17 de noviembre de 2020

Carlos Palacios Alonso

I.E.S Ribera de Castilla, 1º DAW

Ejercicio Inversión y Financiación

Empresa e Iniciativa Emprendedora

Índice

[1 Dos compañeros de clase de un ciclo de Grado Superior van a abrir una empresa. Quieren saber qué capital les hará falta que hacer frente a las siguientes inversiones y a los gastos que tendrán que soportar durante 3 meses, momento en que calculan que comenzarán a tener suficientes clientes e ingresos. 2](#_Toc56536688)

[1.1 Separa inversiones de gastos. 2](#_Toc56536689)

[1.2 Sumar las inversiones y sumar los gastos iniciales más los de tres meses 2](#_Toc56536690)

[1.3 Calcular el capital necesario (total de inversiones y gastos). 2](#_Toc56536691)

# Dos compañeros de clase de un ciclo de Grado Superior van a abrir una empresa. Quieren saber qué capital les hará falta que hacer frente a las siguientes **inversiones y a los gastos** que tendrán que soportar durante 3 meses, momento en que calculan que comenzarán a tener suficientes clientes e ingresos.

|  |  |
| --- | --- |
| Ordenadores: 800€ | Cuota del préstamo: 300€/mes |
| Mobiliario: 3.600€ | **Maquinaria**:18.000€ |
| Nóminas: 1.200€/mes | **Herramientas**: 6.000€ |
| Seguridad Social: 350€/mes | **Programas informáticos**: 400€ |
| Autónomos: 250€/mes | **Gestoría**: 100€/mes |
| Gastos de constitución: 700€ | **Alquiler**: 500€/mes |
| Publicidad de lanzamiento: 800€ | **Acondicionamiento del local**: 3.000€ |
| Publicidad mensual: 100€/mes | **Internet:** 50€/mes |
| Luz: 100€/mes | **Material de oficina**: 300€ |
| Teléfono: 80€/mes | **Mercadería a la venta**: 10.000€ |

## Separa inversiones de gastos.

* **Inversión**: Ordenadores, mobiliario, maquinaria, herramientas, programas informáticos, acondicionamiento del local
* **Gastos**: nóminas, seguridad social, autónomos, publicidad de lanzamiento, publicidad mensual, luz, teléfono, cuota del préstamo, gestoría, alquiler, internet, mercadería a la venta, material de oficina, gastos de constitución.

## Sumar las inversiones y sumar los gastos iniciales más los de tres meses

* **Inversiones** = 31.800 €
* **Gastos = Gastos Iniciales + Gastos mensuales \* 3 meses = 11.800 € + 3.030 € \* 3 = 20.890**

## Calcular el capital necesario (total de inversiones y gastos).

* **Total** = Inversiones + Gastos = 52.690 €