



Mi Universidad

cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Emiliano Almaraz tejada

Nombre del tema: unidad I

Parcial: primero

Nombre de la Materia: economia

Nombre del profesor: salomón Vázquez guillen

Nombre de la Licenciatura: bachillerato en recursos humanos

Cuatrimestre. sexto

primera unidad

Agentes económicos

Los agentes económicos son los actores fundamentales que toman decisiones en una economía. Se dividen en tres grandes grupos:

- **Familias o consumidores:** Deciden qué bienes y servicios consumir.
- **Empresas o productores:** Deciden qué producir, cómo hacerlo y para quién.

Ejemplo: Una familia decide comprar un auto; la empresa automotriz produce ese auto; el gobierno aplica un impuesto a su compra.



Principio costo-beneficio

Este principio implica que toda decisión racional compara los beneficios esperados con los costos involucrados. Si el beneficio es mayor que el costo, la acción se justifica.

- **Costo:** Puede ser monetario, de tiempo, esfuerzo u oportunidades perdidas.
- **Beneficio:** Satisfacción, utilidad, ganancias económicas, etc.

Ejemplo: Ir a la universidad tiene un costo alto (matrícula, tiempo), pero el beneficio esperado (mayor salario futuro) suele superar ese costo.



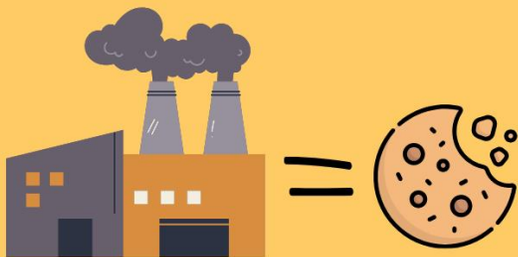
Análisis marginal

El análisis marginal se centra en el impacto de hacer "un poco más o un poco menos" de algo.

- **Beneficio marginal:** Lo que se gana al consumir o producir una unidad adicional.
- **Costo marginal:** Lo que cuesta esa unidad extra.

Regla clave: Seguir haciendo algo mientras el beneficio marginal sea mayor o igual al costo marginal.

Ejemplo: Una empresa produce 100 galletas. Si producir la 101ª galleta cuesta más de lo que ganará vendiéndola, no le conviene producirla.



Principio de los incentivos

Los incentivos influyen en el comportamiento de los agentes económicos. Pueden ser positivos (recompensas) o negativos (castigos o costos).

- **Económicos:** Precios, impuestos, subsidios.
- **Sociales:** Reputación, aprobación o rechazo.
- **Morales:** Satisfacción personal o principios éticos.

Ejemplo: Si el gobierno baja los impuestos a los autos eléctricos, más personas se verán incentivadas a comprarlos.



Principio de eficiencia y equidad

Ambos conceptos se relacionan con cómo se distribuyen los recursos en una sociedad, pero pueden entrar en conflicto.

- **Eficiencia:** Usar los recursos de manera que se maximice la producción o el bienestar total. Se logra cuando nadie puede mejorar sin que otro empeore.
- **Equidad:** Distribuir los recursos de manera justa o equitativa, lo cual puede implicar redistribución mediante impuestos o ayudas.

Ejemplo: Un sistema eficiente podría dejar fuera a personas pobres del mercado, mientras que un sistema equitativo puede redistribuir riqueza, aunque a veces reduzca la eficiencia.

