

ESTRUCTURA DE COSTES

Los **costes** de la empresa se obtendrán principalmente del **alquiler de los contenedores** que dependerá de cuántos de éstos se hayan podido arrendar. La empresa requerirá de 3 trabajadores para empezar a producir que trabajan en la publicidad, la colaboración y contratación de otras empresas, la contabilidad y la atención al cliente.

Además del pago por la publicidad, la contratación de la empresa de distribución, el alquiler de la oficina para los trabajadores y por último el material para ésta.

El alquiler de cada contenedor tendrá un precio de 150€ cada uno y se espera que se lleve a cabo un arriendo de 90 contenedores, por lo tanto, un total de 13500€ de ganancia, pero el coste de su producción es de 83€ por cada contenedor, es decir, para la empresa tendrá un costo de 7470€. Lo que lleva a unas ganancias de 6030€ brutos.

Los **trabajadores** empezaran con un salario de 1.080€ al mes cada uno; 3240€ por los tres, se espera que la **publicidad** tendrá un importe de 250€ que incluye la creación de la página web, cuentas en varias redes sociales, folletos, periódicos, videos publicitarios...

La contratación de Enterprise, la **empresa de distribución**, valdrá 1612€ y el alquiler de las **oficinas** ubicadas en el centro de la ciudad de Vitoria- Gasteiz tendrán un coste de 3100€.

Por último, el **material** que requerirán las oficinas, como pueden ser escritores, ordenadores, papelería, fotocopidora, etc tiene una estimación de 2.200€ al mes.

Aunque la empresa comience con 90 contenedores, se planea que más adelante cuente con hasta 1500 contenedores para distribuir por el País Vasco, por lo tanto se deberá de realizar un recuento de todos los costes y ganancias de la empresa.

Por ahora, se calcula un coste total de 17872€ para el arranque de este emprendimiento.

Los **costes** de los contenedores es fijo y mensual.