

CEPREDE. INDICADOR INCERTIDUMBRE PARA ESPAÑA CON ÉNFASIS EN LA EMPRESA

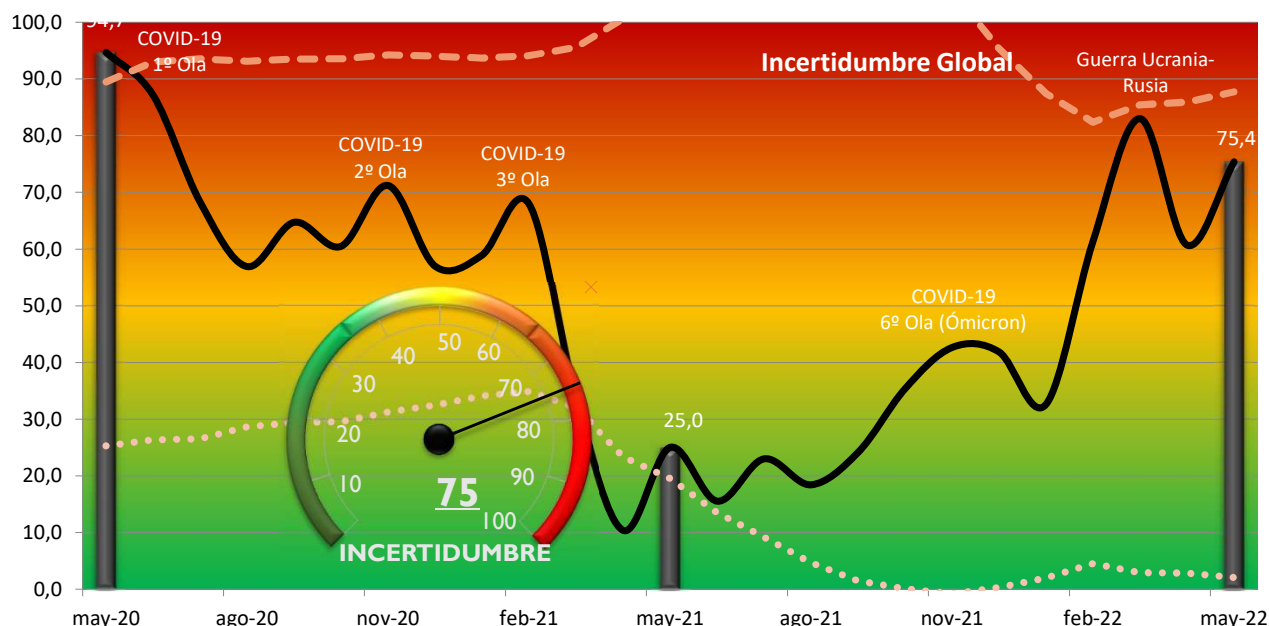


junio-22

Nota: El Indicador global de incertidumbre y sus dimensiones están transformados para que el valor más elevado = mayor incertidumbre (0-100).

	Desconfianza Empresarial y del Consumidor	Incertidumbre financiera	Indicador Macroeconómico	Incertidumbre mediática	INDICADOR DE INCERTIDUMBRE
dimensión	(clima y expectativas)	(Volatilidad mercados)	(ritmo y expectativas)	(Google Trends)	global
<u>may-22</u>	<u>80,8</u>	<u>85,6</u>	<u>93,1</u>	<u>42,0</u>	<u>75,4</u>

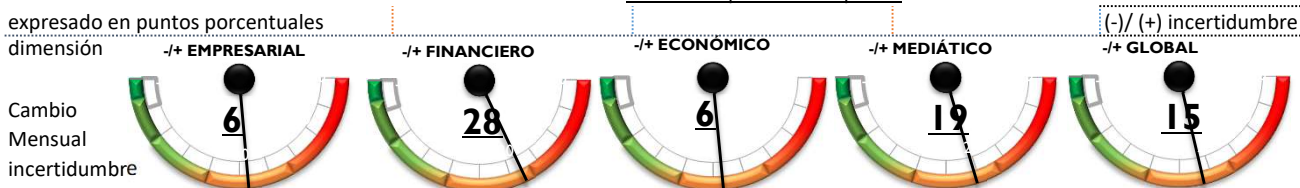
EVOLUCIÓN DEL NIVEL DE INCERTIDUMBRE EN LOS ÚLTIMOS 24 MESES (COMO PERIODO BASE MOVIL DE REFERENCIA).



Nota: Las bandas superior e inferior muestran la volatilidad de la serie central, calculadas mediante Bandas de Bollinger.

VARIACIÓN MENSUAL QUE IMPACTA EN EL NIVEL DE INCERTIDUMBRE Y GENERA UNA ALERTA RECIENTE

Cambio respecto a mes previo



Comentario: Durante el mes de mayo la incertidumbre se mantiene elevada 75 puntos, 15 puntos por encima del valor registrado el mes anterior. El indicador sigue reflejando un claro deterioro del sentimiento económico y muchas dudas sobre la evolución de la situación económica, con una más que posible pérdida de ritmos de crecimiento, una inflación que se extiende y no cesa, y los problemas generados por el conflicto bélico entre Rusia y Ucrania. Por componentes, el que más aumenta es la incertidumbre financiera, que aumenta hasta los 86 puntos (+28 puntos), debido al aumento de la volatilidad de los mercados y el cambio en la tendencia de los tipos de interés. El resto de los componentes también aumentan sus niveles de incertidumbre aunque en menor medida: la desconfianza del consumidor y empresarial aumenta hasta los 81 puntos (+6 puntos); la incertidumbre mediática hasta los 42 puntos (+19 puntos); y por último la incertidumbre macroeconómica asciende hasta los 93 puntos (+6 puntos). En conjunto, el INDICADOR CEPREDE DE INCERTIDUMBRE GLOBAL para mayo es de 75 PUNTOS, situándose en una zona alta dentro de la escala 0-100.