



## Socios clave

Este punto es necesario para que la empresa funcione ya que las sociedades clave son redes de proveedores y socios que permiten que el negocio funcione. Las empresas establecen alianzas con otras para optimizar su modelo de negocio, para reducir riesgos y para adquirir recursos.

Los principales proveedores que necesita nuestra empresa para funcionar serían:

En primer lugar, con el objetivo de adquirir recursos, buscaríamos proveedores que nos proporcionen los materiales necesarios para llevar a cabo el producto. Empresas proveedoras de tubos de aluminio, por ejemplo.

En segundo lugar, para optimizar nuestro modelo de negocio, buscaríamos asociarnos con empresas que nos puedan dar acceso a camiones para transportar los materiales hacia la zona donde se requiera realizar la instalación. Además, vamos a proporcionar el personal especializado en montar el sistema.

En tercer y último lugar, para reducir el riesgo que pueda llegar a correr nuestro producto procuraremos asociarnos con alguna empresa que sea capaz de proporcionarnos un sistema de monitoreo que nos permita comprobar el estado del producto constantemente con el objetivo de evitar accidentes. Este sistema estaría disponible tanto para nosotros como empresa como para el cliente que está utilizando el servicio que le proporcionamos.



¿Específicamente, con que instituciones nos interesaria asociarnos?

*1. Ministerio de Medio Ambiente:*

Necesitamos esta sociedad ya que sin la aprobacion de este es imposible llevar a cabo el producto.



*2. Ayuntamientos:*

Los ayuntamientos son nuestro objetivo principal de mercado, por tanto necesitamos asociarnos con ellos porque son la base de los clientes que vamos a tener.

*3. ONGS:*

Estamos abiertos a asociarnos a cualquier tipo de asociacion con ongs que quieran ya sea proporcionar personas voluntarias a ayudarnos en tareas simples de la instalacion del producto o en darnos sugerencias de proximos problemas.

Es importante destacar la importancia que tienen estas asociaciones para Evolux, sin la ayuda de todas estas mencionadas anteriormente no sería posible llevarse a cabo el proyecto.