



Ladrillos Sur SA

Toma de decisiones

Jose Ignacio González Gómez

Departamento de Economía Financiera y Contabilidad - Universidad de La Laguna

www.jggomez.eu

fuelle: XXXXXXXXXX

Ladrillos del Sur, S.A., cuya capacidad de producción se estima en 2.500 toneladas de ladrillo al año, vendió 2.000 toneladas en 20X1, obteniendo los siguientes resultados:

Ventas	10.000.000,00um
- Coste Variable	4.150.000,00um
* De fabricación	3.150.000,00um
* De distribución	1.000.000,00um
= Margen de Contribución	5.850.000,00um
- Costes Fijos	1.850.000,00um
* De fabricación	1.000.000,00um
* De distribución	300.000,00um
* De administración	550.000,00um
= Margen Neto	4.000.000,00um

SE PIDE:

1. Calcular el punto muerto en toneladas para el ejercicio 20X1.
2. Si el volumen de ventas se estima en 1.900 Tm para el siguiente año. ¿Cuál será el margen neto esperado para 20X2, teniendo en cuenta que los precios van a permanecer constantes y que los costes variables medios se van a incrementar en un 5%? ¿Qué nivel de ventas, tanto en unidades monetarias como en toneladas, sería necesario para obtener un beneficio neto del 10% sobre ventas, suponiendo como hemos dicho, que el precio de venta no se ve alterado?