



# SOCIEDADES CLAVE

Los proveedores que nosotros tendremos serán un Banco que nos proporcionara una financiación, la Universidad de Cantabria la cual aportara una pequeña investigación; que será hecha por una serie de grados en especial, que detallaremos a continuación. Los mecánicos y los talleres serán grandes aliados para nosotros.

Nuestro producto llegara a nuestras manos; ya transformado. Nosotros nos encargaremos de distribuirlo a nuestros clientes. Los productos y las materias nos las proporcionaran los proveedores que creamos convenientes y los que mejores ofertas nos hagan, aunque el precio de la cámara se aproximaría a los 25 euros o a los 30. Mientras que la funda del volante seria sobre los 20 euros.

Junto con los proveedores habrá unas condiciones de entrega; las cuales serían de pedidos mayores para que así allá un descuento. Los materiales que necesitamos para desarrollar nuestro proyecto son: una cámara, una funda de volante, un pequeño ordenador de abordo si fuera necesario y por ultimo unos dispositivos de reconocimiento. Estos materiales serán proporcionados por los proveedores que tengan estos productos.

Para hacer una investigación de nuestro producto necesitaremos subcontratar a varias personas de la Universidad de Cantabria; con los siguientes grados: **Ingeniería informática, Ingeniería en electrónica industrial y automática y por último la Ingeniería mecánica.** Para que ellos investiguen la conexión para el conocimiento del alcoholímetro y también para la del ordenador de a bordo.

La zona en la que desarrollaremos este proyecto, es un lugar donde podemos encontrar varios mecánicos y talleres, además de

eso contamos con la Universidad de Cantabria. Por ello hemos conseguido una lista de talleres y de esa lista buscaremos a los más interesados.

Martínez (Santander, polígono de Raós)

Lavincars (Pontejos)

La cerrada (Maliaño)

Lepanto (Pontejos)

Talleres Ceballos (Revilla, polígono de Trascueto)

Midas Santander (Santander)

Ricardo Diego (Guarnizo)

El Postillo (Pontejos)

Saltor motor (Gajano)

Llegaremos a un acuerdo con las personas subcontratadas y con los proveedores fijos que tendremos. Nos mantendremos en contacto con los proveedores y así conseguiremos las materias y acordaremos un precio fijo; para así llegar a conseguir una fábrica.

- **El banco** uno de nuestros socios clave tiene el papel de darnos algún tipo de financiación para poder desarrollar este proyecto.
- **La UC** también socio clave tiene la fundición de ayudarnos a investigar el desarrollo del proyecto; una serie de grados relacionados con nuestro proyecto serán nuestros ayudantes.
- **Los mecánicos** serán las personas que nos ayuden a montar nuestra idea en los coches, estos principalmente tienen unas nociones básicas y cuando instalen por primera vez el producto será un poco complicado; pero

creemos que ellos pueden ser unos socios clave muy importantes porque una vez que sepan hacerlo no van a tener ningún tipo de problema.

- **Los talleres** son un socio clave muy importante porque es aquel medio que nos ayudara a colocarnos o a encontrar un sitio en el mercado, y ellos venderán nuestro producto y sus mecánicos lo instalaran.



Esta zona seria en la que se trabajara principalmente, cuando allá un avance en el tiempo nosotros nos extenderemos a la ciudad, los centros comerciales con promociones...

Nuestros proveedores también serán cercanos a nuestro punto de venta o de fabricación.



En estas instalaciones se llevara a cabo una pequeña investigación con los grados ya indicados.