

EXAMEN FINAL DE ECONOMÍA ESPAÑOLA-PLAN 2000
DEPARTAMENTO DE ESTRUCTURA ECONÓMICA (ECONOMÍA APLICADA II)

Valencia, 9 de Septiembre de 2004

APELLIDOS _____ NOMBRE _____

LICENCIATURA _____ GRUPO _____ PROFESOR _____

Advertencias previas y calificación: Dispone de **dos horas y media** para responder a las **cuatro preguntas (dos teóricas y dos prácticas)** que elija. **Cada una** de ellas deberá resolverse **en un folio** y se valora sobre un máximo de **2,5 puntos**. **No olvide** identificar claramente, la **letra y número de la pregunta** elegida. Puede utilizar como *borrador* el anverso de las hojas de enunciados. No debe desgrapar el examen.

CUESTIONES TEÓRICAS:

Deberá **responder a DOS** de las tres cuestiones planteadas (**cada una en un folio**).

- T.1.** Explique el papel del aumento de la productividad del trabajo en el *crecimiento económico* español. ¿Cuáles son según el modelo neoclásico de crecimiento los determinantes del avance de la productividad del trabajo?
- T.2.** Explique con precisión al menos dos de los *mecanismos de transmisión de las decisiones de política monetaria*. Razone por qué el funcionamiento de estos mecanismos:
- a) Obliga a adoptar una política monetaria que se anticipe a los problemas inflacionistas (*forward looking*).
 - b) Complica la elaboración de una sola política monetaria para 12 países, como la del Banco Central Europeo.
- T.3.** Describa las *tendencias a largo plazo del sector servicios* a través de los indicadores de producción nominal, real y empleo y explique los factores que justifican dicha evolución.

T. Identifique el número de la primera pregunta teórica elegida.

T. _____

Identifique el número de la segunda pregunta teórica elegida.

CUESTIONES PRÁCTICAS:

Deberá **responder a DOS** de las tres cuestiones planteadas
(cada una en un folio).

P.1. A partir de la información que se facilita en el cuadro -1-, relativa al mercado de trabajo español en el periodo 1985-1994:

- a) Explique, en el conjunto del periodo y en cada subperiodo, la evolución en el número de *parados* en función de la variación en el número de *activos* y de la creación/destrucción neta de *empleo*.
- b) Defina y calcule las *tasas de actividad y de desempleo*. Analice su evolución en el periodo relacionándola con el *momento cíclico* por el que atraviesa la economía española.
- c) Apoyándose en el *análisis gráfico*, exponga qué perturbaciones y características institucionales explican la *persistencia* del elevado nivel de desempleo estructural en el conjunto del periodo 1985-94.

Cuadro -1-

(Miles de personas)

	Población de 16 y más años	Población Activa	Población Ocupada
1.985	28.725	14.080	11.056
1.990	30.496	15.542	13.042
1.994	31.665	16.135	12.278

Fuente: INE.

P.2. Con la información del cuadro -2-,

- Calcule el deflactor del PIB en 1993 y 2003 para ambos países.
- Compare el *crecimiento* de la producción y los precios en España y Alemania durante el periodo 1993-2003 (utilice *tasas medias anuales acumulativas*).
- Justifique la necesidad de garantizar la *estabilidad de precios* en una economía.

Cuadro -2-

(miles de millones de euros)

	ESPAÑA		ALEMANIA	
	1993	2003	1993	2003
PIB a precios corrientes	382	743	1.604	2.129
PIB a precios de 1995	416	568	1.730	1.988

P.3. El cuadro -3- facilita información para los sectores españoles de energía y servicios en 2001:

- Defina el concepto de *coste laboral unitario* y obtégalo para ambos sectores. Explique las diferencias observadas en función de las productividades del trabajo y los salarios sectoriales.
- Determine la participación de la remuneración de asalariados en el VAB para cada uno de estos sectores y explique las diferencias observadas en función de las tasas de asalarización y los costes laborales unitarios.

Cuadro -3-

	2001	
	Energía	Servicios
VAB (millones de €)	19.763	353.903
Remuneración de Asalariados (millones de €)	4.803	145.634
Empleo (miles)	120	7.282
Asalariados (miles)	118	5.575

P. Identifique el número de la primera pregunta práctica elegida.

P. _____ Identifique el número de la segunda pregunta práctica elegida.
