

**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 SETEMBRE 2007**
**CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2007**
**MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): d'Humanitats i Ciències Socials**  
**MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): de Humanidades y Ciencias Sociales**
**IMPORTANT / IMPORTANTE**

<b>2n Exercici</b> 2º Ejercicio	<b>ECONOMIA</b> ECONOMÍA	<b>Optativa</b> Optativa	<b>90 minuts</b> 90 minutos
------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------------

**Barem: / Baremo:** \_\_\_\_\_

**Observacions: Per a la realització de l'examen es permet l'ús d'una calculadora bàsica no programable.**
**OPCIÓ A**
**A. Responen només quatre de les cinc qüestions següents. Raoneu detalladament la resposta. Cada una de les qüestions val un punt.**

- 1r Definiu el cost mitjà (CMj) i el cost marginal (CMg). Poseu les fórmules.  
 2n Definiu què és el monopoli i poseu-ne un exemple.  
 3r Definiu el PIB nominal i indiqueu com transformar-lo en el PIB real.  
 4t Què és la desocupació friccional?  
 5è Què són els estabilitzadors automàtics? Poseu-ne un exemple.

**B. Desenvolpeu la pregunta següent. Val tres punts.**

Expliqueu què és la inflació, com es mesura, i les seues causes i conseqüències.

**C. Feu l'exercici següent. Val tres punts.**

A la taula següent s'indiquen els preus (P) i les quantitats demanades (D) i oferides (O) d'un bé X en el mercat:

Preu (euros)	D (unitats)	O (unitats)
1	120	0
2	100	40
3	80	80
4	60	120
5	40	160
6	20	200
7	0	240

1r A partir de les dades de la taula, representeu en un gràfic les corbes de demanda i oferta. Indiqueu el preu i la quantitat en l'equilibri.

2n Si l'estat fixara un preu de 4 euros, hi hauria un excés de demanda o d'oferta? Calculeu-ho i representeu-ho en el gràfic.

3r Calculeu l'elasticitat-preu de la demanda quan el preu augmenta de 4 a 5 euros. La demanda és elàstica o inelàstica?

**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 SETEMBRE 2007

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2007

MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE):  
MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE):

**d'Humanitats i Ciències Socials**  
de Humanidades y Ciencias Sociales

**IMPORTANT / IMPORTANTE**

2n Exercici 2º Ejercicio	<b>ECONOMIA</b> ECONOMÍA	Optativa Optativa	<b>90 minuts</b> 90 minutos
-----------------------------	-----------------------------	----------------------	--------------------------------

**Barem:** / Baremo: \_\_\_\_\_

**Observacions: Per a la realització de l'examen es permet l'ús d'una calculadora bàsica no programable.**

**OPCIÓ B**

**A. Responeu només quatre de les cinc qüestions següents. Raoneu detalladament la resposta. Cada una de les qüestions val un punt.**

1r Què és l'oferta monetària?

2n Què és la producció potencial? Representeu-la gràficament.

3r Com s'obté el PIB a partir del PNB?

4t Com es classifiquen els béns segons l'elasticitat-renda de la demanda? Poseu un exemple de cada un.

5è Què és un mercat de competència perfecta?

**B. Desenvolpeu la pregunta següent. Val tres punts.**

Raoneu de quina forma la teoria de l'avantatge comparatiu explica el comerç internacional. Per quins motius i a través de quins instruments es poden establir obstacles al comerç internacional?

**C. Analitzeu la pregunta següent. Val tres punts.**

Suposant que el mercat de suc de poma està en equilibri, indiqueu si els esdeveniments següents provocarien desplaçaments de les corbes d'oferta o de demanda i en quina direcció. Com canviarien els preus i les quantitats respecte a l'equilibri inicial? Raoneu detalladament cada una de les respostes següents i representeu-ho gràficament.

- Una gelada destrueix una gran part de la collita de pomes.
- Els fabricants de suc de taronja abaixen els seus preus després d'una agressiva campanya comercial.
- Es posa en funcionament una nova maquinària que permet liquar la fruita de forma molt més ràpida i eficient.

**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 SETEMBRE 2007**
**CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2007**
**MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE): d'Humanitats i Ciències Socials**  
**MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE): de Humanidades y Ciencias Sociales**
**IMPORTANT / IMPORTANTE**

<b>2n Exercici</b> 2º Ejercicio	<b>ECONOMIA</b> ECONOMÍA	<b>Optativa</b> Optativa	<b>90 minuts</b> 90 minutos
------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------------

**Barem: / Baremo:** \_\_\_\_\_

**Observaciones: Para la realización del examen se permite el uso de una calculadora básica no programable.**
**OPCION A**
**A. Conteste sólo a cuatro de las siguientes cinco cuestiones. Razone detalladamente la respuesta. Cada una de las cuestiones vale un punto.**

- 1º Defina el coste medio (CMe) y el coste marginal (CMg). Ponga las fórmulas.
- 2º Defina qué es el monopolio y ponga un ejemplo.
- 3º Defina el PIB nominal e indique cómo transformarlo en el PIB real.
- 4º ¿Qué es el desempleo friccional?
- 5º ¿Qué son los estabilizadores automáticos? Ponga un ejemplo.

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

Explique qué es la inflación, cómo se mide, sus causas y consecuencias.

**C. Haga el siguiente ejercicio. Vale tres puntos.**

En la tabla siguiente se indican los precios (P) y las cantidades demandadas (D) y ofrecidas (O) de un bien X en el mercado:

Precio (euros)	D (unidades)	O (unidades)
1	120	0
2	100	40
3	80	80
4	60	120
5	40	160
6	20	200
7	0	240

1º A partir de los datos de la tabla, represente en un gráfico las curvas de demanda y oferta. Indique el precio y la cantidad en el equilibrio.

2º Si el Estado fijara un precio de 4 euros, ¿habría un exceso de demanda o de oferta? Calcúlelo y representelo en el gráfico.

3º Calcule la elasticidad-precio de la demanda cuando el precio aumenta de 4 a 5 euros. ¿La demanda es elástica o inelástica?

**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 SETEMBRE 2007**
**CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE 2007**
**MODALITAT DEL BATXILLERAT (LOGSE):**  
**MODALIDAD DEL BACHILLERATO (LOGSE):**
**d'Humanitats i Ciències Socials**  
**de Humanidades y Ciencias Sociales**
**IMPORTANT / IMPORTANTE**

2n Exercici 2º Ejercicio	<b>ECONOMIA</b> <b>ECONOMÍA</b>	<b>Optativa</b> Optativa	<b>90 minuts</b> 90 minutos
-----------------------------	------------------------------------	-----------------------------	--------------------------------

**Barem: / Baremo:** \_\_\_\_\_

**Observaciones: Para la realización del examen se permite el uso de una calculadora básica no programable.**
**OPCION B**
**A. Conteste sólo a cuatro de las siguientes cinco cuestiones. Razone detalladamente la respuesta. Cada una de las cuestiones vale un punto.**

1º ¿Qué es la oferta monetaria?

2º ¿Qué es la producción potencial? Representéla gráficamente.

3º ¿Cómo se obtiene el PIB a partir del PNB?

4º ¿Cómo se clasifican los bienes según la elasticidad-renta de la demanda? Ponga un ejemplo de cada uno.

5º ¿Qué es un mercado de competencia perfecta?

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

Razone de qué forma la teoría de la ventaja comparativa explica el comercio internacional. ¿Por qué motivos y a través de qué instrumentos se pueden establecer obstáculos al comercio internacional?

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

Suponiendo que el mercado de zumo de manzana está en equilibrio, indique si los siguientes acontecimientos provocarían desplazamientos de las curvas de oferta o de demanda y en qué dirección. ¿Cómo cambiarían los precios y cantidades respecto al equilibrio inicial? Razone detalladamente cada una de las siguientes respuestas y representélo gráficamente.

- Una helada destruye una gran parte de la cosecha de manzanas.
- Los fabricantes de zumo de naranja bajan sus precios tras una agresiva campaña comercial.
- Se pone en funcionamiento una nueva maquinaria que permite licuar la fruta de forma mucho más rápida y eficiente.