9. Estructura de Costes

Crear una estructura de costos para una empresa que ofrece un producto como una batería adaptativa para bicicletas implica considerar varios aspectos.

1. Costos de Producción

- Materiales Directos: €20,000 al mes
 - o Baterías: €8,000
 - Componentes electrónicos: €5,000
 - o Carcasas y soportes: €4,000
 - Cables y conectores: €3,000
- Costos de Mano de Obra Directa: €15,000 al mes
 - o Salarios (5 empleados): €12,000
 - o Costos de capacitación: €3,000
- Costos Indirectos de Fabricación: €7,000 al mes
 - o Alquiler de la fábrica: €3,000
 - o Servicios públicos: €1,500
 - o Mantenimiento de maquinaria: €1,500
 - o Herramientas y equipos: €1,000

Total Costos de Producción: €42,000 al mes

2. Costos de Diseño y Desarrollo

- Investigación y Desarrollo (I+D): €10,000 al mes
 - o Salarios del equipo de I+D: €8,000
 - o Costes de prototipos: €1,500
 - Gastos en pruebas: €500

Total Costos de Diseño y Desarrollo: €10,000 al mes

3. Costos de Comercialización y Ventas

• Marketing: €8,000 al mes

- o Publicidad: €4,000
- Material promocional: €2,000
- o Costos de redes sociales: €2,000
- **Distribución**: €5,000 al mes
 - o Logística y transporte: €3,000
 - o Almacenamiento: €1,000
 - o Costos de envío: €1,000
- **Vendedores/Agentes**: €4,000 al mes
 - o Comisiones de ventas: €2,000
 - Sueldos del personal de ventas: €2,000

Total Costos de Comercialización y Ventas: €17,000 al mes

4. Costos Administrativos

- **Personal Administrativo**: €6,000 al mes
 - o Salarios del personal de soporte: €5,000
- Gastos Generales: €2,000 al mes
 - o Alquiler de oficinas: €1,000
 - o Servicios públicos de la oficina: €500
 - o Gastos de software: €500
- Legal y Contabilidad: €1,000 al mes

Total Costos Administrativos: €9,000 al mes

5. Costos Fijos y Variables

- Costos Fijos: €15,000 al mes
 - Alquiler mensual: €3,000
 - o Salarios del personal fijo: €10,000
 - o Seguros: €2,000
- Costos Variables: €5,000 al mes (dependiendo de la producción)

Total Costos Fijos y Variables: €20,000 al mes

6. Costos de Postventa

• Servicio al Cliente: €3,000 al mes

Personal de atención al cliente: €2,000

o Garantías y devoluciones: €1,000

• Mantenimiento y Soporte: €2,000 al mes

Total Costos de Postventa: €5,000 al mes

7. Impuestos y Otros Costos

- Impuestos sobre la Renta (aproximación, 25% sobre la ganancia neta): En cálculo posterior.
- Impuestos sobre Ventas (si aplica): €5,000 al mes
- **Licencias**: €1,000 al mes
- Inversiones en infraestructura: €2,000 al mes
- Costos de financiamiento: €1,000 al mes

Total Otros Costos: €9,000 al mes

Resumen Total de Costos Antes de Impuestos

• Costos de Producción: €42,000

• Costos de Diseño y Desarrollo: €10,000

• Costos de Comercialización y Ventas: €17,000

• Costos Administrativos: €9,000

• Costos Fijos y Variables: €20,000

• Costos de Postventa: €5,000

• **Otros Costos**: €9,000

Total General de Costos Antes de Impuestos: €112,000 al mes

Cálculo de Impuestos

- Supongamos que las ganancias netas son iguales a los ingresos menos los costos. Pues por simplicidad, vamos a asumir que los ingresos son de €150,000 al mes.
- Ganancias netas antes de impuestos:
- €150,000-€112,000=€38,000€150,000 €112,000 = €38,000
 - €150,000-€112,000=€38,000
- Impuestos (25% sobre la ganancia neta):
 - 0.25×€38,000=€9,5000.25 \times €38,000 = €9,500
 - 0.25×€38,000=€9,500
- Total Costos Después de Impuestos
- Total General (costos + impuestos):
 - €112,000+€9,500=€121,500€112,000+€9,500=€121,500
 - €112,000+€9,500=€121,500
- Resumen General de Costos Después de Impuestos:
- Total Costos Antes de Impuestos: €112,000
- Total Impuestos: €9,500
- Total General Después de Impuestos: €121,500 al mes

Ingresos Mensuales

- Ventas de Baterías: €150,000 al mes
- Ingresos por Servicios Postventa: €5,000 al mes

Total Ingresos Mensuales: €155,000 al mes

Ganancias Netas

• Ganancias Netas:

Ganancias Netas=Ganancias Antes de Impuestos-Impuestos\text{Ganancias Netas} = \text{Ganancias Antes de Impuestos} - \text{Impuestos}

- Ganancias Netas=Ganancias Antes de Impuestos-Impuestos
- Ganancias Netas=€43,000-€10,750=€32,250\text{Ganancias Netas} = €43,000 €10,750 =
 €32,250
- Ganancias Netas=€43,000–€10,750=€32,250
- Resumen de Ganancias
- Total Ingresos Mensuales: €155,000
- Total Costos Mensuales: €112,000
- Ganancias Antes de Impuestos: €43,000
- **Impuestos:** €10,750
- Total Ganancias Netas: €32,250 al mes