

COMUNICADO DE PRENSA

El objetivo de la encuesta es monitorear mensualmente la evolución de las expectativas de mercado sobre la inflación, de modo de complementar la información disponible para el diseño de la política monetaria. A estos efectos se relevan las expectativas de diversas instituciones y profesionales independientes. A partir de mayo de 2020 se amplió la cantidad de analistas consultados y se comenzaron a aplicar dos formularios: mensual y trimestral. En el formulario mensual se incluyen preguntas sobre la evolución del índice de Precios al Consumo (IPC) a distintos horizontes. En el trimestral, se agrega respecto al formulario mensual el horizonte de 5 años para esta variable y preguntas sobre la evolución del IPC núcleo (refiere al IPC excluyendo Frutas y verduras y administrados/regulados).

ENCUESTA SELECTIVA DE EXPECTATIVAS DE INFLACIÓN							
Febrero de 2023							
Tasas de inflación para el período que se indica (cifras expresadas en porcentaje)	Febrero 2023 (este mes)	Febrero 2023 - Julio 2023 (próximo semestre)	Enero - Diciembre 2023 (año calendario)	Febrero 2023 - Enero 2024 (próximos 12 meses)	Enero - Diciembre 2024 (año calendario)	Febrero 2024 - Enero 2025 (próximos 24 meses)	Enero - Diciembre 2025 (año calendario)
1. Mediana	0.88	3.76	7.19	7.30	6.70	6.70	6.27
2. Promedio simple	0.83	3.79	7.24	7.33	6.82	6.77	6.41
3. Desvío estándar	0.25	0.65	0.34	0.42	0.57	0.60	0.84
4. Mínimo	0.30	2.50	6.50	6.47	6.00	6.00	5.00
5. Máximo	1.20	6.00	7.99	8.30	8.30	8.30	7.80
6. Cantidad de respuestas	25	23	26	23	25	20	17

Colaboraron este mes: AEE, AFAP SURA, A. LEMA (VIXION), BBVA, BHU, BSE, CED, CINVE, CITI, CIU, CPA FERRERE, CUESTA DUARTE, EXANTE, GRANT THORNTON, HSBC, IECON, INTEGRACIÓN AFAP, ITAU, J. DE HAEDO, KPMG, P. MOYA, PUENTE, PWC, REPÚBLICA AFAP, SANTANDER, SCOTIABANK.

¹Los meses de marzo, junio, setiembre y diciembre se amplía el número de preguntas en la encuesta.

A continuación se reproduce el histograma de las expectativas de inflación para los próximos veinticuatro meses.

