Introducción Economía

- Objetivos
 - Proporcionar bienes y servicios. (bys)
 - de calidad y un precio accesible.

bienes y servicios

- Son los que permiten la existencia del ser humano.
- Son infinitos, ejm alimentación, vivienda, salud, educación, entretenimiento, seguridad, viajes, etc.
- Cada persona los valora de diferentes formas (libertad del consumidor)

- Objetivos secundarios (preguntas que deben responder economía)
 - Qué producir (tipo bienes, cantidades, calidades)
 - Cómo producir (formas de hacer bienes y servicios)
 - Para quién producir (distribución bys entre la población)

• economía

- Es una ciencia (se puede verificar con los hechos)
- Teoría, hipótesis, lenguaje
- Herramientas
 - Modelos económicos que tratan de explicar la realidad, pasada, presenta y futura.
 - Modelos a ver clase:
 - Modelo flujo circular
 - Modelo oferta y demanda
 - Modelo industrial (Estructura, Conducta y desempeño)

• Economía de mercado

• Qué, cómo y para quién producir lo determinan las personas a través del sistema económico.

Glosario

- Bienes y servicios: permiten la existencia humana.
- Necesidades humanas: requerimientos del ser humano para vivir, son solventados por bys.
- Calidad: grado en que los bys satisfacen una necesidad.
- Precio (P): valor de un bys expresado en moneda ¢, \$, etc.
- Producción(Q): Acción de crear bys de la mezcla de recursos.

Glosario

 recursos (materia prima) que se transforman, mezclan para crear los bys.

Simplicidad dos tipos de recursos

- a) Mano obra(L): cantidad de horas que el ser humano aporta a la producción.
- b) Capital(K): maquinaria, herramientas, terrenos, TI, edificios, vehículos.
- Salario: Valor de la mano obra expresada en moneda ¢, \$.
- Tasa interés: Valor o costo del capital.

Resultados

- Crear bys tienen un costo pues mano obra y capital poseen costos más un % de ganancia por producir.
- Precio de bys=costo mano obra + costo capital+ ganancia.
- Ejm: precio 1kgr arroz ¢1500= ¢500 L + ¢800 K+ ¢200 ganancia.
- Ejm: consulta privada medicina general ¢40 000= ¢25 000 L + ¢10 000 K + ¢5 000 ganancia.