

Alerta Banco Central ruso sobre posible crisis financiera mundial en 2023



Imágen Ilustrativa.

Moscú, 3 sep (RHC) Un nuevo informe del Banco Central de Rusia alerta que para el 2023 el mundo podría enfrentar un desastre financiero comparable con la crisis de 2008-2009, por los problemas acumulados durante los últimos 18 meses ocasionados por la pandemia del nuevo coronavirus.

De acuerdo con la institución, la economía mundial podría entrar en un escenario de crisis debido al aumento de la deuda global de los países y al creciente número de empresas con débil solvencia financiera.

El informe titulado: Las principales directrices de la política monetaria estatal unificada para 2022 y el período 2023 y 2024, contiene cuatro escenarios separados para el futuro cercano, desarrollados por el banco.

De acuerdo con su 'escenario de base' para este periodo, se evita una recesión a medida que los países logran sus objetivos de vacunas y las economías desarrolladas avanzan hacia la normalización de la política monetaria.

Sin embargo, los otros tres escenarios posibles pintan un panorama más sombrío. En marco de uno de ellos, titulado 'intensificación de la pandemia', la actual situación con la COVID-19 se agrava significativamente provocando un colapso económico a nivel mundial.

En el escenario nombrado 'inflación global', la pandemia se ralentiza, pero los problemas acumulados deterioran considerablemente la situación económica provocando un aumento de la inflación.

El último, titulado 'crisis financiera', ilustra los riesgos asociados con un aumento significativo de la carga de la deuda en la economía mundial debido a la pandemia. Este escenario muestra una dinámica inestable en los mercados financieros que genera una falta de confianza en los inversores. Este es el peor de los tres escenarios negativos, sostiene el banco. (**Fuente:** [RT en Español](#))

<https://www.radiohc.cu/noticias/economia/269046-alerta-banco-central-ruso-sobre-posible-crisis-financiera-mundial-en-2023>



Radio Habana Cuba