

PROVES D'ACCÉS A FACULTATS, ESCOLES TÈCNIQUES SUPERIORS I COL·LEGIS UNIVERSITARIS  
PRUEBAS DE ACCESO A FACULTADES, ESCUELAS TÉCNICAS SUPERIORES Y COLEGIOS UNIVERSITARIOS

CONVOCATÒRIA DE          **JUNY 2004**         

CONVOCATÒRIA DE          **JUNIO 2004**         

MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): **d'Humanitats i Ciències Socials**  
MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): **de Humanidades i Ciencias Sociales**

IMPORTANT / IMPORTANTE

2n Exercici 2º. Ejercicio	ECONOMIA ECONOMÍA	Optativa Optativa	90 minuts 90 minutos
Barem: / Baremo: _____			
<b>DEBE ELEGIR UNO DE ESTOS EXÁMENES: EJERCICIO "A", EJERCICIO "B"</b>			
<b>EJERCICIO A</b>			

**A. Conteste a cuatro de las siguientes cinco cuestiones. Explique de forma razonada el concepto apoyándose en formulaciones matemáticas y representaciones gráficas. Cada una de las cuestiones vale un punto.**

- A.1.- Defina los conceptos de eficiencia económica y coste de oportunidad.  
A.2.- Defina los conceptos de coste marginal y coste medio.  
A.3.- ¿Qué registra el saldo comercial exterior?  
A.4.- ¿Cuál es el objetivo de una política monetaria restrictiva?  
A.5.- Cuál es la diferencia entre tipo de interes nominal y real.

**B. Desarrolle la siguiente pregunta. Vale tres puntos.**

Explique de manera detallada los regímenes de mercado de competencia perfecta y de competencia imperfecta en cuanto a las características de cada uno, así como de las diferencias entre sus respectivos precios de equilibrio.

**C. Conteste la siguiente pregunta. Vale tres puntos**

**Considerando que la función de demanda de un bien es representada por  $X_d = 200 - 8P_x + R_d$ . ; si la función de oferta es  $X_o = 12P_x$ .**

$X_d$ : Cantidad demandada;  $X_o$ : Cantidad ofertada;  $P_x$ : Precio unitario del bien.  $R_d$ : Renta disponible.

- a) Represente gráficamente las respectivas funciones de demanda ( $X_d$ ) y de oferta ( $X_o$ ) para el caso de que la renta ( $R_d$ ) fuera igual a cero.  
b) ¿Qué precio ( $P_x$ ) y cantidad ( $X_d$ ) permiten asegurar el equilibrio del mercado si la renta ( $R_d$ ) es igual a 100?  
c) Si la renta disminuye a  $R = 40$ , ¿Cómo varía el precio ( $P_x$ ) y la cantidad ( $X_d$ ) de equilibrio? Calcule la elasticidad renta de la cantidad demanda con los anteriores datos.

PROVES D'ACCÉS A FACULTATS, ESCOLES TÈCNiques SUPERIORS I COL·LEGIS UNIVERSITARIS  
PRUEBAS DE ACCESO A FACULTADES, ESCUELAS TÉCNICAS SUPERIORES Y COLEGIOS UNIVERSITARIOS

CONVOCATÒRIA DE \_\_\_\_\_

CONVOCATORIA DE \_\_\_\_\_

MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): **d'Humanitats i Ciències Socials**  
MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): **de Humanidades i Ciencias Sociales**

IMPORTANT / IMPORTANTE

2n Exercici 2º. Ejercicio	ECONOMIA ECONOMÍA	Optativa Optativa	90 minuts 90 minutos
Barem: / Baremo: _____			
<b>DEBE ELEGIR UNO DE ESTOS EXÁMENES: EJERCICIO "A", EJERCICIO "B"</b>			
<b>EJERCICIO B</b>			

**A. Conteste a cuatro de las siguientes cinco cuestiones. Explique de forma razonada el concepto apoyándose en ejemplos, formulaciones matemáticas y/o representaciones gráficas. Cada una de las cuestiones vale un punto.**

- A.1.- ¿Qué relaciona la función (curva) de oferta?  
A.2.- Cuál es la diferencia entre el PIBpm y el PINpm  
A.3.- ¿Cuándo se califica de cerrada a una economía?  
A.4.- ¿Qué mide la tasa de inflación?  
A.5.- Cuál es la diferencia entre salario real y salario nominal

**B. Desarrolle la siguiente pregunta. Vale tres puntos.**

Respecto a la intervención del Estado en la actividad económica explicar de forma detallada las causas que justifican la misma, sus objetivos y los tipos de políticas que se aplican.

**C. Conteste la siguiente pregunta. Vale tres puntos**

Razone cuales serían las medidas de política económica, fiscal y monetaria, según los efectos que inducirían en los principales agregados macroeconómicos - demanda interna, precios, paro, inversión, exportaciones, importaciones, ... etc. - en cada uno de los siguientes escenarios: (a) acusado déficit exterior por cuenta corriente y crecimiento de los precios al consumo (b) crecimiento de la tasa de paro y caída de las inversiones en bienes de equipo y (c) estancamiento del consumo interno y superavit exterior.