

## **ESTRUCTURA DE COSTES**

Teniendo en cuenta que la fuente de ingreso económico de nuestra empresa, al ser una empresa social, no es tan estable como la de otras, consideramos fundamental minimizar la estructura de costes lo máximo posible. Pertenecemos a un tipo de negocio en el cual el atractivo no es el bajo precio, sino la solución de un problema que nos afecta a todos.

Gracias a las prestaciones de nuestro colegio hemos podido ahorrar el dinero que hubiésemos gastado en ciertos costes fijos, como por ejemplo, el alquiler del lugar de trabajo, la luz o la electricidad. Por otro lado, el equipo tecnológico necesario para llevar a cabo el producto era propio o prestado por el colegio o por otros aliados. De forma que no contamos con ningún gasto fijo, lo que conlleva a no sacar ningún beneficio de la economía de alcance, estrategia económica en la que se tiene en cuenta la relación entre la producción y los costes fijos para poder sacar mayores ganancias.

El gasto en la contratación de profesionales en nuestro caso ha sido un coste variable, ya que solo ha sido necesario en momentos puntuales. Gran parte de los gastos ha pertenecido al material empleado para la experimentación, la prototipación y la construcción del jardín vertical. Los materiales comprados han sido algunos como el grafito, el cobre, unas membranas de intercambio protónico, plantas, semillas, sustrato... Todo necesario para hacer varios experimentos y probar diferentes opciones para escoger la mejor. La estructura y el sistema Fytotextile del jardín vertical también son costes variables, varían dependiendo del volumen de las ventas.

En cuanto a los costes variables, nuestro objetivo es poder alcanzar el nivel óptimo de producción para ir produciendo más a menor coste, es

decir, a medida que la producción crezca, sus costes por unidad producida se reducirán.

Por lo que corresponde a costes sociales o ambientales, contamos con un único coste ambiental indirecto: el transporte del material necesario para la construcción. El cual es únicamente necesario en el día de la construcción.