

ESTRUCTURA DE COSTES

Para llevar a cabo nuestra idea de proyecto necesitamos cubrir unos gastos.

Los costes fijos serían los salarios, 1500€ a cada trabajador; la publicidad (catálogo online) 650€; los suministros (gas, luz, agua), 300 € la mitad la tienda y la otra mitad la empresa; y el alquiler de almacén, que sería 300€ al mes.

La suma total de estos costes se obtiene sumando todos los datos, que sería 2900€.

En cuanto a los costes variables serían la compra de carritos (50€) y la empresa de transporte (150€ aproximadamente), la mitad la tienda y la mitad nosotros.

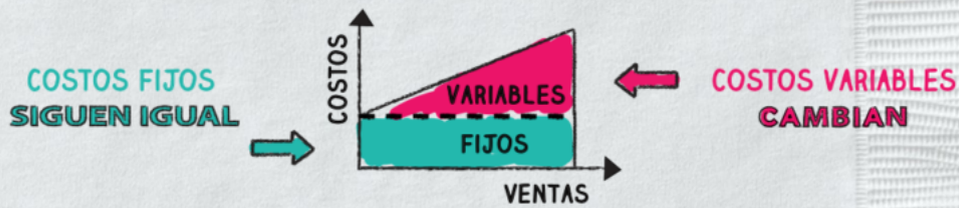
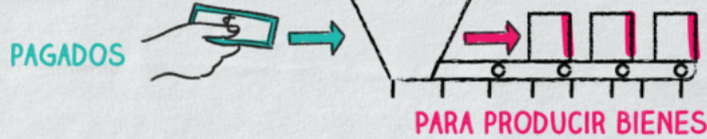
El total de los costes fijos se calcula multiplicando el número de carritos que se venderían por 50 y se le suma 150€, multiplicado por el número de veces que se transporta. La suma total de estos costes variarían en función de si aumenta o disminuye la compra de carritos o la empresa de transporte.

	Costes variables	Precio	Costes fijos	Precio
	La compra de carritos	50€	Salarios	1500€(cada trabajador)
	Empresa de transporte	100-300(la mitad la tienda y la mitad nosotros)	Publicidad (catálogo online)	650€
			Suministros (gas/luz/agua)	300€ al mes (la mitad lo paga la tienda y la otra mitad nosotros)
			Alquiler de almacen	600€ al mes
Precio total	50 x (N° carritos)+150 x (N° de veces que se transporta)		1500€+650€+300€+600€= 2900€	

COSTOS FIJOS vs. VARIABLES

QUE

GASTOS DE NEGOCIO



EJEMPLOS

FIJO



ALQUILER



SEGURO



EQUIPOS



SALARIOS

VARIABLE



MATERIA PRIMA



SALARIOS POR HORA



ENVIOS



COMISIONES