

**NOMBRE DEL ALUMNO: JOSE LUIS RAMOS GOMEZ**

### **NOMBRE DEL PROFESOR: JULIO CESAR MENDEZ**

****

**CARRERA: LICENCIATURA EN ADMINISTRACION DE EMPRESAS**

**MATERIA: MACROECONOMIA**

**CUATRIMESTRE: 6**

**NOMBRE DEL TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL**

**FECHA DE ENTREGA: 31/07/2023**

**La medición de la producción nacional**

PIB = PNB – RRN + RRE PNB = Y + IIE + D PNN = Y + IIE PNN = PNB – D PNB – D = Y + IIE DONDE: IIE (Impuestos indirectos de las empresas) La identidad del Ingreso Nacional queda determinada como: PIB + M = C + I + G + X Quedando la ecuación de equilibrio de la economía. S + T + M = I + G + X Donde: T (Impuestos netos de transferencias)

Ingreso Nacional en una economía abierta. Yp = Y – Bnd – Tb – Css + Tf + TRE Dónde: TRE (Transferencias netas recibidas del extranjero) Para obtener el Ingreso Personal Disponible: Ypd = Yp + Td Este ingreso también tiene dos destinos: Y = C + S

Del ingreso personal se determina el ingreso personal disponible: Ypd = Yp – Td Dónde: Ypd Ingreso personal disponible Este ingreso tiene dos destinos: Y = C + S

Yp = Y – Bnd – Tb – Css + Tf Dónde: Yp (Ingreso personal)

El ingreso nacional no es posible de ser gastado todo

Tf (Transferencias del estado a las economías domésticas)

Ingreso Nacional en una economía cerrada sin gobierno. Y = sueldos y salarios + renta + intereses y beneficios Dónde: Y (Ingreso nacional o renta nacional, en términos netos) Esta fuente de ingresos tiene dos destinos: Y = C + S Dónde: C Consumo S Ahorro S = Sed + Bnd Dónde: Sed (Ahorro de economías domésticas) Bnd (Beneficios no distribuidos)

RRE Rentas de residentes extranjeros Por lo tanto: PNB = PIB + RRN – RRE

Producto nacional en una economía abierta. PIB = C + IB + G + (X – M) O bien: PIB = C + IB + G + Xn Dónde: Xn, exportaciones netas (X – M) PNB = C + IB + G + X – M + RRN - RRE PIB Dónde: RRN Rentas de residentes nacionales

Producto Nacional en una economía cerrada con gobierno. PNB = C + IB + G Dónde: G (Gasto de gobierno) PNN = PNB – D O bien: PNN = C + IN + G

D Depreciación o inversión en reposición O bien: PNN = C + IN Dónde: IN (Inversión Neta) IN = IB – D

Producto Nacional en una economía cerrada sin gobierno. PNB = C + IB Dónde: PNB (Producto Nacional Bruto) C (Consumo) IB (Inversión Bruta) PNN = PNB – D Dónde: PNN (Producto Nacional Neto)

Método del gasto. Incluye el gasto de bienes de consumo y bienes de inversión, gasto del gobierno y las exportaciones de bienes y servicios

Método del ingreso. Se entiende como el pago a los factores de la producción (tierra, trabajo, capital y habilidades empresariales)

Método de producción o del valor agregado. Es la suma monetaria de la producción de un año.

Producción potencial Se considera que es la cantidad máxima de producción que se puede obtener dada la tecnología, el capital,

Producción real = producción total del año X 100 Índice de precios al consumidor

Producción real Para poder apreciar los cambios en la producción y eliminar variaciones en los precios se necesita de una magnitud real que refleje el incremento físico efectivo de la producción

Los precios nominales resultan no muy útiles para un análisis económico

Producción nominal, real y potencial La contabilidad nacional considera la contabilización de la producción de un país en un periodo determinado

Flujo de ingresos o del costo aquí se incluyen los costos de las empresas como son salarios, rentas, beneficios, etc. Estos costos de las empresas son ingresos para las economías domésticas de la empresa

Flujo de productos todos los años las economías domésticas consumen una amplia variedad de bienes y servicios finales, es decir, las familias intercambian estos últimos por dinero

El agregado más importante de la contabilidad nacional es el producto nacional bruto que mide lo que se produce

De la información obtenida y de los resultados económicos de un país es como se va a determinar los planes de política económica

El objetivo de la contabilidad nacional consiste en conocer de manera oportuna, el comportamiento de las variables macroeconómicas y tener una visión global de la situación económica de un país

La contabilidad nacional es una descripción cuantitativa de la actividad económica de un país, se representa de manera sistemática y detallada

Existen tres metodos de medicion agregaddos: método de producción o del valor agregado, método del gasto y método del ingreso

**Variables económicas relevantes**

Tipo de cambio real El tipo de cambio real tiene sus efectos más importantes sobre el sector real de la economía

La depreciación o devaluación de la moneda es la caída del valor de una moneda en términos de otra

Tipo de cambio real El tipo de cambio real tiene sus efectos más importantes sobre el sector real de la economía

Tipo de cambio real El tipo de cambio real tiene sus efectos más importantes sobre el sector real de la economía

Tipo de cambio real El tipo de cambio real tiene sus efectos más importantes sobre el sector real de la economía

Tipo de cambio real El tipo de cambio real tiene sus efectos más importantes sobre el sector real de la economía

ME SIENTO MUY CONTENTO DE LEER ESTO YA QUE PUES ME DOY CUENTA LO IMPORTANTE QUE ES LA MACROECONOMIA, EN MEDIO DE ESTA ACTIVIDAD COMPRENDI MAS ACERCA DEL TEMA Y COMO EFECTUARLO EN MI DIA A DIA, COMO MANEJAR MI EMPRESA Y LOGRAR SER UNA PERSONA CUIDADOSA EN LAS DECISIONES QUE SE TOMEN, IGUAL COMPRENDI HACERCA DE LAS DIVISAS Y SUS POSIBLES CAMBIOS EN EL ENTORNO YA QUE SE PUEDEN DEVALUAR COMO BIEN LO ES A DIA DE HOY EL DÓLAR, ME VOY CON GRANDES CONOCIMIENTOS Y FELIZ DE LOGARR COMPRENDER EL TEMA VISTO

Tipo de cambio real El tipo de cambio real tiene sus efectos más importantes sobre el sector real de la economía

Tipo de cambio real El tipo de cambio real tiene sus efectos más importantes sobre el sector real de la economía

Efecto del tipo de cambio El tipo de cambio es probablemente la variable económica que mayor variedad de efectos en la economía produce.

Tipo de cambio real El tipo de cambio tiene dos dinámicas muy diferentes, una real y otra nominal.

Tipo de cambio nominal El tipo de cambio nominal está determinado por el equilibrio del mercado de dinero

Devaluación y revaluación monetaria. A pesar de que el tipo de cambio real es el más importante en el mercado de bienes, el tipo de cambio nominal tiene efectos muy importantes sobre las exportaciones e importaciones

La cantidad de demanda de dólares en el mercado de divisas es el monto de dólares que los individuos planean comprar durante un período dado, a un tipo de cambio determinado por las fuerzas del mercado

El tipo de cambio y la devaluación En este contexto, cuando se adquieren bienes extranjeros o se invierte en otro país, es necesario comprar moneda de ese país para efectuar el pago de la transacción

Tasa de interés Una de las formas de remuneración al capital es la tasa de interés, esta puede ser nominal y real.