

# FUENTES DE INGRESO

En este punto trataremos de explicar de qué forma, el cliente podrá pagar por el producto y además, como nosotros conseguiremos beneficios y cómo los distribuiremos para el correcto funcionamiento de la empresa. Además de eso, explicaremos de donde conseguiremos la inversión inicial para empezar con ello.

En primer lugar, el cliente como ya hemos comentado en otros puntos anteriores podrá obtener el producto tanto en tienda como en internet. Al comprar el producto en tienda, el cliente tendrá que pagar una cantidad que oscila entre 30 y 70 Euros, divididos en 3 packs; Uno con tres chips en el interior (29´95 eur), otro con cinco chips (49´95 eur) y otro con siete (69´95 eur).

En cambio, al comprar el producto por internet, vía Amazon o nuestra página web, el precio cambiará por el uso de servicios de envío hasta el domicilio de dicho comprador. Este servicio costará lo equivalente a su peso y cantidad de productos, pero nunca será superior a 7€.

Por otro lado, la empresa recibirá los ingresos de diferentes formas para después poder utilizarlos para la posterior creación del chip y seguir ampliando las fronteras de la empresa. Primeramente la empresa recibirá el primer empuje económico gracias a la contribución de los propios empresarios. Cada uno de nosotros 4 (Vera, Elsa, Karla y Endika) contribuirá al proyecto con una cantidad aproximada de 17500€ que ascendería a una cantidad total inicial de 70000€.

Esta cantidad inicial se utilizará para el alquiler del local de venta en la calle San Marcial y el alquiler de la nave industrial en el polígono Lanbarren. Además de para esa inversión en alquiler (10000€ aprox.), se utilizará el

65% del restante para la compra de materiales de creación del chip y para la correcta adecuación de la nave (estanterías, cintas de producción, escaleras...). Con el 35% restante (21000€) se depositarán en una cuenta bancaria para posibles imprevistos o dificultades que tenga la empresa en su inicio. Dicha cantidad inicial se pedirá por préstamo.