>9.821,21</b>	9.82,21-(5.351,42+440,78)	4.029,08 €
<b>TERCER AÑO</b>	<b>12.276,6</b>	12.276,6- 5.351,42	6.925,16 €
<b>CUARTO AÑO</b>	<b>29.463,84</b>	29.463,84- 5.351,42	24.112,42 €

