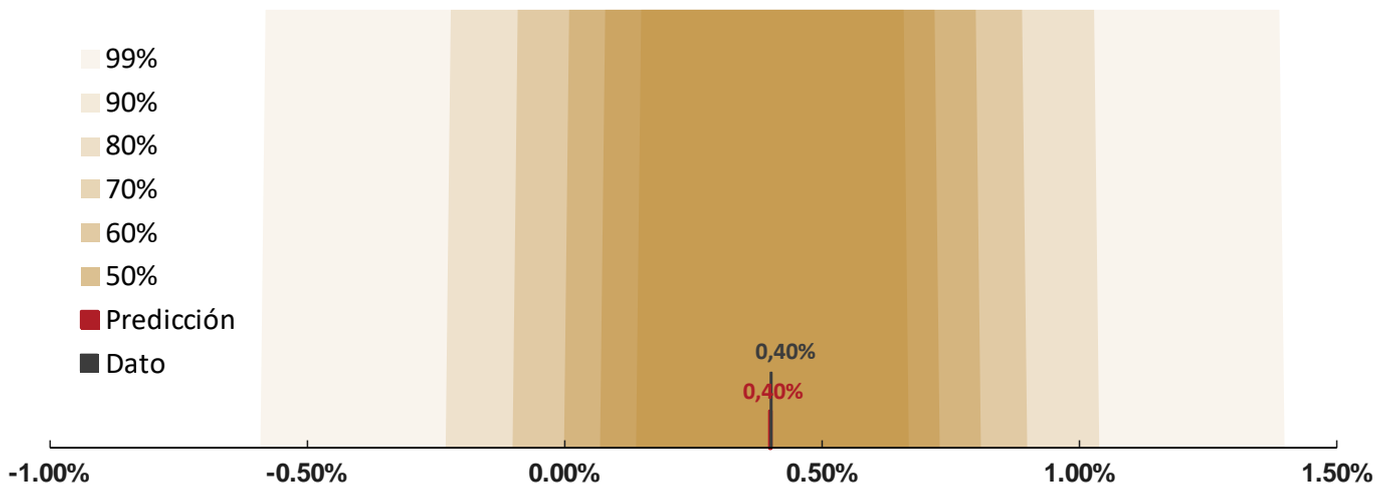


Inflación vuelve a situarse por debajo del 8%

- **Inflación en línea con lo proyectado.** Según los datos publicados ayer por el Instituto Nacional de Estadística (INE), la inflación mensual durante el mes de mayo se situó en 0,40%, un guarismo idéntico al proyectado por **cinve**, y por tanto claramente dentro del intervalo de probabilidad de 50% construido por la institución (ver gráfico), y algo menor a la mediana de expectativas recabadas por el Banco Central (0,57%). Esto implicó una caída de 0,45 pp. en la inflación interanual, que ahora se sitúa en 7,73%, confirmando la predicción de **cinve** de que la superación del 8% era un evento transitorio.
- **La caída fue común al componente tendencial y el residual.** El componente tendencial del IPC excluye a los rubros de precios más volátiles y algunos cuyos precios son administrados por el Estado, a efectos de brindar información más estable y fiel a las dinámicas de fondo del sistema de precios. De acuerdo con este indicador, los precios aumentaron en 0,39% en mayo, llevando a una caída de algo menos de 0,5 pp. en la inflación interanual. Por su parte, la inflación residual, calculada a partir de los rubros excluidos del componente tendencial, se situó en 0,41% en términos mensuales, cayendo en casi 0,4 pp. en términos interanuales.
- **Cayó la inflación tanto en los transables como en los no transables.** La inflación transable, que refiere a los bienes y servicios que pueden ser comercializados con el exterior, cayó en 0,18 pp. en términos interanuales durante el mes de mayo, en tanto la inflación no transable lo hizo en 0,71 pp. Si se excluyen los rubros más erráticos, las variaciones en la inflación interanual para los dos agregados fueron más similares entre sí.
- **Posible modificación al alza de las proyecciones.** La magnitud de la inflación mensual de la carne en mayo podría inducir modificaciones leves al alza en las proyecciones de **cinve** para 2019.

Gráfico: Predicción puntual e intervalos de probabilidad para la inflación de mayo, y dato observado.



5 de junio de 2019