

## **ESTRUCTURA DE COSTES** (eneko)

Sacar adelante nuestro proyecto implica una serie de gastos que nuestra empresa debe ser capaz de afrontar. Los costes del negocio los hemos clasificado en costes fijos y costes variables.



## COSTES FIJOS

Los costes variables son aquellos que permanecen constantes por un periodo de tiempo, independientemente de la variación del pedido de la producción.

-Alquiler de establecimientos→ Para llevar a cabo todo este proyecto deberíamos de tener a nuestro alcance una fábrica o un lugar en el cual poder fabricar nuestros productos.

-Luz (parte fija) → Siempre para que nuestras máquinas funcionen y podamos tener luz es necesario un coste fijo mensual, el cual aunque no gastemos nada nos costará una parte aunque sea más pequeña.

-Agua (parte fija) → Para que las máquinas funcionen y los empleados puedan tener para hidratarse

-Gas (parte fija) → Para que podamos quemar cosas y moldear nuestros aparatos.

-Servicios de internet → Con esto podemos utilizar la página web .

-Salarios → Este sería el dinero que debemos pagar a nuestros trabajadores y gente que nos ayude.

-Publicidad → Deberíamos de hacer publicidad para que la gente sepa de nuestro producto.

-Página web → Sería conveniente una página web para aclarar dudas de cualquier ciudadano y para informar a la gente como trabajamos .

-Mobiliario → También sería conveniente un mobiliario para ayudar a la gente que ha tenido problemas con nuestro producto para informar en persona o mismamente para tener a disposición de los clientes hojas de reclamaciones.

-Seguro del local → Este es totalmente obligatorio en mi opinión dado que si se da la situación de que allí un accidente este seguro nos podría ayudar a pagar la reparación y así que no nos hagamos cargo de todo.

-Capital físico→ Bienes que ayudan a la producción del producto.

## COSTES VARIABLES

Los costes variables son los que varían, en función a la cantidad o volumen de producción o ventas.



-Agua (consumo) → El agua tiene una parte fija que es la que he mostrado arriba y esta es la otra parte que va en base a cuanto gastemos y aunque no utilizemos nada se nos quitaría un mínimo.

-Luz (consumo) → La luz tiene una parte fija que es la que he mostrado arriba y esta es la otra parte que va en base a cuanto gastemos y aunque no utilizemos nada se nos quitaría un mínimo.

-Gas (consumo) → El gas tiene una parte fija que es la que he mostrado arriba y esta es la otra parte que va en base a cuanto gastemos y aunque no utilizemos nada se nos quitaría un mínimo.

-Material → Depende de cuánta cantidad queramos o necesitemos fabricar ese mes cambiaría la cantidad y el coste que necesitemos

Como nuestra inversión principal ha sido de 20000\$, gastaremos unos 13000\$ entre costes fijos y reformas; y los otros 7000\$ se invertirán en publicidad, la página web, los canales de comunicación y costes variables. Si faltase más dinero no habría problema dado que como es una idea para mejorar el bien público el ayuntamiento estaría dispuesto a ayudarnos con la capital. Para hacer un pibote nos costaría más o menos entre 60-70 euros. Y los venderíamos por 90 euros.

Nire unitatea - Google Drive X sistema de seguridad arraubie X Kalkulu-orri izengabea - Google X Fortnite Generations Cup - onl X

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1uRmbl77ATQRkOqyy6fj5HrdTLVED7C\_AXXrE\_RzOsZ8/edit#gid=0

Kalkulu-orri izengabea ☆ Gordetzen... Partekatu

Fitxategia Editatu Ikusi Txertatu Formatua Datuak Tresnak Gehigarriak Laguntza Azken editatze-data: duela segundo gutxi

100% € % ,0 .00 123 Lehenetsia 10 B I S A

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1												
2	KANTITATEA	KOSTU FINKO	KOSTU ALDAK	GUZTIRA KOST	BATAZ BESTE	DIRU SARRER	BATAZ BESTE	DIFERENTZIA	BATAZ BESTE			
3	2	12000	230	12230	6115	30180	15090	17950	8975			
4	4	12000	360	12360	3090	30360	7590	18000	4500			
5	8	12000	620	12620	1577,5	30720	3840	18100	2262,5			
6	16	12000	1140	13140	821,25	31440	1946	18300	1124,75			
7	32	12000	2180	14180	443,125	32880	1027,5	18700	584,375			
8	64	12000	4260,0	16260	254,0625	35760	558,75	19500	304,6875			
9	128	12000	8420	20420	159,53125	41520	324,375	21100	164,84375			
10	256	12000	16740	28740	112,265625	53040	207,1875	24300	94,921875			
11	512	12000	33380	45380	94,4921875	76080	148,59375	30700	54,1015625			
12	1024	12000	66620	78620	76,77734375	122160	119,296875	43540	42,5195313			
13	2048	12000	133180	145180	70,88867188	217320	106,1132813	72140	35,2246092			
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												

Hoja 1 Arakatu

Idatzi hemen bilatzeko

08:47 2021/01/11 EUS