



# VARIABLES MICROECONÓMICAS

## LA IMPORTANCIA

Una variable microeconómica suele ser utilizada como parte de una variable macroeconómica y recogen información sobre un agente a nivel individual.

## PRECIO

El precio tiene que ser aceptado por los compradores y vendedores. es un indicador del equilibrio entre consumidores y ahorradores cuando compran y venden bienes o servicios.

## COSTO DE PRODUCCIÓN

Estos son los gastos necesarios para mantener un proyecto, línea de procesamiento o un equipo en funcionamiento.

## ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN

1. materia prima y aprovisionamientos
2. mano de obra
3. costes indirectos de producción.

## CAPACIDAD INSTALADA

Es valorar el posible rendimiento económico que una empresa obtendrá operando en un mercado en concreto, conociendo sus posibilidades de abastecimiento del mismo.

## CAMBIOS EN LA CAPACIDAD INSTALADA

Es susceptible de sufrir constantes cambios o modificaciones, ya que en la mayoría de casos el sector industrial se actualiza con nuevas tecnologías y estrategias de producción.

## ANÁLISIS COMPARATIVO EMPRESA-SECTOR

Es un método de investigación, recolección y análisis de información que consiste en la comparación de dos o más procesos, documentos, conjuntos de datos u otros objetos.

# MACROECONÓMICAS

## LA IMPORTANCIA

Son aquellas que recogen información de un conjunto de individuos y tiene una dimensión más general, ayudando a saber cómo irán las cosas en un país.

## PIB

Es el valor total de los bienes y servicios finales producidos por un país, durante un tiempo definido

## INFLACIÓN

La inflación es un fenómeno que se observa en la economía de un país y está relacionado con el aumento desordenado de los precios de la mayor parte de los bienes y servicios que se comercian en sus mercados

## TASA DE INTERÉS

Es el precio del dinero, es decir, es el precio a pagar por utilizar una cantidad de dinero durante un tiempo determinado.

## TIPOS DE INTERÉS.

- El tipo de interés real de la deuda pública.
- La inflación esperada
- La prima por liquidez.
- Riesgo de intereses de cada plazo de vencimiento.
- La prima por riesgo de crédito del emisor.

## TIPO DE CAMBIO

Es la relación entre el valor de una moneda y otra, es decir, nos indica cuántas monedas de una divisa se necesitan para obtener una unidad de otra.

## MODELOS MACROECONÓMICOS

Se definen más específicamente las políticas económicas internacionales

## MODELOS MICROECONÓMICOS

Se orientan más a las políticas nacionales como el ámbito laboral, la protección medioambiental, la recaudación fiscal, la planificación urbanística y de infraestructuras o al apoyo a la creación y desarrollo empresarial.

## SE EMPLEAN

Para corregir o fijar tendencias y con el objetivo de conseguir unos resultados.