

9. ESTRUCTURA DE COSTES

Para poder llevar a cabo este proyecto tendremos **una serie de costes**. Estos costes los dividiremos en **costes fijos**, como los **salarios** de los empleados, los **seguros** necesarios, y los **distintos impuestos** como el Impuesto de Sociedades. Y por otro lado encontraremos los **costes variables** como los **materiales necesarios** para la fabricación de los muebles y el costo por nuestras **asociaciones clave**.

Aquí encontraremos un resumen de los costes y después comenzaremos con la explicación a fondo:

COSTES				
Costes Fijos				
MATERIAS PRIMAS	Alquiler	2.400€	12	28.800€
	Salarios	19.500€	50	975.000€
	Seguros			34.500€
	Impuestos			324.000€
Costes Variables				
MATERIAS PRIMAS	Madera	8,50€	14660	124.610,00€
	Tornillos	0,40€	158.500	63.400,00€
	As. Clave			150.086,80
				1.700.397€

Para los **costes fijos** tomaremos el **sueldo anual medio** que suelen tener los montadores de muebles y camioneros de **19.500€ anuales** y tendremos en cuenta que contrataremos unos **50 trabajadores en total**; además de un **alquiler estimado** de aproximadamente **2.400 € al mes**.

Para los **seguros** tendremos en cuenta que contrataremos estos y sus precios

SEGURO	COSTE ANUAL
Responsabilidad civil (RC)	2.000€
Mutirriesgo / daños a bienes	5.000€
Transporte interno	2.500€
Accidentes laborales	25.000€
	34.500€

Los **impuestos** a tener en cuenta:

IMPUESTO	OBSERVACIÓN	IMPORTE (€)
IS	25 % sobre beneficio neto	108.063€
Cotizaciones SS empresa	30 % del salario bruto	324.000€
TOTAL		432.063€

Para las **materias primas** tendremos en cuenta que para nuestra producción base (especificada en los ingresos) serían necesarios **14660m²: de madera y 158.500 tornillos de Rosmil**. Y determinaremos un precio aproximado para la madera de la especie Buleko si la compramos en CameroonTimberExport:

Tomamos de referencia un tronco típico de esta especie. Según fuentes, tiene un **tamaño de 0'5m y longitud de 4m**. Tomando de referencia el precio CIF de una madera similar (Iroko) de esta distribuidora, se ofrece a 360 €/m³. Aplicando este precio a un volumen de tronco de Buleko sería de **282,6€/m³ = 8,5 €/m²**

Finalmente nuestra distribuidora **POSTA**

COMISIÓN MÍNIMA	TARIFA ANUAL	TOTAL
2.137.250€ × 0,07 = 149.608 €	478,8 €/año	150.086,8€

Por lo que nuestros **beneficios** teniendo en cuenta los ingresos y costes:

$$\text{BENEFICIOS} = 2.137.250€ - 1.700.397€ = \mathbf{436.853€}$$

BIBLIOGRAFÍA

- [FINSA](#)
- [ROSMIL](#)
- [Cameroon Timber Export](#)
- [BBVA](#)
- [INE](#)