

# Análisis económico

**Profesor: Miguel Jiménez**

Material de los cursos:

<https://migueljimenezg.github.io/cursos/>

# Análisis

---

## Análisis top-down:

- Coyuntura del país: **variables macroeconómicas**
- Industrias.
- Empresas.

## Análisis bottom-up:

- Empresa.
- Industria.
- **Variables macroeconómicas.**

## Variables macroeconómicas:

- Producto Interno Bruto (PIB).
- Inflación.
- Tipos de interés.
- Tipos de cambio.
- Desempleo.

# PIB

---

Valor de todos los productos y servicios.

$$\text{PIB} = C + I + G + (X - M)$$

Dentro del territorio de la economía.

Durante un período determinado.

C: consumo.

Todos los sectores de la economía:

I: inversión.

- Primario.
- Secundario.
- Terciario.

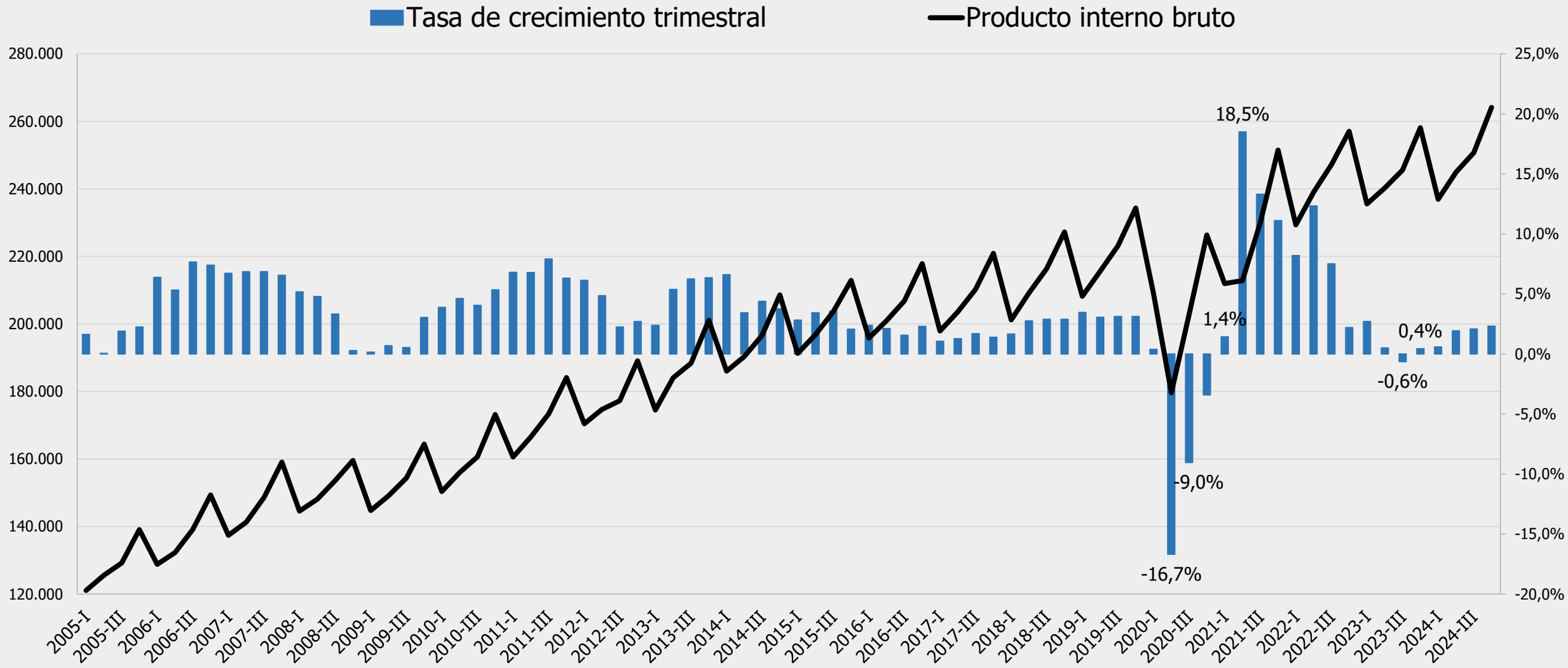
G: gasto público.

E: exportaciones.

M: importaciones.

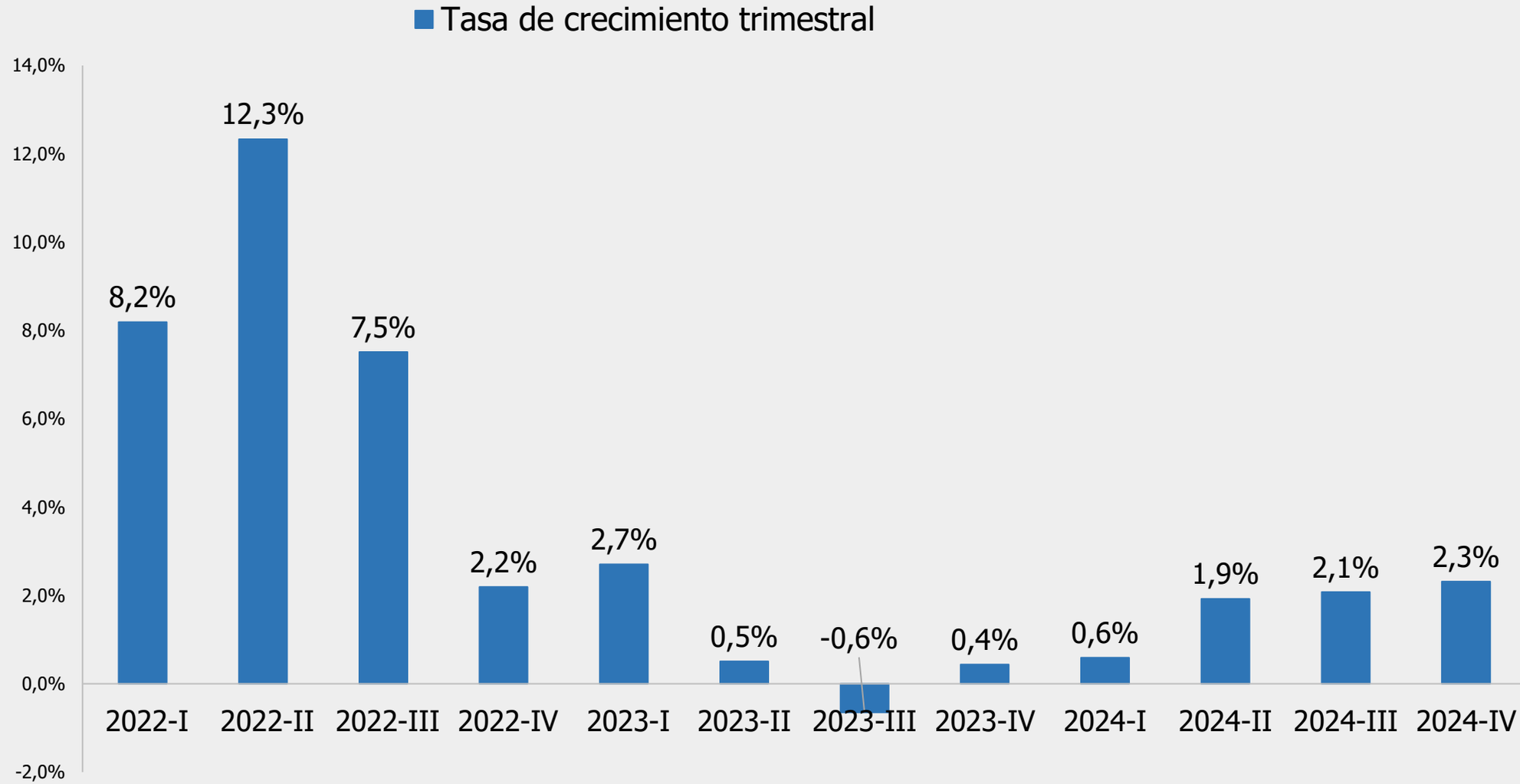
PIB per cápita: es una medida estándar para comparaciones entre países. Se divide el PIB por la población.

# PIB



PIB en miles de millones de pesos

# PIB



# Inflación

---

Es un agregado de precios y mide el incremento sostenido de precios.

Precios de bienes y servicios.

IPC - Índice de Precios al Consumidor.

El IPC es reportado mensualmente por el DANE.

Se hace un análisis mensual, año corrido y comparación con el mismo mes del año anterior.

Canasta familiar: más de 400 artículo

# Inflación

IPC



## Efectos de una inflación alta:

- Suben los tipos de interés.
- Baja el consumo.
- Disminuye el crecimiento del PIB.

| Mes          | 2022         | 2023        | 2024        | 2025        |
|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| Enero        | 1,67         | 1,78        | 0,92        | 0,94        |
| Febrero      | 1,63         | 1,66        | 1,09        | 1,14        |
| Marzo        | 1,00         | 1,05        | 0,70        |             |
| Abril        | 1,25         | 0,78        | 0,59        |             |
| Mayo         | 0,84         | 0,43        | 0,43        |             |
| Junio        | 0,51         | 0,30        | 0,32        |             |
| Julio        | 0,81         | 0,50        | 0,20        |             |
| Agosto       | 1,02         | 0,70        | 0,00        |             |
| Septiembre   | 0,93         | 0,54        | 0,24        |             |
| Octubre      | 0,72         | 0,25        | -0,13       |             |
| Noviembre    | 0,77         | 0,47        | 0,27        |             |
| Diciembre    | 1,26         | 0,45        | 0,46        |             |
| <b>TOTAL</b> | <b>13,12</b> | <b>9,28</b> | <b>5,20</b> | <b>2,08</b> |

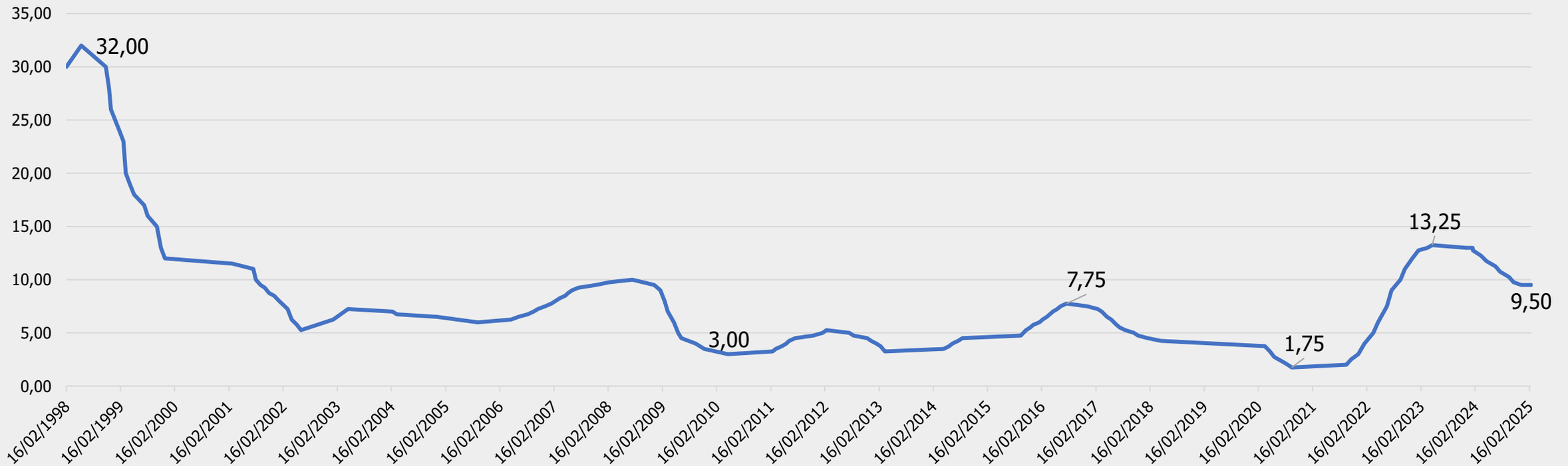
# Tipos de interés

Herramientas de los Bancos Centrales para incidir en la economía:

Aumentar o disminuir la liquidez en la economía.

Los cambios en esta tasa de intervención afectan las entidades financieras y a su vez, sobre los clientes.

Aumento de la tasa de intervención: para bajar la inflación disminuyendo el consumo y la inversión.



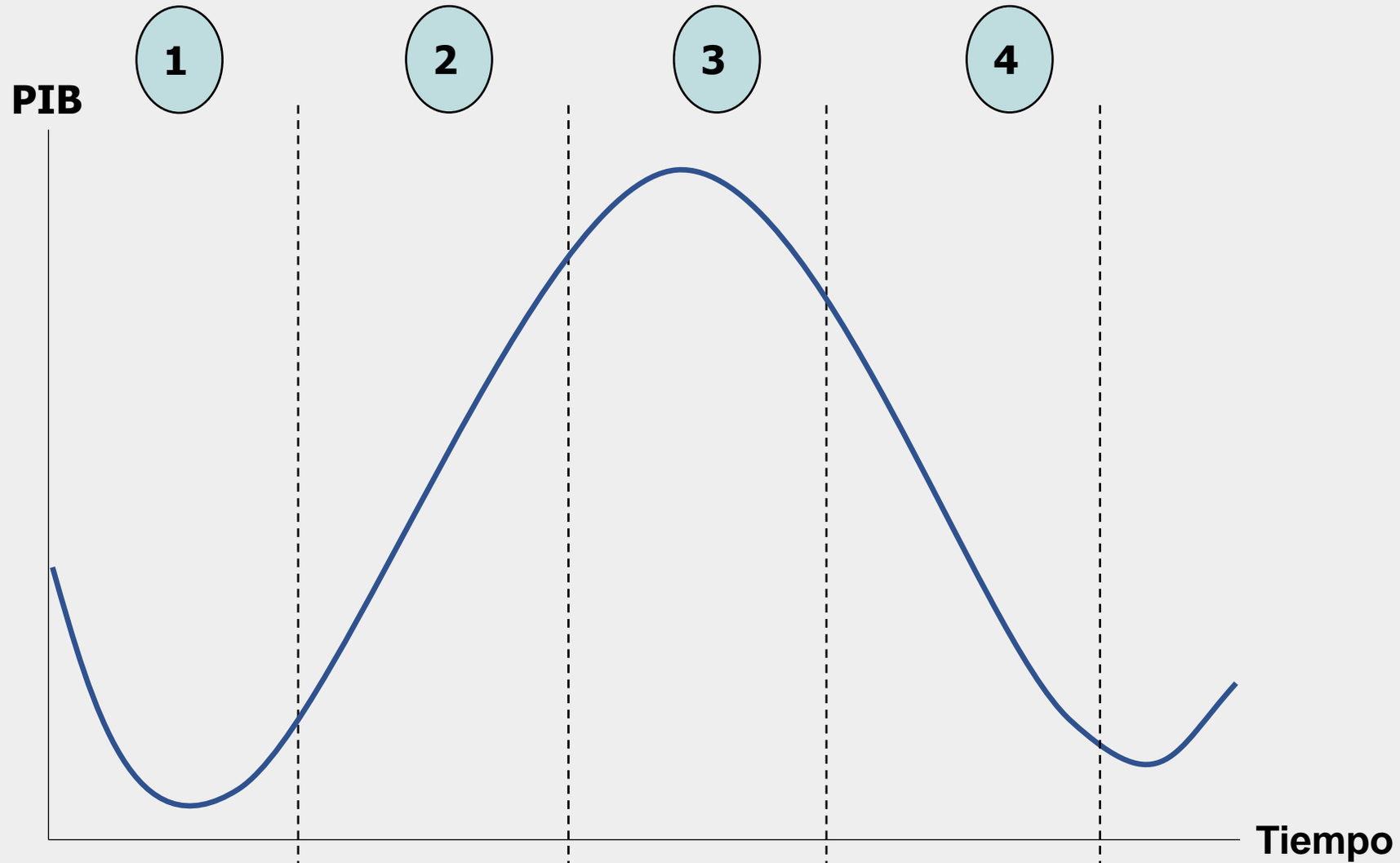
# Tipos de interés

---

Efecto de la tasa de intervención sobre la DTF:

<https://suameca.banrep.gov.co/estadisticas-economicas/#!/informacionSerie/220003/Tasas%20de%20inter%C3%A9s/DTF>

# Ciclos económicos



# Ciclos económicos

---

1

Fase de recuperación:

Recuperación del PIB.

Inflación estable.

Tipos de interés mínimos.

Aumenta la inversión.

Aumenta producción.

2

Fase de expansión:

Crecimiento del PIB.

Empiezan aumentar tipos de interés.

Controlar inflación.

# Ciclos económicos

---

3

Fase de estancamiento:

La economía no crece más.

Crecimiento PIB casi nulo.

Reducción de gastos.

Disminuye el consumo.

Aumenta el ahorro.

Inflación elevada.

Tipos de interés altos.

Baja inversión.

4

Fase de recesión:

Dos o tres trimestres de crecimiento negativo se llama recesión.

Baja el consumo.

Baja la inversión.

Baja la inflación.

Bajan los tipos de interés.

# Tasa de desempleo

