



INFORME DE TRABAJO 1º BACHILLERATO C

➤ **Asignatura: ECONOMÍA**

➤ **TRABAJO DE LA SEMANA 16-20 DE MARZO**

10: TIPOS DE INFLACIÓN

[¿Qué tipos de inflación hay? ¿Y si los precios bajan? LA DEFLACIÓN](#)

11. LA MEDICIÓN DE LA INFLACIÓN

[¿Cómo medimos la inflación? EL IPC](#)

12.LA RELACIÓN ENTRE INFLACIÓN, DESEMPLEO, PIB Y TIPOS DE INTERÉS

[Desempleo e inflación: 2 GEMELOS MALVADOS.](#)

Terminar la relación de ejercicios ya empezada:

1. Indica si las siguientes actividades forman parte del PIB de nuestro país.

- Juan acude a un mecánico a que le arregle el coche, pero este no le emite factura.
- Miguel hace una deliciosa paella en casa.
- Ana acude a Estados Unidos a dar una charla de economía.
- Antonio arregla desperfectos de habitaciones de un hotel. .

2. Indica si las siguientes operaciones forman parte o no del PIB de España

a) José Luis fue al peluquero a cortarse el pelo una vez al mes.

b) La frutería le compró manzanas a su agricultor favorito

c) Paola compró ingredientes en el supermercado para hacer un pastel

d) Con los ingredientes, Paola cocina un pastel sublime digno de Master Chef y lo trae a clase.

- e) Pepe vende sus juegos de la play porque ya se ha pasado todos.
- f) Sergio recibe en casa a un profesor particular para que le de clases de mates, pero este no le da factura al pagar.
- g) Una empresa de Jaén vende aceite a empresas francesas
- h) Marta va a Estados Unidos a dar una charla a una universidad por la que le pagan dinero.
- i) Andrea hace de voluntaria todos los fines de semana para cruz roja
- j) Clara es americana, viene a España y gasta dinero en hoteles y restaurantes.

3. El país de chiquistán ha crecido enormemente en los últimos años. Sus habitantes son los chiquitos, y su moneda se llama chiquitinedas. Además debes saber que en chiquitistán la sanidad y la educación es 100% gratuita y pagada por el Estado (irónicamente, no se andan con chiquitas). Los datos para calcular el PIB de 2017 del país son:

Comida comprada por las familias de chiquitistán (los chiquitos). 50.000

Compra de viviendas de las familias chiquitas 15.000

Gasto en sanidad 35.000

Gastos de turistas extranjeros que vienen a chiquitistán 8.000

Gasto en educación 25.000

Beneficios de las empresas 65.000

Compra de máquinas de las empresas chiquitas 10.000

Compra de ropa de las familias chiquitas. 10.000

Compra de ordenadores de las empresas 1.000

Salarios de los trabajadores 100.000

Gasto de los chiquitos cuando salen de turismo a otros país 3.000

Compra de furgonetas de las empresas de transporte del país 4.000

Ingresos de alquileres de tierras y terrenos 10.000

Compra de coches de las familias. 20.000

a) Calcula el PIB por el método del gasto (diferenciando los 4 componentes) y por el método ingreso o renta.

b) Explica por qué se obtiene el mismo resultado por los dos métodos.

c) Si el PIB de 2016 en Chiquitistán fue de 160.000 chiquitinedas, ¿Qué porcentaje ha aumentado en este último año?

4. La empresa Pinocho, se encarga de extraer madera. Su principal cliente es la empresa Gepeto a la que le vende la madera por valor de 7000 euros.

La empresa Gepeto, usando la madera comprada a la empresa Pinocho, fabrica unos bonitos armarios y vende la mitad a diferentes familias, por un valor de 6000 euros. La otra mitad de los armarios, se los vende a la empresa de decoración Decosublime por valor de 5000 euros.

La empresa Decosublime decide cambiar el color de los armarios que ha comprado para hacerlos parecer más chics y los pone en el escaparate de su tienda de decoración, en pocos días son vendidos a sus clientes por valor de 8000 euros.

a) Con estos datos vamos a calcular el PIB por el Método del Valor Añadido, indicando cuánto valor añadido ha generado cada una de las 3 empresas.

b) ¿Por qué no podemos simplemente sumar la producción de las 3 empresas?

5. Explica si las siguientes circunstancias podrían ser consideradas inflación o no.

a) Aumentan el precio de los cafés en todas las cafeterías del país

b) La cesta de la compra sube de precio en febrero, y luego se mantiene al mismo precio

c) Aumenta todos los meses el precio de la vivienda, el transporte y la comida

6. En 2017 tu mejor amigo te presta 500 euros. Hasta 2020, el país sufre una gran inflación cada año. ¿A quién le beneficia más esta situación?

7 ¿Por qué los pensionistas pierden poder adquisitivo?

8. Rellena la siguiente tabla, indicando cuánto sube la pensión cada año con ese aumento del 0,25%, cuánto sube la cesta de la compra con esas hipotéticas tasas de inflación. ¿Qué irá pasando con el ahorro de los pensionistas?

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
PENSIÓN →	1.000 euros	Subida 0,25% 1002,5 €	Subida 0,25%	Subida 0,25%	Subida 0,25%	Subida 0,25%
COSTE DE LA CESTA →	700 euros	Inflación 2% 714 €	Inflación 3%	Inflación 4%	Inflación 3%	Inflación 3%
AHORRO →	300 euros	288,5 €				

9. La señorita Ortigosa pide un préstamo en 2018 por el que pagará un 5% de tipo de interés anual, sobre la cantidad que tenga pendiente de devolver. Su idea es ir devolviendo 20.000 euros cada año. Su cuadro de préstamos quedaría a así.

a) ¿Cuánto dinero devolverá finalmente en esos 5 años la señorita Ortigosa, teniendo en cuenta todos los intereses?

b) Si le da igual devolver más dinero el primer año, ¿podría ser interesante hacerlo o mejor esperar a los últimos años? Explica tu respuesta

Año	DINERO DEVUELTO ESE AÑO	PENDIENTE DEVOLVER	INTERESES A PAGAR
2018	0	100.000	
2019	20.000	80.000	
2020	20.000	60.000	
2021	20.000	40.000	
2022	20.000	20.000	
2023	20.000	0	

- Ya sabéis que toda la información la tenéis en la web:
www.econosublime.com
- Este viernes tenéis que mandar todo realizado al correo:
profesor.economia.jp@gmail.com
- Además podemos estar en contacto directo para que me mandéis todas las dudas que tengáis y además pondré información importante en mi perfil de Instagram:
[@economia_jp](https://www.instagram.com/economia_jp)