

## **ESTRUCTURA DE COSTES**

Nuestra empresa divide los costes en costes fijos y variables.

### **Costes fijos:**

- 4 sueldos (1200€ al mes cada una)
- Impuestos
- Publicidad (350€ al año)
- Autobus para excursiones (contratación puntual): aprox. 16,32€ por persona

### **Costes variables:**

- Material de oficina (25€ al mes + costes adicionales)
- Material didáctico:
  - ◆ Primera compra del material (tablets, un pago único): 400€
  - ◆ Compra del material de cada mes: 38€
- Suministros:
  - ◆ Agua: 30€/mes
  - ◆ Luz: 50€/mes
  - ◆ Costes telefónicos: 60€/mes

Solicitaremos una subvención al Gobierno Vasco para poder cubrir los gastos, tanto del local, como los costes publicitarios. Esta subvención forma parte de la subvención para jóvenes emprendedores. El importe mínimo es de 15.000€ y el máximo de 55.000€. Calculando nuestros gastos y costes decidimos optar por una subvención de 30.000€ para llevar a cabo el desarrollo de la empresa.

Creemos que puede ser una aproximación de lo que podemos gastar y obtener al principio. Cuando nuestro local se ponga en funcionamiento pensamos que tendremos unos beneficios extras que nos ayudarán a tener mejores resultados, mejores materiales, más trabajadores y por lo tanto mejores sueldos.

