



---

ARLIA  
GENERAR

---

El proyecto que hemos desarrollado, después de un largo periodo de tiempo y varias propuestas ingeniosas, ha sido enfocado hacia la innovación y el desarrollo de las nuevas formas de movilidad respetando el medio ambiente y dirigiéndonos de un modo inmediato hacia el futuro.

La idea viene de la necesidad de cuidar el planeta y dejar un futuro mejor lleno de optimismo para las nuevas generaciones, la idea en si es aprovechar los recursos eléctricos ya impuesto en las ciudades, para promover el uso de vehículos eléctricos, sustituyendo a los de gasoil, ya que usan un recurso limitado y poco consecuente con el medio ambiente.

Se trata de colocar puntos de recarga por toda la ciudad, incluyendo en ellos las cargas rápidas, aprovechando instalaciones del propio ayuntamiento como pueden ser las farolas.

### Emplazamiento de la empresa:

C/ Benjamín Franklin

Nave de 210m<sup>2</sup>

Totalmente equipada con alta tensión, posibilidad de acoplamiento de puente grúa de hasta 5 t, aseos, cuartos de instalaciones, oficina y zona diáfana para el guardado y prueba de materiales.

### Capta de clientes y alianza con otras marcas

Queremos hacer una promoción mutua con las marcas de coches, para beneficiarnos los dos y como consecuencia darle un servicio exclusivo tanto a nivel económico como de prestaciones, con esto tendremos un contacto directo con los clientes

### Cientela:

Nuestra clientela principal serán las eléctricas, con las cual llevaremos a cabo una alianza, para las instalaciones de las recargas trifásicas en los mayores puntos posibles, esos puntos serian, farolas, comunidades de vecinos, aparcamientos de grandes superficies Con este proyecto queremos llegar al mayor número de personas posibles, tanto empresas como personas particulares. También queremos hacer una alianza con el ayuntamiento para ser su primer recurso a la hora de sus nuevas instalaciones.

### Sociedades Clave:

Para nosotros es indispensable tener pactado un acuerdo con las eléctricas que operan en Gijón ya que aprovecharíamos sus instalaciones para conectarnos a ellas y poder hacer las nuestras ya que es indispensable poder engancharse a sus cajas de registro. Nuestra intención es la de ser los encargados del montaje de estos puestos de recarga

### Fuentes de ingresos:

Nuestra fuente de ingresos será de las eléctricas para las que trabajemos y dependerá en su mayoría de las instalaciones que podamos montar siendo estas una fuente de ingresos muy alta

### Canales de distribución y comunicaciones:

Tendremos oficinas en puntos estratégicos de las ciudades, además de una página online y un numero para consultas, los canales de distribución seremos nosotros mismos ya que somos nosotros los que vamos a hacer las instalaciones. Además de un servicio postventa para solventar cualquier incidencia o avería.

### Relaciones con los clientes:

Tenemos una atención especializada a cada cliente dependiendo de sus exigencias además de tener en la web el número de contacto en caso de cualquier duda con la instalación o el propio funcionamiento. Además de foros donde nuestros clientes se podrán comunicar entre ellos, hablar de consejos o de las fallas que tienen con los productos y así ayudándose entre ellos además de estar revisados por técnicos para solventar las dudas lo más rápido posible.

### Recursos Clave:

Parte de nuestros recursos físicos son nuestras oficinas y naves además de los puntos de recarga que pongamos en los ayuntamientos.

Somos una PYME con unos pequeños recursos humanos pero suficientes para poder llevar a cabo las instalaciones que nos pidan.

#### Actividad clave:

Nuestra actividad principal es la instalación de puntos de recarga en casas o en bloques, aunque también queremos poner estos puntos de recarga repartidos por la ciudad con la ayuda del ayuntamiento.

#### Estudios de coste:

Hemos estudiado el mercado para poder dar el precio más competente, convirtiéndonos en la principal empresa para la instalación de los puntos además de apostar por materiales sostenibles, así abaratando más aun los costes de producción sin dejar de lado la calidad del producto final.