## **AYUDANTÍA 4**

## **Introducción a la Economía**

**Profesores:** Dayana Aravena**,** Christian Belmar ©, Natalia Bernal, Francisco Leiva, Manuel Aguilar, Joaquín Gana

**Ayudantes:** Francisco Campos,Jorge Delgado, Luis Hernández, Felipe Huaiquin, Boris Pastén y Valentina Yévenes

**Comentes**

**Parte i**

Durante la temporada de invierno, se aprecia un aumento tanto del precio como de la cantidad transada de abrigos y chaquetas. Esto demuestra que la ley de la demanda no se estaría cumpliendo.

**Parte ii**

Cambios en los precios me provocan desplazamientos de las curvas (de oferta o demanda). Comente

**Parte iii**

La aplicación de un precio mínimo o máximo no siempre es relevante. Comente.

**Parte iv**

En el caso de que suba el precio de la margarina, entonces el precio de la mantequilla también subirá. Teóricamente, esto puede explicarse como un desplazamiento a lo largo de la curva de demanda.

**COMENTE PROPUESTO AYUDANTÍA**

En Chile existe por ley un salario mínimo. ¿Por qué existen economistas que afirman que esta ley genera desempleo? Grafique dicha situación

**Matemático Oferta y Demanda**

La oferta y la demanda del mercado perfectamente competitivo del Pan está dada por las siguientes ecuaciones:

  **Demanda: P = 2.000 – Qd Oferta: P = Qo**

1. ¿Cuál es la oferta y la demanda? Explique

2.Grafique la curva de oferta y la curva de demanda, indicando precio y cantidad del equilibrio de mercado.

2.Calcule el excedente del consumidor, del productor y el excedente total. Muestre sus resultados gráficamente. Explique conceptualmente que a que refieren ambos excedentes.

3.La coalición del “Frente con Hambre” llega al gobierno y decide aplicar políticas para asegurar una mayor producción de Pan con el fin de saciar a sus electores. Para ello deciden fijar un Precio máximo de 500. Explique qué ocurre gráfica, matemática y conceptualmente que ocurre con los excedentes del productor, consumidor y total respecto a la situación previa (b).

4.¿En que situación de las dos analizadas está mejor la sociedad (productores y consumidores)? ¿Por qué? ¿Cuáles son los supuestos que se deben cumplir para que la mejor situación sea realista?