

PRODUCTO	A: Mantenimiento básico
PVP	170
CANTIDADES	160
FACTURACIÓN	27.200
MATERIAL LAUSAN	50€x160
GASTOS MANTENIMIENTO MAQUINAS	100
LUZ	200
TOTAL COSTES VARIABLES	8300
PRESTAMO	1.000
WIFI	60
NOMINAS	4 x 2.000
LUZ	200
SEGUROS	30
TOTAL COSTES FIJOS	9.290
COSTES TOTALES	17590
BENIFICIOS	9.290

PLAN DE PRODUCCIÓN Y COSTES

Conclusión:

El plan de producción y costes demuestra que el proceso es viable, eficiente y sostenible, permitiendo cumplir con la demanda prevista y mantener una estructura de costes controlada para asegurar la rentabilidad del proyecto.

Coste fijo total: 17590€

Precio (unitario): 170€

Coste variable: 50€

$$50 + \frac{300}{170} = 51$$

$$170$$

$$\frac{17590}{170}$$

$$51 - 170 = 119 \quad = 147$$