

ESTRUCTURAS DE COSTES

Los costes más **importantes** e imprescindibles serán los siguientes materiales, el microscopio quirúrgico cuesta al rededor de 6.3000€, la silla que se usará para podología y oftalmología cuesta 700€, la furgoneta sale alrededor de 26.000€, las dos mesas plegables de 180cm cuestan 100€ las dos, las 8 sillas plegables valen 37€, los 9 ordenadores cuestan 1300€, los materiales que se utilizaran en podología (set de manicura y pedicura, materiales para los masajes...) 150€. Para la realización de los pagos se necesitará un datáfono que cuestan alrededor de 50€.

Los costos **directos** serán la materia prima, es decir, los materiales necesarios para la realización de los servicios. Y en cuanto a los costes **indirectos** están los salarios de las personas trabajadoras de la empresa y los servicios públicos, que en este caso serán los polideportivos.

Los costos de la empresa son **variables**, todos dependen del volumen de ventas que se produzcan.

Si viene más gente a las clases de tecnología, se necesitarán más ordenadores y el coste será mayor.

Si el proyecto va bien y se decide ampliar el cerco en el que se darán los servicios, será necesaria otra furgoneta por lo menos, y el coste se elevará y con ello también el resto de materiales.

Dependiendo de la graduación o montura que requiera cada persona el coste variará.

Furlagun tendrá una **economía de amplitud** o alcance, tiene una reducción de costes, produce tres servicios distintos de forma conjunta. (clases de informática, servicios de oftalmología y servicios de podología)

La empresa comparte instalaciones y material para la realización de diferentes servicios. En el caso de Furlagun la furgoneta se utiliza para realizar muchos de los servicios. En cuanto a el material o recursos la silla que se utilizara para la oftalmología, también será utilizada para los servicios de podología.

Este modelo de negocio puede **funcionar** debido a que sus precios son lo más asequible posible y a la alta calidad que ofrecen.