



## EJERCICIOS y CUESTIONES 1ª EVALUACIÓN (UD 1-3) CURSO 2025-2026

1. ¿A qué preguntas dan respuesta los distintos sistemas económicos?. Explica las características que definen los distintos sistemas económicos que conoces.
2. Explica la diferencia entre escasez física y escasez económica. Ilustra la explicación con un ejemplo
3. Explica las ventajas de las economías mixtas sobre las no intervenidas y sobre las planificadas.
4. Explica los problemas que las economías mixtas todavía no han solucionado.
5. ¿Cuál es nuestro sistema económico?. Razónalo, explicando cada característica con un ejemplo real que la confirme.
6. ¿Qué es la frontera de posibilidades de producción (FPP)?. Explica lo que ocurriría con la FPP de España si se permitiese la entrada de un gran número de inmigrantes en el país.
7. Explica, utilizando un esquema gráfico, la relación entre los distintos agentes económicos y sus funciones en la economía.
8. Define crecimiento económico. Qué maneras de crecer tiene una economía?. Porqué es tan importante el crecimiento económico en las economías de mercado?.
9. Explica qué se entiende por recursos productivos y cuáles son.
10. Pon un ejemplo de una situación en la que hacer una elección suponga un coste de oportunidad y explica por qué lo es.
11. Explica la relación existente entre recursos productivos y necesidades humanas.
12. Explica y pon un ejemplo práctico de cada uno de los factores que influyen en nuestras decisiones económicas. Aclara cuáles nos llevan a decisiones racionales y cuáles no.
13. ¿Se podría decir que la economía española es eficiente?. Explica tu respuesta y refuérzala con una gráfica.
14. Supón que en un proceso productivo el único factor variable es, en el corto plazo, el trabajo. El producto obtenido son cafeteras y la función de producción es la siguiente:

	Nº de trabajadores	Nº de cafeteras producidas por día
A	1	10
B	2	15
C	3	25
D	4	40

- a) Con los siguientes supuestos, calcula el producto medio, el producto marginal, los costes fijos, los costes variables, el coste medio, el coste total, el ingreso total y el beneficio:
    - Alquiler de la planta industrial = 30 euros/día.
    - Coste diario de la maquinaria que se ha utilizado = 100 euros/día.
    - Remuneración salarial por jornada de trabajo = 50 euros.
    - Valor de los bienes intermedios utilizados por cafetera = 40 euros.
    - Precio de venta de una cafetera = 30 euros.
  - b) **Explica** qué significa cada una de las magnitudes que has calculado.
  - c) A la vista de los resultados obtenidos, ¿cuántos trabajadores contratarías?. Justifica tu respuesta.
15. Define y pon un ejemplo que aclare cada uno de los siguientes conceptos:
    - Ley de los rendimientos marginales decrecientes
    - Economías de escala