

Auxiliar 1

Auxiliares: Rodrigo Garay y Mauricio Vargas
Ayudantes: Marcela Quintanar y Santiago Ventura

12 de enero de 2012

1. Preguntas Cortas

Economía Positiva y Normativa

1. La economía al ser una ciencia exacta permite predecir con exactitud lo que ocurrirá en cada momento gracias a su base y empirismo matemático.
2. Un estudiante de 5to año de Ingeniería Civil en Computación afirmó lo siguiente: “Todos los modelos de la economía están errados porque utilizan supuestos demasiado simples que no se parecen a la vida real”. Comente.
3. El famoso ídolo y periodista estrella Juan Carlos Bodoque recientemente llegó a la siguiente conclusión en su libro Economía Normativa Para Todos: “En Chile hemos logrado vencer el analfabetismo y eliminar casi totalmente el hambre. Es cosa de observar lo que sucede en los países vecinos. Sin embargo, aún hay muchos desafíos pendientes como lograr un control efectivo de los precios de la canasta básica”. Comente.
4. El destacado economista Joe Racimos dijo en televisión: El problema de la educación es que se vuelve inaccesible para la gente de escasos recursos, por esto, lo que se debe hacer es bajar los aranceles. Comente.

Costos Monetarios y No Monetarios

5. Un estudiante de la Escuela de Verano, mientras hacia la cola del casino de FEN, comenta: “El casino debería darme un descuento por todos los costos en los que estoy incurriendo por hacer esta tremenda fila”. ¿Existe algún costo asociado?. Comente.
6. Los ecologistas y los economistas nunca estarán de acuerdo al momento de considerar los costos de un proyecto. Esto es porque los ecologistas consideran costos medioambientales que claramente no se pueden medir objetivamente y los economistas solo toman en cuenta los costos monetarios. Comente.

1.1. Frontera de Posibilidades de Producción

7. Aperezco, un malvado personaje de la FEN, dice que el modelo de FPP es un “modelo bastante simple” y que no representa ningún concepto económico relevante. ¿Está en lo correcto?
8. En una entrevista, un famoso economista de la Universidad Aplaplac comenta : “Teóricamente, se puede considerar que la FPP es estática en el tiempo, pues no existen argumentos económicos que permitan explicar eventuales desplazamientos de la misma”. Comente.

2. Ejercicio Fácil

En la ciudad de Springfield se produce Cerveza Duff. Los economistas de dicha ciudad que han estimado las funciones de oferta y demanda llegaron al siguiente resultado:

$$Q^S = \frac{P}{2} \quad \text{y} \quad Q^D = 36 - P$$

1. ¿Cuál es la diferencia entre dejar precio en función de la cantidad y cantidad en función del precio?
2. Calcule la cantidad de equilibrio y en base a dicha cantidad encuentre el precio de equilibrio. Grafique el equilibrio dejando el precio en función de la cantidad.