



Nombre Del Alumno: Luis Gabriel Pale Jiménez

Nombre del Prof.: Amayrani Belen Pérez Gómez

Nombre del trabajo: mapas conceptuales

Materia:

Grado: 2°

Grupo: Contaduría Pública y Finanzas

Ocosingo, Chiapas 23 de enero 2023

LA ECONOMIA COMO CIENCIA

El objeto y método de la ciencia económica

Método de estudio:

se basa en la observación y medición del fenómeno a estudiar

Es el estudio de la forma en que la sociedad decide que se va a producir, como y para quien

Agentes económicos

Toman decisiones diariamente, debido a que su limitación de recursos les impide comprar todo lo que quisieran

Instrumentos del análisis económico

flujos

movimiento de productos y servicios en un territorio y periodo en tiempo determinado

endógenas

(endógenas o exógenas)
Exógenas son aquellas que utilizamos para explicar las variables endógenas

nominales

Son medidas en unidades monetarias corrientes de un año determinado

Precio base

Se determina las tasas de crecimiento o decrecimiento de los precios

microeconomía

Se enfoca al estudio del comportamiento de los sectores económicos individuales

macroeconomía

Se enfoca al estudio de la economía como un todo

Análisis económico

Distinguir lo que es y lo que debe ser

Recursos productivos y escasez

La escasez es un termino relativo, debido a que se miden los recursos en comparación a las necesidades que se pretenden satisfacer

La frontera de posibilidades de producción: elección y coste de oportunidad

En un solo grafico representa: la escasez de recursos, el coste de oportunidad, y la eficiencia

Sistemas de asignación de recursos

Es la distribución de activos productivos en sus diferentes usos.

TEORIA DE LA OFERTA Y DEMANDA

Ley de oferta:

Indica que la oferta es directamente proporcional al precio

Ley de la demanda

Indica que la demanda es inversamente proporcional al precio

Elasticidad precio de la demanda

es el porcentaje de cambio en la cantidad demandada dado un porcentaje de cambio en el precio.

curva de la demanda

Se refiere a las cantidades del producto de una industria que los consumidores están dispuestos a comprar a un precio

Curva de la oferta

Cantidad que se desea ofertar de un bien o servicio será tanto mayor cuanto mayor sea su precio

Equilibrio o de mercado

Es aquel donde se cortan las curvas de oferta y de demanda y, a su vez, se igualen los precios y las cantidades

Aplicaciones del modelo oferta y demanda

Procedimiento de repartir los bienes y servicios cuando la cantidad de demanda excede de la cantidad ofrecida

Elasticidad precio de la demanda y los ingresos del vendedor

Evolución de los ingresos de los vendedores en función de elasticidad

Determinantes

- precio del bien
- precio de bienes sustitutos
- precio de bienes complementarios
- ingreso de los consumidores
- gustos y preferencias
- población
- Precios futuros esperados

Determinantes

- La competencia
- costos de producción
- Cambios en la tecnología
- expectativas de los productores

Desplazamiento de la oferta y demanda

Curva de la oferta

Todos los bienes y servicios son siempre creciente como consecuencia de que los precios más altos permiten obtener más beneficios

Curva de la demanda

Todos los bienes y servicios son siempre decrecientes como consecuencia de a precios más bajos los consumidores demandarán más la cantidad de productos

La elasticidad

Es la medición de como muchos compradores y vendedores responden a los cambios de las condiciones del mercado la usamos para analizar la oferta y demanda con mayor precisión

Elasticidad cruzada del vendedor

Es el cambio proporcional en la cantidad demanda ante un cambio proporcional en el precio de otro bien

Elasticidad de la demanda

Se utiliza para medir la sensibilidad o capacidad de respuesta de un producto o un cambio de su precio

Elasticidad de la oferta

Es una medida utilizada para mostrar la respuesta, de la cantidad ofrecida de un bien o servicio ante cambios de su precio