

Costes fijos: $5.600 + 575 + 2.100 + 167 = 8.442\text{€}$

- Sueldos de empleados.
- Hipoteca.
- Alquiler de furgoneta.
- Préstamo bancario.

Costes variables: $190 + 10 = 200\text{€}$

- Coste de las antenas según las que compremos.
- Costes de envío e instalación.

- **Costes totales:** 8.642€

Para empezar a poner en marcha nuestra empresa nos costaría un total de 3453€ , sumando todos los materiales que vamos a tener que comprar para empezar:

Local - 69.000€ (la hipoteca son 575€ al mes durante 10 años)

Furgoneta y serigrafiado - $2.100 + 18\text{€/mes}$

Empleados - 5.600€

Antenas - $190/u \times 4 = 760\text{€}$ (para empezar compraremos cuatro antenas)

- Para conseguir el dinero pediríamos un préstamo al banco de 4.000€ al banco CaixaBank, el cual acordaríamos pagar a plazos pagando 167€ al mes durante 2 años.