

VARIABLES
MACROECONÓMICAS
Y MICROECONÓMICAS

VARIABLES
MICROECONÓMICAS

PRECIO

Refleja la evolución o describe una situación determinada de la economía y, a la vez, es microeconómica

Variables microeconómicas no siempre se utilizan como parte de las macroeconómicas.

Para que se produzca una transacción el precio tiene que ser aceptado por los compradores y vendedores.

El precio es un indicador del equilibrio entre consumidores y ahorradores cuando compran y venden bienes o servicios.

Ley de la oferta y la demanda

Este principio refleja la relación que existe entre la demanda de un producto y la cantidad ofrecida de ese producto teniendo en cuenta el precio al que se vende el producto

Exceso de oferta:

El precio al que se están ofreciendo los productos es mayor que el precio de equilibrio. Por tanto, la cantidad ofrecida es mayor que la cantidad demandada.

Excesos de demanda:

El precio del bien ofrecido es menor que el precio de equilibrio. La cantidad demandada es mayor que la cantidad ofrecida.

VARIABLES
MACROECONÓMICAS
Y MICROECONÓMICAS

Costo de producción

Es el gasto necesario para fabricar un bien o para generar un servicio, por lo que, está relacionado con aquellos gastos necesarios, quedando fuera otros como los financieros.

Capacidad Instalada

Las empresas dedicadas a la fabricación o producción de determinados bienes cuentan con el concepto de capacidad instalada como manera de conocer sus niveles máximos posibles en términos productivos.

Análisis Comparativo
empresa-sector

El análisis comparativo 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.

Las empresas utilizan el análisis comparativo como forma de identificar sus posiciones competitivas y sus resultados operativos durante un periodo definido.

Variables
macroeconómicas

La macroeconomía tiene una dimensión más general. Nos ayuda a saber cómo irán las cosas en un país.

Podemos calcular el PIB de cara al año que viene, pero podrían suceder cosas que hicieran que el resultado final fuera más alto del esperado o más bajo, lo que afectaría a la economía en su conjunto.

PIB

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

Las empresas utilizan los pronósticos del PIB para evaluar la situación de la economía y tomar decisiones importantes en cuanto a la expansión de sus actividades

El PIB también funciona para tener idea de cómo se comportarán los precios y las tasas de interés en un futuro.

VARIABLES
MACROECONÓMICAS
Y MICROECONÓMICAS

Inflación

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, por un periodo de tiempo prolongado.

Índice Nacional de Precios al Consumidor que es un número que refleja cómo han variado los precios de un conjunto de bienes y servicios que consumen las familias en México.

Tasa de interés

El tipo de interés o 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.

Su valor indica el porcentaje de interés que se debe pagar como contraprestación por utilizar una cantidad determinada de dinero en una operación financiera.

Relación entre variables macro y microeconómicas

Los modelos macroeconómicos definen más específicamente las políticas económicas internacionales mientras que los modelos microeconómicos se orientan más a las políticas nacionales como el ámbito laboral.

Los modelos, macroeconómicos y microeconómicos, se emplean para corregir o fijar tendencias y con el objetivo de conseguir unos resultados.