

## INVERSIÓN INICIAL:

Coste total de instalación y acondicionamiento del local  
incluyendo licencia: 6.000 €  
Coste de maquinaria: 3.000 €  
Coste mobiliario y otro equipamiento: 3.000 €

## FINANCIACIÓN INICIAL DE LA INVERSIÓN:

Aportaciones de los socios: 2.000 € cada uno  
Préstamo familiar a 0% interés de los 10000€ restantes a  
devolver en 5 años, con una cuota mensual de unos 166€/mes

## Estructura general de costes mensuales:

### -Costes fijos:

- Costes de personal

-Dependiente: sueldo de 900€ + seguridad social a cargo  
de la empresa (260€)

- Alquiler del local: 210 €
- Seguros(local, responsabilidad civil): 200 €
- Publicidad: 100 €
- Teléfono (tarifa fija): 90€
- Prevención de riesgos y reconocimientos médicos: 10€  
(se estima un coste anual de 120€ aproximadamente)
- Asesoría: 50€

## Costes variables mensuales:

- Agua y luz: 200€ aproximadamente
- Productos: coste medio de productos lácteos de entre 1 y 2€ y coste medio de demás productos de entre 1.50 y 3€

## Estimación final del proyecto:

### DATOS:

Costes fijos mensuales de 1940 €

Coste variable unitario de 3 €

Precio medio de venta unitario: 6 €

### CONCLUSIÓN:

Con estos datos el punto muerto mensual es de 710 unidades vendidas por mes o lo que es lo mismo, una venta media esperada de 35 unidades de productos diarios para cubrir nuestros costes y a partir de los cuáles empezaríamos a obtener beneficios, por lo que al no considerarlo excesivamente elevado estimamos el proyecto en principio como viable.