Economía Internacional

Primera Entrega

Otoño 2022

La tarea es analizar las estimaciones del Producto Interno Bruto de España para el segundo trimestre de 2022.

Calificación: \sim 10% de calificación final del curso

Entrega: En Campus Virtual

Fecha de entrega: 27 de Septiembre, 23:59 Central European Time (CET)

Requerimientos: Documento

con nombre: entrega1_tu-NIU.pdf (i.e. entrega1_1512345.pdf)

Resultado esperado:

Un documento electrónico de máximo dos carillas.

Se deben incluir:

tablas requeridas,

un ejemplo para cada tipo de cálculo hecho para llegar a los valores, y

los textos de análisis pedidos.

Consejos:

No te preocupes por la calificación. Obtendrás \sim 70% solo con entregar lo básico.

Puede que no alcances todos los objetivos. Trata de entregar lo más posible.

Análisis del PIB español:

La siguiente tabla muestra el PIB de España desde el punto de vista de la oferta:

	2021Q2	2021Q3	2021Q4	2022Q1	2022Q2
PIB _{pm}	300.089	297.498	327.744	310.012	327.758
VAB _{pb} Agricultura	7.958	6.588	11.305	6.351	7.079
VAB _{pm} Industria	43.509	43.402	53.044	52.116	48.674
VAB _{pm} Construcción	17.059	14.477	16.756	14.290	17.641
VAB _{pm} Servicios	203.422	202.852	219.226	200.830	220.408
Impuestos netos sobre productos	28.141	30.179	27.413	36.425	33.956

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

Notas: Valores en millones de Euros corrientes. Datos no ajustados de estacionalidad y calendario.

- 1. Calcula índices base 100=2021Q4 del PIB y todos sus componenetes.
- 2. Calcula las variaciones entre 2022Q2 y 2022Q1 para todos los conceptos.
- 3. Comenta los problemas que tiene analizar las variaciones calculadas.

La siguiente tabla muestra índices de volumen desestacionalizados de la demanda:

2021Q2	2021Q3	2021Q4	2022Q1	2022Q2
102,2	104,9	107,2	107,4	108,7
100,5	101,1	102,5	100,6	103,7
113,6	114,2	112,4	112,6	112,0
111,3	113,0	117,1	119,8	122,4
100,8	108,3	116,2	117,5	119,4
110,6	112,7	117,7	116,8	122,1
	102,2 100,5 113,6 111,3 100,8	102,2 104,9 100,5 101,1 113,6 114,2 111,3 113,0 100,8 108,3	102,2 104,9 107,2 100,5 101,1 102,5 113,6 114,2 112,4 111,3 113,0 117,1 100,8 108,3 116,2	102,2 104,9 107,2 107,4 100,5 101,1 102,5 100,6 113,6 114,2 112,4 112,6 111,3 113,0 117,1 119,8 100,8 108,3 116,2 117,5

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

Notas: Índices base 2015=100. Datos ajustados de estacionalidad y calendario.

- 4. Calcula las variaciones entre 2022Q2 y 2022Q1 para todos los conceptos.
- 5. Comenta las variaciones. Vincula con variaciones anteriores e identifica tendencias.
- 6. Explica cuáles fueron los componentes que contribuyeron a la expansión observada.