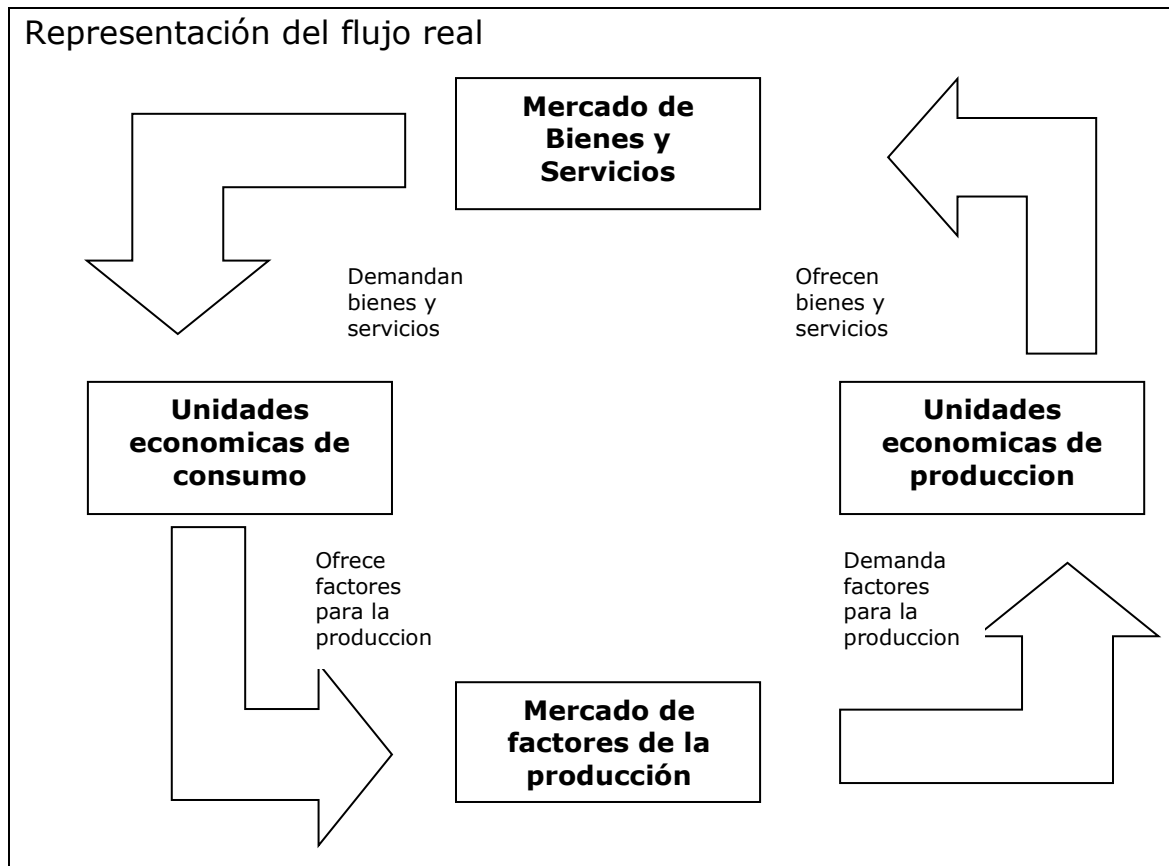


FLUJO CIRCULAR DE LA ECONOMÍA



Este gráfico presenta el flujo circular real en una economía de mercado.

El flujo circular de la economía de mercado, muestra la forma por la cual los consumidores y las empresas interactúan a través de la demanda y la oferta.

En la parte superior se encuentra el mercado de bienes y servicios, en la parte inferior el mercado de los factores de la producción o recursos productivos.

En los laterales se ubican las unidades económicas de consumo o familias y las unidades económicas de producción o empresas.

¿CÓMO FUNCIONA EL FLUJO CIRCULAR DE LA ECONOMÍA?

Las unidades económicas de consumo, quienes son propietarias de los factores, tierra, trabajo y capital, ofrecen estos a las unidades económicas de producción a cambio de una remuneración (Renta, salario, e interés).

Las unidades económicas de producción elaboran bienes y servicios con los recursos adquiridos y los ofrecen a las unidades económicas de consumo a cambio de un precio.

Las unidades económicas de consumo podrán pagar el precio requerido por los bienes y servicios ya que han recibido ingresos formado por las remuneraciones, y las empresas podrán pagar por los recursos necesarios para la producción ya que han recibido ingresos derivados de los precios que han cobrado por la venta de los bienes y servicios producidos.

Este flujo circular que se ha formado tiene dos corrientes, un flujo monetario y un flujo real.

Flujo monetario: esta representado por los pagos en unidades monetarias entre las familias y las empresas.

Flujo real: está representado por los productos que las empresas entregan a las familias, y los recursos que las familias entregan a las empresas.

CAPITULO V

MACROECONOMÍA

LA CONTABILIDAD NACIONAL

La contabilidad nacional tiene como objetivo describir el proceso de producción, distribución y uso de bienes y servicios en un momento determinado.

CUENTAS NACIONALES

La actividad económica en su conjunto involucra infinitas actividades que se desarrollan simultáneamente en un momento determinado. Se producen bienes y servicios que se compran y se venden. La producción de cada sector depende de la producción de otros. Para ello es necesario recoger los datos de la actividad económica para analizarlos e interpretarlos.

El conjunto de bienes y servicios producidos en un país, en un período determinado se denomina producción.

El valor agregado representa lo que cada sector incorporó a los insumos en el proceso productivo, por lo tanto el producto es el valor agregado desde el punto de vista del sector que lo produjo, mientras el ingreso es el valor agregado desde el punto de vista del factor de la producción que lo recibió.

La economía esta formada por tres sectores:

- ✓ Sector primario (agropecuario).
- ✓ Sector secundario (industrial).
- ✓ Sector terciario (comercial).

Los bienes que la economía real produce pueden ser de consumo final, de consumo intermedio y de inversión.

La valuación de las variables se pueden estimar como:

- ✓ Variables brutas (cuando no se tiene en cuenta el desgaste de los activos).
- ✓ Variables netas (cuando se descuenta el desgaste de los activos).

Las variables se pueden determinar a costo de factores y a precios de mercado. Para ello es necesario considerar los impuestos indirectos y subsidios.

- ✓ Variables a costos de factores (sin impuestos indirectos ni subsidios).
- ✓ Variables a precios de mercados (con impuestos indirectos y subsidios).

Las variables también pueden ser consideradas internas y nacionales en función de las personas físicas y jurídicas residentes y no residentes en el país.

- ✓ Variables internas (consideran a los que viven y actúan dentro del país en forma permanente).
- ✓ Variables nacionales (comprenden al resto del mundo)

Dentro de una economía cerrada, es decir que no tiene relaciones con el resto del mundo la ecuación macroeconómica es la siguiente:

$$\mathbf{PBI = C + I} \quad \text{Producto bruto interno}$$

La variable **C** representa el consumo final y la variable **I** representa la inversión bruta interna.

Dentro de una economía abierta, es decir que comercia con el resto del mundo, la ecuación macroeconómica se representa de la siguiente manera:

$$\mathbf{PBI + M = C + I + X}$$

Donde la variable **M** representa las importaciones y la variable **X** representa las exportaciones.

El sistema de cuentas nacionales nos muestra los vínculos que se establecen entre los distintos agentes de la actividad económica de un país.

Las cuentas son las siguientes:

- ✓ Producto interno.
- ✓ Ingreso nacional.
- ✓ Ingreso y gastos de la familia.
- ✓ Ingreso y gastos del gobierno.
- ✓ Transacciones con el exterior.
- ✓ Ahorra e inversión.