

ACTIVIDADES REFUERZO SEPTIEMBRE 2018

- ¿Por qué se considera a la Economía como una ciencia social?
- ¿Qué es un modelo económico?
- ¿Cuál es la relación de la economía con otras ciencias?
- Definición de necesidad y tipos.
- Clasificación tipos de bienes.
- Diferencia entre pobreza y escasez.
- ¿Qué es el coste de oportunidad?
- Economía positiva y normativa.
- Actividad económica. Formas de adoptar decisiones económicas. Factores productivos.
- ¿Cuáles son los agentes económicos?
- Flujo circular de la renta.
- Sectores económicos e interdependencia social.
- Evolución del pensamiento económico. Sistemas económicos.
- Función de producción. Economías y deseconomías de escala.
- Productividad. Eficiencia técnica y económica.
- División del trabajo y la especialización. Frontera de posibilidades de producción.
- Para producir mesas es posible utilizar tres tipos de tecnologías:

Tecnología A: utiliza 2 máquinas, 3 trabajadores para obtener al día 30 mesas.

Tecnología B: utiliza 3 máquinas, 2 trabajadores para obtener al día 30 mesas.

Tecnología C: utiliza 2 máquinas, 3 trabajadores para obtener al día 25 mesas.

Si sabemos que cada máquina cuesta al día 25 euros y cada trabajador 40 euros, indica qué tecnología es más eficiente técnicamente y cuál económicamente.

- La empresa Caracoles S.L., consigue una producción de 15.000 uds. con diez empleados que trabajan 1.800 horas anuales cada uno. Calcula la productividad obtenida en el año 2013.

- Supongamos una economía muy sencilla en la que hay cinco trabajadores los cuales pueden dedicarse a fabricar camas o roperos. Si se dedican a hacer camas son capaces de fabricar cuatro cada uno y si se dedican a hacer roperos pueden realizar dos cada uno.

a) Representa gráficamente la frontera de posibilidades de producción.

b) Si deciden no hacer ningún ropero, ¿cuántas camas pueden fabricar?

c) ¿Cuál es el coste de oportunidad si en lugar de tener dos trabajadores fabricando camas y tres roperos, pasamos a tener cuatro fabricando camas y uno roperos?

- ¿Cómo se define la empresa?

- La empresa actúa como un sistema abierto ¿por qué?

- “El empresario debe detectar y poner en marcha oportunidades aún no explotadas, que le sitúen en un monopolio temporal con beneficios extraordinarios como premio por haber innovado”, ¿qué autor define esta teoría?

- Indica y explica los componentes de la empresa.

- Señala y explica tres funciones de la empresa.

- ¿Qué objetivos persigue cualquier empresa?

- Completa el siguiente cuadro:

	Según quién sea el propietario	Según los sectores de actividad en los que participe	Según su ámbito de actuación	Según el tamaño de la empresa
Clasificación				

- Una empresa presenta los siguientes datos:

CT=30.000 euros

CV=25.000 euros

P=25 euros

Cantidad vendida=4.000 unidades

Calcula los costes fijos, ingresos totales y beneficio de la empresa.

- La empresa Mobiliario S.A. se dedica a la producción de mesas y sillas, presentando los siguientes datos:

CF=8.000 euros

CV=200 euros por cada unidad producida.

P=400 euros

Calcula el punto muerto o umbral de rentabilidad, represéntalo gráficamente e interpreta el resultado.

- ¿Cómo se define el mercado?

- Definición de demanda y factores de los que depende. Desplazamientos de la curva de demanda.

- Definición de oferta y factores de los que depende. Desplazamientos de la curva de oferta.

- Equilibrio en el mercado. ¿Qué sucede con precios superiores e inferiores al de equilibrio?. Elasticidad de demanda y oferta.

- Competencia perfecta, imperfecta, monopolio, oligopolio y competencia monopolística: características.

- Mercado de factores productivos: tierra, capital y trabajo.

- Mercado de trabajo: oferta, demanda y equilibrio.

- Desempleo: colectivos afectados, tipos y medición. Tasas de actividad, ocupación y desempleo.

- Teorías de desempleo y políticas de empleo.

- Demanda agregada: concepto y enfoques. Inversión.

- Oferta agregada. Factores que le afectan.

- Producto Nacional e Interior Bruto. Definiciones y cálculos.

- Limitaciones del PIB para medir la calidad de vida.

- Economía sumergida. Actividades y consecuencias.

- Indicadores sociales: índice desarrollo humano.

- Fallos del mercado: supuestos, características e intervención del Estado.

- Curva de Lorenz e índice de Gini.

- Funciones del sector público.

- Política económica. Definición y tipos.

- Política fiscal. Ingresos y gastos públicos. Tipos políticas fiscales.

- Estabilizadores automáticos.

- Financiación del déficit público y la política fiscal.