

## Componentes de la demanda agregada

Rafael López del Paso

### ¿Qué es la demanda agregada?

La demanda agregada (DA) es la cantidad total de bienes y servicios adquiridos en un periodo de tiempo por los agentes que conforman una economía (hogares, empresas, instituciones sin ánimo de lucro, Administraciones Públicas y sector exterior).

### ¿Cuáles son sus componentes?

La demanda agregada esta compuesta por:

**Consumo privado (C):** compras de bienes y servicios efectuadas por las economías domésticas, empresas e instituciones sin ánimo de lucro para satisfacer sus necesidades corrientes.

**Inversión bruta o Formación bruta de capital (I):** adquisiciones, por los sectores públicos y privados, de bienes de equipo destinados al desarrollo de la actividad productiva, así como de bienes de construcción.

Cabe distinguir entre:

—Variación de existencias: materias primas adquiridas no incorporadas al proceso productivo, bienes en proceso de producción y productos terminados no vendidos.

— Formación bruta de capital fijo: nuevos medios de producción, con una vida útil superior al ejercicio.

La inversión representa un sacrificio de consumo presente para aumentar el consumo futuro.

**Gasto público (G):** bienes y servicios corrientes adquiridos por las Administra-

ciones Públicas para el desarrollo de su actividad y para la atención de las necesidades colectivas, junto con la remuneración de sus asalariados y las transferencias dinerarias y en especie realizadas al sector privado de la economía.

**Exportaciones netas (XN):** diferencia entre las exportaciones (X) e importaciones (M).

Las exportaciones representan los bienes y servicios que siendo producidos en una economía se venden al resto del mundo.

Las importaciones corresponden a los bienes y servicios que siendo producidos en el exterior son adquiridos en una economía para la satisfacción de las necesidades de sus agentes económicos.

La suma de los componentes Consumo privado, Inversión y Gasto público da lugar a la demanda interna:

$$\text{Demanda interna: } C + I + G$$

Por su parte, las exportaciones netas representan el saldo con el sector exterior, que puede ser positivo, si las exportaciones son mayores que las importaciones, o negativo, si las importaciones superan a las exportaciones.

$$\text{Saldo con el sector exterior: } X - M$$

La demanda agregada (DA) es igual a la oferta agregada (OA), siendo ésta igual al PIB.

$$OA = PIB = DA = C + I + G + XN$$

