

4. Flujo de ingresos.

	Costes variables	Costes fijos
Alquiler de la nave	0	450 €/mes
Electricidad	0	20€/mes
Publicidad periódico	0	4120 €/mes
Materia prima	4,50€/unidad	0
Herramientas	0	1500 €
Salario trabajadores	0	1200 €/mes por 4 trabajadores
Seguridad	0	30 €/mes
Útiles de oficina	0	350€/mes
Agua	0	40€/mes
Teléfono e internet	0	50€/mes

PVP: 20€

Umbral de rentabilidad.

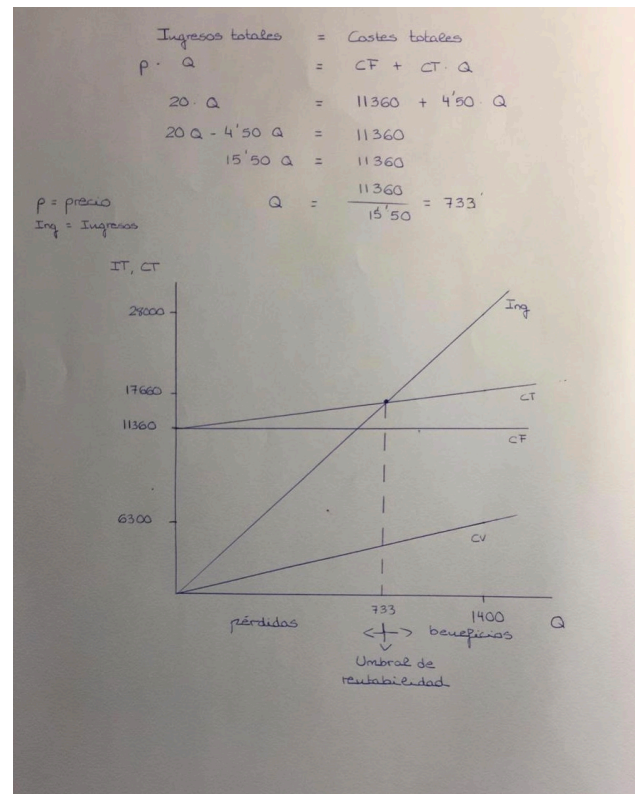
$CT = CF + CV \times Q$

CT: Coste total.

CV: Coste variable. 4,50 € x Q

Q: Cantidad.

CF: Costes fijos (11360 €)



De acuerdo con la gráfica representada en el umbral de rentabilidad, a partir de la cantidad vendida de 733 balones comenzaremos a obtener beneficios.

Hemos hecho una estimación de las posibles ventas año a año. La cual representamos a continuación:

Ventas	Año	Beneficio
500 balones	Primer año	-3610 euros
650 balones	Segundo año	-1285 euros
750 balones	Tercer año	+265 euros
900 balones	Cuarto año	+2590 euros