

FACTORES DE LA PRODUCCIÓN

- La **productividad técnica** relaciona resultados con los factores de la producción.
- La **productividad económica** se utiliza como medio de control de la evolución de los negocios.

Sabiendo que:

$$\frac{\text{Producción Obtenida}}{\text{Costo Total de lo Producido}} = \frac{\text{Costo Unitario de Fabricación}}{\text{Cantidad Producida}}$$

Productividad Técnica	Materia Prima	$PTMP = \frac{\text{Producción Obtenida}}{\text{Materia Prima Utilizada}}$
	Mano de Obra	$PTMO = \frac{\text{Producción Obtenida}}{\text{Mano de Obra Utilizada}}$
	Gastos Generales	$PTGG = \frac{\text{Producción Obtenida}}{\text{Gastos Generales}}$
	Maquinarias	$PTMaq. = \frac{\text{Producción Obtenida}}{\text{Horas Máquina Utilizadas}}$
	Energía	$PTEn. = \frac{\text{Producción Obtenida}}{\text{Energía Insumida}}$
	Aptitud de las Instalaciones	$AI = \frac{\text{Capacidad Productiva Utilizada}}{\text{Capacidad Productiva Instalada}}$
Productividad Económica	Economicidad	$PEEco. = \frac{\text{Precio de Venta}}{\text{Costo de Ventas}}$
	Rentabilidad	$PERent. = \frac{\text{Beneficios Obtenidos}}{\text{Capital Invertido}}$