

## Estructura de coste

NOBRE DEL GASTO	DESCRIPCIÓN	MES ENERO	
		IMPORTE	
MATERIA PRIMA	MOTOR 220V	1449,9	MATERIAL MULTIPLICADO POR 10 UNIDADES
	PLANCHA DE ACERO	350,00 €	
	CADENA PARA MOVER PLANCHAS	220,00 €	
	MADERA	350,00 €	
	RODAMIENTOS	140,00 €	
	VIAS	150,00 €	
	PULSADOR	100,00 €	
	TORNILLOS TUERCAS M6	250,00 €	
	CLAVOS	150,00 €	
	PIÑONES	150,00 €	
	RUEDAS	150,00 €	
	SENSOR DE CADENA	150,00 €	
FORMACION	I+D	200,00 €	
ALQUILER LOCAL	PABELLON	500,00 €	
SUMINISTROS	AGUA LUZ TELEFONO INTERNET	852,00 €	
SUELDOS	PERSONAS 4	6.800,00 €	
SEGURIDAD SOCIAL		480,00 €	
COMPRA SEGUNDA MANO	FURGONETA	3.900,00 €	
PUBLICIDAD	ANUNCIO DE RADIO	1.050,00 €	
	<b>SUMA TOTAL</b>	<b>17.391,90 €</b>	

Los materiales están multiplicados por 10

## Ventas

NOBRE DEL INGRESO	DESCRIPCIÓN	IMPORTE	
VENTAS	10 TIRA NIEVES (PRECIO UNIDAD:3032 EUROS	30.032,00 €	MATERIAL 1180 PRECIO MATERIALES MANO DE OBRA: 1 HORA=12 EUROS CREAR UN TIRA NIEVES= 24 HORAS. 4 TRABAJADOR@S PRECIO DE MANO DE OBRA POR 1 TIRANIEVES= 1152 EUROS 1180+1152= 2332 EUROS . PARA CUBRIIR GASTOS.. PARA SACAR BENEFICIO= 700 EUROS QUEREMOS GANAR. PRECIO DE VENTA= 3032 EUROS
BENEFICIOS	MES DE ENERO	12.640,10 €	EN EL MES DE ENERO BENEFICIOS 70% LO GUARDAMOS 30% INVERSION EN I+d+i (INVESTIGACION)

Material 1180 precio materiales

Mano de obra 1 hora 12 euros

4 trabajadores

Precio de mano de obra por 1 tira nieves 1152 euros

1180+1152 2332 euros para cubrir gastos

Para sacará beneficios 700 euros queremos ganar

Precio de venta 3032 euros

En el mes de enero beneficios

70% lo guardamos

30% inversiones en investigación