



**Mi Universidad**

# **CUADRO SINOPTICO**

*Nombre del Alumno: Dalila Guadalupe Silvestre Páez*

*Nombre del tema: unidad I.\_ introducción a la macroeconomía*

*Nombre de la Materia: macroeconomía*

*Nombre del profesor: Lic. Cuauhtémoc*

*Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en contaduría pública y finanzas*

*Cuatrimestre: 6°“A”*

Unidad 1.\_  
Introducción a la  
macroeconomía

1.4.\_ Medición  
del desempleo

Se calcula como el porcentaje de la población económicamente activa que se encuentra desempleada

La tasa de desempleo es un indicador importante de la salud económica, ya que refleja la cantidad de personas que no pueden encontrar empleo

Elaboración:

- **Población Económicamente Activa (PEA):** La PEA incluye a todas las personas que están trabajando (ocupados) y a las que están buscando empleo (desempleados)
- **Desempleados:**
- La tasa de desempleo (TD) se calcula de la siguiente manera:  
**Número de desempleados / Población Económicamente Activa) \* 100**

1.5.\_ Variables  
nominales y  
reales y la  
medición de la  
inflación

Las variables nominales representan valores en unidades monetarias corrientes, sin ajuste por inflación.

Muestran la valoración en términos de dinero actual, pero no reflejan el cambio real en el poder adquisitivo debido a la inflación.

Se expresan en unidades monetarias de un período de referencia (año base), ajustadas para eliminar el efecto de la inflación.

Proporcionan una medida más precisa del cambio en el poder adquisitivo, ya que eliminan el efecto de los cambios en los precios.

La principal diferencia reside en que las variables reales, al ajustar por inflación, ofrecen una visión más precisa de la evolución del poder adquisitivo y las cantidades reales, mientras que las variables nominales reflejan solo el cambio en las cantidades monetarias.

Si normalizamos los precios del periodo inicial a 1, si el valor nominal del producto es  $Y$ , y el real, que representa la cantidad, es  $y$ , tendremos que la cantidad multiplicada por el precio,  $P$ , debería ser el valor nominal del PIB

$$(Y = P y).$$

Por lo tanto, usando ambas medidas de PIB, podemos definir implícitamente el siguiente nivel de precios:

$$P = Y / y = \sum_{i=0}^n P_{i,t} q_{i,t} / \sum_{i=0}^n p_{i,0} q_{i,t}$$

Unidad 1.\_  
Introducción a la  
macroeconomía

1.6 PIB (real)  
como medición  
de bienestar

El Producto Interno Bruto (PIB) real, que mide la producción de bienes y servicios a precios constantes, es una herramienta importante para evaluar el bienestar económico de una nación.

Se utiliza para comparar los niveles de vida en diferentes países y para analizar el crecimiento económico. Sin embargo, el PIB real no es una medida perfecta del bienestar social

1.7 PIB y PNB

El Producto Interno Bruto (PIB) Y el Producto Nacional Bruto (PNB) son medidas económicas clave que miden el valor total de bienes y servicios en una economía.

El PIB mide el valor total de todos los bienes y servicios finales producidos dentro de las fronteras de un país en un periodo determinado.

El PNB mide el valor total de todos los bienes y servicios finales producidos por residentes de un país, sin importar dónde se produzcan.

Diferencia clave:

- El PIB se basa en la ubicación territorial de la producción, mientras que el PNB se basa en la nacionalidad de quienes producen.
- En una economía abierta (con intercambios económicos con otros países), el PIB y el PNB pueden ser diferentes. Por ejemplo, si un país tiene muchos extranjeros que trabajan allí, el PNB podría ser menor que el PIB, ya que el ingreso de estos extranjeros no se contabiliza en el PNB.

1.8 Ahorro-  
inversión

Ahorrar e invertir son dos herramientas financieras diferentes pero complementarias para alcanzar metas financieras.

Una combinación de ambos, con una estrategia bien definida, puede ayudar a alcanzar objetivos a corto, mediano y largo plazo.

Para efectuar una buena inversión es necesario informarse acerca de las alternativas posibles, para poder comparar:

- La rentabilidad que ofrecen,
- El riesgo,
- Las facilidades para rescatar su ahorro,
- Los costos de administración que cobran,
- Otras consideraciones de interés.

Unidad 1.\_  
Introducción a la  
macroeconomía

1.9 El déficit de la  
cuenta corriente  
como exceso de  
gasto

Significa que el valor total de las  
importaciones (bienes y servicios  
(excede el valor total de las  
exportaciones.

Se puede manifestar de varias maneras:

- mayor consumo interno
- mayor inversión
- menor ahorro interno

Consecuencias:

- mayor endeudamiento externo
- presión sobre el tipo de cambio
- potencial vulnerabilidad

1.10 La cuenta  
financiera y la  
balanza de pagos

La cuenta financiera, también conocida  
como balanza financiera, es un  
componente de la balanza de pagos que  
registra las transacciones de activos y  
pasivos financieros entre residentes y no  
residentes

Componentes:

- Inversión directa
- Inversión de cartera
- Otros activos y pasivos  
financieros
- Activos de reserva

La balanza de pagos es el registro de  
todas las transacciones entre un país y  
el resto del mundo. Está compuesta por  
la cuenta corriente y la cuenta financiera  
y de capitales

Cuentas principales:

- Balanza por cuenta corriente
- Balanza de cuenta capital
- Balanza de cuenta financiera
- Cuenta de errores y omisiones

1.11 La posición  
de inversión  
internacional y la  
deuda externa

La Posición de Inversión Internacional (*PII*) de un país presenta el stock de los activos y pasivos financieros externos de una economía en un momento del tiempo, una Posición de Inversión Internacional Neta acreedora, mientras que si los pasivos frente al exterior superan a los activos el país tendrá una Posición de Inversión Internacional Neta deudora.

Se refieren a las obligaciones financieras que un país tiene acreedores extranjeros. El dinero que un país debe a entidades financieras o gobiernos de otros países, estos préstamos en general, se contraen en moneda extranjera y deben ser pagadas en la misma.

Unidad 1.\_  
Introducción a la  
macroeconomía

1.12 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. En cada momento existe un tipo de cambio que se determina por la oferta y demanda de cada divisa, es decir, por medio del mercado de divisas.

Dentro de los tipos de cambio fijo existen varios regímenes cambiarios dependiendo de la actuación del banco central.

Los regímenes son los siguientes, ordenados del más estricto al más flexible:

- Régimen de convertibilidad o caja de conversión
- Régimen convencional de tipo fijo:
- Tipo de cambio dentro de bandas horizontales
- Tipo de cambio móvil:
- Tipo de cambio con bandas móviles
- Tipos de cambio flotante.
- Flotación limpia:
- Flotación sucia
- Tipo de cambio real y nominal.