# ESTRUCTURA DE COSTES

Nuestro proyecto va a tener costes fijos y variables que hemos desglosado a continuación:

#### **NUESTROS COSTES FIJOS VAN A SER:**

• Alquiler Nave de 1200 m con un coste de 5000 euros / mes.

# Maquinaria necesaria:

- Prensa moldeadora de nuestra tabla precio 5.000 euros.
- Prensa perforadora para hueco de vaso 4.000 euros.
- Máquina impermeabilizadora 8.000 euros.
- Maquinaria ensambladora 3.000 euros.
- Cintas deslizadora de material de un puesto a otro 2000 euros.
- Máquina retráctil elevadora para apilamiento en almacén y carga y descarga de nuestro producto en camión de transporte modelo JUNGHEINRICH ETV 114 precio 4900 euros.
- Máquina elevadora eléctrica (transpaleta) para almacenamiento de distribución en almacén coste estimado 1800 euros.

#### • Otros materiales:

- Sistema de almacenamiento compuesto de estanterías metálicas para pallets carga paletizada).
- Módulo adicional estantería para palets-3.000 mm-1 x 2700 mm -1.100 mm-Suelo + 3-12 x 2980 euros IVA incluido.
- Operarios para ensamblaje de tabla con soporte de sujeción estimación aproximada de 12 operarios en turno de mañana, incluido personal en oficina, y 10 en el siguiente turno con un costo aproximado de 1100 euros por persona un total 13.200 mensuales en personal.

### • Otros gastos:

- Gastos de limpieza estimados aproximadamente 2.000 euros mensuales.
- Seguro de protección industrial con un coste estimado de 700 euros mensuales.
- Mantenimiento de extinción de incendios costó 850 euros incluyendo 10 extintores para pabellón y su mantenimiento al año.

## **COSTES VARIABLES SEGÚN CONSUMO:**

- Costes de gastos de luz estimación aproximada de 2.000 euros mensuales.
- Costes variables de gastos de agua estimación aproximada de 2.000 euros mensuales.
- Gastos de calefacción oficina y vestuarios 1.500 euros mensuales estimación aproximada.
- Gasto estimado IBI 600 euros anuales.

#### COSTES VARIABLES SEGÚN PRODUCCIÓN:

- Planchas de material de cartón prensado coste 1 euro / unidad dependiendo de la cantidad precio inferior.
- Cola para impermeabilizar el cartón precio estimado para 1000 litros 250 euros.
- Clips para sujeción en el modelo PRO 0.15 euros unidad dependiendo de la cantidad.
- Gomas para sujeción vaso en el hueco 0.20 euros unidad.
- Fijación a bicicleta flexo con cierre y silicona adaptable 4.50 euros unidad dependiendo de la cantidad.
- Caja de embalaje para posterior venta de nuestro producto 0.35 euros dependiendo de la cantidad.
- Pallets para almacenamiento y posterior distribución de nuestro producto precio unidad 1200x800 mm 30 euros dependiendo de la cantidad.

- Contratación empresa logística para reparto producto en distribuidores dependiendo cantidad precio reparto camión 3 ejes lleno de pallets precio 300 euros.
- Costes publicidad en web para publicidad en diferentes plataformas, precio 10 euros por clic 1000 impresiones del banner o anuncio, impresiones dependiendo cantidad.
- Contratación de diseño de página web <u>WWW.EXPRESSSUPORT-PRO.COM</u> y mantenimiento 1000 euros anuales.

Por lo que hemos estimado el siguiente precio para nuestro productos: EXPRESS SUPPORT básico 50 euros. EXPRESS SUPPORT PRO 100 euros.

Precio calculado incluyendo gastos.

# **ECONOMÍA DE ESCALA**

Se podrá adecuar el precio según volumen de ventas, a mayor número de ventas el costo de varios de nuestros materiales necesarios como el cartón prensado necesario para la fabricación, será menor el coste, lo que nos dará un margen mayor, e igual pasará con la cola necesaria a mayor volumen de ventas mejor precio nos deja el proveedor, mientras tanto el anterior precio citado será su precio de salida al mercado.