

ACTIVIDADES CLAVE

-¿Cuáles son las cosas más importantes que debéis hacer para que vuestro proyecto funcione?

Las actividades claves que debemos seguir para que nuestro proyecto funcione son las siguientes:

PROGRAMACIÓN

Encargarnos del diseño interno (programación) y externo de las pantallas, mantener las claves indispensables que debe tener la programación interna en todas las pantallas. Para ello debemos hacer una planificación extensa de todos los requisitos con los que debe contar.

Daremos a conocer nuestro producto lanzándolo al mercado, con las habilidades de marketing, creatividad e iniciativa con las que cuentan nuestras compañeras de emprendimiento.

INSTALACIÓN Y DISTRIBUCIÓN

Desde nuestra empresa nos encargamos de la instalación de todas las pantallas en los supermercados, además de su distribución al lugar correspondiente. Para ello tenemos a nuestros proveedores de servicios que estarán a nuestra disposición en todo momento.

PROMOCIÓN DE LA EMPRESA

Promocionar nuestra empresa mediante la publicidad televisiva, los folletos que repartiremos, las charlas y la página web. Esta actividad también es importante para que nuestra empresa crezca y no se estanque en los mismos clientes,

Por otro lado, mantener el contacto con nuestros clientes también es una actividad clave para nuestro emprendimiento. Desde nuestra oficina mediante email, les informaremos de las nuevas novedades con las que contará nuestro producto mediante email. También les mantendremos informados mediante nuestras visitas a los supermercados.

MANTENIMIENTO

En el caso de que nuestras pantallas una vez estén instaladas sufran alguna complicación, rotura o fallo, estaremos a disposición del supermercado en buscarles soluciones y repararles todo lo que sea necesario. De esto se encargaran Adam Hasim y Jone Fuente, ya que son el programador de nuestra empresa y la informática con mejores dotes.

En caso de que el problema tenga que ver con las instalaciones, contactaremos con los instaladores para que resuelvan los problemas.