PRIMER TRIMESTRE Temas 1 y 2 (pp. 8-33)

- 1.- ¿Cuáles son los sectores económicos? Explícalos
- 2.- ¿Qué son los factores de producción? Explícalos todos. ¿Qué es la tecnología? ¿Cómo se pagan los factores de producción?
- 3.- Define los siguientes términos:
- a) Microeconomía
- b) Economía Normativa
- c) Incentivo
- d) Producto Interior Bruto (PIB)
- e) Sector Primario
- f) Coste de Oportunidad
- 4.- Supongamos que una empresa tiene que elegir entre dedicar sus recursos a la producción de prendas de ropa y zapatos:

	A	В	С	D	Е	F
Zapatos	8000	6000	5000	3000	1000	0
Ropa	0	500	1000	1500	2000	2500

- a) Representa gráficamente la FPP.
- b) ¿Qué significan los puntos sobre la frontera? ¿Qué significarían aquellos que estuvieran fuera de la misma? ¿Y los que estuvieran dentro?
- c) Explica cuál sería el coste de oportunidad de obtener 500 zapatos.
- d) ¿Cuál sería la producción potencial en el punto B?
- 5.- Elige la respuesta correcta en cada una de las siguientes cuestiones.
- 1.- ¿Quién es considerado el padre de la economía?
- a) David Ricardo
- b) Karl Marx
- c) Adam Smith
- d) John Forbes Nash
- 2.- ¿Cuál de estos no es un agente económico?
- a) Familias
- b) Empresas

- c) Recursos Productivos
- d) Estado
- 3.- Cuando me debato entre dos decisiones, pero finalmente tomo una de ellas, la decisión que he dejado de tomar sería en esos momentos...
- a) Coste de Oportunidad
- b) Coste Irrecuperable
- c) Incentivo
- d) Ninguna de las anteriores es correcta
- 4.- Lee el siguiente titular: "El PIB de España ha disminuido un 2'3%". Se trataría de una noticia que pertenece a la:
- a) Macroeconomía y economía normativa.
- b) Microeconomía y economía positiva.
- c) Macroeconomía y economía positiva.
- d) Microeconomía y economía normativa.
- 5.- Lee el siguiente titular: "El paro (desempleo) sube en España un 4% por la finalización del verano y el descenso del turismo". Se trataría de una noticia que pertenece a la:
- a) Macroeconomía y economía normativa.
- b) Microeconomía y economía positiva.
- c) Macroeconomía y economía positiva.
- d) Microeconomía y economía normativa.
- 6.- El dinero que tiene una empresa, ¿en cuál de los siguientes factores de producción lo sitúas?
- a) Recursos naturales (tierra).
- b) Trabajo
- c) Bienes de Capital
- d) Estado
- 7.- Si una pastelería produce 20 tartas en 2 horas, ¿cuál ha sido su producción?
- a) 20 tartas
- b) 10 tartas
- c) 5 tartas
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.
- 8.- La mayoría de las empresas españolas son...
- a) Pequeñas
- b) Medianas
- c) Grandes
- d) Multinacionales

Temas 3 y 4 (pp. 42-61)

1.- Define los siguientes términos:

- a) Flujo circular de la renta
- b) Exceso de Demanda
- c) Eficiencia Económica
- d) Ingresos
- e) Mercado de Recursos Productivos
- f) Costes Variables
- 2.- La empresa Robespierre se dedica a la fabricación de camisetas. Cada camiseta tiene un coste de 3€ de mano de obra y 2€ de materias primas. Durante el mes de octubre logran vender 800 camisetas a 10€. Las ventas descienden hasta las 500 durante el mes de noviembre, momento en el que su precio estaba a 8€. Durante las navidades, la compañía venderá más productos, alcanzando las 1000 unidades con un precio de venta de 12€. Toda su producción la hacen en la misma fábrica, que está situada en Cancelada y por la que pagan un alquiler de 700 euros. Teniendo en cuenta estos datos, calcula lo siguiente:
- a) Costes totales obtenidos durante estos tres meses.
- b) Ingresos totales durante todo ese trimestre.
- c) Beneficios obtenidos por la empresa en todo ese tiempo.
- 3.- La empresa Lumière se encarga de fabricar lámparas. Para realizar cada lámpara, la compañía gasta 6€ en mano de obra y 4€ en materias primas. Durante el mes de enero, la empresa vendió un total de 200 lámparas a 20€ la unidad. En febrero, sus ventas fueron de 100 lámparas a 15 euros cada una de ellas. Finalmente, en marzo volvieron a obtener muy buenas ventas, ya que consiguieron la venta de 250 lámparas por un precio de 30 euros. Sabiendo que la empresa paga un alquiler mensual de 650 euros, calcula lo siguiente:
- a) Costes totales obtenidos durante estos tres meses.
- b) Ingresos totales durante todo ese trimestre.
- c) Beneficios obtenidos por la empresa en todo ese tiempo.
- 4.- Consultados consumidores y empresas acerca de sus intenciones de compra y venta de quesos en el mercado de Málaga, se ha construido la siguiente tabla que expresa las distintas cantidades que unos y otros están dispuestos a demandar y ofrecer según el precio:

Precio (€)	Cantidad demandada por día	Cantidad ofertada por día	
5	150	60	

10	125	75
15	100	100
20	75	130
25	50	150

- a) Representa gráficamente los datos contenidos en la tabla.
- b) ¿En qué punto se encuentra el precio de equilibrio?
- c) ¿A qué precios tiene lugar el exceso de demanda?
- d) ¿A qué precios tiene lugar el exceso de oferta?

5.- Consultados consumidores y empresas acerca de sus intenciones de compra y venta de camisetas en la empresa Mango, se ha construido la siguiente tabla que expresa las distintas cantidades que unos y otros están dispuestos a demandar y ofrecer según el precio:

Precio (€)	Cantidad demandada por	Cantidad ofertada por	
	día	día	
5	300	50	
10	250	100	
15	200	200	
20	150	300	
25	50	400	

- a) Representa gráficamente los datos contenidos en la tabla.
- b) ¿En qué punto se encuentra el precio de equilibrio?
- c) ¿A qué precios tiene lugar el exceso de oferta?
- d) ¿A qué precios tiene lugar el exceso de demanda?

6.- Elige la respuesta correcta en cada una de las siguientes cuestiones.

- 1.- ¿En cuál de estos tipos de empresas la transmisión es libre?
- a) Sociedad Limitada.
- b) Sociedad Limitada Nueva Empresa.
- c) Autónomo.
- d) Sociedad Anónima.
- 2.- Cuando la oferta de bienes o servicios supera la demanda existente...
- a) Los precios suben
- b) Los precios bajan
- c) Los precios se mantienen igual
- d) No se puede saber
- 3.- ¿Qué sucede si la demanda de un producto es muy alta?
- a) Que la oferta desciende mucho.
- b) Que los precios bajan.

- c) Que los precios suben.
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.
- 4.- ¿Cuál de estas empresas necesita de un aporte mínimo de 3000 euros para constituirse (capital social)?
- a) Cooperativa.
- b) Sociedad Limitada Nueva Empresa
- c) Sociedad Anónima
- d) Sociedad Limitada.
- 5.- Si una empresa tiene los mismos costes que ingresos...
- a) Obtiene un beneficio mínimo.
- b) No obtiene ningún beneficio.
- c) Sus pérdidas son mínimas.
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.
- 6.- El precio de la factura de la luz de una fábrica sería...
- a) Coste Variable
- b) Coste Total
- c) Coste Fijo
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.
- 7.- ¿En cuál de estas empresas la aportación mínima de constitución (capital social) es inexistente?
- a) Sociedad Limitada.
- b) Sociedad Limitada Nueva Empresa
- c) Autónomo
- d) Sociedad Anónima
- 8.- Si una pizzería produce muchas pizzas:
- a) Aumentan sus costes variables.
- b) Aumentan sus costes fijos.
- c) Disminuyen sus costes variables.
- d) Disminuyen los costes fijos.
- 9.- Si dos trabajadores recogen 1000 plátanos entre los dos trabajando 10 horas cada uno, ¿qué productividad tiene cada uno?
- a) 50 plátanos/hora.
- b) 1000 plátanos/hora.
- c) 100 plátanos/hora.
- d) 500 plátanos/hora.

SEGUNDO TRIMESTRE

Temas 4 y 5 (pp. 62-89)

1.- Define los siguientes términos:

- a) Tasa.
- b) Año de Cotización.
- c) Activo Corriente
- d) Base Reguladora.
- e) Ampliación de Capital.
- f) Responsabilidad Social Corporativa.
- 2.- Explica las diferentes formas de financiarse que tienen las empresas.
- 3.- Explica los diferentes elementos que componen una empresa

4.- Dada la siguiente tabla:

Trabajador	Base Reguladora	Salario Previo	Años Cotizados
Andrea	2000€	1850€	25 años
Rocío	1800€	1600€	20 años

- a) Calcula la pensión pública que le correspondería a ambas personas.
- b) Teniendo en cuenta que Andrea quiere contar con el 100% de lo que percibía en activo y a Rocío le basta con el 90%, ¿qué tipo de pensión privada necesitarían?

5.- Dada la siguiente tabla:

Trabajador	Base Reguladora	Salario Previo	Años Cotizados
Beatriz	1700€	1550	20 años
Ariadna	1500€	1350	25 años

- a) Calcula la pensión pública que le correspondería a ambas personas.
- b) Teniendo en cuenta que Beatriz quiere contar con el 100% de lo que percibía en activo y a Ariadna le basta con el 95%, ¿qué tipo de pensión privada necesitarían?
- 6.- Francisco Hernández es un abogado que cobra 2500€ al mes. Para marzo, ha presupuestado los siguientes gastos: luz y agua (70€), alquiler (750€), préstamo del coche (400€), factura del móvil (35€), salir con sus amigos (50€), cesta de la compra (275€), otros gastos prescindibles (200€). Además, Francisco decide ahorrar cada mes 250€ porque está pensando en comprarse una moto. Pasado el mes, se dio cuenta que al final gastó más de lo previsto en los gastos prescindibles (250€) y en la compra (280€). Sabiendo esta información:

- a) Identifica ingresos y gastos. Una vez realizado, clasifica los diferentes gastos en función de si son: gastos fijos obligatorios, gastos variables necesarios o gastos prescindibles.
- b) Calcula las variaciones absolutas y porcentuales para aquellos gastos que variaron sobre lo presupuestado.
- 7.- Roberto Iniesta es un fontanero que cobra 1700€ al mes. Para abril, ha presupuestado los siguientes gastos: luz y agua (50€), alquiler (550€), préstamo del coche (300€), factura del móvil (35€), ir al teatro (20€), cesta de la compra (150€), otros gastos prescindibles (200€). Además, Francisco decide ahorrar cada mes 200€ porque tiene que arreglar varias cosas de su coche. Pasado el mes, se dio cuenta que al final gastó más de lo previsto en los gastos prescindibles (220€) y en la compra (180€). Sabiendo esta información:
- a) Identifica ingresos y gastos. Una vez realizado, clasifica los diferentes gastos en función de si son: gastos fijos obligatorios, gastos variables necesarios o gastos prescindibles.
- b) Calcula las variaciones absolutas y porcentuales para aquellos gastos que variaron sobre lo presupuestado.

8.- Elige la respuesta correcta en cada una de las siguientes cuestiones.

- 1.- El departamento de una empresa que se encarga de la comercialización y distribución de un producto es:
- a) Recursos Humanos
- b) Financiación e Inversión
- c) Producción
- d) Marketing
- 2.- El IVA es un tipo de impuesto...
- a) Directo y Progresivo.
- b) Proporcional y Directo.
- c) Indirecto y Progresivo
- d) Proporcional e Indirecto.
- 3.- Tenemos un año de cotización cuando:
- a) Trabajamos un año ilegalmente y no pagamos nuestra cotización a la Seguridad Social
- b) Trabajamos un año legalmente y pagamos nuestro cotización a la Seguridad Social.
- c) Trabajamos un año y ahorramos para ello.
- d) Pagamos el IRPF.
- 4.- La riqueza patrimonial es:
- a) Los impuestos que pagamos.

- b) El valor de nuestros bienes.
- c) El dinero que debemos.
- d) El dinero que ganamos.

Temas 8 y 9 (pp.134-163)

1.- Define los siguientes términos:

- a) PIB
- b) Poder Adquisitivo
- c) Desempleo Friccional
- d) Políticas de Empleo Activas.
- e) IPC
- f) Precio (oficial) del dinero.
- g) Desempleo Estructural.
- h) Políticas de Empleo Pasivas

2.- Explica qué es la inflación. ¿Qué tipos de inflación existen? ¿Cuáles son las causas de la Inflación?

3.- Dados los siguientes datos de una ciudad española durante el segundo trimestre de 2020:

	TOTAL	HOMBRES	MUJERES
Mayores de 16 años	160.000	90.000	70.000
Activos	100.000	60.000	40.000
Ocupados	70.000	45.000	25.000
Parados	30.000	15.000	15.000
Inactivos	60.000	30.000	30.000

- a) Calcula la tasa de inactividad de la población de esta ciudad.
- b) Calcula la tasa de parados en la población masculina.
- c) Calcula la tasa de población ocupada en la población femenina.
- d) Calcula la tasa de paro de esta ciudad.

4.- Dados los siguientes datos de una ciudad española durante el segundo trimestre de 2020:

	TOTAL	HOMBRES	MUJERES
Mayores de 16 años	160.000	90.000	70.000
Activos	100.000	60.000	40.000
Ocupados	70.000	45.000	25.000
Parados	30.000	15.000	15.000
Inactivos	60.000	30.000	30.000

a) Calcula la tasa de inactividad de la población de esta ciudad.

- b) Calcula la tasa de parados en la población femenina.
- c) Calcula la tasa de población ocupada en la población masculina.
- d) Calcula la tasa de población ocupada de esta ciudad.

5.- Supongamos que el INE hubiera confeccionado la cesta de la compra de un estudiante:

Denominación	Gasto (%)	Cesta año 01	Cesta año 02
Alquiler	50%	7000	7200
Alimentos	40%	1000	1200
Libros	10%	300	400

- a) Calcula la variable porcentual del año 02 respecto al año 01 para cada producto.
- b) Calcula la tasa de variación de la cesta entre ambos años.

6.- Supongamos que el INE hubiera confeccionado la cesta de la compra de un estudiante:

Denominación	Gasto (%)	Cesta año 01	Cesta año 02
Alquiler	50%	7500	7750
Alimentos	40%	1000	1300
Libros	10%	400	500

- a) Calcula la variable porcentual del año 02 respecto al año 01 para cada producto.
- b) Calcula la tasa de variación de la cesta entre ambos años.

7.- Elige la respuesta correcta en cada una de las siguientes cuestiones.

- 1.- Luis está desempleado porque no tiene conocimientos de informática y todas las ofertas de empleo lo demandan, ¿qué tipo de desempleo tiene Luis?:
- a) Desempleo Friccional.
- b) Desempleo Cíclico.
- c) Desempleo Estructural.
- d) Desempleo Estacional.
- 2.- Una prestación por desempleo es...
- a) Una política de empleo activa dedicada a la población activa.
- b) Una política de empleo pasiva.
- c) Una política de empleo activa dedicada a las empresas.
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.
- 3.- Julia está estudiando Filosofía en la Universidad y está inscrita en el paro. ¿Dónde encuadrarías a Julia?
- a) Población Inactiva.

- b) Población Activa Ocupada.
- c) Población Activa Parada.
- d) Población menor de 16 años.
- 4.- Sofía es estudiante de Bachillerato, ¿dónde encuadrarías a Sofía?:
- a) Población Inactiva.
- b) Población Activa Ocupada.
- c) Población Activa Parada.
- d) Población menor de 16 años.

TERCER TRIMESTRE Temas 10 y 11 (pp. 172-197)

1.- Define los siguientes términos:

- a) Fallo de Mercado.
- b) Política Fiscal Expansiva.
- c) Redistribución de la Renta.
- d) Déficit cíclico.
- e) Divisa.
- f) Aranceles.
- g) Ciclos Económicos.
- h) Comercio Exterior
- 2.- Explica las desventajas de pertenecer a la UE.
- 3.- Di a qué tipo de política macroeconómica (De rentas; Monetaria; Exterior; Fiscal) corresponden las siguientes medidas adoptadas por un Gobierno determinado.
- a) Subir los impuestos a las sociedades.
- b) Aumentar la cantidad de dinero en circulación.
- c) Imponer aranceles a la importación de cereales.
- d) Limitar el precio de los bienes de primera necesidad.
- e) Subir el salario mínimo de un país.
- f) Bajar el IVA.
- g) Establecer controles de calidad a las importaciones
- 4.- Elige la respuesta correcta en cada una de las siguientes cuestiones.
- 1.- ¿Qué ocurre cuando se aplica una política fiscal restrictiva?:
- a) Aumenta el dinero en circulación.
- b) Suben los impuestos.
- c) Crece el consumo.
- d) Se produce una inflación generalizada.
- 2.- ¿A qué tipo de gasto público pertenece una pensión?
- a) Subvenciones.
- b) Gasto corriente.
- c) Transferencias.
- d) Gasto de Inversión.
- 3.- Cuando un estado gasta más de lo que ingresa debido a una mala situación económica permanente, hablamos de...

- a) Superávit Estructural.
- b) Superávit Cíclico.
- c) Déficit Estructural.
- d) Déficit Cíclico.

4.- Si en la actualidad 1 Euro equivale a 1'20 dólares...

- a) El dólar es más fuerte que el euro.
- b) El euro es más fuerte que el dólar.
- c) Necesito más euros para comprar dólares, que dólares para comprar euros.
- d) Ninguna de las anteriores son correctas.

5.- Si el euro pierde valor respecto a la libra (Reino Unido)...

- a) Se ven favorecidas las importaciones europeas de Reino Unido.
- b) Se ven favorecidas las exportaciones europeas en Reino Unido.
- c) Se ven favorecidas las exportaciones británicas en Europa.
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.

6.- ¿Qué tipo de integración económica se produce entre los países con libre circulación de capitales y trabajadores?

- a) Unión Aduanera.
- b) Mercado Común.
- c) Área de Comercio Preferente.
- d) Área de Libre Comercio.

7.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre el libre comercio NO es cierta?

- a) Permite una mayor cantidad de bienes y servicios.
- b) Aumenta la calidad de los productos.
- c) Permite la protección de la industria de un país.
- d) Todas son correctas.

8.- ¿Qué tipo de integración económica se produce entre los países que disminuyen los aranceles entre sí?

- a) Unión Aduanera.
- b) Mercado Común.
- c) Área de Comercio Preferente.
- d) Área de Libre Comercio.