



Nombre del alumno Paula Marina
Aguilar morales

Nombre del maestro
SISSY ALEXANDRA

Nombre de la materia
microeconomía

Fecha 23 de mayo

Unidad uno

MACROECONOMÍA

1

¿Qué es La Macroeconomía

La macroeconomía es una rama de la economía que se encarga del estudio del funcionamiento global de una economía, es decir, analiza los fenómenos económicos a gran escala. Examina variables agregadas como el producto interno bruto (PIB), la inflación, el desempleo, el crecimiento económico, y las políticas fiscales y monetarias de un país.

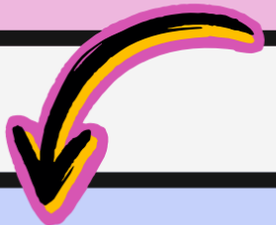


2

Importancia:

Permite tomar decisiones de política económica para mejorar el bienestar general.

Ayuda a comprender las causas de fenómenos como recesiones, inflación o desempleo masivo.



2. La Economía, La Microeconomía y La Macroeconomía

Economía:

Es la ciencia social que estudia cómo los individuos y las sociedades utilizan recursos escasos para satisfacer necesidades ilimitadas.

Microeconomía:

Se enfoca en el comportamiento de agentes individuales, como consumidores, empresas o mercados específicos.

Macroeconomía:

Estudia la economía en su conjunto. Analiza grandes agregados como el ingreso nacional, el nivel general de precios y el desempleo.



4

Cuadro comparativo:

Concepto Microeconomía Macroeconomía

Enfoque Individual o sectorial Global o agregado

Estudia Precios, demanda, oferta, competencia PIB, inflación, desempleo, balanza de pagos

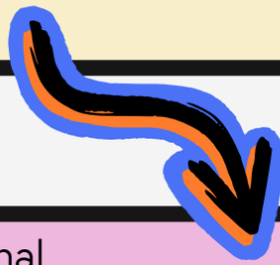
Ejemplo Precio del pan en una tienda Nivel general de precios en un país

Políticas Regulación de mercados Política fiscal y monetaria

MACROECONOMÍA

Medición del nivel de actividad económica

El nivel de actividad económica se refiere al grado en que se están utilizando los recursos productivos de un país. Se mide principalmente a través del PIB (Producto Interno Bruto).



Indicadores clave:

2

PIB real y nominal

Tasa de crecimiento económico

Índice de producción industrial

Este nivel indica si una economía está creciendo, estancada o en recesión. Si el PIB aumenta, se considera que la economía está activa; si disminuye, podría haber una crisis o recesión.



4. Medición del desempleo

El desempleo se refiere a la situación de las personas que, estando en edad y condiciones de trabajar, buscan empleo y no lo consiguen.

Tipos de desempleo:

Friccional: Transitorio, entre empleos.

Estructural: Por desajuste entre habilidades y ofertas.

Cíclico: Relacionado con la caída de la actividad económica



Ejemplo:

4

Fórmula de la tasa de desempleo:

$$\text{Tasa de Desempleo (\%)} = \left(\frac{\text{Número de personas desempleadas}}{\text{Población económicamente activa}} \right) \times 100$$

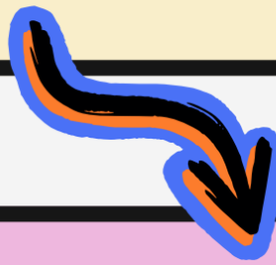
Si 500 personas están desempleadas y la población activa es de 5,000:

$$\text{Tasa de desempleo} = \left(\frac{500}{5000} \right) \times 100 = 10\%$$

MACROECONOMÍA

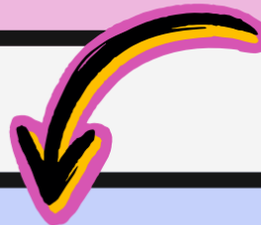
PIB y PNB

Es el valor total de los bienes y servicios producidos dentro de las fronteras de un país en un periodo determinado



PNB (Producto Nacional Bruto):

Incluye el valor de los bienes y servicios producidos por los nacionales de un país, sin importar si la producción ocurrió dentro o fuera del territorio nacional.



Diferencias clave:

Concepto PIB PNB

Localización Dentro del país
Nacionalidad del productor
Incluye Producción extranjera en el país
Producción nacional fuera del país



4

Ejemplo:

Una empresa alemana produce coches en México: cuenta para el PIB de México, pero no para su PNB.

Un mexicano trabaja en EE.UU. y envía remesas: su producción cuenta para el PNB de México, pero no para su PIB.