

## ESTRUCTURA DE COSTES

Esta estructura de costes proporciona una base para calcular los costes totales y analizar la rentabilidad de la empresa de espejos inteligentes en función de su volumen de producción y ventas.

### Costes Fijos

- Alquiler de instalaciones (Donde desarrollaremos el software que llevarán los espejos inteligentes) : 1.300 € /mes
- Salarios del personal (Investiga, desarrolla, remodela...): 1.250€ por persona/mes
- Desarrollo de software (Actualizaciones, compra de derechos, tarjetas SIM, fluidez de la imagen, I+D+i...): 1.000€ /mes
- Coste en marketing: 200€ /mes

### Costes variables unitarios

- Espejo tal y como viene de fábrica : 60€

Incorporar costes ambientales a la estructura de costos de la empresa de espejos inteligentes es una práctica importante. Estos costos podrían incluir:

### Costes ambientales

- Programas de eficiencia energética y reducción de residuos: No generamos
- Certificación y cumplimiento de estándares ecológicos: 100€

Los costes ambientales reflejan el compromiso de la empresa con prácticas sostenibles y contribuyen a su responsabilidad social y ambiental.

Vistos los costes, disponemos de una inversión inicial de 40.000€ entre los ahorros generados entre las cuatro a lo largo de nuestra vida. Además, el ayuntamiento nos ha proporcionado una cantidad de 5.000€ para poder desarrollar el proyecto con éxito. Estas inversiones nos harán poder sacar el proyecto adelante.

Los costes fijos de la empresa en el primer mes serán de 17.600€, contando que habrá que sumarle el precio de los espejos tal y como vienen de fábrica en función de cuanto vendamos.

Creemos que seremos capaces de poder abastecer los gastos necesarios para sacar el proyecto adelante contando que el precio de cada espejo será de 1250€. Habrá opción de personalización del producto si las empresas lo requieren.