

Proyección de inflación semanal

13,08%

Estimación de inflación anual basado en la metodología de Steve Hanke



Índice Anual

32.802,11%

Metodología para las proyecciones de inflación

GARCH: es un modelo autorregresivo con heterocedasticidad condicional aplicado a los retornos, hacen parte de una familia de modelos adecuados para modelar la volatilidad de una serie.

12,13%

MONTE CARLO: es una técnica numérica para calcular probabilidades y otras cantidades relacionadas, generando secuencias de números aleatorios por el método de transformación inversa, el cual se basa en las distribuciones acumuladas de frecuencias.

14,03%

Observación: Para realizar la proyección de la inflación se utiliza el promedio de los resultados obtenidos de los modelos GARCH y MONTE CARLO.

Gráfica de proyecciones de inflación

