

Boletín Mensual del Banco Central Europeo. Abril 2013 © European Central Bank

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS, UNAM

Centro de Documentación e Información INTER t i p s ... 2 0 1 3 Servicio de diseminación selectiva en información económica

© Victor Medina Corona

Monthly Bulletin, April 2013. Frankfurt am Main, Germany, © European Central Bank, April, 2013, 206 p., ISSN 1725-2822 (online)

La evolución del PIB real en el cuarto trimestre de 2012 fue débil, y la segunda estimación de Eurostat mostró una contracción del 0,6 % en tasa intertrimestral. Este retroceso se debió principalmente a una caída de la demanda interna, pero también reflejó un descenso de las exportaciones. Los datos e indicadores recientes confirman que la debilidad económica continuó durante los primeros meses del año. De cara al futuro, el crecimiento de las exportaciones de la zona del euro debería verse favorecido por la recuperación de la demanda mundial, y la orientación de la política monetaria debería contribuir a apoyar la demanda interna. Además, la mejora de los mercados financieros observada desde el verano pasado debería comenzar a influir en la economía real, pese a la reciente incertidumbre. Todos estos factores deberían ayudar a estabilizar la actividad económica de la zona del euro y conducir a una recuperación gradual en la segunda mitad del año. Al mismo tiempo, los necesarios ajustes de los balances en los sectores público y privado, y las restrictivas condiciones crediticias asociadas, continuarán afectando a la actividad económica. Las perspectivas económicas para la zona del euro siguen estando sujetas a riesgos a la baja.

Palabras Clave: Unión Europea, mercados financieros, dinero y del crédito, crecimiento económico, agregado monetario amplio M3, emisión de acciones, tipos de interés, mercado monetario, deuda pública, mercados de renta fija, mercados de renta variable, inflación, política monetaria, mercados de trabajo, economía mundial

Clasificación JEL: E32, E42, E52, E58, N14, R23, Y10

- Texto completo