



**Nombre de la universidad: Universidad del Sureste.**

**Nombre de alumno: Citlally Alejandra Morales Rubio**

**Nombre del profesor: Sissy ALEXANDRA YAÑEZ PINTO**

**Cuatrimestre: 6to Cuatrimestre.**

**Materia: Macroeconomía**

# MACROECONOMÍA

## UNIDAD 1



### ¿QUÉ ES LA MACROECONOMÍA?

Se entiende por macroeconomía un enfoque de la teoría económica que estudia los indicadores globales del proceso económico

### ¿QUÉ ES LA MACROECONOMÍA SEGÚN ADAM SMITH?

Según Smith, la macroeconomía es la rama de la economía que estudia el comportamiento de la economía en su conjunto, es decir, analiza los principales indicadores macroeconómicos como el PIB, el índice de precios, la tasa de desempleo, etc.



### ¿QUÉ ES LA MACROECONOMÍA SEGÚN PAUL SAMUELSON?

Según Paul Samuelson, la macroeconomía se centra en el análisis de los efectos agregados de las decisiones económicas y en la formulación de políticas públicas para lograr los objetivos macroeconómicos.



### QUÉ ESTUDIA Y POR QUÉ ES IMPORTANTE.

Se centra en analizar variables económicas a gran escala, como el producto interno bruto (PIB), la inflación, el desempleo, el consumo, la inversión y el comercio internacional, entre otros.

Su importancia radica en la capacidad para proporcionar una visión panorámica de la economía, permitiendo comprender los factores que determinan el bienestar de la sociedad en su conjunto.



### MICROECONOMÍA Y LA MACROECONOMÍA CONCEPTO

Microeconomía y macroeconomía son dos divisiones de la teoría económica, la primera se ocupa de la actividad económica en su conjunto y la segunda de los individuos y sus decisiones.

### MEDICIÓN DEL NIVEL DE ACTIVIDAD ECONÓMICA

La medición de la actividad económica es un proceso fundamental para comprender el funcionamiento y el desarrollo de una economía. Proporciona información vital sobre el crecimiento, la producción, el consumo y otros indicadores clave que ayudan a los responsables de la toma de decisiones a evaluar el desempeño económico de un país.



### MEDICIÓN DEL DESEMPLEO Y SU FORMULA

es la parte de la población que estando en edad, condiciones y disposición de trabajar (población activa), no tiene puesto de trabajo.

# MACROECONOMÍA

## UNIDAD 1

### PIB Y PNB



PIB son las siglas de Producto Interno Bruto y hace referencia a los ingresos acumulados por un país por concepto de ventas de bienes y servicios en un plazo determinado, que suele ser de un trimestre, un semestre o un año.

PNB son las siglas de Producto Nacional Bruto, un valor macroeconómico para medir los ingresos generados por la venta de bienes y servicios realizados por las personas naturales y jurídicas que hacen vida en el país, independientemente de su nacionalidad o el origen de la empresa.

### EJEMPLOS

#### Ejemplo de PIB

Imaginemos que un país tiene los siguientes gastos durante un año:

- Consumo: \$500 mil millones
- Inversión: \$200 mil millones
- Gasto público: \$100 mil millones
- Exportaciones: \$50 mil millones
- Importaciones: \$30 mil millones

Usando la fórmula del PIB, tenemos:

$$\text{PIB} = 500 + 200 + 100 + (50 - 30) = \$820 \text{ mil millones}$$

### EJEMPLOS:

#### Ejemplo de PNB

Siguiendo con el mismo ejemplo, supongamos que la empresa A, que es nacional, genera \$50 mil millones en el extranjero y que las empresas extranjeras en el país generan \$20 mil millones. Entonces, el cálculo del PNB sería:

$$\text{PNB} = 820 + 50 - 20 = \$850 \text{ mil millones}$$

### REFERENCIAS:

UDS ANTOLOGIA  
MACROECONOMIA 2025