



Cuadro Sinoptico

INTRODUCCIÓN A LA

MACROECONOMÍA

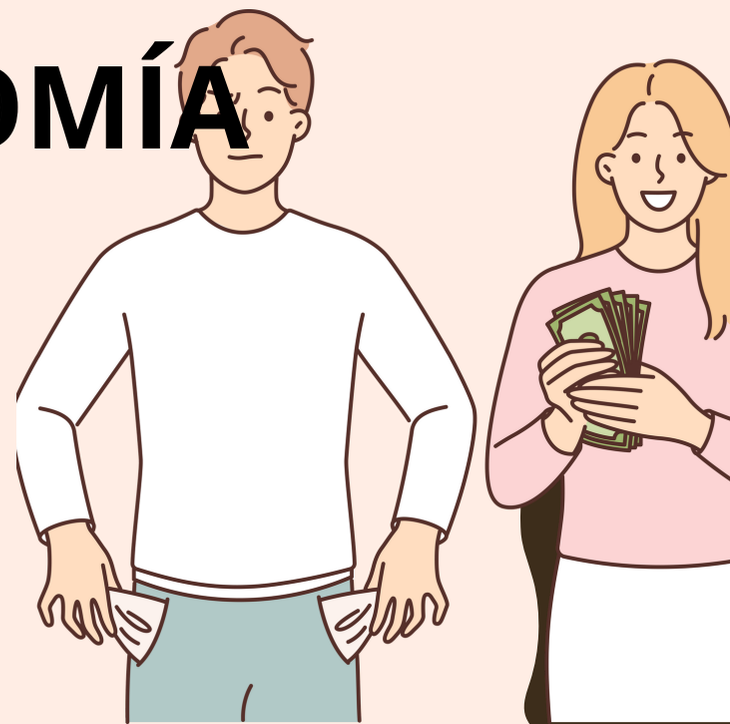
Yonatan Fabian Morales Funez

Profesor Cuauhtemoc Guillen Garcia

SextoCuatrimestre

Macrorconomia

Administracion De Empresas



MEDICIÓN DEL DESEMPLEO

Visión General e Importancia del Indicador

Indicador Clave

El desempleo es un indicador fundamental del desempeño económico, junto al PIB.
Es más preocupante y comprensible para el público que las cifras de PIB.

Relación con la Actividad Económica

Un bajo nivel de empleo está asociado con un bajo nivel de actividad económica (a través de la función de producción).
Los datos de empleo ofrecen información adicional sobre la evolución y perspectivas de la actividad económica y la naturaleza del ajuste.

Segmentación de la Población para la Medición

Punto de Partida: Población Total

Para medir la proporción de gente trabajando, es necesario referirse a la población total de la economía.
El desempleo es la fracción de quienes quieren trabajar pero no consiguen hacerlo.

Población en Edad de Trabajar (PET)

Se divide la población entre quienes están en edad de trabajar y quienes no lo están.
La PET incluye mayores de cierta edad (generalmente 14-16 años, dependiendo del país).

Tasas y Factores Influyentes en la Participación

Tasa de Participación (TP)

Es la razón entre la Fuerza de Trabajo (FT) y la Población en Edad de Trabajar (PET).
Fórmula: $TP = \frac{FT}{PET} \times 100$.
Representa el porcentaje de la PET que desea trabajar.

Tasas de Participación por Grupos

Se pueden definir TP para diferentes grupos (ej. jóvenes < 25 años, hombres, mujeres).
La TP de jóvenes suele ser menor por estudios.

VARIABLES
NOMINALES
Y REALES Y
LA
MEDICIÓN
DE LA
INFLACIÓN

Definición
Básica

Medidas en unidades
monetarias corrientes
(precios actuales).

Medidas en unidades monetarias de un período
base, ajustadas por la inflación. Representan la
cantidad o el poder adquisitivo.

Lo que reflejan

El valor de
mercado actual
de bienes y
servicios.

La cantidad física de bienes y servicios o
el poder de compra, eliminando el
efecto de los cambios de precios.

Ejemplo (PIB)

PIB Nominal (Y): Valor
de la producción de
un país a precios
actuales.

PIB Real (y): Valor de la producción de
un país a precios constantes de un año
base. Se obtiene al "deflactar" el PIB
Nominal.

PIB (REAL) COMO MEDICIÓN DE BIENESTAR

Concepto Fundamental

El Producto Interno Bruto (PIB) Real es la medida principal de la producción total de bienes y servicios finales de un país en un período dado, ajustado por la inflación.

Aunque un mayor número de bienes y servicios disponibles se relaciona con un mayor bienestar, el PIB Real por sí solo es una medida incompleta y, a veces, engañosa del bienestar general de una sociedad. Ignora factores cruciales y cuenta "males" como "bienes".

Ventajas (como punto de partida para el Bienestar)

Indica la disponibilidad de bienes y servicios: Un PIB real alto sugiere que hay más recursos productivos en la economía para satisfacer las necesidades de la población.

Defectos Específicos (Incluso con distribución igualitaria)

Omisión de la Economía Informal: Muchas actividades económicas (producción y servicios) que ocurren "bajo la mesa" o de manera no registrada (ej. venta informal, trabajos no declarados) no se contabilizan en el PIB. Esto subestima la producción real y, por lo tanto, el bienestar.

PIB
Y
PNB

PIB

Mide la producción total de bienes y servicios finales generados dentro de las fronteras geográficas de un país, sin importar quién sea el propietario de los factores de producción (nacionales o extranjeros).

Enfoque

Territorial / Geográfico: Lo que se produce dentro del país.

Fórmula de Relación

No aplica directamente, es la base para el cálculo del PNB.

PBN

Mide la producción total de bienes y servicios finales generados por los factores de producción propiedad de los residentes de un país, independientemente de dónde se encuentren esos factores (dentro o fuera del país).

Enfoque

Nacionalidad / Propiedad: Lo que producen los nacionales (o residentes) del país.

Fórmula de Relación

$PNB = PIB \pm F$
 Donde F es el pago (ingreso) neto a factores del (en el) exterior.
 - Se suma el ingreso recibido por factores nacionales en el extranjero.
 - Se resta el pago a factores extranjeros dentro del país.

AHORRO- INVERSIÓN

Ahorro

La diferencia entre los ingresos y los gastos de consumo de una persona o familia. Representa la porción del ingreso que no se gasta en el presente.

Funciones y Beneficios del Ahorro:
 - Protección: Ofrece un colchón financiero ante imprevistos (pérdida de empleo, enfermedades) o futuras reducciones de ingreso.

Inversión

El uso del dinero ahorrado para adquirir un bien o activo que generará ganancias (retorno o rentabilidad) en el futuro. Es el vehículo para hacer crecer el ahorro.

Propósito de la Inversión:
 - Obtener Ganancia (Retorno/Rentabilidad): El objetivo principal es que el dinero ahorrado no se devalúe frente a la inflación y, idealmente, aumente su poder adquisitivo.

Relación Ahorro- Inversión

El ahorro es la base que permite la inversión. Sin ahorro, no hay capital disponible para invertir. La inversión es la estrategia para que el ahorro crezca y cumpla sus objetivos.

La inversión exitosa se define por la capacidad de concretar el plan inicial establecido para el ahorro. Una buena inversión asegura que el capital no pierda valor y, preferiblemente, lo incremente.

EL DÉFICIT DE LA CUENTA CORRIENTE COMO EXCESO DE GASTO

Déficit de la Cuenta Corriente ($CC < 0$)

Se registra en la Cuenta Corriente (CC), que es el balance de todos los intercambios de bienes, servicios y transferencias de un país con el resto del mundo.

Un déficit en la cuenta corriente significa que el gasto total de una nación excede su ingreso nacional (PNB). Es decir, el país está gastando más de lo que produce o ingresa, y por lo tanto, necesita financiamiento externo.

Componentes Principales de la Cuenta Corriente

La CC se compone principalmente de:
1. Balanza Comercial ($X - M$): La diferencia entre las exportaciones (X) y las importaciones (M) de bienes y servicios.
2. Pago de Factores (F): Ingresos y pagos de intereses por deuda y remesas de utilidades hacia o desde el exterior.

La identidad fundamental nos dice que:
 $CC = X - (M + F) = Y - (F + A)$
(Donde $Y - F$ es el PNB, el ingreso nacional, y A es el Gasto Interno).
De aquí se deduce que un déficit en la cuenta corriente es igual al exceso de gasto ($A + F$) sobre el ingreso (Y).

Fórmula de la Cuenta Corriente y su Relación con el Ahorro e Inversión

La Cuenta Corriente también se expresa como la diferencia entre el ahorro nacional total y la inversión:
 $CC = S - I$

Esto significa que el déficit de la cuenta corriente ($CC < 0$) surge cuando la inversión es mayor que el ahorro nacional disponible. Esto implica que el ahorro externo está financiando esa brecha entre inversión y ahorro.

LA CUENTA FINANCIERA Y LA BALANZA DE PAGOS

Balanza por Cuenta Corriente (CC)

Es la cuenta más importante para evaluar la salud económica de un país. Registra el flujo de bienes, servicios, ingresos por rentas y transferencias entre residentes y no residentes.

Balanza Comercial: Exportaciones e importaciones de bienes.
 - Balanza de Servicios: Exportaciones e importaciones de servicios (turismo, transporte, servicios financieros).
 - Balanza de Rentas: Ingresos y pagos de factores de producción (salarios, intereses, dividendos, utilidades).

Balanza de Cuenta de Capital (CK)

Registra movimientos de capital no financieros y transferencias de capital. Es la cuenta más pequeña.

Transferencias de capital: Ej. Ayudas para inversión que no implican contrapartida directa (ej. condonación de deuda).
 - Activos no financieros no producidos: Ej. Compra y venta de patentes, marcas, derechos de autor, arrendamientos de recursos naturales.

Balanza de Cuenta Financiera (CF)

Registra los préstamos que un país pide o concede al extranjero, y las inversiones (directas, de cartera) y depósitos realizados por no residentes en el país o viceversa.

Función clave: Constituye el financiamiento de la Cuenta Corriente. Si la CC tiene un déficit (exceso de gasto), la CF tenderá a un superávit (entrada de capitales) para cubrirlo, y viceversa.
 - Componentes:
 1. Inversión Extranjera Directa (IED): Empresas traen capital para instalarse o adquirir control en negocios locales.

LA POSICIÓN DE INVERSIÓN INTERNACIONAL Y LA DEUDA EXTERNA

Factores de Evolución

- 1. Transacciones financieras: Reflejan necesidad/capacidad de financiación (balanza financiera).
- 2. Efectos de valoración: Variaciones en tipos de cambio y precios de activos/pasivos.
- 3. Otros ajustes: Ej. cancelación unilateral de préstamos.

Su evolución se relaciona directamente con el déficit o superávit en la cuenta corriente (déficit de CC implica aumento de deuda externa neta si los flujos son solo deuda).

Relación con Balanza de Pagos

La PII registra el stock de activos y pasivos.
 - Déficit en Cuenta Corriente: Deterioro de la PIIN (incremento de pasivos > incremento de activos).
 - Superávit en Cuenta Corriente: Mejora de la PIIN (incremento de activos > incremento de pasivos).

La cuenta financiera de la balanza de pagos registra los flujos de activos y pasivos.
 Un déficit en cuenta corriente tiene como contraparte un aumento en la deuda externa neta (si los flujos son solo deuda).

Medición de Integración Financiera

Es una herramienta clave para medir la integración financiera internacional.
 El grado se aproxima por la suma de los valores absolutos de activos y pasivos exteriores, ponderados por el PIB.
 Una misma PIIN puede tener diferentes niveles de integración.

No se utiliza directamente para medir el grado de integración financiera internacional de la misma manera que la PII.

TIPO DE CAMBIO

Definición

Precio de una moneda extranjera (ej. USD) en términos de la moneda nacional (ej. MXN). Indica cuántas unidades de moneda nacional se necesitan para comprar una unidad de moneda extranjera. Se denota como "e".

Poder adquisitivo de una divisa en función de los precios del país de otra divisa.

Determinación del valor

Oferta y demanda en el mercado de divisas.

Depende del tipo de cambio nominal y los niveles de precios relativos entre países.

Factores que lo afectan (Tipo de Cambio en general)

Políticas monetarias del banco central, inflación relativa, valor de importaciones y exportaciones, estabilidad política, desastres naturales, deudas públicas.

Se ve influenciado por los mismos factores que el tipo de cambio nominal, pero ajustado por la relación de precios.

Intervención del Banco Central

No aplica directamente, pero las políticas monetarias del banco central afectan su valor.