




PLANTILLA DE CONTENIDO DE LA LECCIÓN

| | |
|---|---|
|  <p>Erasmus+</p> | <p>Proyecto financiado por: Erasmus+ / Acción clave 2 Cooperación para la innovación y el intercambio de buenas prácticas, Alianzas para el conocimiento.</p> |
|---|---|

Lección 4 Estructura de costes

La estructura de costes es el elemento estructural del modelo de negocio que describe todos los tipos de costes en los que se incurre para que el modelo de negocio funcione.

La estructura de costes incluye los costes básicos de todos aquellos procesos que son importantes para manejar y mantener el modelo de negocio. Los costes básicos para la mayoría de las empresas son las nóminas. También el mantenimiento y la actualización continuos de la plataforma, pero también los suministros relacionados.

El soporte de todas las funciones está incluido en el coste de la empresa.

Este componente describe los tipos de costes más importantes en los que se incurre para operar (la empresa) bajo un determinado modelo de negocio. La creación y el suministro de valor, el mantenimiento de las relaciones con los clientes y la generación de ingresos tienen un coste. Estos tipos de costes pueden calcularse con relativa facilidad tras definir los Recursos Clave, las Actividades Clave y las Asociaciones Clave. Sin embargo, algunos modelos de negocio tienen más costes que otros.

Las principales categorías de costes son:

- Activos fijos (por ejemplo, equipos)
- Costes iniciales (por ejemplo, costes de certificación del producto, costes de presentación de patentes)
- Gastos de publicidad y promoción (por ejemplo, gastos de visita a una exposición, costes de creación de una imagen corporativa)
- Gastos de funcionamiento (por ejemplo, gastos de personal, alquileres)

Cost Structure And Operational Scalability

The cost structure is one of the building blocks of a business model. It represents how companies spend most of their resources to keep generating demand for their products and services. The cost structure together with revenue streams, help assess the operational scalability of an organization.

