

INFLACIÓN

El conocimiento de la INFLACIÓN es el “**Pilar o la base más importante**” para poder invertir nuestro dinero en la Bolsa de Valores.

La inflación es un proceso económico que provoca que aumenten los precios por un período prolongado.

Supongamos que hay 10 artículos y 10 servicios. Para poder saber qué es la inflación debemos medir los precios y ver que los precios se incrementan en forma sostenida en un período de 6 a 12 meses y por lo tanto ya hay cambios significativos en la economía.

En ese momento ya hay inflación con precios más altos.

¿Cómo se mide la inflación? Se encogen los 200 artículos y servicios más representativos y se verifican en 55 ciudades diferentes del país. Físicamente se logra a través de encuestadores que checan los precios día a día de la canasta básica, por ejemplo: cebolla, jitomate, aguacate, etc., y generan estadísticas de productos agroalimentarios.

En cuanto a la inflación de mercancías no alimentarias, por decir algo, checan en Monterrey, Guadalajara, CDMX y EDOMX, los precios de los TV, Computadoras, iPads, Celulares, etc. Hacen un reporte especial. Después juntan la información obtenida y se genera un reporte de Inflación Subyacente que se refiere a los productos que más se consumen en el país haciendo hincapié en la alimentación básica. Entonces se hace otro reporte estadístico de las Inflaciones Subyacentes y No Subyacentes.

Con objeto de dejar claro estos conceptos, ha continuación se los explico:

Inflación Subyacente y la **Inflación NO Subyacente** son dos conceptos muy importantes en la economía que se utilizan **para medir la inflación de manera más precisa**.

Inflación Subyacente

La inflación subyacente se refiere a la tasa de inflación que excluye los componentes más volátiles de la canasta de bienes y servicios, como los precios de los alimentos y la energía.

La inflación subyacente se enfoca en los precios de los bienes y servicios que son más estables y representativos de la tendencia general de la inflación.

¿Por qué la Inflación Subyacente es importante conocerla?

La inflación subyacente es importante porque:

- **Refleja la tendencia general de la inflación:** La inflación subyacente refleja la tendencia general de la inflación en la economía, sin la influencia de factores temporales o estacionales.

La inflación subyacente y la inflación no subyacente son dos conceptos importantes en la economía que se utilizan para medir la inflación de manera más precisa.

- Ayuda al Sector Bancario Central BANXICO a tomar decisiones muy importantes para controlar la inflación y que no destruya la economía de las personas, de la IP y del Sector Público: La inflación subyacente es un indicador importante para los bancos centrales, ya que les ayuda a tomar decisiones sobre la política monetaria y a controlar la inflación.

Inflación No Subyacente

La inflación no subyacente se refiere a la tasa de inflación que incluye los componentes más volátiles de la canasta de bienes y servicios, como los precios de los alimentos y la energía. La inflación no subyacente puede ser influenciada por factores temporales o estacionales, como:

¿QUÉ ES LA INFLACIÓN Y CÓMO SE MIDE?

- **Cambios en los precios de los alimentos:** Los precios de los alimentos pueden variar debido a factores como la sequía, las inundaciones o los cambios en la demanda.

- **Cambios en los precios de la energía:** Los precios de la energía pueden variar debido a factores como la oferta y la demanda, la geopolítica y los desastres naturales.

La inflación no subyacente es importante porque:

- **Refleja el impacto de los shocks externos:** La inflación no subyacente puede reflejar el impacto de shocks externos, como cambios en los precios de los alimentos o la energía, en la economía.

- **Ayuda a entender la volatilidad de la inflación:** La inflación no subyacente puede ayudar a entender la volatilidad de la inflación y a identificar los factores que la influyen.

En resumen, la inflación subyacente y la inflación no subyacente son dos conceptos importantes que se utilizan para medir la inflación de manera más precisa. La inflación subyacente se enfoca en los precios de los bienes y servicios más estables, mientras que la inflación no subyacente incluye los componentes más volátiles de la canasta de bienes y servicios.

Continuando con nuestro análisis de la inflación, ambas, tanto la inflación Subyacente como la No Subyacente se suman y es lo que vemos en las noticias como la inflación generalizada

Pero ¿Cómo le hace INEGI (Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática) para determinar que productos son los más importantes para la sociedad en general?

Para esto hace encuestas cada 4 años en los hogares. Por ejemplo, de dichas encuestas se determina que los hogares destinan un 30% al consumo de alimentos, un 20% a otros productos de consumo o de línea blanca o electrónica, etc.

¿QUÉ ES LA INFLACIÓN Y CÓMO SE MIDE?

En México, como país emergente, se le da más importancia al “consumo de alimentos”, mientras que en países más avanzados como en EUA se le da más peso a “bienes y servicios”.

Con todo esto que acabamos de explicar, los Bancos Centrales, como lo es en México **BANXICO** o Banco de México, toma acción para evitar que se lesione la economía nacional, la de las familias, la del sector publico y del sector privado.

¿Por qué los Bancos Centrales tienen como objetivo principal “Metas de Inflación”?

Cuando en los noticieros escuchamos cuando se dice que la inflación está rebasando las metas programadas, el Banco Central empieza a subir las tasas bancarias en forma generalizada-

Por ejemplo, en la pandemia, no había gastos de transporte, invertíamos en Disney Plus, Netflix, Amazon, en UBER alimentos o DIDI, etc., después de la pandemia, vinieron los consumimos de gasolina, transporte en general y en otros bienes; entonces los precios empezaron a subir escalonadamente, porque ahora le dedicábamos más gasto a otros rubros y eso encarecía los alimentos básicos en detrimento de la población.

Este tema también afecta al comercio y a la industria.

Siempre, en Banco de México, debe anclar las expectativas de inflación, para que así el país entero sepa qué hacer con sus precios. Por lo tanto, año con año, los empresarios empiezan a programar los precios de sus bienes y servicios con base en presupuestos, que, en caso de la industria automotriz, específicamente GMM se formula el *Business Plan* que es un presupuesto quinquenal que se va ajustando mes con mes.

Si la iniciativa privada, por ejemplo, los bancos a principio de año o antes, presupuestan cómo van a mover sus precios o tasas de interés, suponiendo que la inflación fuese estable en un 3%, entonces los empresarios aumentarían sus precios entre el 2% y 3%. Pero, cuando no sabemos cuál será la inflación, los empresarios aumentarán un 15%, por decir algo.

Si en el país no se sabe cual será la inflación, entonces hay incertidumbre en la estabilidad del país y por tanto los empresarios ya no invertirán sus recursos en el país. Se irán a otros países.

Por todo esto, es elemental conocer cuales serán las expectativas de inflación para que haya estabilidad generalizada en el país. Tan solo observe lo que le ha sucedido a Argentina, Venezuela y a decenas de países con inflación no anclada. Así sobreviene la ESTANFLACIÓN que es un estancamiento generalizado de un país con constante subida de precios y sin producción y empleo, lo que conduce a un país a la quiebra.

En México la inflación promedio debe ser del 3% (entre el 2% y 4%). En EUA es del 2% La meta la define cada Banco Central de cada país.

En años 80's hubo inflación del 80% en México. Aquí Banxico lo solucionó. En 1994 con el Tratado de Libre Comercio, México se estabilizó entre un 2% al 4%. Con la gasolina también se reajustó la inflación y con la Guerra de Rusia y Ucrania ha provocado una desestabilización mundial en la inflación.

Al subir las tasas de interés las empresas ya no podrán pagar los créditos y los precios bajarán al ya no haber consumo. En México hemos tenido de todo.

Después de todo lo que se acaba de explicar, ahora entraremos a explicar como se afectan los Mercados Bursátiles, es decir la compraventa de acciones, bonos, cetes, udis, Etf's, etc., y las inversiones, tanto de particulares como de las empresas.

Por ejemplo, si inviertes por ejemplo 100,000 en Mercado de Dinero, digamos en Cetes o en Udibonos, etc., donde se te garantiza devolverte tu inversión más un interés de un 5%. Aquí la inflación de un 5% estaría minando tu inversión, porque está anulando los intereses que te pagan y por lo tanto tu dinero se está esfumando, sin que te des cuenta.

Aquí es cuando debes tomar la decisión de invertir en otros instrumentos financieros que superen a la inflación, es decir, que te den lo que se conoce en matemáticas financieras como "tasa real" o sea los puntos porcentuales por arriba de la inflación.

Si invierto en dólares se piensa equivocadamente en que no voy a perder dinero, pero no necesariamente sería la mejor estrategia, porque si compré a 19.50 y ahora está en 22 obviamente tengo una ganancia, pero rápidamente la paridad puede bajar a 19.50, entonces ya no gané nada y perdí tiempo y sin ganancias, por lo que entonces mi inversión en dólares se convirtió en una pérdida real.

Si de mis 1,000 puedo invertir el 90% en renta fija y el 10% en la Bolsa de Valores, si me daría una ganancia. Hay que conocer y anticiparse a los ciclos de volatilidad.

Por ello saber invertir en la Bolsa es lo mejor, pero con conocimiento y con un asesor experimentado para anticiparse a la volatilidad de los mercados financieros.

Un Banco en un crédito hipotecario para la compra de una casa, cobraría normalmente entre el 7% y 9%, pero si no se sabe que se espera de la inflación, es probable que el mismo Banco cobre en lugar de un 7% un 30% por el mismo crédito hipotecario o por el financiamiento de un automóvil de agencia.

QUIZ:

¿Qué concepto nos habla del aumento generalizado y sostenido en el nivel de precios de un subconjunto de bienes y servicios en un periodo determinado, en un país?

A Inflación

B Inflación subyacente

C Inflación no subyacente

Por medio de este índice se calcula la inflación:

A Índice Nacional de Precios al Consumidor

B Índice de Precios y Cotizaciones

C Índice de Consumo

¿QUÉ ES LA INFLACIÓN Y CÓMO SE MIDE?

¿Son elementos de la inflación subyacente?

A Mercancías y energéticos

B Mercancías y servicios

C Mercancías y agropecuarios

¿Instituto encargado de medir la inflación en México?

A Banxico

B CONDUSEF

C INEGI

¿Son elementos de la inflación no subyacente?

A Agropecuarios y energéticos

B Servicios y Mercancías

C Agropecuarios y servicios