

# Masterclass Método Wyckoff



Gregor Malecki

# Disclaimer

La información en esta clase se expone a título meramente informativo y no constituye una recomendación de inversión, ni invitación, oferta, solicitud u obligación para llevar a cabo operación o transacción alguna. Dicha información tampoco es un reflejo de posiciones (propias o de terceros) en firme. Al reflejar opiniones teóricas, el contenido de esta clase es meramente informativo y por tanto no debe ser utilizado para valoración de carteras o patrimonios, ni servir de base para recomendaciones de inversión. Ni Tutellus ni yo seremos responsables de ninguna pérdida financiera, ni decisión tomada sobre la base de la información contenida en esta clase. En general, ni Tutellus ni yo asumimos responsabilidad alguna en relación con dicha información, ni de cualquier uso no autorizado de la misma.

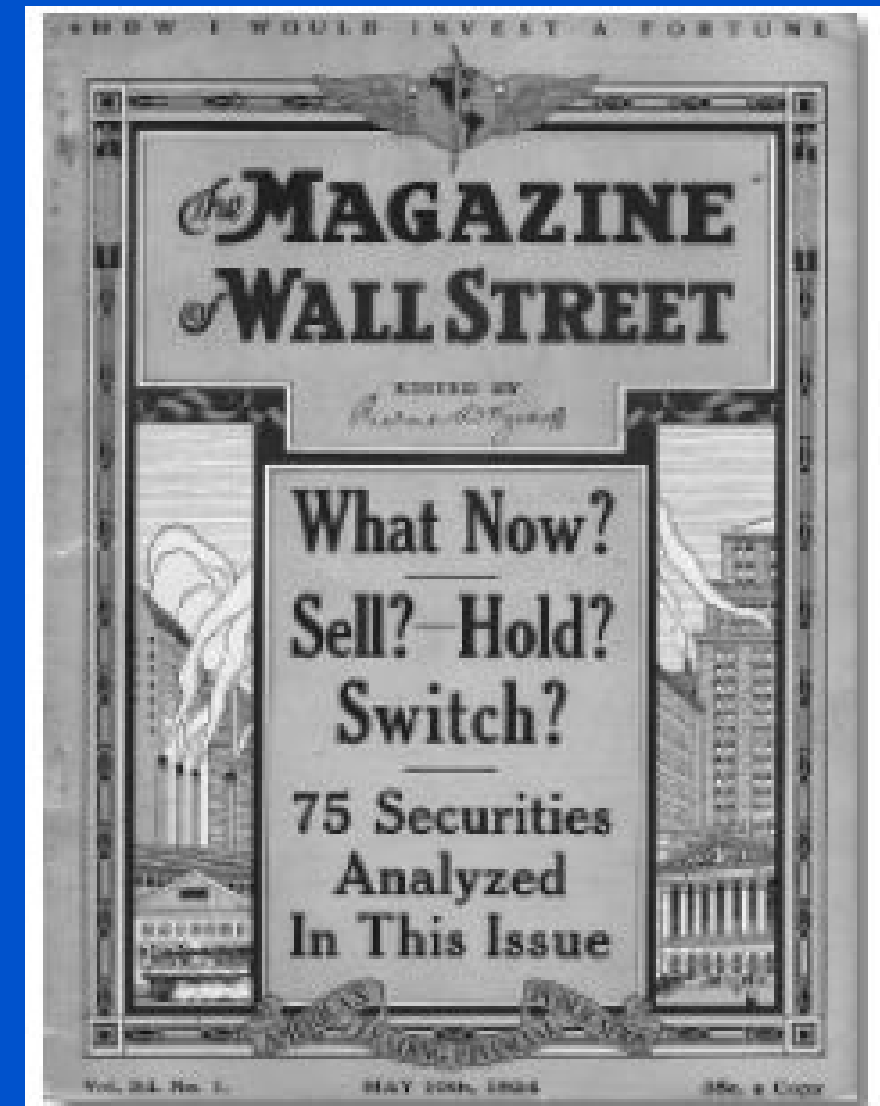
# Método Wyckoff



- I Un poco de historia
- II ¿Por qué el método Wyckoff?
- III Ideas principales
- IV Las 4 fases del mercado
- V Zonas primarias
- VI Fases y eventos Wyckoff
- VII Esquemas rápidos
- VIII Volumen y velas
- IX Operativa y ejemplos prácticos



# Un poco de historia



# ¿Quién fue Richard Demille Wyckoff?

- 1873 - 1934
- Uno de los pioneros del análisis técnico, junto con:
  - Charles Henry *Dow*
  - William Delbert *Gann*
  - Ralph Nelson *Elliott*
- Aprendió de grandes operadores contemporáneos:
  - Jesse Livermore (“Memorias de un operador de bolsa”)
  - J.P. Morgan
- “The Magazine of Wall Street” (200mil suscriptores, 1907)
- Stock Market Institute (1931)



¿Por qué el  
método Wyckoff?

# Motivos de usar el método Wyckoff

- Análisis técnico *avanzado* / de alto nivel
- Usado por *operadores profesionales e institucionales*
- Cuya esencia es *sencilla* de entender  
Ojo: No quiere decir que sea fácil ganar dinero en los mercados aplicando las ideas de Wyckoff.
- Basado en una lógica subyacente *real*:  
*La oferta y la demanda*

- Objetivo
  - Operar junto a los grandes operadores* bien informados, profesionales e institucionales que mueven los mercados
- ¿Quiénes son los operadores profesionales e institucionales en cripto?
  - “Ballenas”
  - Empresas / instituciones
  - ETF spot BTC
  - Países
  - Mineros BTC



## Empresas públicas propietarias de Bitcoin

| Símbolo       | Compañía                                | Bitcoins |
|---------------|---|----------|
| MSTR:NADQ     | MicroStrategy                           | 471.107  |
| MARA:NADQ     | Marathon Digital Holdings Inc           | 20.273   |
| RIOT:NADQ     | Riot Platforms, Inc.                    | 12.169   |
| CLSK:NASDAQ   | CleanSpark Inc                          | 6.746    |
| HUT:NASDAQ    | Hut 8 Corp                              | 8.082    |
| TSLA:NADQ     | Tesla, Inc                              | 11.509   |
| COIN:NADQ     | Coinbase Global, Inc.                   | 9.000    |
| SQ:NYSE       | Block, Inc.                             | 8.211    |
| BRPHF:OTCMKTS | Galaxy Digital Holdings                 | 3.850    |
| BTGGF:TCMKTS  | Bitcoin Group SE                        | 3.830    |
| 0434.HK:HKEX  | Boyaa Interactive International Limited | 2.410    |
| HIVE:NASDAQ   | HIVE Digital Technologies               | 2.561    |

## Empresas privadas propietarias de Bitcoin

| Compañía                        | Bitcoins |
|---------------------------------|----------|
| Block.one                       | 140.000  |
| Tether Holdings LTD             | 75.354   |
| Xapo Bank                       | 4.975    |
| BitMEX                          | 52.865   |
| Mt. Gox                         | 36.085   |
| The Tezos Foundation            | 17.500   |
| Stone Ridge Holdings Group      | 10.000   |
| Massachusetts Mutual            | 3.500    |
| Lisk Foundation                 | 1.898    |
| Seetee AS                       | 1.170    |
| Luna Foundation Guard           | 313      |
| Bitcoin Association Switzerland | 14,2     |



## Países que poseen Bitcoin

| País  | Bitcoins          |
|---|-------------------|
|  USA           | 198.109           |
|  China         | 15.000            |
|  UK            | 61.245            |
|  Ukraine       | 46.351            |
|  Bhutan        | 13.029            |
|  El Salvador | 5.932             |
|  Finland     | 1.981             |
|  Georgia     | 66                |
|  Germany     | 0,01              |
| <b>Total Bitcoins</b>   | <b>341.713,01</b> |



# Ideas principales del método Wyckoff

# Las 3 Leyes Fundamentales

- *La Ley de la Oferta y la Demanda*

El precio de un activo financiero **subirá** por un aumento de la demanda y/o una retirada de la oferta.

Y el precio de un activo financiero **bajará** por un aumento de la oferta y/o una retirada de la demanda.

- ***La Ley de Causa y Efecto***

Cualquier movimiento significativo del precio nunca será un suceso aleatorio, sino que responderá a acciones concretas llevadas a cabo por los ***profesionales***.

- ***La Ley de Esfuerzo y Resultado***

Todo esfuerzo significativo que veamos en el mercado (lo detectamos con un aumento sustancial del ***volumen***)

debe tener como resultado un desplazamiento relativamente tendencial.

Si esto no sucede, es casi seguro que estamos ante un inminente giro del mercado.

Los mercados se mueven principalmente  
por la actividad de los  
*grandes operadores.*

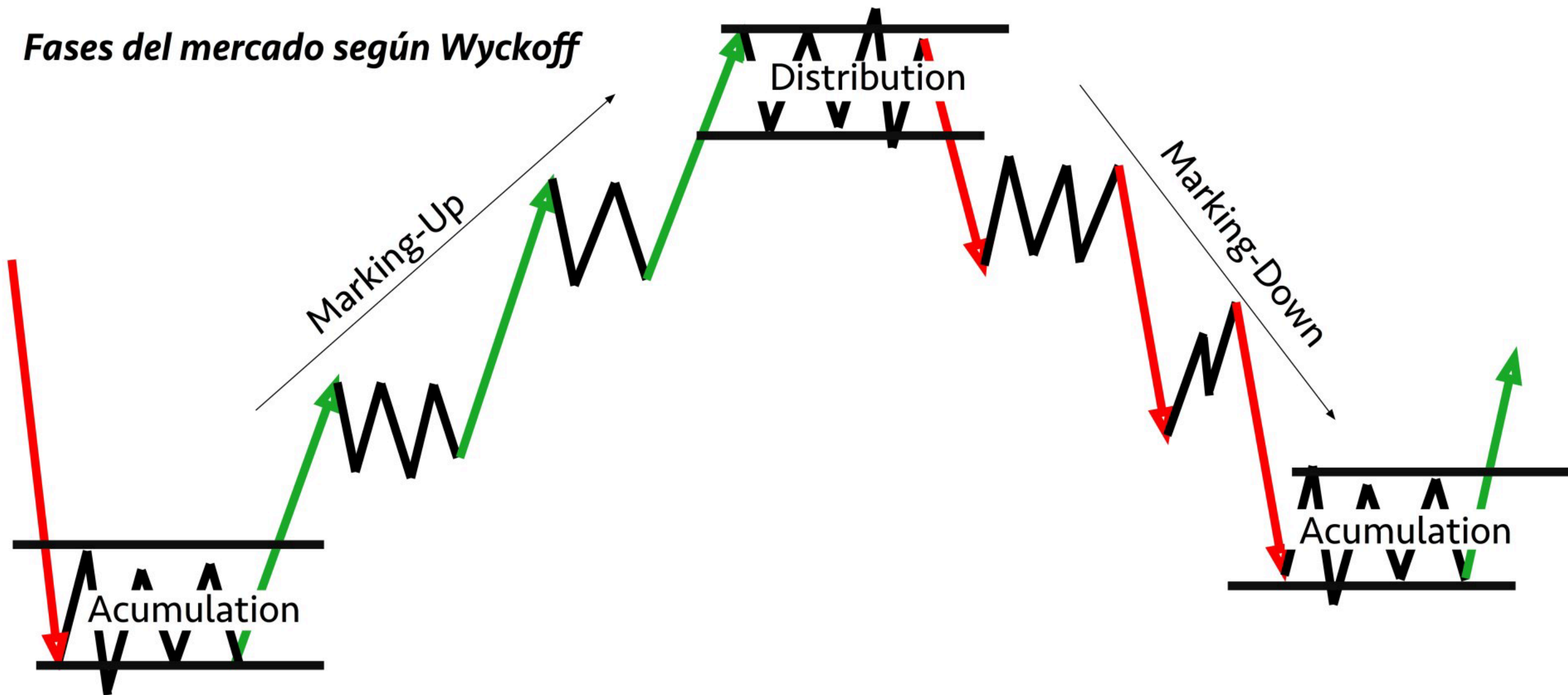
Su actividad da lugar a procesos de  
*acumulación y distribución*  
y deja una huella muy clara  
en el *precio* y en el *volumen.*



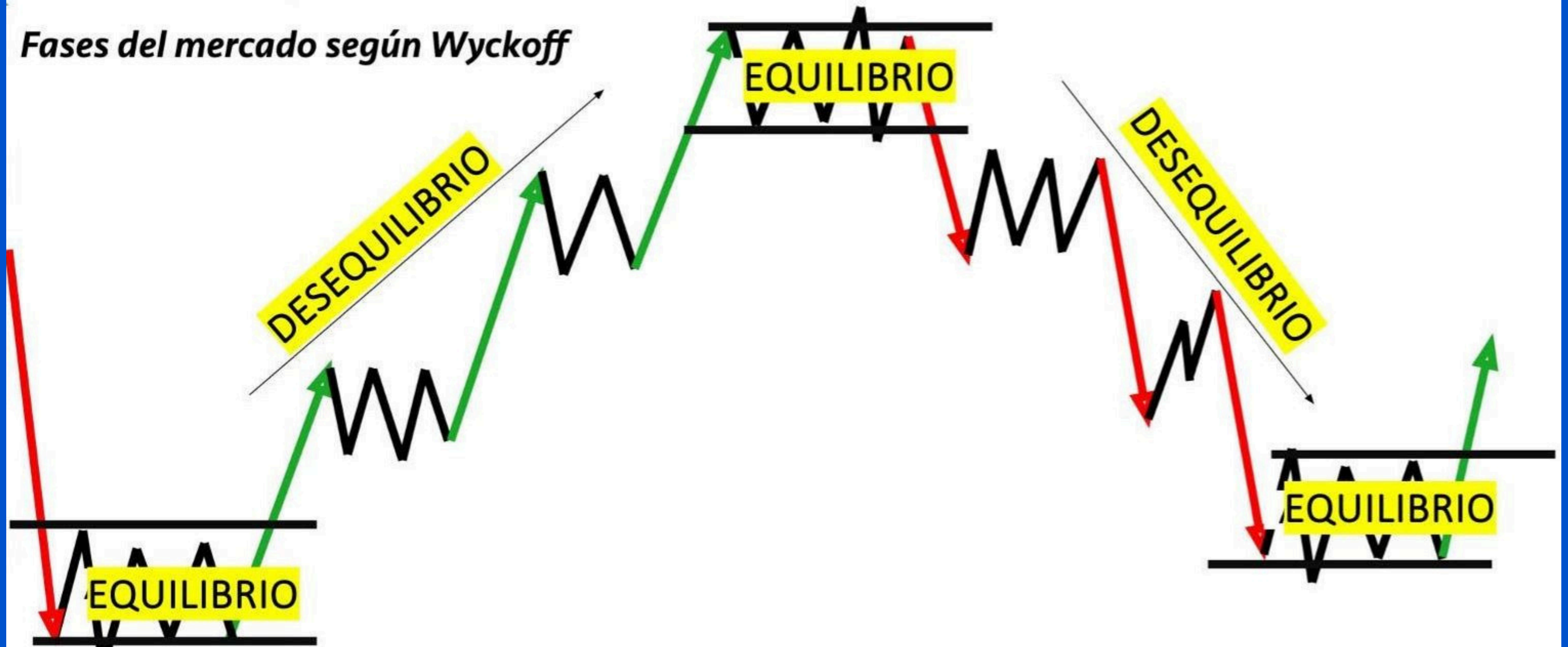


# Las 4 fases del mercado

# Fases del mercado según Wyckoff



*Fases del mercado según Wyckoff*



## **Fase bajista:**

Los profesionales generan un clima de miedo y pesimismo sobre un valor concreto o del mercado. Se aprovechan de un relato negativo sobre estos activos para que se produzca una caída de los precios, una VENTA masiva por parte del público en general, mientras ELLOS son los que empiezan a ofrecerles la contrapartida, comprándoles sus activos.

## **Fase de acumulación:**

Esa contrapartida empieza a gestar el proceso de acumulación por el cual van, poco a poco, adquiriendo los activos provenientes del resto de inversores retails, o inversores poco informados, que actúan bajo el pánico o la necesidad de vender.

## **Fase alcista:**

Una vez la venta masiva remite, ya no existe presión vendedora y el precio puede empezar a moverse hacia el lado largo dibujando lo que comúnmente llamamos fase alcista o tendencia alcista.

## **Fase de distribución:**

Por último, tenemos la fase de distribución que es el proceso inverso de la acumulación.

Ahora, el profesional, trata de calentar el mercado con noticias positivas, euforia, sentimiento alcista y “esa sensación” de que las subidas no van a parar nunca.

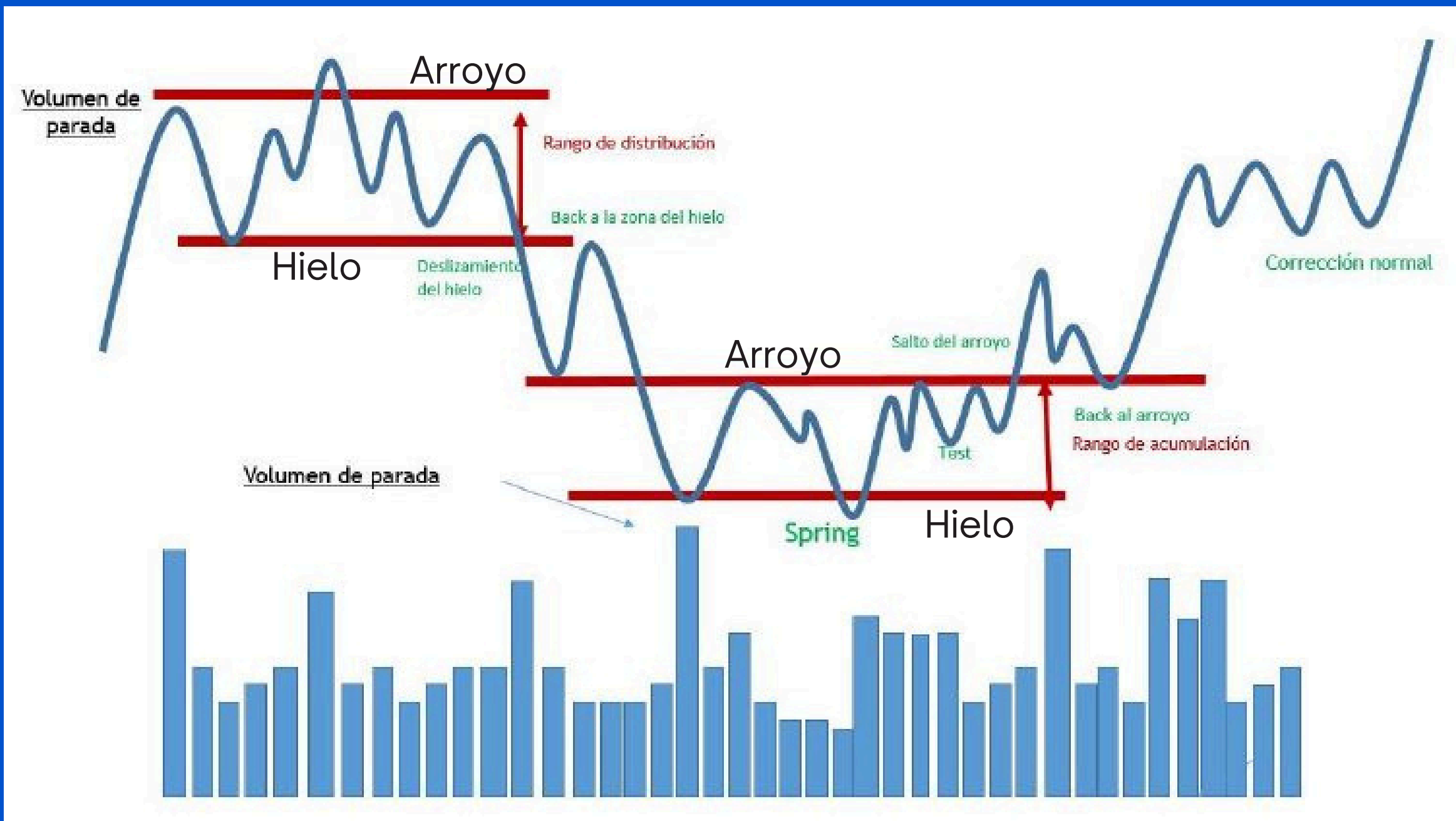
De esta forma alienta al público no profesional sin conocimientos, a querer seguir comprando a cualquier precio, mientras los profesionales son de nuevo la contrapartida, pero ahora vendiéndoles sus activos.



# Zonas primarias

(Esquema simplificado)





| Zonas Primarias Bajistas                 | Zonas Primarias Alcistas                 |
|--|--|
| Volumen de parada                        | Volumen de parada                        |
| Sacudida alcista (Upthrust)              | Sacudida bajista (Spring)                |
| Test                                     | Test                                     |
| Rotura del hielo                         | Salto del arroyo                         |
| Vuelta a la zona de hielo                | Vuelta al arroyo                         |
| Fase bajista con impulsos y correcciones | Fase alcista con impulsos y correcciones |

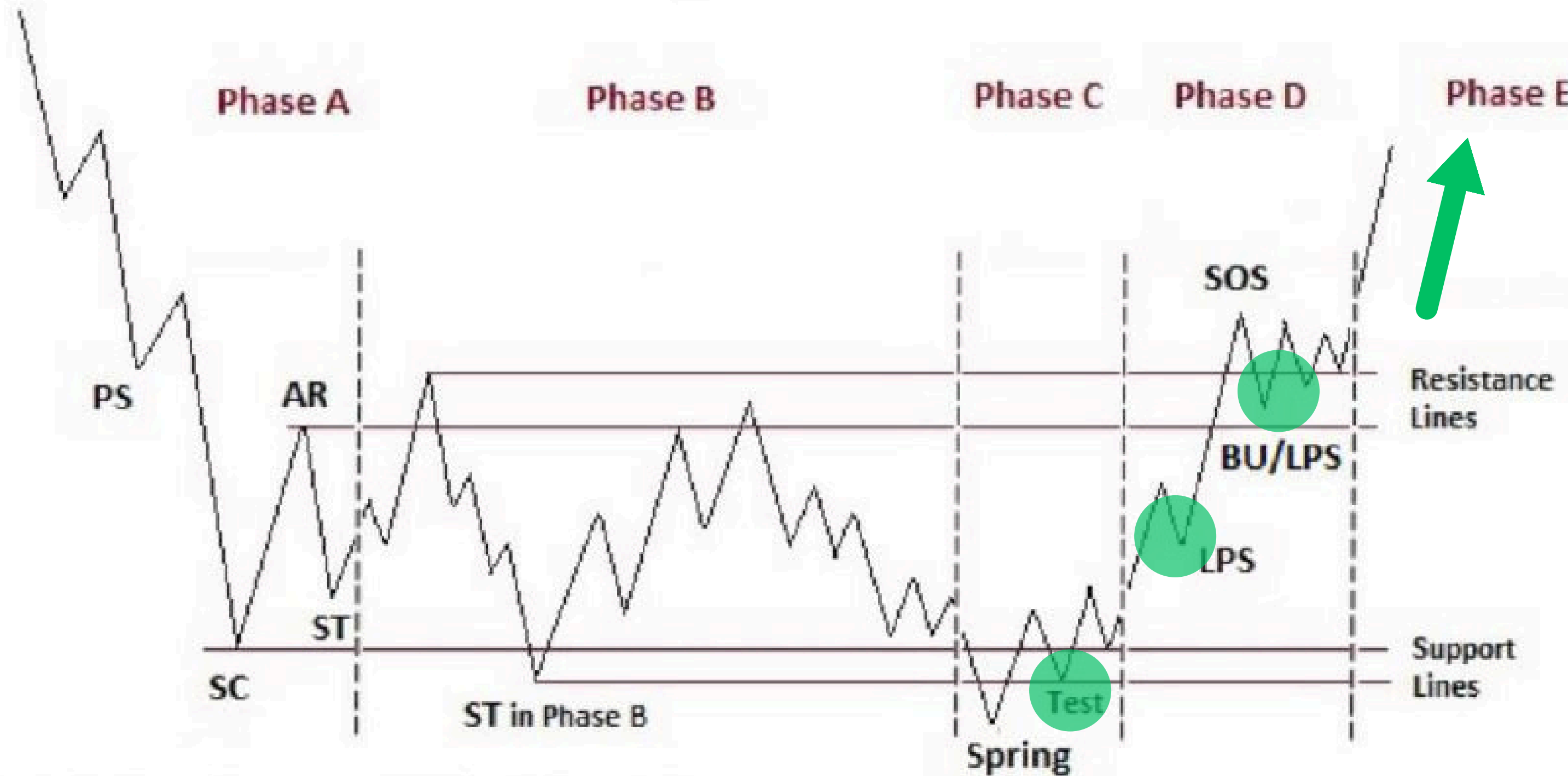
**VI**

# Fases y eventos de Wyckoff

(Esquemas detallados)

Antes de fase alcista:

## Accumulation Schematic #1: Wyckoff Events and Phases

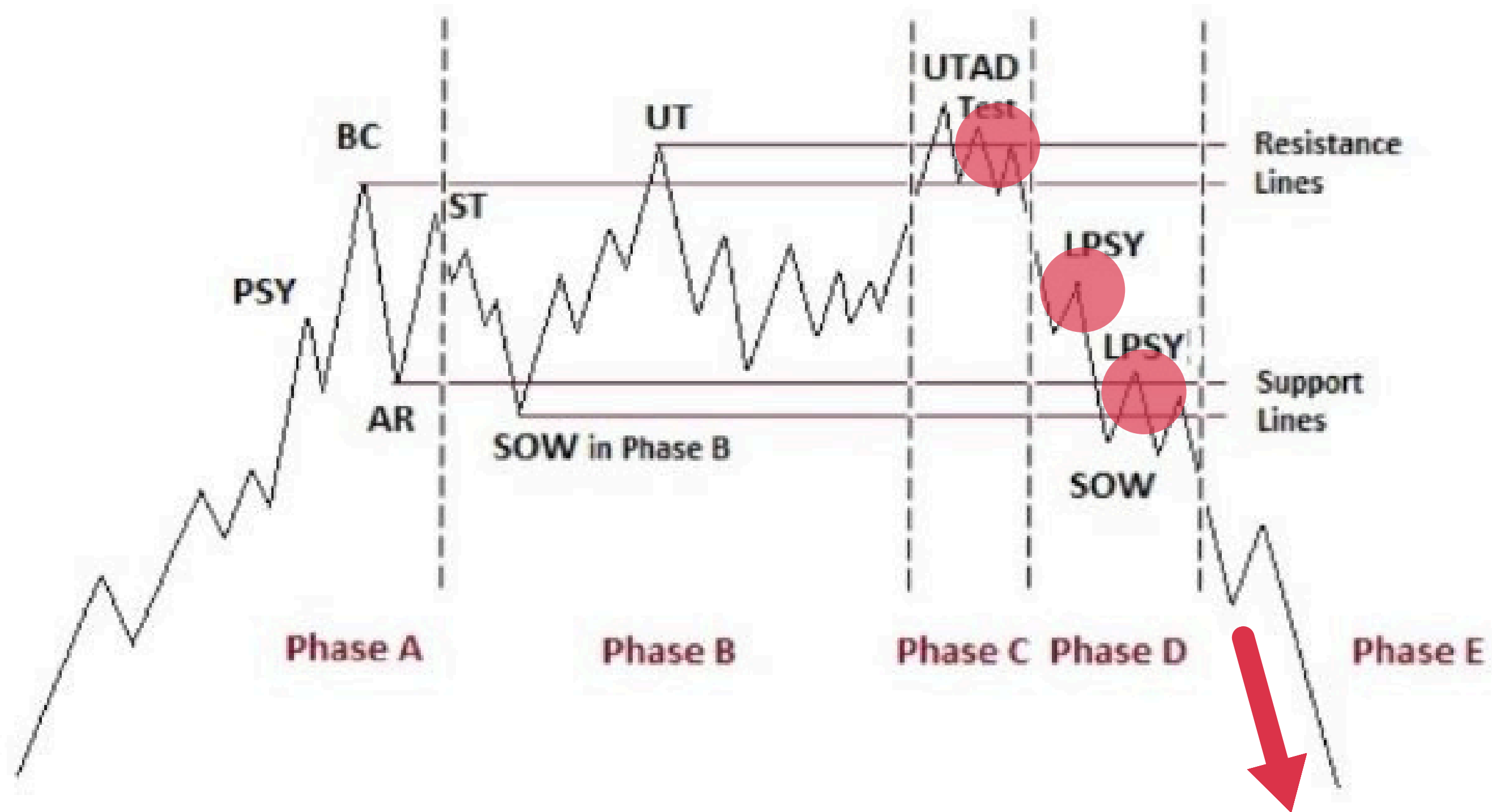


### Eventos en Acumulación

|     |                       |                         |
|-----|-----------------------|-------------------------|
| PS  | Preliminary Support   | Soporte preliminar      |
| SC  | Selling Climax        | Clímax de ventas        |
| AR  | Automatic Rally       | Rally automática        |
| ST  | Secondary Test        | Test secundario         |
|     | Spring                | Sacudida bajista        |
|     | Test                  |                         |
| LPS | Last Point of Support | Último punto de soporte |
| BU  | Back Up               | Vuelta al arroyo        |
| SOS | Sign of Strength      | Señal de fuerza         |

Antes de fase bajista:

## Distribution Schematic #1: Wyckoff Events and Phases



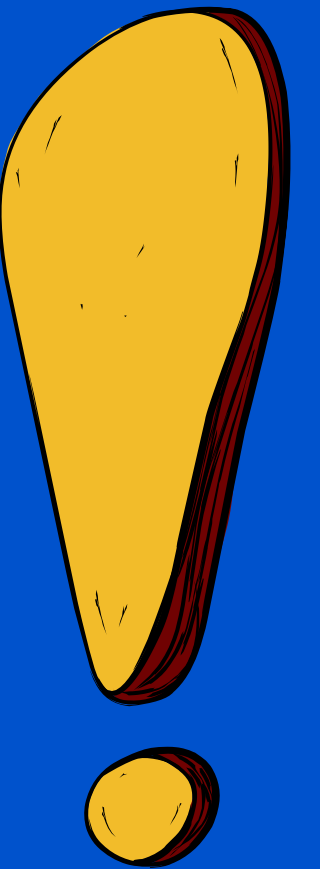
## Eventos en Distribución

|      |                             |                                    |
|------|-----------------------------|------------------------------------|
| PSY  | Preliminary Supply          | Oferta preliminar                  |
| BC   | Buying Climax               | Clímax de compras                  |
| AR   | Automatic Reaction          | Reacción automática                |
| ST   | Secondary Test              | Test secundario                    |
| UT   | Upthrust                    | Sacudida alcista                   |
| UTAD | Upthrust after Distribution | Sacudida alcista tras distribución |
| LPSY | Last Point of Supply        | Último punto de suministro         |
| SOW  | Sign of Weakness            | Señal de debilidad                 |

|        |                               |
|--------|-------------------------------|
| Fase A | Parada de la tendencia previa |
| Fase B | Construcción de la causa      |
| Fase C | Test                          |
| Fase D | Tendencia dentro del rango    |
| Fase E | Tendencia fuera del rango     |

## Reflexión práctica

- **No** te centres en la búsqueda *exacta de los eventos*, sobre todo los de la Fase A (Parada).
- Lo importante es la *migración de estado tendencial a lateral*.
- Lo esencial es la lógica subyacente:
  - Para que *el precio suba*, primero tiene que haber *una acumulación*.
  - Para que *el precio baje*, primero tiene que haber *una distribución*.

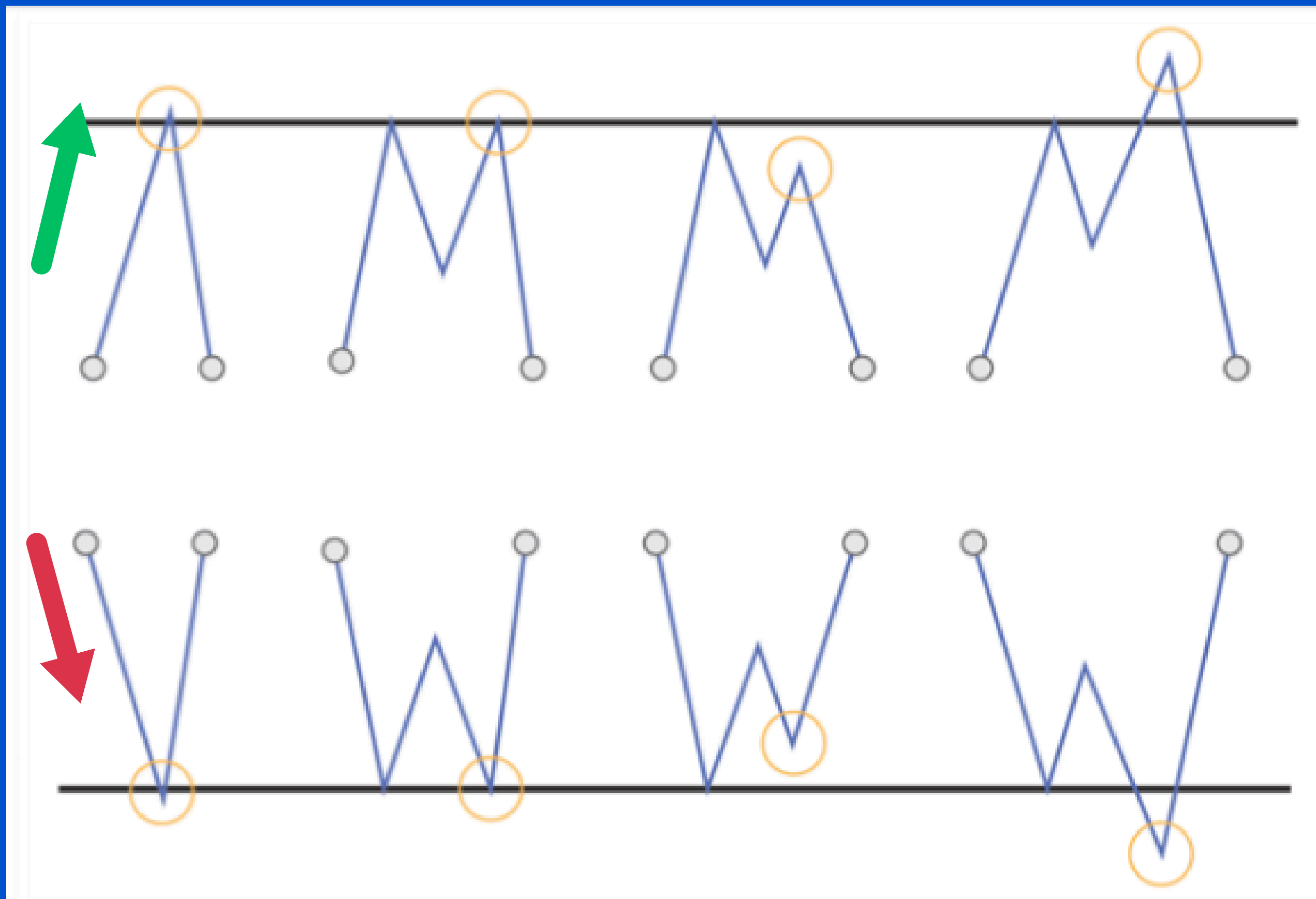






# Esquemas rápidos

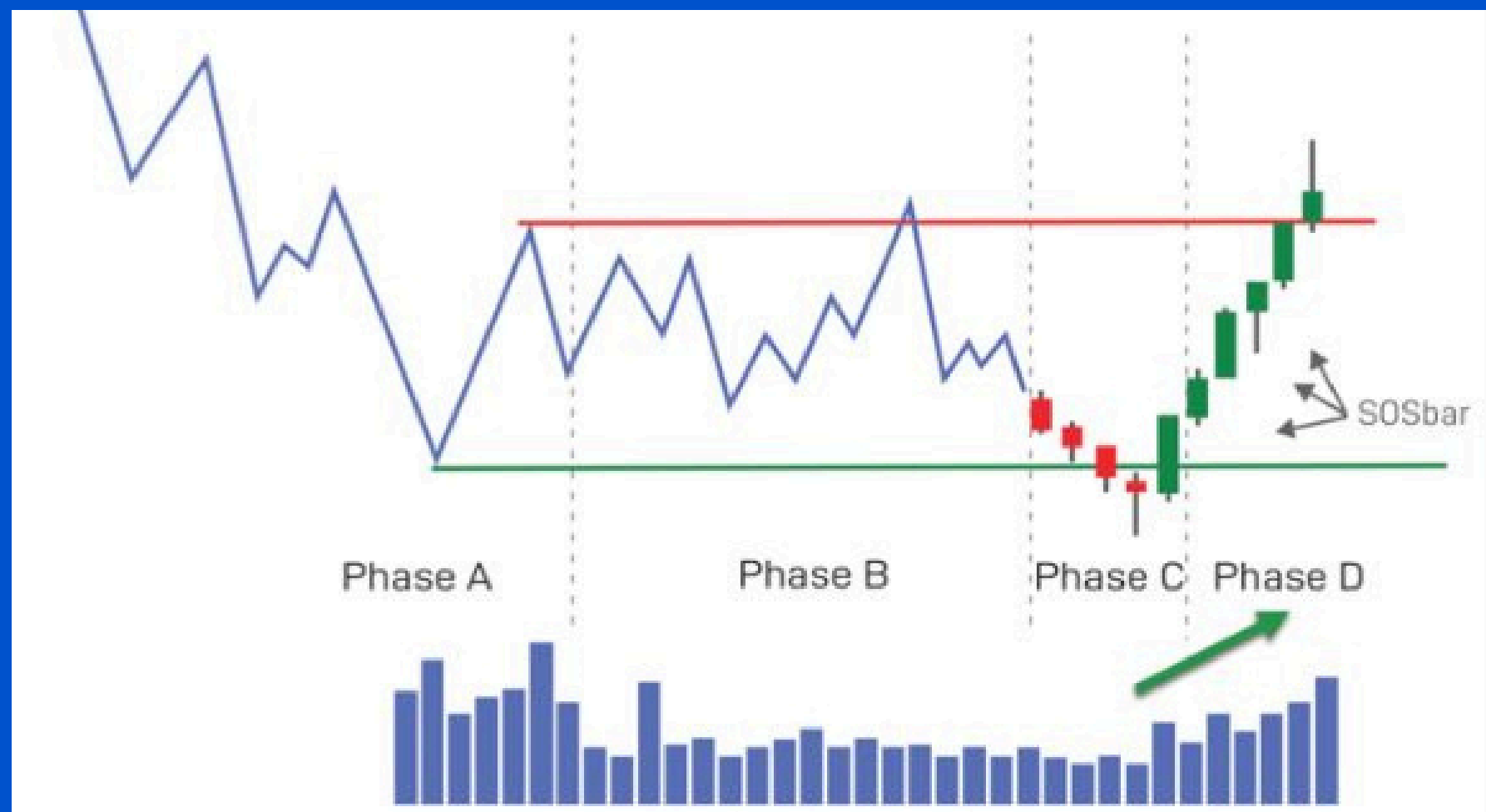
# Giros del precio sin una gran preparación previa

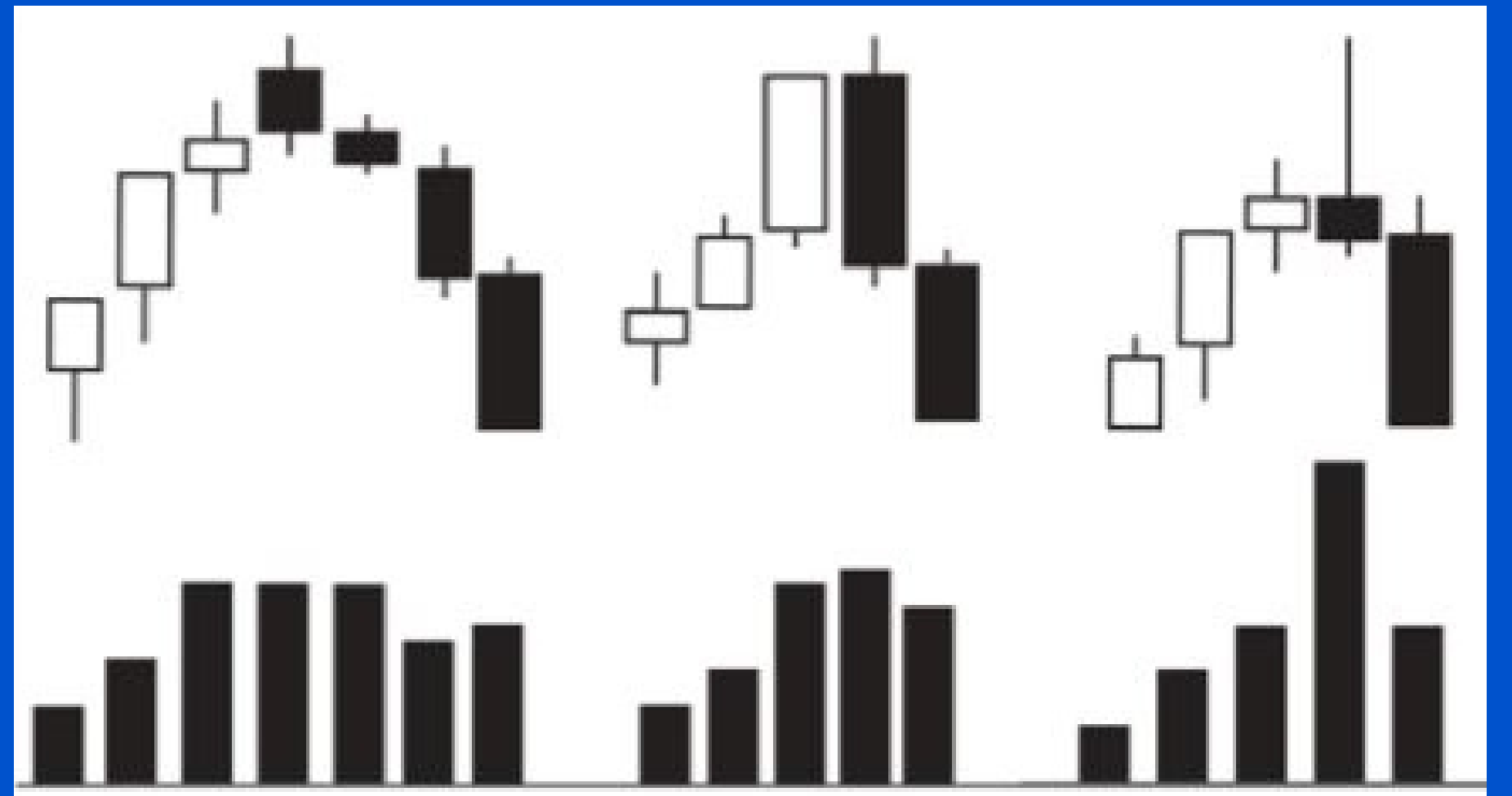
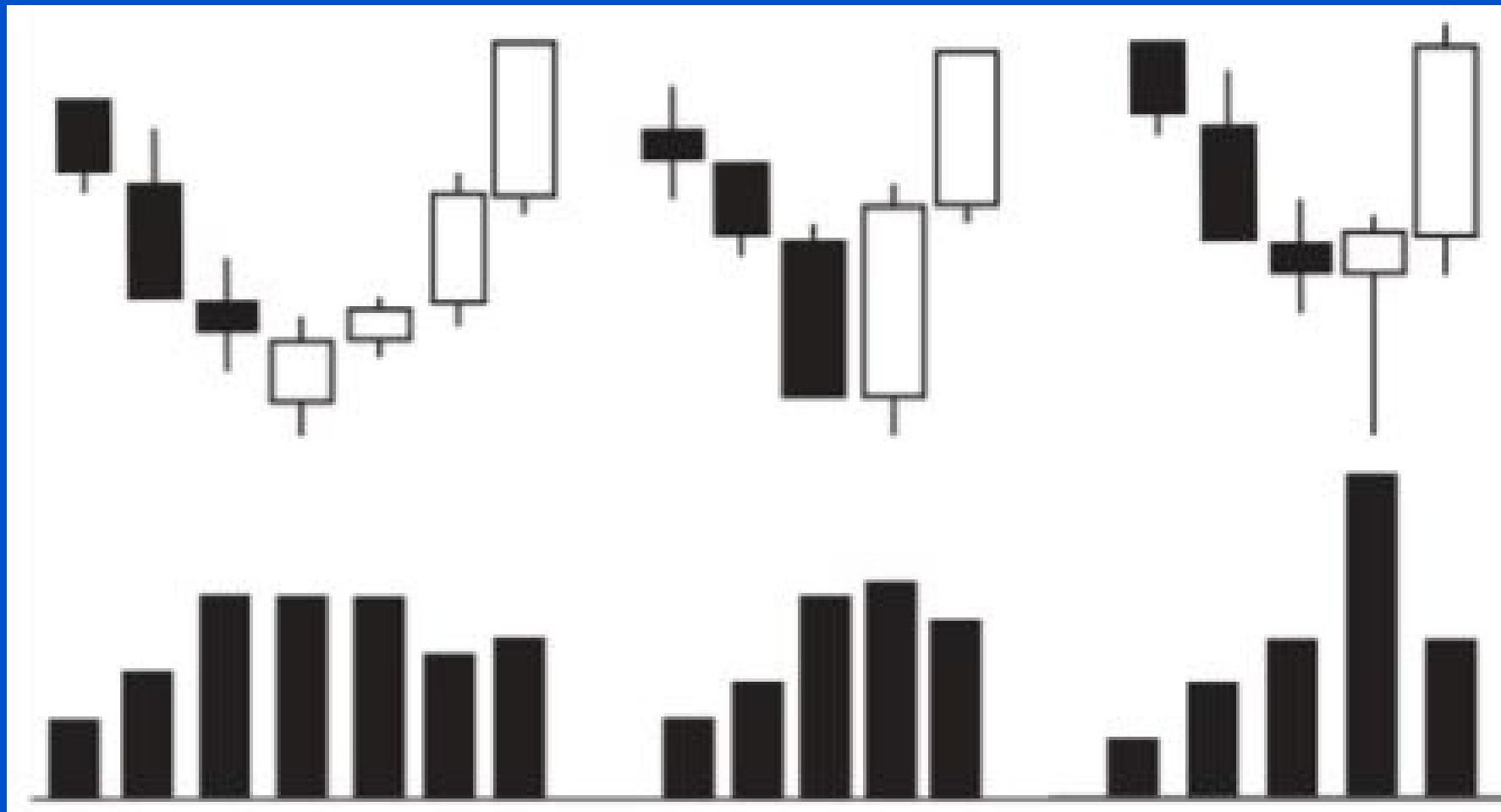




**VIII**

**volumen y velas**

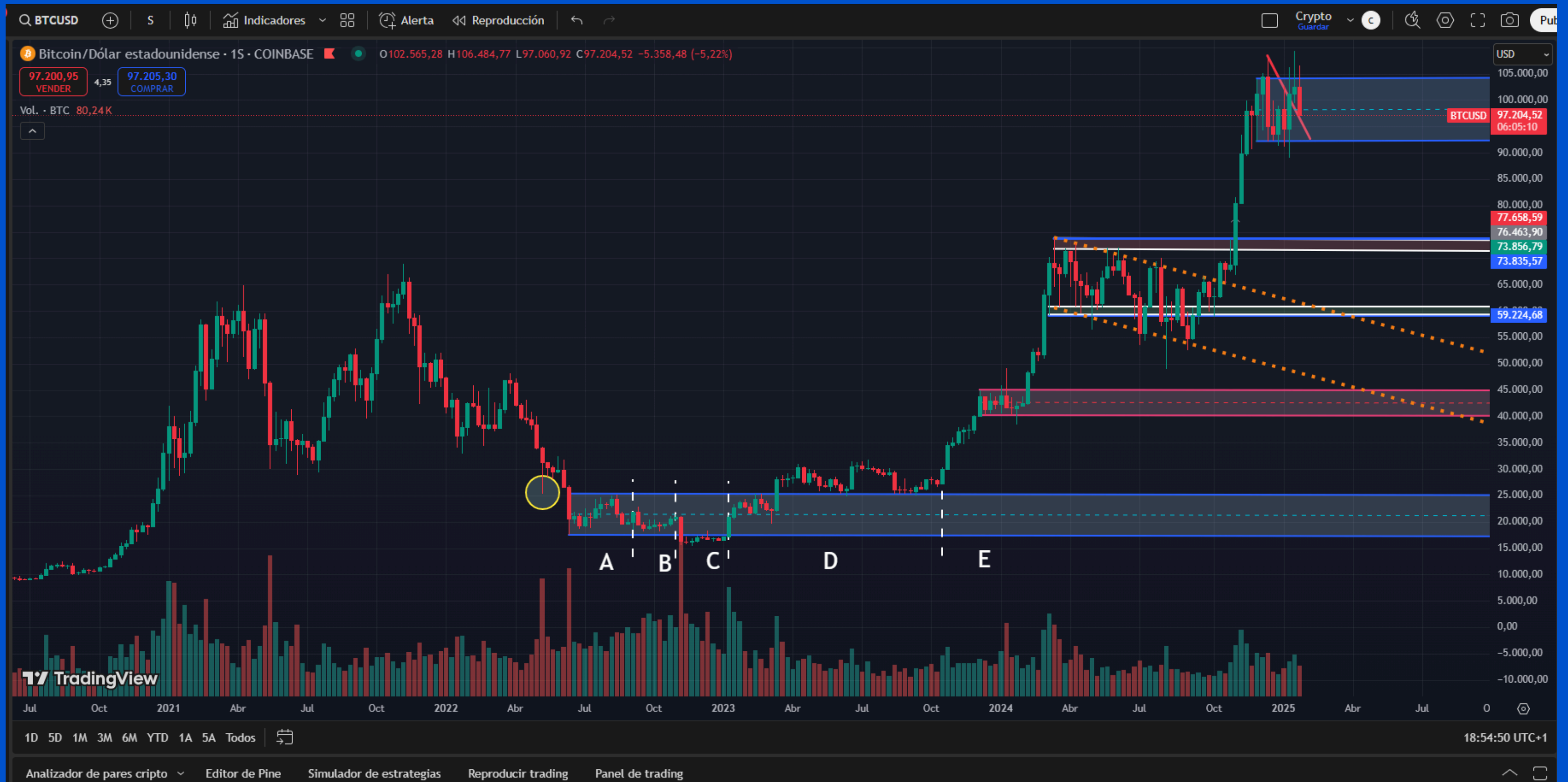






# Operativa y ejemplos prácticos

# BTC: Eventos, fases, operativa



# ETH: Eventos, fases, operativa





Ethereum/Dólar estadounidense · 1S · BINANCE 02.869,30 H2.870,29 L2.143,68 C2.749,25 -120,06 (-4,18%) USD

2.749,25 VENDER 0,00 2.749,25 COMPRAR

Vol. · ETH 232,66 K

CT MAC close 6 2 10 30 200 9 21 55 89 21 377 SMA SMA SMA EMA EMA EMA EMA EMA MA 1 MA 2 MA 4 MA 5 MA 4 MA 6 MA 5 MA 6 MA 6 MA 8



TradingView

1D 5D 1M 3M 6M YTD 1A 5A Todos

20:34:12 UTC+1

Ethereum/Dólar estadounidense · 1D · BINANCE 02.869,30 H2.870,29 L2.143,68 C2.747,97 -121,34 (-4,23%) USD

2.747,97 VENDER 0,00 2.747,97 COMPRAR

Vol. · ETH 232,53K

CT MAC close 6 2 10 30 200 9 21 55 89 21 377 SMA SMA SMA EMA EMA EMA EMA EMA MA 1 MA 2 MA 4 MA 5 MA 4 MA 6 MA 5 MA 6 MA 6 MA 8



TradingView

2024 Feb Mar Abr Mayo Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic 2025 Feb Mar

1D 5D 1M 3M 6M YTD 1A 5A Todos

20:32:52 UTC+1

# CEL: Eventos, fases, operativa



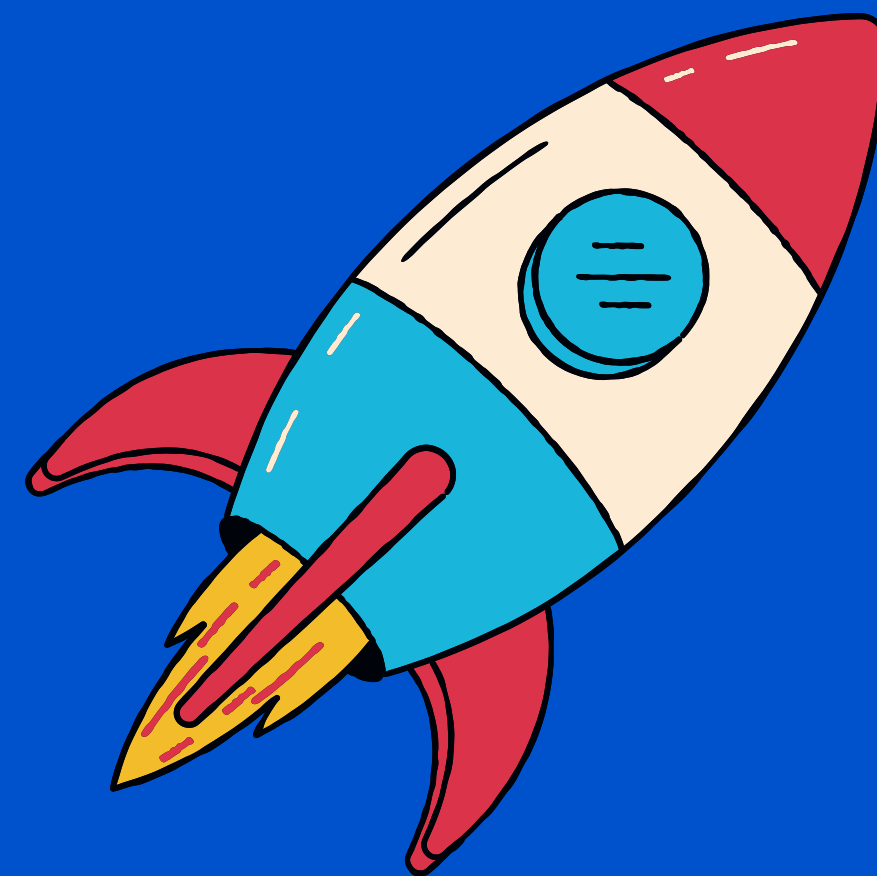
## Links / enlaces:

<https://www.tradingview.com>

<https://es.finance.yahoo.com>



*“Mucho que aprender  
todavía tienes.”*



*¡Que Wyckoff te acompañe!*