



Informe mensual sobre el Relevamiento de Expectativas de Mercado (REM) –Mayo 2021

Acorde a los datos publicados por el Banco Central de la República Argentina (BCRA), para fines del 2021 se espera que la inflación (nivel general) se ubique en 48,3% i.a., el tipo de cambio Comunicación A “3500” (mayorista) en \$110,2 y la actividad económica a precios constantes se incremente 6% i.a.

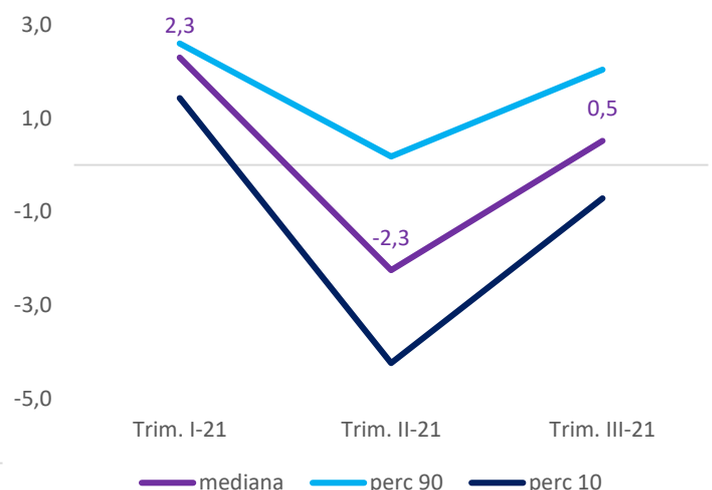
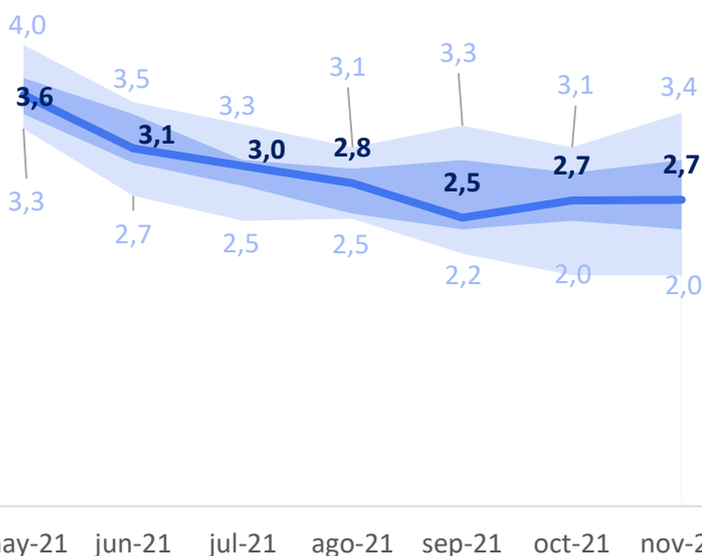
Resultados

- Expectativas inflacionarias levemente decrecientes para los próximos meses. La mediana de la inflación esperada en mayo es de 3,6%. A su vez, la inflación esperada entre mayo y noviembre de 2021 se espera que converja al 2,7%.
- En términos interanuales, la inflación experimentará una variación del 48,3% en 2021, 40% en 2022 y 34,5% en 2023.
- A su vez, se espera que el nivel de actividad durante el 1° trimestre de 2021 muestre una mejora del 2,3%. Sin embargo, una caída de 2,3% y una mejora de 0,5% para el segundo y tercer trimestre respectivamente.
- Las proyecciones sobre la variación real Producto Bruto Interno arrojan una mejora de 6% i.a. en 2021. En tanto, para los años 2022 y 2023 se espera un crecimiento económico de 2,6% y 2,5% i.a respectivamente.



IPC General (var.% mensual)

PBI a precios constantes (var.% trimestral)

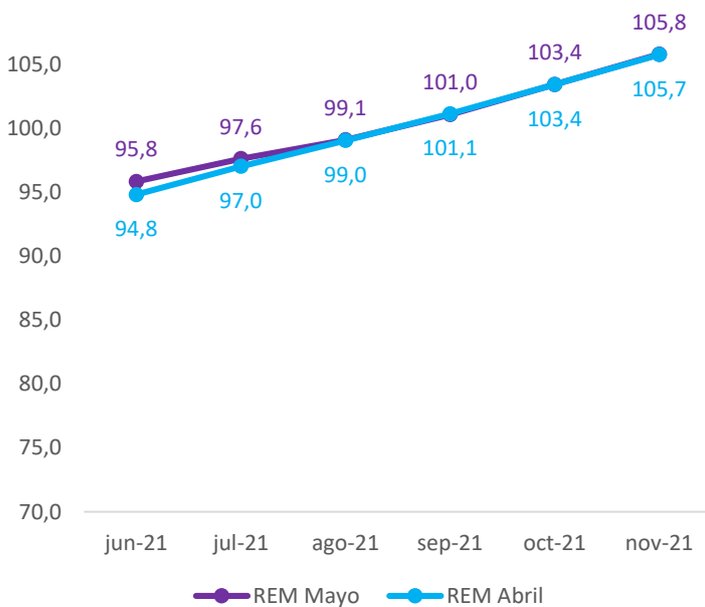




- La trayectoria del tipo de cambio nominal Comunicación A “3500” (mayorista) muestra una tendencia creciente y, a su vez, se espera para diciembre de 2021 una cotización cercana a \$110,2 por dólar.
- Según el REM, la cotización ascendería a \$155,7 para fines del 2022.
- Las expectativas sobre la tasa de interés nominal anual (TNA) correspondiente a depósitos a plazo fijos de 30 a 35 días en bancos privados y de más de un millón de pesos (BADLAR) se ubican en 35% para diciembre de 2021 y 34,2% para diciembre de 2022.
- En términos nominales, el déficit fiscal primario rondaría en \$1,66 billones en 2021, mientras que para 2022, se espera una reducción a \$1,52 billones de déficit.



Tipo de cambio nominal Com. A “3500”



BADLAR (%)

