

Guía docente

Economía eléctrica y sostenible

Área disciplinar: Economía

Nivel: Secundario / Orientado

Año: 5°

Contenido

- Movimiento y desplazamiento de la curva de oferta

Presentación

El objetivo del video es que los estudiantes comprendan y apliquen los conceptos económicos de movimiento y desplazamiento de la curva de oferta, a través de un ejemplo práctico y relevante: las bicicletas eléctricas.

Actividades sugeridas

En esta actividad, los estudiantes simularán diferentes escenarios que afectan la oferta de un bien o servicio, lo que les permitirá comprender mejor cómo se produce el movimiento y el desplazamiento de la curva de oferta en economía.

- 1) Preparar tarjetas con diferentes situaciones que puedan afectar la oferta: cambios en los costos de producción, avances tecnológicos, impuestos, subsidios, entre otros.
- 2) Dividir a los estudiantes en equipos y asignar a cada equipo un escenario diferente.
- 3) Explicar a los estudiantes que deberán simular el impacto de su escenario en la oferta del bien o servicio asignado. Deberán analizar cómo afecta el precio y la cantidad ofrecida.
- 4) Cada equipo presentará su escenario y explicará cómo afecta la oferta, mostrando gráficamente el movimiento o desplazamiento de la curva de oferta en función de los cambios propuestos. Se recomienda para esta actividad el uso de Excel o Canva.
- 5) Después de escuchar las presentaciones, fomentar un debate entre los estudiantes sobre los diferentes factores que afectan la oferta y cómo estos pueden influir en la economía.

Bibliografía

Mochón Morcillo, F. y Beker, V. (2008). *Economía.Principios y Aplicaciones*. Editorial McGraw-Hill.

Maas, P. - Castillo J. (2004). *Economía*. Editorial Aique.

Angrisani, R.; Medina, C. y Rubbo, M.(2020). *Economía. Estudio de la Micro y Macroeconomía*. Editorial A & L.

Besil, A. (2003) *Economía. Manual Introductorio*. Editorial de la Universidad Nacional del Nordeste (Eudene).

Créditos (equipo docente): Karen Flores, Claudio Sena, Leonor Sosa