



Mi Universidad

Nombre del Alumno: María Fernanda García Velázquez.

Nombre del tema: Variables Macroeconómicas y Microeconómicas.

Parcial: I ro.

Nombre de la Materia: Análisis de la Información Financiera.

Nombre del profesor: Legmy Yanet Santizo Espinosa.

Nombre de la Licenciatura: Contaduría Pública y Finanzas.

Cuatrimestre: 4°.

Lugar y Fecha de elaboración: Frontera Comalapa Chis. a 10 de octubre del 2023.

Variaciones macroeconómicas y microeconómicas

Variables microeconómicas

Refleja la evolución o describe una situación determinada de la economía, a la vez, es microeconómica porque trata del estudio individual de los agentes económicos. Entender como evolucionan resulta fundamental para luego entender las variables agregadas.

Es importante decir que las variables microeconómicas no siempre se utilizan como parte de las macroeconómicas. En otras ocasiones, es interesante saber cómo se comportan, por ejemplo, mejorar los resultados de un negocio en particular.

Precio

El precio es un indicador del equilibrio entre consumidores y ahorradores cuando compran y venden bienes o servicios. Existe una teoría económica que sirve para representar ese equilibrio, es la llamada ley de la oferta y la demanda la cual es el principio básico sobre el que se basa una economía de mercado.

Para entender cómo se puede llegar al punto de equilibrio hay que hablar de dos situaciones de exceso: 1. Exceso de oferta: el precio de los productos es mayor que el precio de equilibrio, los oferentes bajarán los precios para aumentar las ventas. 2. Excesos de demanda: Por el lado contrario, cuando existe escasez de productos, significa que el precio del bien ofrecido es menor que el precio de equilibrio.

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. Existen 3 elementos claves en el costo de producción como muestra a continuación:

1- materia prima y aprovisionamientos, son aquellos materiales que se transforman en el proceso productivo.
2- mano de obra, se incluye solo la mano de obra directa, es decir, aquella involucrada en el proceso productivo.
3- costos indirectos de producción, incluye la mano de obra indirecta, es la que, aun no estando implicada en el proceso, es necesaria.

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.

La principal importancia de la estimación de la 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.

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 este método como forma de identificar sus posiciones competitivas y sus resultados operativos durante un periodo definido.

En general, el análisis comparativo desempeña varias funciones importantes que están estrechamente relacionadas entre sí, como son: Mejora la comprensión de la propia organización al situar sus estructuras frente a las de otros sistemas. Aumenta la conciencia de otros sistemas, culturas y patrones de pensamiento y actuación.

Variables macroeconómicas

La macroeconomía tiene una dimensión más general. Nos ayuda a saber cómo irán las cosas en un país. Sin embargo, los datos que utilizamos al analizar las variables son estimaciones. Esto quiere decir que nunca vamos a obtener un dato que sea del todo real.

A pesar de que siempre existe cierta incertidumbre y de que los datos empleados sean estimaciones, las variables macroeconómicas tienen una influencia directa en la actuación de los agentes que operan en el mercado. Por ejemplo, si las variables permiten intuir que la evolución económica de un país será buena.

PIB

Es el valor total de los bienes y servicios finales producidos por un país, durante un tiempo definido. Cuando hablamos de bienes finales, nos referimos a aquellos bienes y servicios que el consumidor final compra.

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, por ejemplo, pueden pensar en invertir en nuevas franquicias, maquinarias o negocios y generar más fuentes de empleo.

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, por un periodo de tiempo prolongado.

Para medir la inflación, cada mes el INEGI da seguimiento a 235 mil precios en 46 ciudades del país. La información se procesa tomando en cuenta qué tanto se gasta en ellos, para así saber cuál de los rubros tiene mayor importancia en el consumo de las familias. Con esa información el Banco de México implementa las medidas necesarias para controlar la inflación, ya que él es el encargado de regular la cantidad de dinero que circula en el país.

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. Igual que los bienes y servicios tienen un precio que debemos pagar para poder adquirirlos, el dinero actúa de la misma manera.

El tipo de interés depende de la ley de la oferta y la demanda. Es decir, lo establece el mercado. Así, cuanto menor sea esta tasa de interés, mayor demanda de recursos financieros habrá y, por el contrario, cuanto mayor sea, menor será la demanda de estos recursos financieros.

Tipo de cambio

El tipo de cambio o tasa 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.

Por ejemplo, en un momento en concreto para obtener un euro (EUR) necesito entregar 1,19 dólares (USD). O para obtener un dólar (USD) tendré que entregar 20,50 pesos mexicanos (MXN)

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, la protección medioambiental, la recaudación fiscal, la planificación urbanística y de infraestructuras o al apoyo a la creación y desarrollo empresarial.

Los modelos, macroeconómicos y microeconómicos, se emplean para corregir o fijar tendencias y con el objetivo de conseguir unos resultados. En la práctica, si se pretende incrementar las exportaciones de productos se pueden implementar medidas que fomenten la mejora de los procesos productivos de las empresas, reduciendo costes y aumentando su competitividad