

Mayor en 40 años / Reino Unido

Tasa de inflación

9,0%

interanual en abr-2022

7,0%

interanual en mar-2022

2,5%

intermensual en abr-2022

1,1%

intermensual en mar-2022

- La tasa de inflación en el Reino Unido fue del 9,0% interanual en abr-2022, lo que representa el valor más elevado en 40 años. Por su parte, la tasa mensual fue del 2,5%, un valor que no se veía desde abr-1991.
- Los mayores aumentos se observaron en el costo del *transporte* (+13,7% interanual, donde se destaca el incremento en los combustibles), los *muebles y equipamiento para el hogar* (+10,7%) e *indumentaria y calzado* (+8,2%).
- Si bien gran parte de los incrementos se debe a factores relacionados con la guerra entre Rusia y Ucrania (combustibles y alimentos), el Banco de Inglaterra ha elevado 4 veces consecutivas la tasa de interés de referencia (llegando al 1%). Con este nuevo dato, incrementan las presiones para mayores alzas en las próximas reuniones.

Alta pero estable / Eurozona

Tasa de inflación

7,4%

interanual en abr-2022

7,4%

interanual en mar-2022

0,6%

intermensual en abr-2022

2,5%

intermensual en mar-2022

- La tasa de inflación de la Eurozona fue de 7,4% interanual en abr-2022, manteniéndose estable respecto al mes anterior, pero en niveles récord del bloque. En términos mensuales, desaceleró al 0,6%.
- Debido al conflicto entre Rusia y Ucrania, los mayores aumentos se registraron en el costo de la *energía* (+37,5% interanual). También hubo aumentos relevantes en *alimentos no procesados* (+9,2%) y *alimentos procesados* (+5,4%).
- Los países con inflación más elevada fueron Lituania (+16,6% interanual), Letonia (+13,1%) y Países Bajos (+11,2%). Ningún país registró baja en el nivel general de precios en la comparación anual y sólo España lo hizo en la mensual (-0,3%).

Plan para reducir dependencia rusa

La Comisión Europea anunció ayer su plan para reducir la dependencia de los combustibles fósiles rusos y acelerar la transición ecológica. El plan, llamado REPowerEU, prevé inversiones por EUR 210 mil millones hasta 2027 y EUR 300 mil millones hacia 2030 en un conjunto de medidas entre las que se destaca:

- **Ahorro energético:** La Comisión propone mejorar las medidas de eficiencia energética que podrían reducir un 5% la demanda de petróleo y gas y alienta a los estados a utilizar medidas fiscales para el ahorro de energía.
- **Diversificación de suministros:** La comisión implementará un mecanismo de compra conjunto en el que prevén establecer asociaciones de largo plazo con sus socios internacionales (destacan Ucrania, Moldavia, los Balcanes y los demás países de la Asociación Oriental).
- **Acelerar el despliegue de energías renovables:** La comisión propone aumentar el objetivo principal de energías renovables de 40% a 45% para 2030. Para ello se proponen las siguientes iniciativas:
 - Instalar 600GW de capacidad solar fotovoltaica para 2030.
 - Obligar a instalar tejados solares en nuevos edificios públicos, comerciales y residenciales.
 - Objetivo de 10 millones de toneladas de producción de hidrógeno renovable y 10 millones de toneladas de importaciones para 2030. Con esta medida buscan reemplazar el gas natural, el carbón y el petróleo.
 - Plan de acción de biometano que establece herramientas que incluyen incentivos financieros y una nueva asociación industrial.
- **Reducir el consumo de combustibles fósiles:** Se propone ampliar los objetivos de sustitución de combustibles en la industria previstos en las propuestas Fit for 55 y acelerar la transición hacia vehículos de emisión cero.

Ante las advertencias de que con este plan se corre el riesgo de mantener a la UE en una dependencia del gas de largo plazo, afectando la política de reducción de emisiones y manteniendo elevados los precios de la energía, la Comisión respondió aclarando que las nuevas infraestructuras de gas deberían poder pasar a transportar hidrógeno renovable en el futuro.