



LA REALIDAD SMART
DEL MONEY
METODO MONEY
CONCEPTS \$

Erick Ramírez
Mauricio Curiel

Contenido

- INTRODUCCIÓN 1
 - Composite Operator* 2

- Capítulo I – Psicología y Tips* 7

- Capítulo II - Estructura de Mercado* 13
 - *Anatomía de la Estructura* 13
 - *Timeframes & Estructura* 17
 - *Strong Points & Weak Points* (puntos fuertes y débiles en la estructura)..... 18
 - *Strong Highs & Weak Lows*..... 19
 - *Strong Lows & Weak Highs*..... 20
 - *Break of Structure (BOS)* 21
 - *Internal BOS (iBOS)*..... 23
 - *Cambio de Carácter (CDC)*..... 26
 - *Premium, Discount & Equilibrium* 27
 - *Trading Ranges*..... 28
 - *Trading Range PT* 30
 - *Trading Range CT* 31
 - *Establecimiento de un Trading Range*..... 32
 - *BOS Real vs. Falso BOS*..... 37

- Capítulo III – Liquidez* 40
 - *¿Qué es Liquidez?* 40
 - *Tipos de Liquidez* 40
 - *Albercas de Liquidez (liquidity pools)*..... 43
 - *External Range Liquidity (ERL)*..... 46
 - *Internal Range Liquidity (IRL)* 48
 - *Asia Session Range Liquidity (ARL)*..... 50
 - *Inducement*..... 54
 - *LG o BOS* 56
 - *Killzones (mejores horarios para operar)* 57
 - *Dumb Money Trading vs. Smart Money Trading*..... 59

- Capítulo IV - Order Blocks y Puntos de Interés**62
 - **Order Block (OB)**62
 - **Métodos de entrada con Order Blocks**64
 - **Oferta & Demanda**65
 - **Mitigación**66
 - **Ineficiencia (INF)**67
 - **Redefinición de POI parte I**68
 - **Wicks**73
 - **Decisional y Extremo**74
 - **Combos de Temporalidades**78
 - **POI mitigado & no mitigado**79
 - **POI válido & no válido**79
 - **POI de alta probabilidad y baja probabilidad**80
 - **Order Flow Institucional**81
 - **Redefinición de POI parte II**83

- Capítulo V – Entradas**87
 - **Modelos de entrada**87
 - **Risk Entry (Entrada de Riesgo)**88
 - **Confirmation Entry (Entrada con confirmación)**90
 - **Double Confirmation Entry (Entrada con Doble Confirmación)**92
 - **Entradas de Continuación**95
 - **Entradas de Reversión**97
 - **Plan de Trading**101

- Capítulo VI - Análisis y casos de estudio**104
 - **Casos de estudio complementarios (pdf y videos)**104
 - **Swing Trading**105
 - **EURJPY - 21 mins**105
 - **GBPUSD 1:100 - 22 mins**105
 - **Intraday Trading**105
 - **EURUSD 1 - 40:00 mins**105
 - **EURUSD 2 – 22:00 mins**105

- **USDCAD** - 27:00 mins105
- **GBPJPY** - 17:00 mins.....105
- **Scalping Trading**105
 - **GBPUSD** - 32:00 mins105
 - **EURUSD** - 36:00 mins105
- **Estructura de Mercado**.....105
 - **USOIL** - 58:00 mins105
- **Albercas de Liquidez**.....105
 - **GBPJPY** - 15:00 mins.....105
- **Inducement**.....105
 - **AUDUSD** - 18:00 mins.....105

INTRODUCCIÓN

Este libro te abrirá las fronteras del conocimiento con respecto al funcionamiento y la interpretación real de los mercados financieros. Lo hará a través del estudio del comportamiento del precio y el tiempo que son elementos fundamentales de observación.

Este libro consta de 7 capítulos que **te llevarán desde lo más básico a lo más avanzado en el entendimiento correcto del mercado**. Está estructurado de manera que puedas entender de forma adecuada y ordenada la información que te voy a mostrar. Está diseñado para que puedas leerlo más de una vez, ya que, **la mejor forma de aprender algo es por medio de la repetición**.

Te recomiendo que cada vez que aprendas un nuevo concepto, lo pongas en práctica en los gráficos reales haciendo **Backtesting hasta que lo comprendas**, para poder ver los movimientos por ti mismo, ya que **eso solidificará aún más la retención y comprensión de los conceptos**. De nada servirá si lees por leer sin entender nada de lo que acabas de leer.

A veces la emoción de aprender algo nuevo nos hace querer absorber todo el contenido posible en la menor cantidad de tiempo, lo que definitivamente hará que pases por alto información valiosa desde un inicio. **No quieras empezar a entender esta estrategia en pocos días o semanas y por experiencia te digo que requerirá algunos meses**, ya que, tienes que pasar por el proceso de **desaprender** todo lo antes aprendido y usado en tu manera de operar actual, para así poder **reaprender** cosas nuevas y empezar a tener una visión completamente distinta del mercado y así poder crear tú estrategia.

Si entiendes y asimilas adecuadamente los conceptos de este libro, comenzarás a comprender la forma real en la que se mueve cualquier mercado financiero y entonces poder así beneficiarte de ellos.

Con el contenido de este libro **obtendrás una visión completamente diferente a la de la mayoría de los traders**. Aquí no verás cómo utilizar una línea de tendencia, como trazar soportes y resistencias, Fibonacci o indicadores. Porque eso no te ayudará a comprender el porqué de las cosas. **Aprenderás como aumentar la precisión de tus entradas, como incrementar exponencialmente el Riesgo Beneficio (RR) al disminuir considerablemente el Stop Loss** de tus trades y evitar estar varios minutos u horas en rojo al poder tener esas **"sniper entries"**.

Composite Operator

A pesar de que en este Libro no mostraré el [Método Wyckoff](#) ya que puede aprenderse a profundidad de manera gratis en internet y no es necesario para poder aprender “SMC”, pero si es útil conocer ciertos términos que el método enseña.

En la teoría del Método Wyckoff se muestra el término de un **Operador Compuesto** (Composite Operator) que esencialmente es la idea de que el mercado puede ser visto como **la expresión de una sola mente**.

Es bien sabido que solo grandes capitales son los que tienen la capacidad de mover verdaderamente el mercado. Estos grandes capitales son aportados por los Bancos e Instituciones Financieras (BFI) más grandes del mundo. **Esos BFI son los que llamaremos “Smart Money”** (el dinero inteligente).

Esta estrategia se basa en operar en base a las “huellas” que el **algoritmo interbancario (IPDA)** de “SM” nos va dejando y a fuertes movimientos en el precio que son producidos por grandes cantidades de capital que entran al mercado.

La función de este algoritmo es **entregar liquidez al mercado de manera eficiente** (lo entenderás cuando toquemos el tema en el capítulo 4).

Las “huellas” que deja el algoritmo, no pueden ser fácilmente vistas, a menos de que tomes en cuenta **criterios específicos**, que aprenderás en este libro.

Con esta manera de analizar se te hará más sencillo ver esas “huellas” y en base a ellas podrás operar de una manera distinta a la de la mayoría de los traders que no tienen esta información.

Cabe aclarar que uno de los términos más comunes que verás es el de “retail” o “retail traders”. Es un término utilizado con el fin de dividir ambas formas de pensamiento o de operar y no es expresada en ningún momento con presunción de sentirnos mejor que otros traders por el simple hecho de conocer cómo es que “SM” opera. Al final todos pertenecemos a la comunidad retail a menos que operes con billones de dólares. **Mantente siempre humilde, no permitas que los conceptos se te suban a la cabeza y controla el ego.**

INTERBANK PRICE DELIVERY ALGORITHM (IPDA)

Crea el precio y entrega liquidez de manera eficiente

El algoritmo que fija el precio brinda la oportunidad de que ingrese "SM"

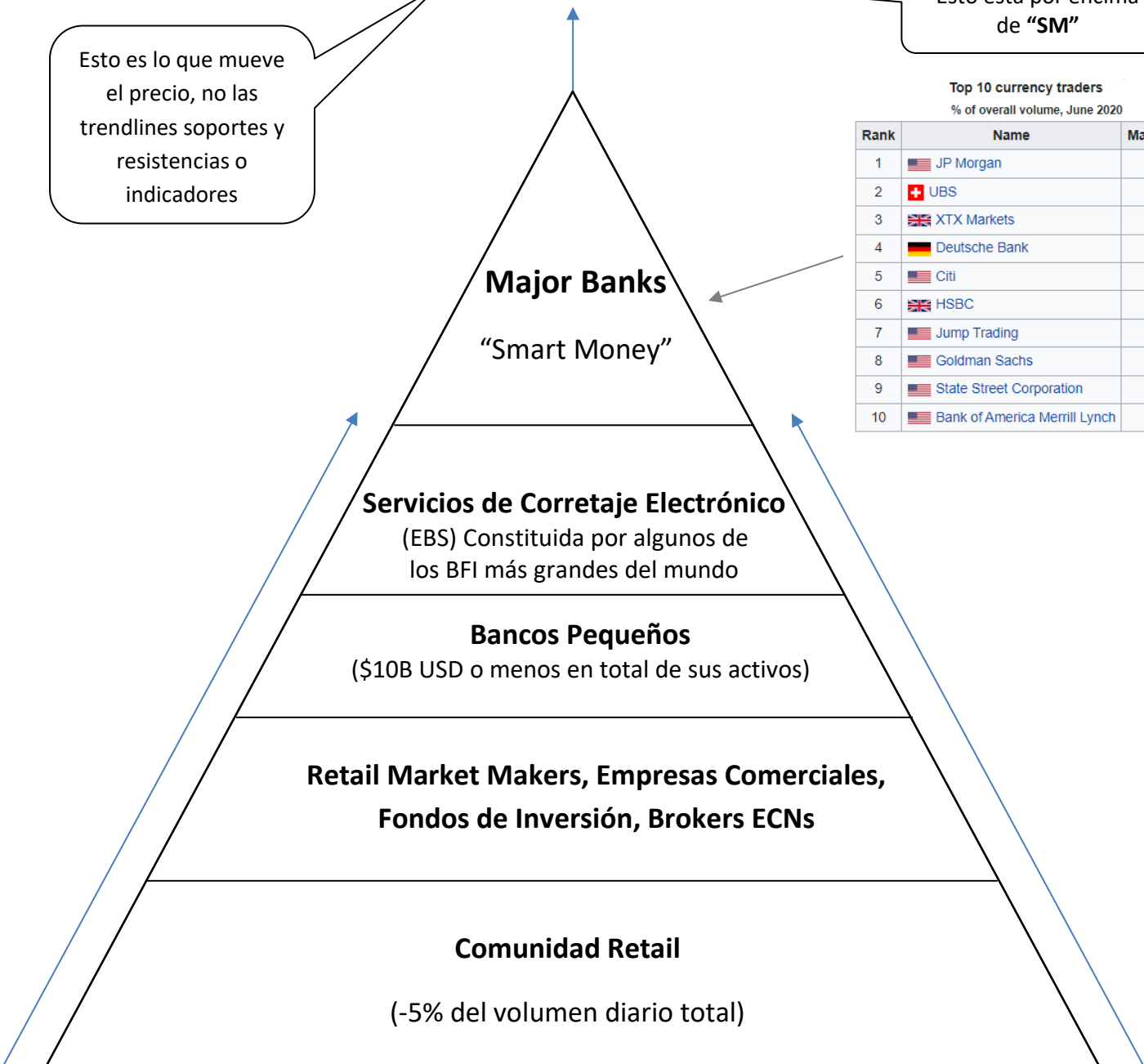
Algoritmo Interbancario

Esto está por encima de "SM"

Esto es lo que mueve el precio, no las trendlines soportes y resistencias o indicadores

Top 10 currency traders
% of overall volume, June 2020

Rank	Name	Market share
1	JP Morgan	10.78 %
2	UBS	8.13 %
3	XTX Markets	7.58 %
4	Deutsche Bank	7.38 %
5	Citi	5.50 %
6	HSBC	5.33 %
7	Jump Trading	5.23 %
8	Goldman Sachs	4.62 %
9	State Street Corporation	4.61 %
10	Bank of America Merrill Lynch	4.50 %



ABREVIACIONES

- **Puntos de Interés**

OB: Order Block – *Bloque de Ordenes*

POI: Point of Interest – *Punto en el que esperamos alguna reacción en el precio*

INF: Ineficiencia – *Acción de Precio Ineficiente*

- **Temporalidades:**

TF: Timeframe – *Temporalidad*

HTF: Higher Timeframe – *Temporalidad Alta*

LTF: Lower Timeframe – *Temporalidad Baja*

- **Estructura:**

LL: Lower Low – *Bajo + Bajo*

LH: Lower High – *Bajo + Alto*

HH: Higher High – *Alto + Alto*

HL: Higher Low – *Alto + Bajo*

BOS: Break of Structure – *Quiebre de Estructura*

CDC: Cambio de Carácter – *Primer Indicio de un cambio de tendencia*

- **Entradas:**

CE: Confirmation Entry – *Entrada de Confirmación*

DCE: Double Confirmation Entry – *Entrada de doble confirmación (para reentradas)*

RE: Risk Entry – *Entrada Riesgosa (lleva más riesgo que la DCE)*

- **Liquidez:**

EQH's: Equal Highs – *Altos iguales en donde encima hay liquidez*

EQL's: Equal Lows – *Bajos iguales en donde debajo hay liquidez*

BSL: Buy Side Liquidity – *Liquidez de compradores*

SSL: Sell Side Liquidity – *Liquidez de vendedores*

IRL: Internal Range Liquidity – *Liquidez de Rango Interno*

ERL: External Range Liquidity – *Liquidez de Rango Externo*

LG: Liquidity Grab – *Captura/barrida de Liquidez*

- **Miscelánea:**

OF: Order Flow – *Flujo de Ordenes*

RR: Risk : Reward – *Riesgo Beneficio*

Momentum: *La fuerza que lleva el precio*

Bias: *Sesgo Direccional*

Pullback: *Retroceso*

EQ: Equilibrium – *Punto en el que el mercado alcanza un precio justo entre la oferta y la demanda*

TR: Trading Range – *Rango estructural en el que vamos a operar en Premium o Descuento.*

Premium: *Zona del TR ideal para vender*

Discount: *Zona del TR ideal para comprar*

TP: *Take Profit*

PT: Pro Trend – *A favor de la tendencia*

CT: Counter Trend – *Contra Tendencia*

Antes de empezar...

En este libro encontrarás diferentes archivos como casos de estudio en formato PDF y videos con el fin de complementar lo aprendido.

Dichos archivos tendrán el acceso restringido para aquellas personas que no pagaron por el contenido. Únicamente las personas que pagaron por este libro podrán tener acceso a dicho material que se encuentra en el último capítulo.

Los enlaces a las redes oficiales de los creadores de este libro los encontrarás debajo, al igual que en la parte superior de cada página de este libro.



<https://www.instagram.com/chart.wzrd/>



<https://www.instagram.com/curiwesfx/>



<https://t.me/chartwzrds>

Si tú eres una de las personas que adquirió este libro con alguno de nosotros, por favor da clic en el enlace de Google Drive que encontrarás más abajo y manda una solicitud para que puedas tener acceso a los archivos mencionados al inicio.

Tenemos registro de cada persona que ha adquirido este material. Si eres una persona que no pagó por este material, evítanos la pena de cancelar tu solicitud.

No recomendamos que veas los archivos antes de estudiar el libro. Primero debes estudiarlo y comprender el contenido para que en el capítulo final puedas ver todos los videos y así reforzar lo aprendido de mejor manera. Si los ves antes, puede resultarte confuso en un inicio y más aún si no tienes experiencia en esta estrategia.

Para poder mandar la solicitud deberás colocar un correo electrónico de Gmail. Únicamente podrás acceder al contenido con ese correo.

Manda una solicitud de acceso en el siguiente enlace:

<https://drive.google.com/drive/folders/1oS6ZAEImoccy3XofmmPOBSk8c-K3nDm4?usp=sharing>

Capítulo I – Psicología y Tips

¿Te has sentido frustrado, ansioso, decepcionado, enojado, triste y con ganas de tirar la toalla? Bienvenido al trading.

Nos han vendido la idea de que el trading es fácil, que desde tu celular te harás millonario de la noche a la mañana y sí, es cierto, solo que de esa noche a la mañana hay un laaaargo camino por recorrer. **El trading es una de las profesiones MÁS DIFÍCILES del mundo, pero también es de las mejores pagadas. Nada que valga la pena en esta vida será fácil**, es por eso que, si realmente quieres alcanzar la rentabilidad habrá muchos obstáculos que tendrás que superar.

Sabemos que ya quieres ver el contenido de este libro, pero **tienes que trabajar en tu PACIENCIA** y mentalizarte a que este contenido es más avanzado y hay mucho trabajo por hacer. **Tendrás que ser muy CONSTANTE y DISCIPLINADO** para poder implementar esta estrategia.

En todos los cursos o mentorías te empiezan a hablar del análisis técnico y siempre dejan la parte de psicología al final, pero aquí **LO MÁS IMPORTANTE es la psicología del trader**, tu estado mental al momento de operar.

Para empezar a probar la estrategia te recomendamos usar una cuenta demo y de preferencia de una cantidad pequeña o **“realista”**, sugerimos \$500 USD. Es muy gratificante ver ganancias grandes en el MT4 / MT5, pero sentimos que empieza a crear expectativas muy altas en cuanto a ganancias, ganancias que para obtenerlas, te hace falta mucho camino por recorrer.

Una vez que hayas practicado en una cuenta demo y hayas obtenido resultados con los que te sientas conforme, abre una cuenta de \$100 dólares, ya que psicológicamente, no es lo mismo operar una cuenta demo a una cuenta con dinero real, aquí enlistamos algunas razones:

1. Las emociones que vas a sentir no son las mismas, **NECESITAS CONOCERTE Y VER CÓMO TE SIENTES al momento de abrir una operación**, mantenerla abierta y cerrarla. Gran parte del camino que tienes que recorrer lleva una mezcla de muchas emociones y sentimientos como: *nervios, entusiasmo, euforia, miedo, ansiedad, avaricia, tristeza, enojo, coraje, arrepentimiento, impaciencia* por mencionar algunas.

Todas estas emociones las puedes sentir en solo una sesión de trading y es demasiado desgastante mentalmente. Cuando te sientas así, lo mejor es dar un paso atrás y recapacitar cuáles fueron tus errores tanto en tu análisis como en tu estado mental al momento de entrar al mercado. Puedes dejar de operar algunos días y solo darle seguimiento al mercado.

2. No vas a tomar con la misma seriedad una cuenta demo a una cuenta con dinero real. Tienes que crear los hábitos de la **DISCIPLINA Y CONSTANCIA** de estar muy despierto y realmente atento para la sesión que vayas a operar y sabiendo que tienes dinero de por medio, vas a darle más seriedad a tu trading.

Es un poco complejo explicar la parte de la psicología como tal ya que ***cada persona es totalmente diferente y tiene un nivel diferente de inteligencia emocional***. Estamos 100% convencidos que alguien que tenga una mayor inteligencia emocional le será más fácil poder hacer trading ya que tiene un mejor manejo de sus emociones.

Les vamos a dar una serie de tips y consejos que a nosotros nos han ayudado a mejorar nuestro trading basado en las vivencias personales que hemos tenido a lo largo de aproximadamente 3 a 4.5 años.

Lo primero que un trader debe tener es ***CONFIANZA en sí mismo***. Esta confianza se desarrollará con la experiencia y la experiencia la obtendrás con el ***TIEMPO, CONSTANCIA Y DISCIPLINA***. ***Si un trader no tiene confianza en sí mismo, está perdido***. Por más buena que sea la estrategia, los resultados nunca serán los esperados. Se tienen que invertir horas al backtesting, estar desde temprano en la sesión que desees operar. Es por eso que muchos hacen énfasis en que antes de ser rentable se tienen que invertir aproximadamente ***10,000 horas frente a los gráficos***, esto es porque ***el trader va madurando con el tiempo y poco a poco incrementa su confianza y su inteligencia emocional***.

Aquí hay otra parte que es importante mencionar, el ***EXCESO DE CONFIANZA también es algo que perjudica a los traders***, siempre se tiene que ser ***HUMILDE*** ante el mercado, ya que ***cuando el EGO empieza a crecer, también crecen las pérdidas*** y es cuando se puede suscitar una mala racha. ***Aprende de tus errores***.

El miedo es un sentimiento sumamente común al momento de abrir una operación por la incertidumbre que el mercado nos hace sentir. Este sentimiento muchas veces va acompañado por la ansiedad, ***un combo letal***. Esto es algo que todo trader va a vivir o ha vivido y si no, tiene que vivirlo. Para esto te recomendamos:

- Siempre medir y ACEPTAR tu riesgo. No arriesgues lo que no estás dispuesto a perder. Para esto puedes usar la [calculadora de riesgo](#).
- Acepta que el mercado SIEMPRE hará lo que él quiere, el mercado no te debe nada a ti ni a nadie.
- Abre tu operación con el riesgo más pequeño que puedas ya que si pierdes, no te sentirás tan frustrado. Toma el lado bueno y realiza un análisis más profundo y ve porque se perdió la operación. Haz lo mismo si tu operación fue ganada.

Ahora viene otra fase, el desenlace de tu trade. Aquí hay 3 opciones:

1. *Trade perdido*
2. *Trade en Breakeven (BE)*
3. *Trade ganado*

Si tu trade resultó ser un trade perdido, puedes experimentar una mezcla de emociones como; enojo, estrés frustración o tristeza y muchas de estas emociones pueden ser más fuertes si no se tuvo una **buena GESTIÓN DE RIESGO**.

NUNCA dejes de tener una buena gestión de riesgo.

Aprovecharé para platicarles una anécdota personal:

Estaba llevando a cabo una prueba de FTMO y abrí una compra en GBPUSD, mi riesgo para un trade en FTMO era de 0.25% por trade. Para no extenderme mucho en el tema, ese día estaban por salir los resultados del **Índice de Precios al Consumidor (CPI – Consumer Price Index)**. Yo ya estaba dentro del mercado, cuando de pronto el precio se va totalmente en contra, y **no respetó mi Stop Loss**. Ese día **en un solo trade perdí el 2%** de mi cuenta y **si el trade hubiera tenido el 1% de riesgo, habría perdido el 8% de la cuenta**, invalidando mi FTMO por la regla de **Pérdida Máxima Diaria (Max Daily Loss)** *aquella que te permite perder máximo el 5% de la cuenta en un día. Eso se debió al Slippage.*

****el arriesgar el 1% no es mala gestión, solo que por las reglas de FTMO preferimos tener una gestión más conservadora****



Anexo prueba de ese día

Moraleja: **¡SIEMPRE TEN BUENA GESTIÓN DE RIESGO!**

Ahora, si tu trade resultó en BE, pueden ser otro tipo de sensaciones de acuerdo al escenario del trade. Pregúntate:

¿Fue muy rápido irte a BE?

¿Te ganó la avaricia por querer dejar correr el trade hasta un punto que no era realista y tu trade se regresó a tu punto de entrada?

¿Porque no tomaste parciales en puntos clave?

Aquí puedes experimentar sensaciones como:

- **Miedo a perder** – por eso debes de aceptar tu riesgo antes de abrir una operación, si haces esto, te será más fácil no irte a BE antes de tiempo.
- **Ansiedad**
- **Enojo y avaricia** – tu trade llevaba una buena ganancia pero por tener *EXPECTATIVAS IRREALES* se regresó y quedaste BE.
- **Decepción y tristeza.**

El mejor escenario de todos es el trade ganador, pero para esto pasas muchas etapas porque seguramente vas a estar monitoreando cada vela a cada minuto que pasa.

Vas a experimentar una mezcla de emociones como euforia, ansiedad, estrés o miedo.

- Vas viendo que tu trade va con una excelente ganancia y aquí puede entrar la avaricia si no sabes dónde tomar parciales o salir.
- Tu trade va en excelente ganancia, va en dirección a tu Take Profit y de pronto el precio empieza a regresar en tu contra. Vas a experimentar nervios, miedo de perder la ganancia que estaba en flotante, estrés por ya cerrar la operación. Supongamos que te gana el miedo de perder lo que ya habías llegado a tener en flotante y cierras la operación con un profit de 2% y de pronto te das cuenta unas horas después que tu trade toca tu Take Profit y pudiste haber Ganado un 10%. Aquí puedes entrar en otra fase de enojo contigo mismo por no confiar en tu análisis. Es de suma importancia saber dónde cerrar tu trade o definir tu Take Profit, esto evitará muchísimo estos errores.
- Tu trade tocó take profit, felicidad absoluta, la euforia se apropia de tu ser, crees que ya lo sabes todo. Te sientes confiado y es normal, siéntelo, solo que aquí hay un punto muy importante. No dejes que la confianza y tu EGO te nublen la visión, siempre tienes que ser HUMILDE ante el mercado

TIP IMPORTANTE: Otra cosa a tomar en cuenta es que, ***debes evitar perseguir el mercado, no sobre analices y siempre confía en tu primer análisis***, porque, muchas veces sentirás que el trade se te fue, entrarás antes, te tocará SL, te enojarás y vas a descartar tu primer análisis, para que al final el mercado cumpla tu primer análisis y tú ya no entraste por no haber sido paciente. ***Es mejor perder una entrada que perder dinero.***

En fin, esto es solo un resumen de posibles escenarios que puedes vivir al estar haciendo trading.

Nos gustaría dejarte una lista de tips o consejos que te pueden ayudar a hacer tu trading más fácil.

- Haz trading solo cuando tengas claridad mental y estés lo más enfocado.
- No hagas trading si tienes algún tipo de presión económica como deudas, cuentas por pagar o algo relacionado. Siempre ten un ingreso fijo para que no sientas una presión extra.
- Antes de abrir una operación calcula y ACEPTA tu riesgo.
- Ten claras tus metas y objetivos.
- Define tu riesgo máximo diario y semanal, NUNCA arriesgues más de lo que tienes destinado para la sesión ya que esto puede llevar a la sobre operación y es letal para tu cuenta.
- Escoge y opera 1 solo par. Menos, es más.
- Estudia sus movimientos de manera diaria para que poco a poco obtengas más confianza en ti y en la estrategia.
- Estudia tus trades y documéntalos para aprender de tus ganadores y perdedores.
- Si haces alguna prueba de fondeo como FTMO o MFF asegúrate de haber dominado la estrategia ya que estas pruebas ejercen una presión extra que puede llegar a ser bastante difícil de llevar si no estás lo suficientemente experimentado, es mejor practicar en una cuenta real pequeña que perder tu dinero.

RECOMENDACIONES IMPORTANTES:

Aconsejamos que, al estudiar este libro, lo hagas con mucha paciencia y dedicación, que escribas todo lo que consideres importante para ti, ya que eso incrementará tu capacidad de retención y aprendizaje.

También te recomendamos, y más, si eres nuevo en *“Smart Money Concepts”* que **NO OMITAS NINGUNA HOJA de este libro** ya que está elaborado a detalle y **entender cada página es realmente importante para poder comprender los siguientes capítulos y conceptos.**

Al final de este libro sabrás como colocar **Stop Losses de hasta menos de 5 pips** y tener un Riesgo Beneficio fuera de lo normal, pero, **requiere mucho compromiso y estudio.** Por experiencia propia te decimos que **puede llegar a ser MUY FRUSTRANTE** al comenzar con esta estrategia porque por el simple hecho de querer tener esos SL tan pequeños vas a querer entrar en todos los POI que encuentres en el mercado y esto no es así, **DEBES SEGUIR REGLAS.**

A lo largo de los capítulos **encontrarás REGLAS PARA TODO**, tanto para una tendencia, reglas de estructura, quiebres, puntos de entrada, stop loss, break even. **Es importante que las anotes todas y las uses como se especifica en los ejemplos.**

Es importante que **no quieras leer este libro en un día o en una semana**, ya que la información que verás es una recopilación de información que a lo largo de **más de 8 años** en conjunto al momento de escrito este libro, operando sin un rumbo, sin reglas, de miles de dólares perdidos tanto en cursos, mentorías, pruebas de fondeo, etc. Y te aseguramos que **no encontrarás en NINGÚN otro lugar toda esta información en un solo lugar, estructurada cuidadosamente para un fomentar un aprendizaje ordenado.**

Con esta estrategia al tener tan poco margen de error en algunos trades por el SL tan pequeño, probablemente al inicio tengas que lidiar con más trades perdidos que ganados. Por eso aconsejamos que mientras dominas la estrategia y sus reglas, operes **UN SOLO PAR** ya que eso va a disminuir tu exposición al riesgo. Más adelante verás cómo operar un solo par es más que suficiente.

Por último, te queremos aconsejar que **SIEMPRE veas las ganancias en porcentaje y no en dinero**, porque mientras más te enfoques en ganar dinero es cuando más vas a perder. **Sé disciplinado con las reglas que te mostraremos tanto de take profit, tanto como de gestión de riesgo.**

La mayoría de las personas que comienzan su carrera como trader en los conceptos tradicionales y llega el momento en el que conocen esta estrategia, llegan a un punto en que van a estar confundidos porque no sabrán si operar como antes lo hacían o al ver la verdadera razón del porque es que se mueve el precio de la manera en que aquí aprenderás, empiezan a mezclar ambas estrategias y eso es completamente normal. Nosotros pasamos por eso. Es cuestión de pocos meses para que tu visión del mercado cambie por completo.

Ese es el proceso de aprender (vieja estrategia) **desaprender** (combinación de ambas estrategias) **para así reaprender** (hacer tu propio estilo de trading).

Por último, te sugerimos que cada nuevo concepto o tema que aprendas **LO PONGAS EN PRÁCTICA** en un gráfico haciendo backtesting al terminar la página hasta que puedas comprenderlos perfectamente. Créenos que eso será clave.

AHORA SÍ, PASEMOS A LOS GRÁFICOS.

Capítulo II - Estructura de Mercado

• Anatomía de la Estructura

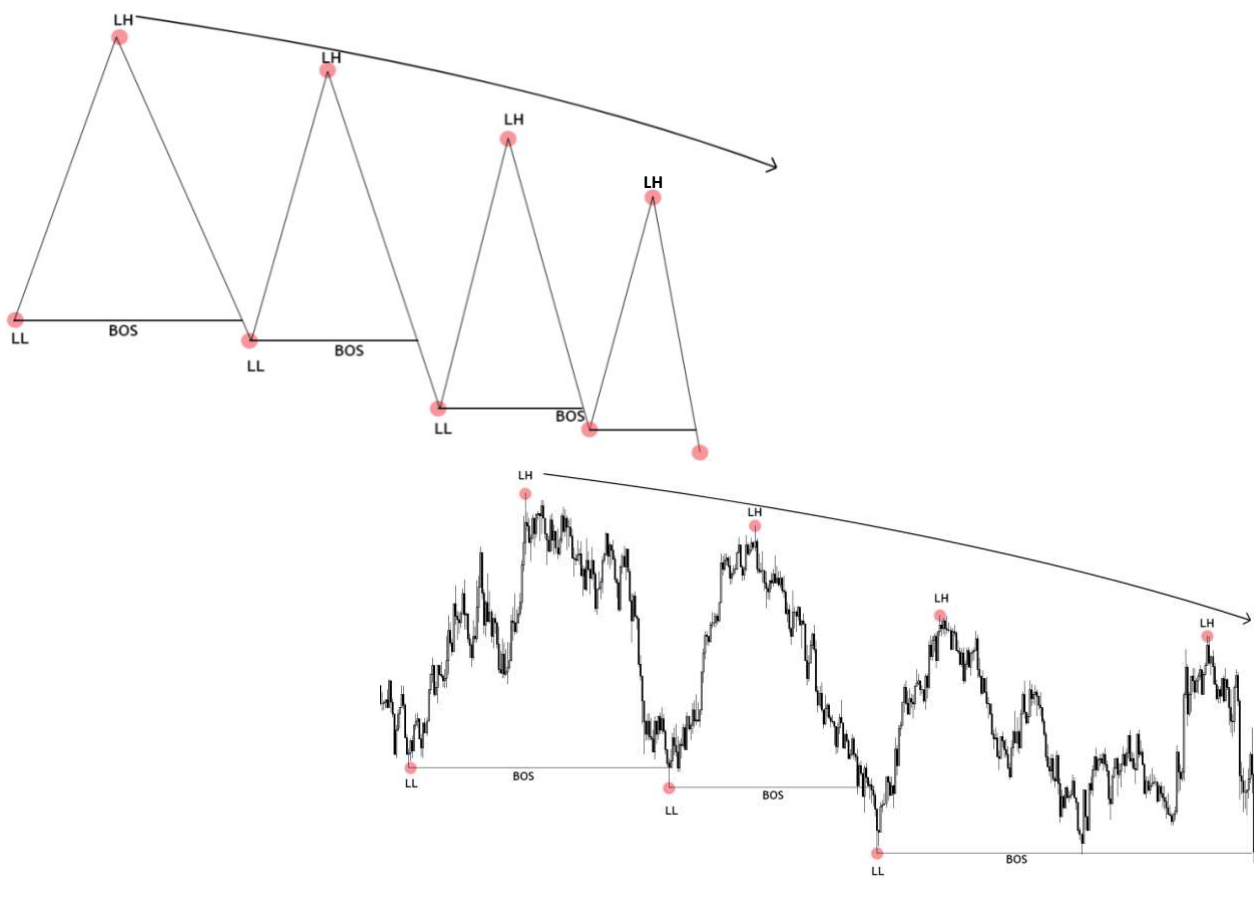
Cuando analizamos un mercado financiero lo más importante que debemos conocer a la perfección es **la columna vertebral** del instrumento que estemos analizando **y la columna vertebral es la estructura.**

Sin un claro entendimiento de lo que es la estructura de mercado, inevitablemente se te complicará entender la dirección del precio.

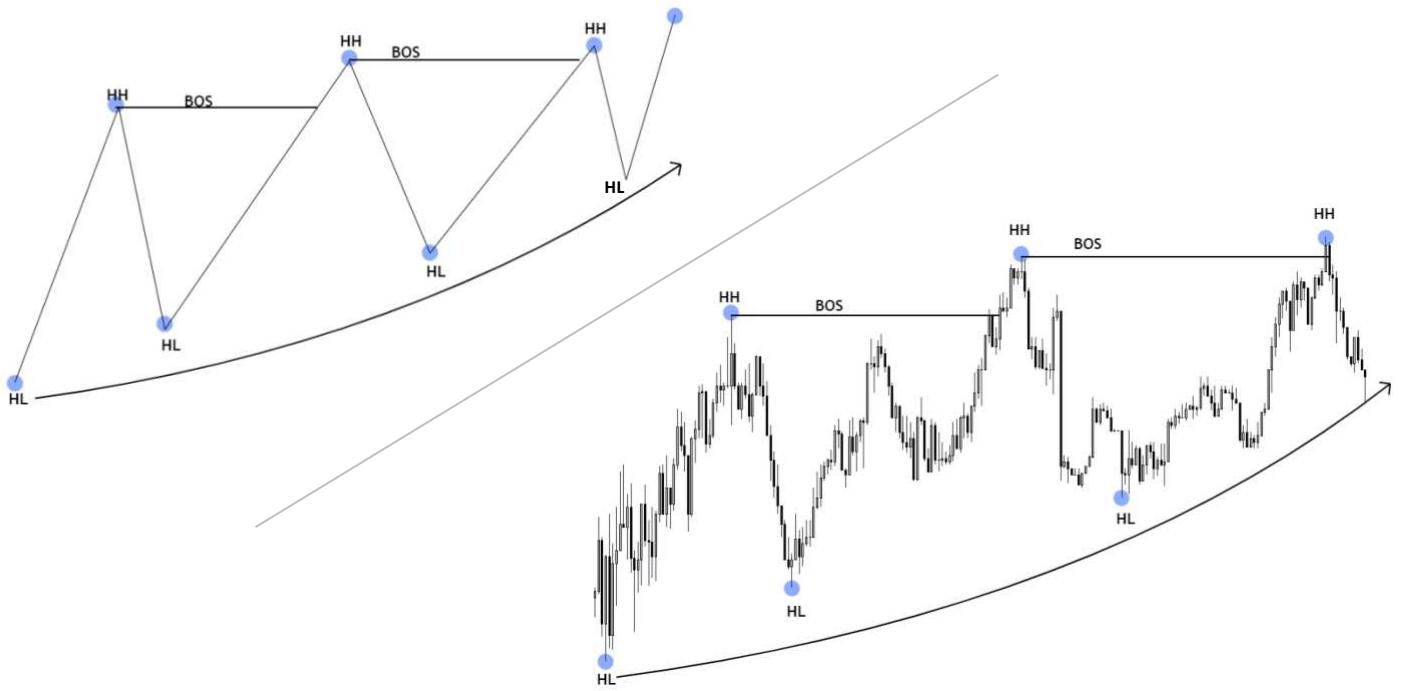
Aprender a leer la estructura debe ser tu punto de partida y a partir de ahí, construyes todo.

Empezaremos por lo más básico de la estructura a lo más avanzado, para ir entendiendo paso a paso.

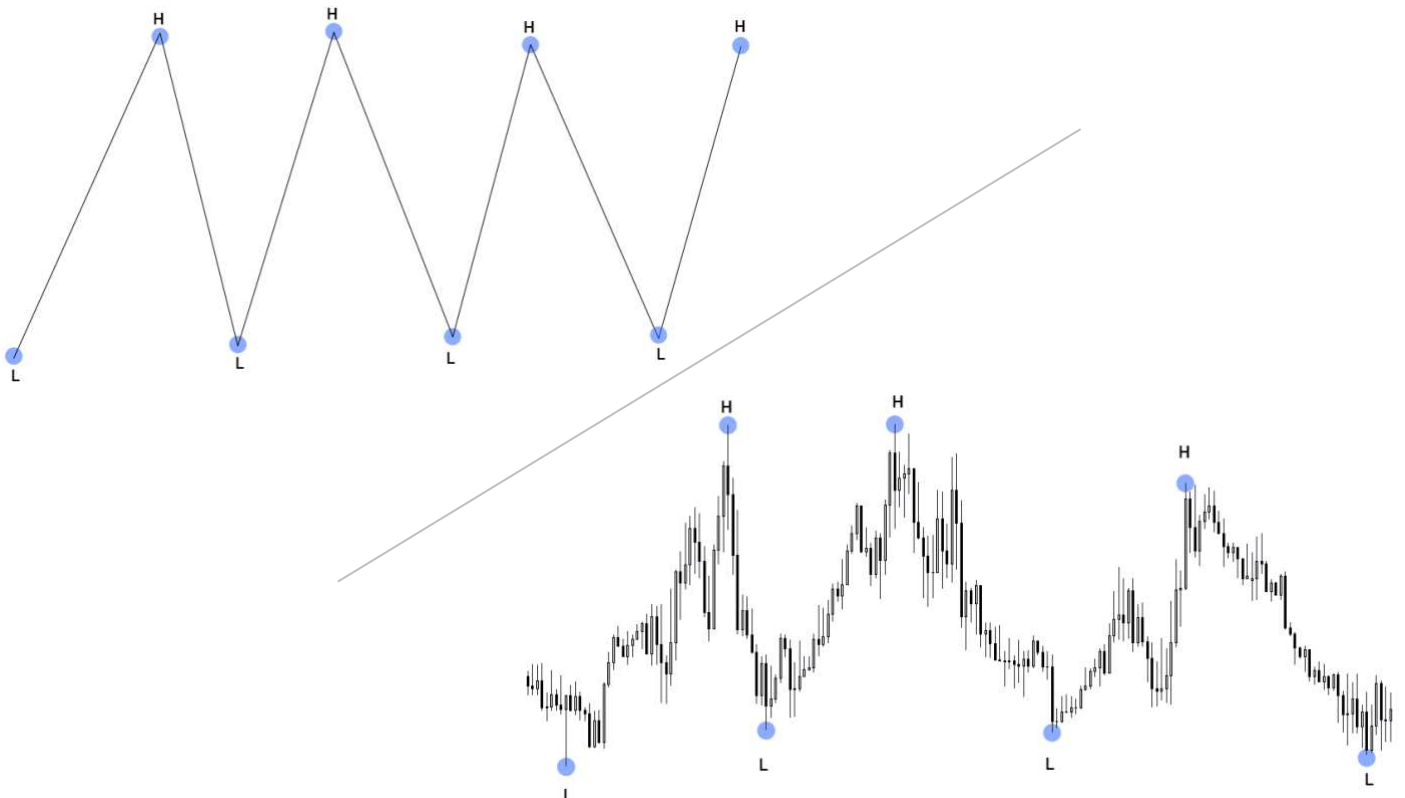
Estructura Bajista creación consecutiva de LH's y LL's



Estructura Alcista, creación consecutiva de HH's y HL's



Consolidación, ausencia de HH's y LL's



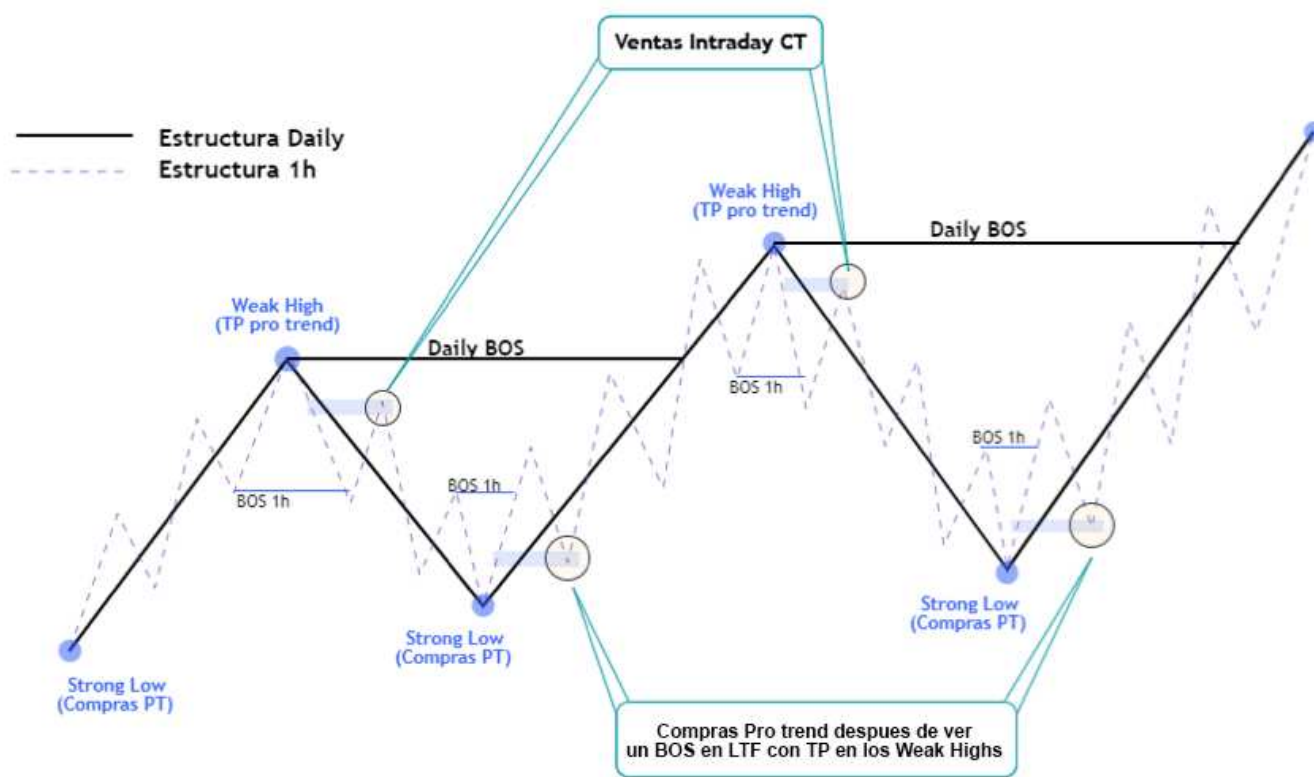
Impulsos y Retrocesos:

Es importante saber siempre en qué fase se encuentra el precio en determinado momento, ya que, por ejemplo; si el mercado está en tendencia alcista en HTF y acaba de crear un HH. El precio lo más probable es que haya establecido un nuevo TR alcista, entonces en teoría el precio ha terminado su fase *impulsiva* y ahora comience su fase de *retroceso*.

En Daily y Weekly estarás alcista, pero puedes operar el retroceso en temporalidades menores como 1h, una vez que el precio comience a mostrar un cambio en la estructura de 1h de alcista a bajista.

Estarás operando un pullback diario, pero normalmente esos pullbacks son de varios cientos de pips, por lo que muchas veces vale la pena correr el riesgo y operar Contra Tendencia (CT).

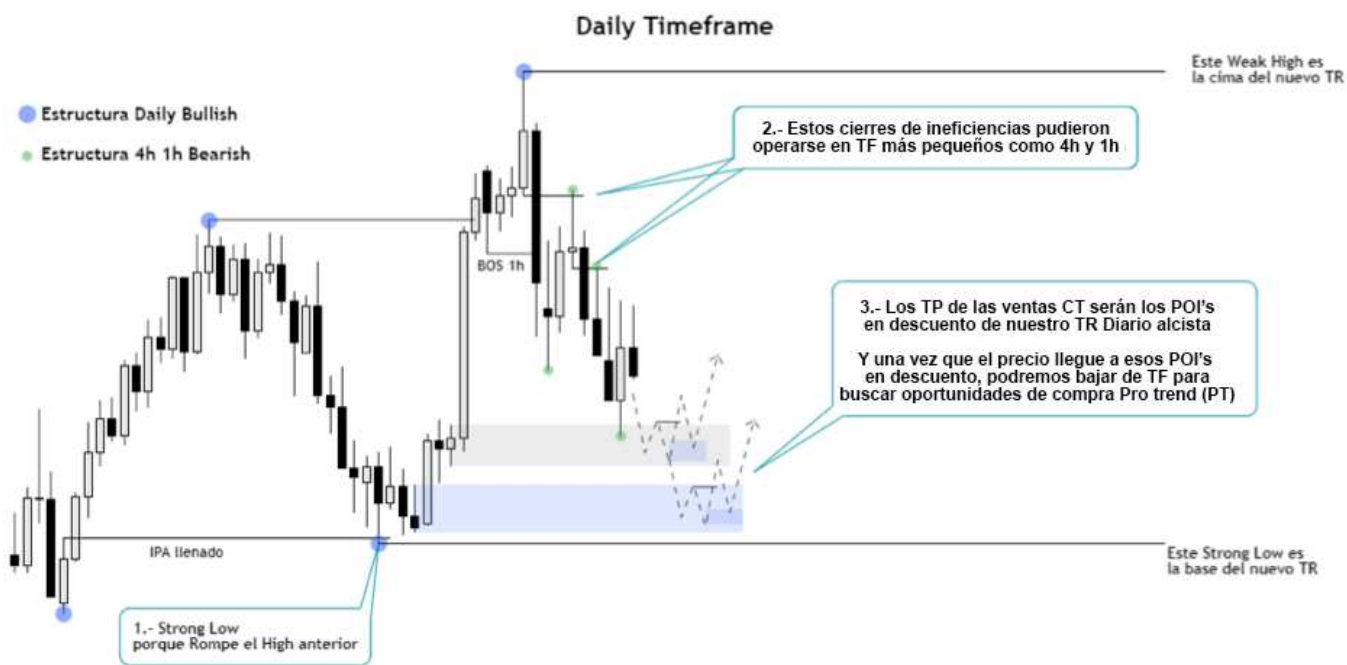
Ejemplo:



En el ejemplo de arriba puedes observar cómo nuestra estructura Swing es la línea color negra y la azul es la acción de precio intraday. Muestra como lo que en Daily es un retroceso, en menor TF (1h) pueden ser unas ventas intraday con TP áreas de descuento de nuestros TR diarios.

Una vez en POIs del TR diario esperaremos Acción de Precio para entrar en menor TF en Protrend. Análisis Swing con entradas Intraday dan grandes Risk Reward (RR). Esto aplica para todos los TF. Estructura 4h y entradas con estructura de 15m o menores

Ejemplo en el Gráfico TF Diario Swing operando un pullback en menor TF



El ejemplo de arriba aplica exactamente a cualquier variación de Timeframes, por ejemplo:

Una estructura HTF de 1h y una estructura LTF de m5 o una estructura HTF de 15m y una LTF de 5m-3m-1m

- **Timeframes & Estructura**

Todos conocemos el dicho **“El mercado es fractal”** porque lo que se muestra en un gráfico diario, también lo podremos observar en TF de minutos o inclusive en segundos.

Los Timeframes grandes como Daily, Weekly o Monthly te darán tus Bias a largo plazo y la acción de precio de 4h o 1h te darán tus Bias a corto plazo y son aquellas que probablemente verás más a menudo, ya que son esos TF los que te ayudarán a encontrar los POI en los que buscarás entrar en trades con TP intraday o Swing.

Los TF de minutos serán aquellos que querrás usar para **añadir precisión a tus entradas e incrementar tu Riesgo Beneficio** drásticamente.

“Time knows no Price & Price knows no Time”

La razón por la que usamos pequeñas temporalidades (LTF) en conjunto con las altas (HTF), es porque los mismos conceptos funcionan en todos los TF. **Eso es porque el precio no conoce de temporalidades (tiempo) y el tiempo no conoce del precio.** El Order Flow solo entiende Order Flow. Lo que esto quiere decir es que, el mismo comportamiento que ves en Daily TF, también lo verás en TF de Minutos e incluso en el de Segundos.

Todos hemos escuchado eso de que, “las temporalidades pequeñas es solo ruido”. **Sí, es solo “Ruido”, si no sabes cómo es que funciona el Order Flow y la Estructura de Mercado.**

- **HTF vs LTF**

Algo importante que debemos aprender a identificar correctamente es nuestra estructura más grande, porque, por ejemplo; si vemos que tenemos estructura Daily y Weekly alcista y el precio se encuentra creando un HH, obviamente esperamos un pullback en algún momento. Cuando el pullback comience, en TF de 4h o 1h parecerá que es un cambio de tendencia y muchos se confunden ahí **y es clave interpretar los TR y la estructura para no confundirse.**

El pullback de 4h-1h **solamente será una corrección a precios de descuento**, para llegar a POIs y mitigarlos para después seguir con su tendencia alcista HTF. **Es por eso que el análisis multi timeframe es crucial.** (Regresar a ver los ejemplos de las páginas 15 y 16).

Combinando nuestro entendimiento de la Estructura y los Timeframes, nos ayudará a tener una fundación mucho más sólida para anticipar que es lo más probable que pueda suceder en el mercado.

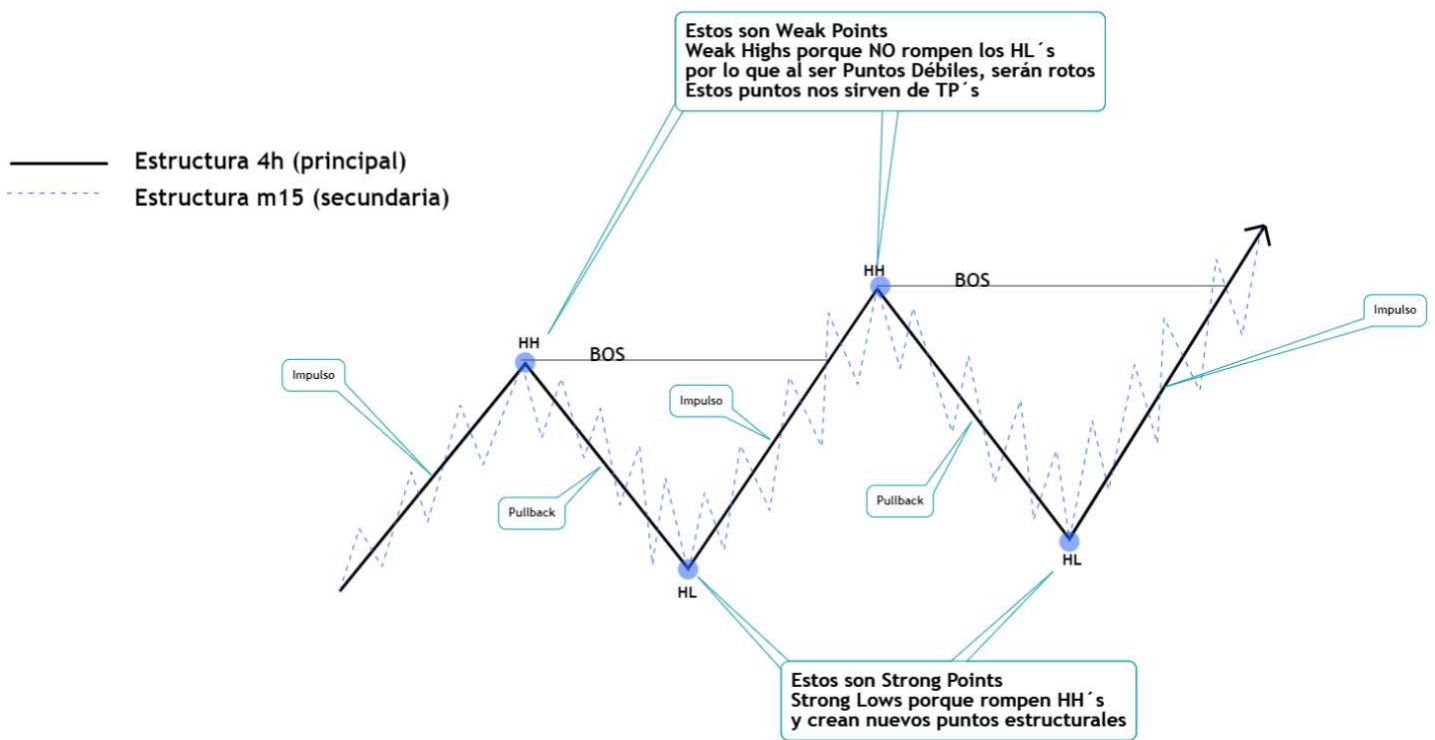
• **Strong Points & Weak Points** (puntos Fuertes y débiles en la estructura).

Strong Points:

Son aquellos **puntos estructurales fuertes** que al formarse crean un movimiento **impulsivo** que da como consecuencia el rompimiento de **Weak Points (Highs anteriores o Lows anteriores)** y que una vez que crean nuevos Highs o Lows, crean **un nuevo Trading Range (TR)**. Una vez que podemos identificar nuestro TR tendremos una base sólida en la que podremos operar.

Weak Points:

Estos puntos estructurales son aquellos que **nos servirán de TP** una vez que podamos entrar en una operación en un **Strong Point**. Se les llama **puntos débiles** ya que **son rotos por los movimientos creados por los puntos fuertes**.



Narrativa HTF:

Entendiendo nuestra **narrativa de HTF**, junto con nuestros **Strong Points** y sabiendo en qué fase se encuentra el mercado (Impulso o Retroceso), podremos darnos una idea sólida de lo que está sucediendo. **Observar siempre la estructura en los Timeframes más grandes evitará que te pierdas** en la acción de precio de temporalidades pequeñas. **Cuando te sientas confundido en TF pequeños, siempre observa el panorama más grande en HTF.**

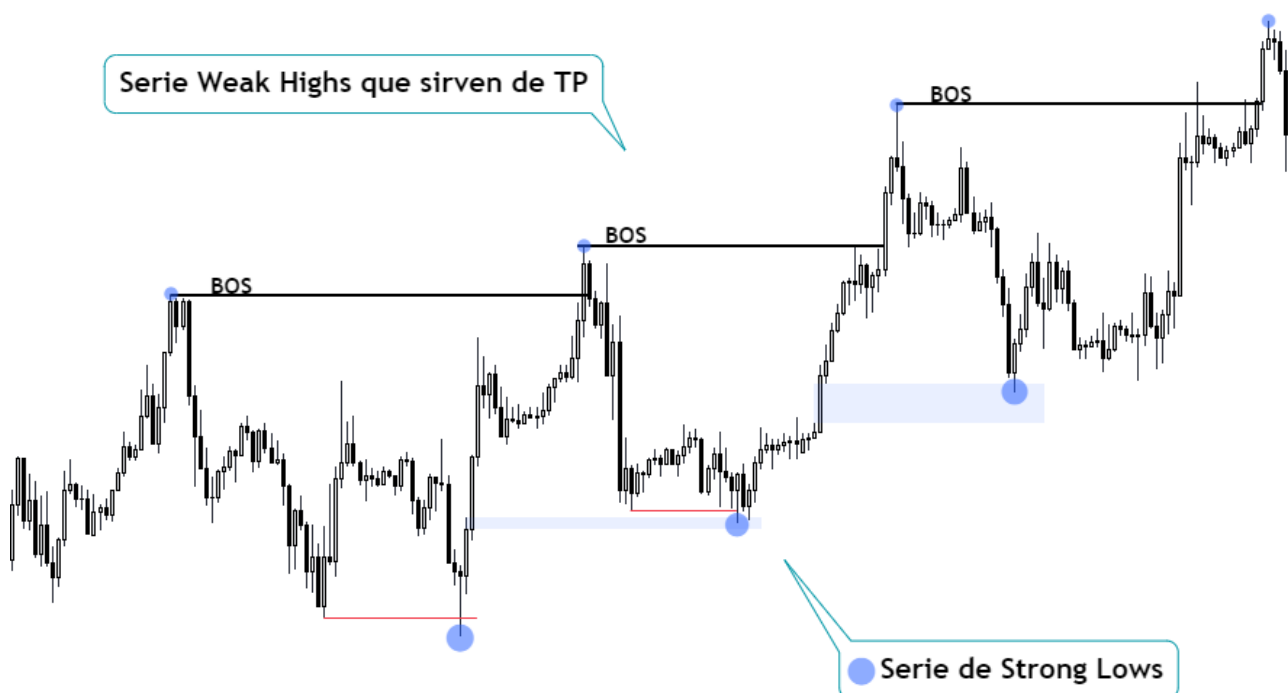
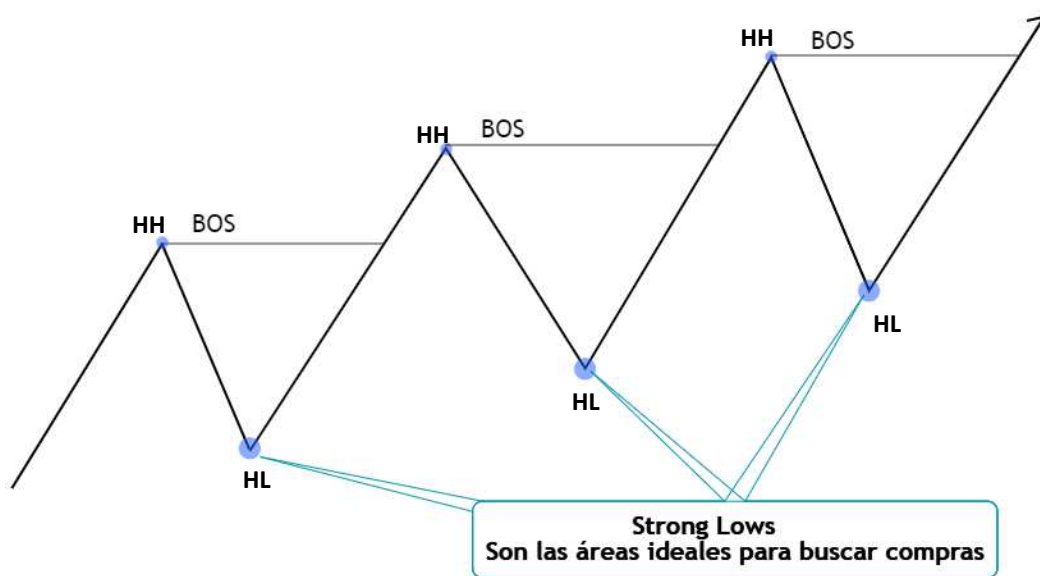
• Strong Lows & Weak Highs

Son aquellos **Higher Lows (HL)** que se forman en una estructura alcista y que, al ser formados, rompen Weak Highs y crean nuevos Higher Highs (HH).

En esas zonas de Strong Lows es en donde encontraremos la mayoría de las veces nuestros puntos de interés para compras y nuestros TP serán la IRL y los Weak Highs.

Para ser considerados como Strong Lows deben cumplir dos características:

1. Obligatoriamente deben romper un High estructural anterior.
2. Fuerte Momentum o impulso a la alza.

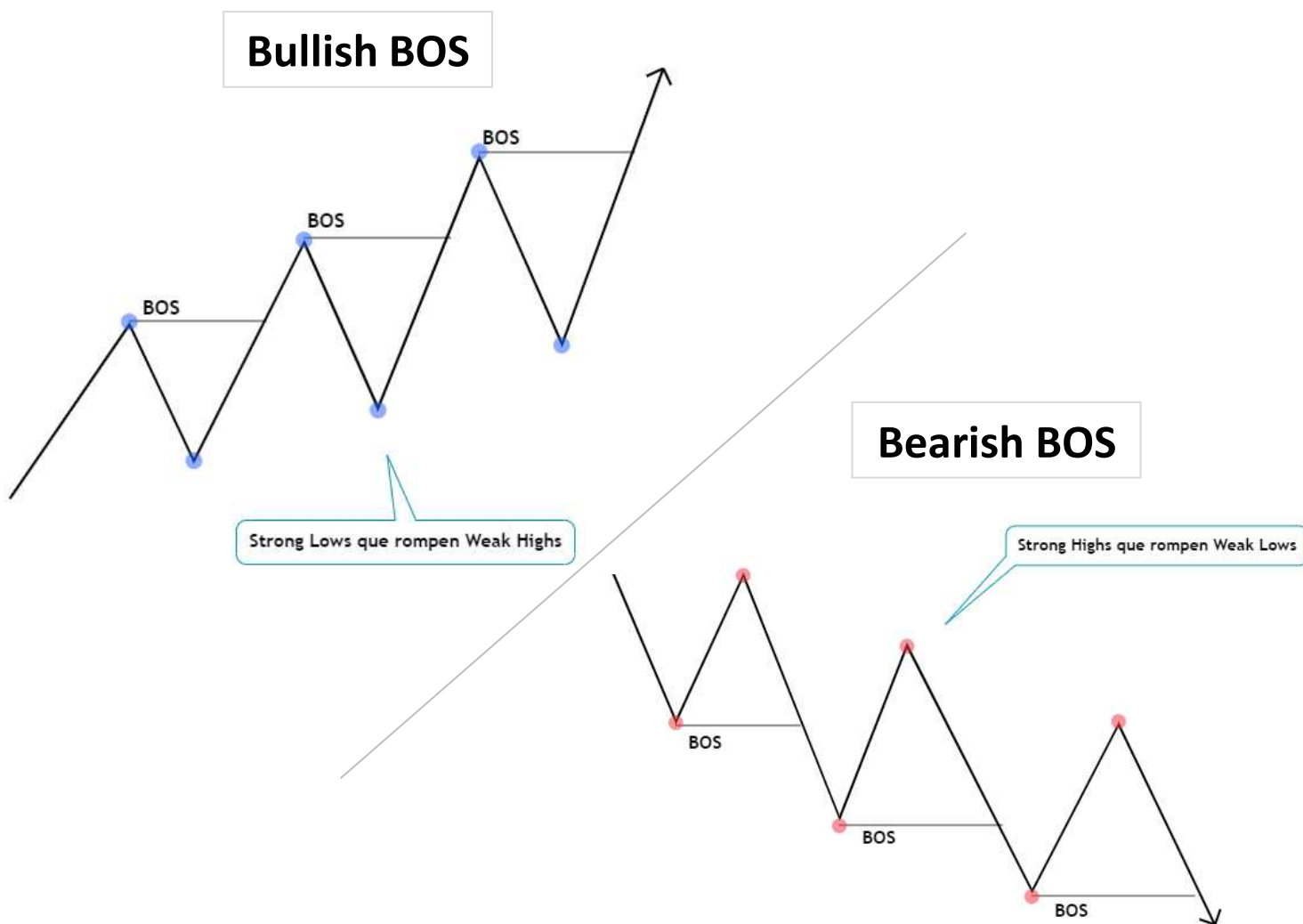


- **Break of Structure (BOS)**

El Rompimiento de Estructura (BOS) siempre debe considerarse como el rompimiento de un Weak High o de un Weak Low, y esto aplica para todos los TF.

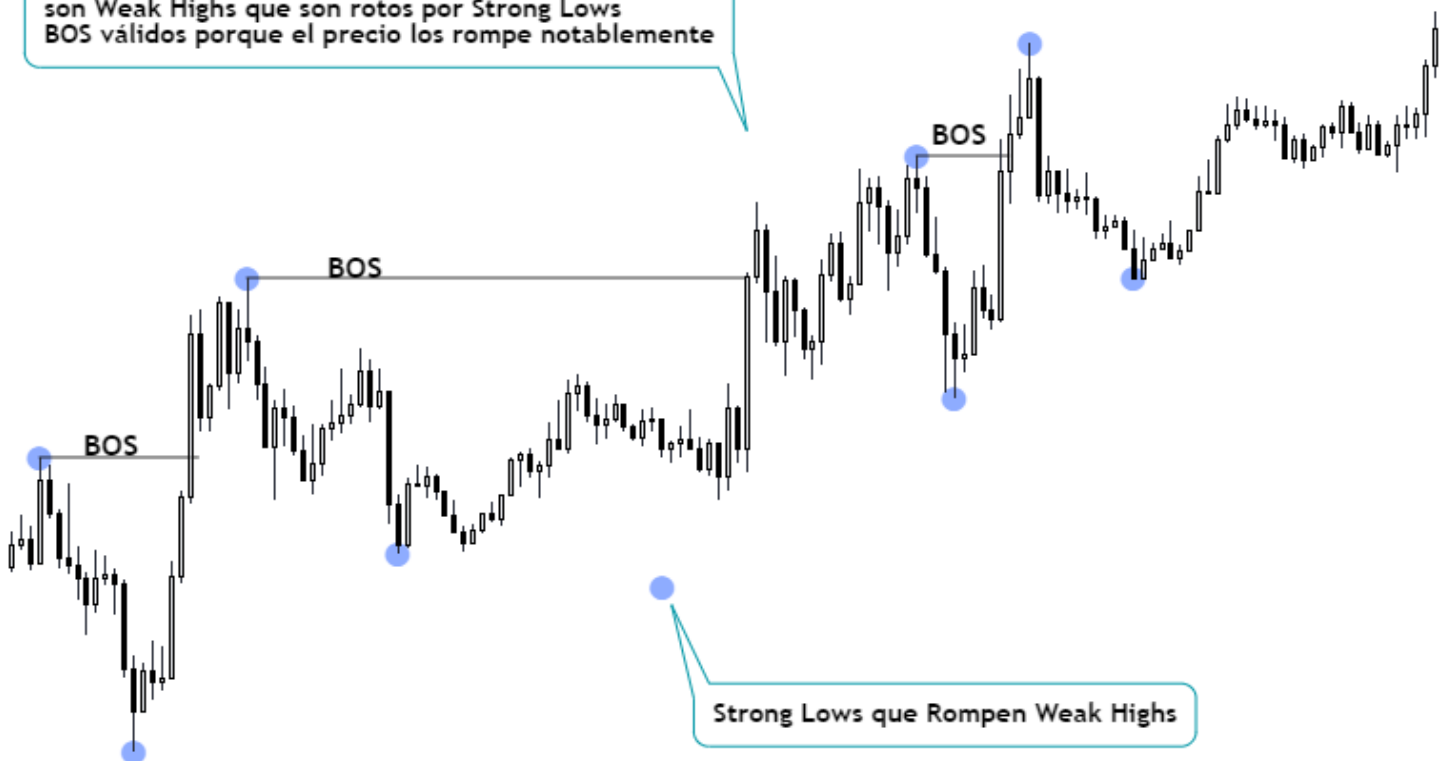
Cuando estamos identificando o mapeando la estructura, **es importante identificar un verdadero BOS** ya que de eso dependerá si en el momento en que estemos analizando el mercado estaremos viendo o no la correcta dirección en el precio.

Para tomar en cuenta un BOS como un BOS verdadero y no un Falso BOS, siempre debemos esperar a que sea el quiebre de un Weak High o Weak Low y preferiblemente que sea un quiebre con cuerpo de vela. A veces podremos tomar en cuenta un BOS con una mecha, **dependiendo de la reacción y la velocidad con la que reaccione el precio después de ver el supuesto BOS** en ese momento. De esto dependerá muchas veces la temporalidad, porque **lo que en 4h es una mecha, en 1h serán cuerpos de vela**. Esto aplica para el TF de minutos también. Más adelante veremos algunos ejemplos.



Bullish BOS válido

Todos estos puntos estructurales de arriba son Weak Highs que son rotos por Strong Low



Bearish BOS válido

Strong Highs que porque Rompen Weak Low



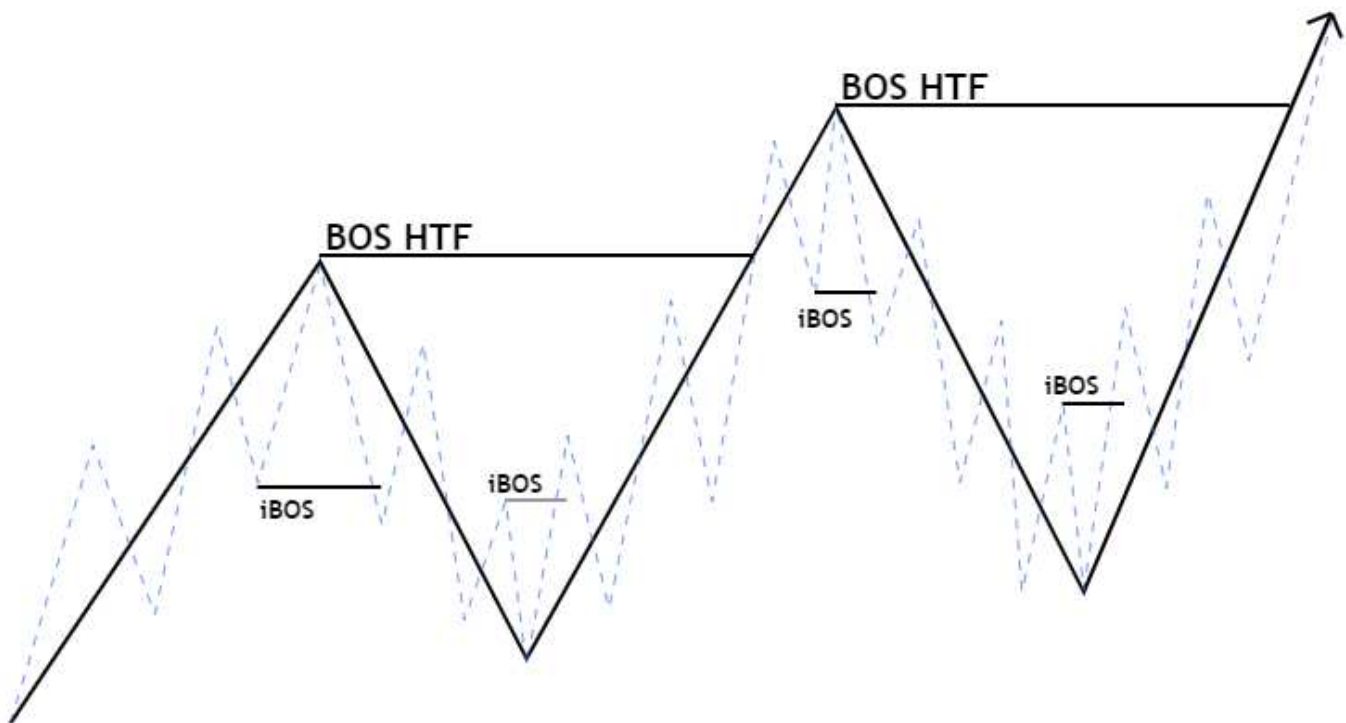
Todos los puntos de abajo son Weak Lows que son rotos por Strong Highs. Estos son BOS válidos, porque el precio los rompe notablemente.

- **Internal BOS (iBOS)**

Existe otro tipo de BOS que usaremos más adelante en gráficos, pero por ahora solo lo veremos en un dibujo y es el **Quiebre de Estructura Interna**.

Este **Internal BOS (iBOS)** es aquel que se da dentro de la estructura HTF, pero solo es notable en LTF. Este tipo de BOS nos ayudará a tener entradas en LTF usando análisis HTF, lo que dará como resultado que nuestro SL disminuya y nuestro Risk Reward incremente drásticamente.

Para que haya un cambio de tendencia en HTF, antes debe haber un cambio de tendencia en LTF. Por ejemplo: Viendo una estructura Daily; dentro del rango Daily se dará un BOS en 1h antes o para que haya un BOS en 1h, antes habrá un BOS en 15m.



En el ejemplo de arriba la línea negra representa HTF y la azul LTF.

- Puedes suponer que tu HTF será Daily y tu LTF será la estructura de 4h-1h
- HTF puede ser la estructura 1h y LTF m15-m5
- HTF puede ser la estructura de 5m y que la LTF puede ser m1

Este tipo de BOS nos servirá para las entradas que veremos en el capítulo V.

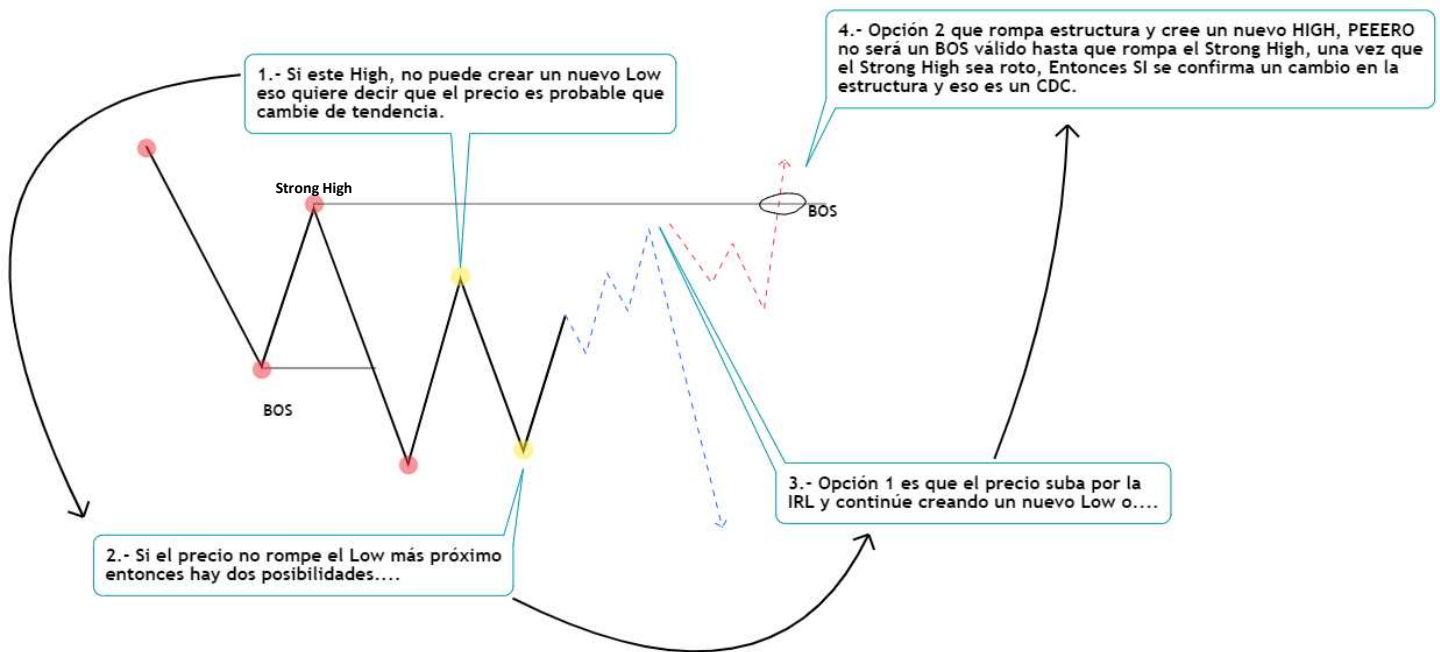
También podemos definirlos como un **Cambio de Carácter** en la acción de precio.

Algo importante a tomar en cuenta con la estructura de mercado es aplicar la lógica a lo que está haciendo el precio en ese momento.

Hay una manera lógica en la que podemos anticipar un cambio de tendencia en el mercado antes de que suceda realmente, y es observando **la disposición** que tiene el precio de llegar a crear nuevos Highs o Lows. Es súper importante que entiendas esto y lo practiques tú mismo haciendo Backtesting en los gráficos.

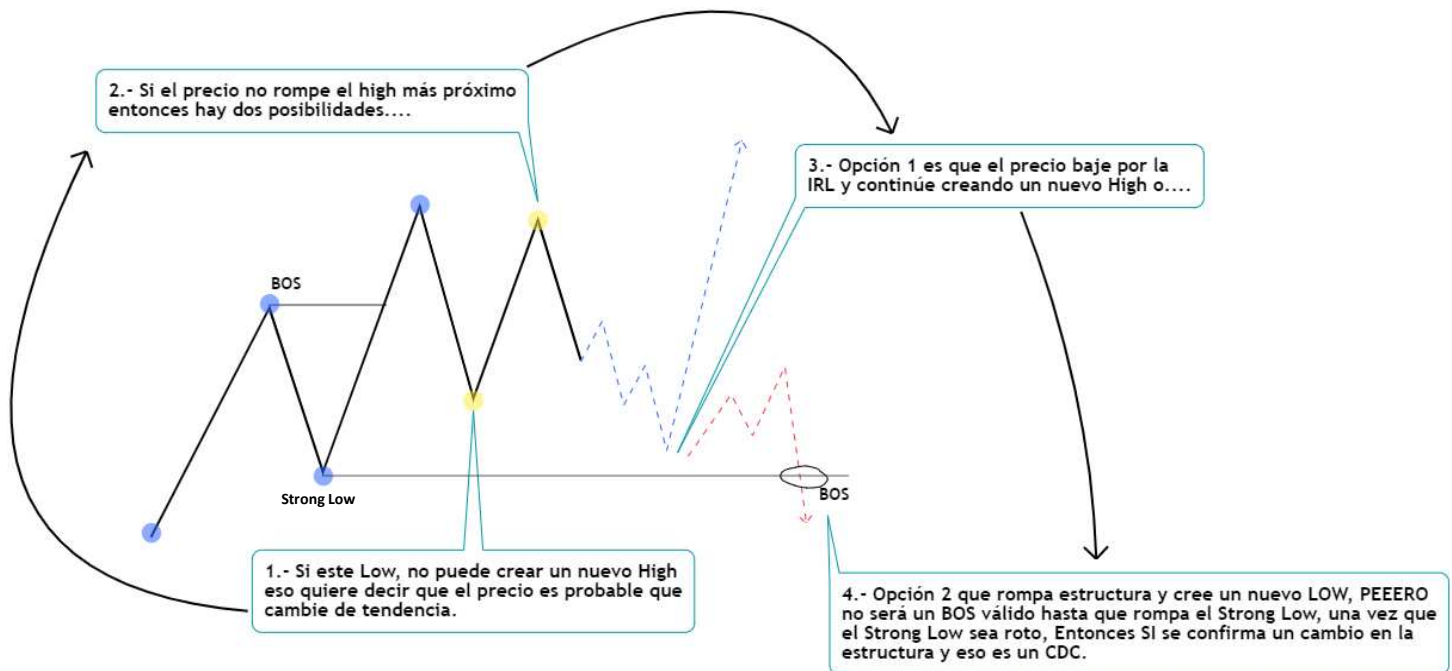
Ejemplo de cambio de tendencia Bearish a Bullish:

Si el precio no rompe un High, lo más LÓGICO es que rompa un Low. Pero para que sea un cambio en la estructura válido, deber romperse un Strong Point.



Ejemplo de cambio de tendencia **Bullish** a **Bearish**:

Si el precio no rompe un Low, lo más LÓGICO es que rompa un High. Pero para que sea un cambio en la estructura válido, deber romperse un Strong Point.



• Cambio de Carácter (CDC)

Este tipo de BOS es considerado el **primer indicio de una posible reversión en el precio** o un cambio de tendencia.

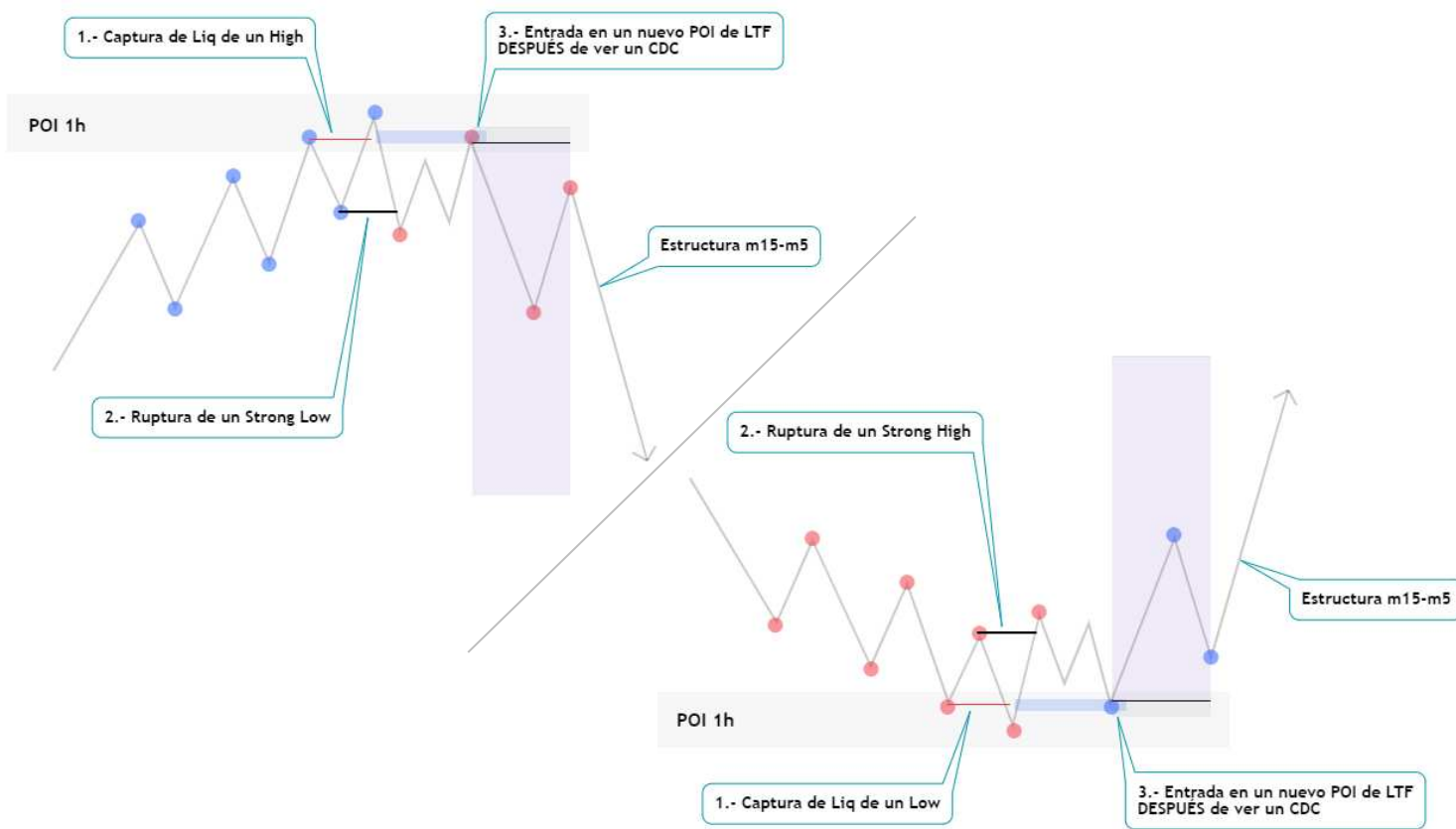
El CDC nos servirá para entrar en un trade **ANTES** de que un verdadero BOS pueda ser **notable en HTF**, porque muchas veces cuando el precio hace un BOS en HTF ya no regresamos a darnos una buena entrada.

Este es el primer "patrón" que debemos esperar a ver DENTRO de la zona de un HTF POI.

Para que este patrón tenga muchas más probabilidades de cumplirse debemos tener en cuenta **dos aspectos**, que son: **La sesión correcta y el POI correcto**. Si esos dos aspectos están bien alineados, entonces tenemos muy altas probabilidades de que el trade se cumpla y tengamos un RR muy bueno.

Importante: El Cambio de Carácter (CDC) SIEMPRE debe considerarse como la **captura de liquidez de un high/low y el rompimiento consecutivo de un Strong High o de un Strong Low, y esto aplica para todos los TF.**

CDC Bearish



CDC Bullish

• Premium, Discount & Equilibrium

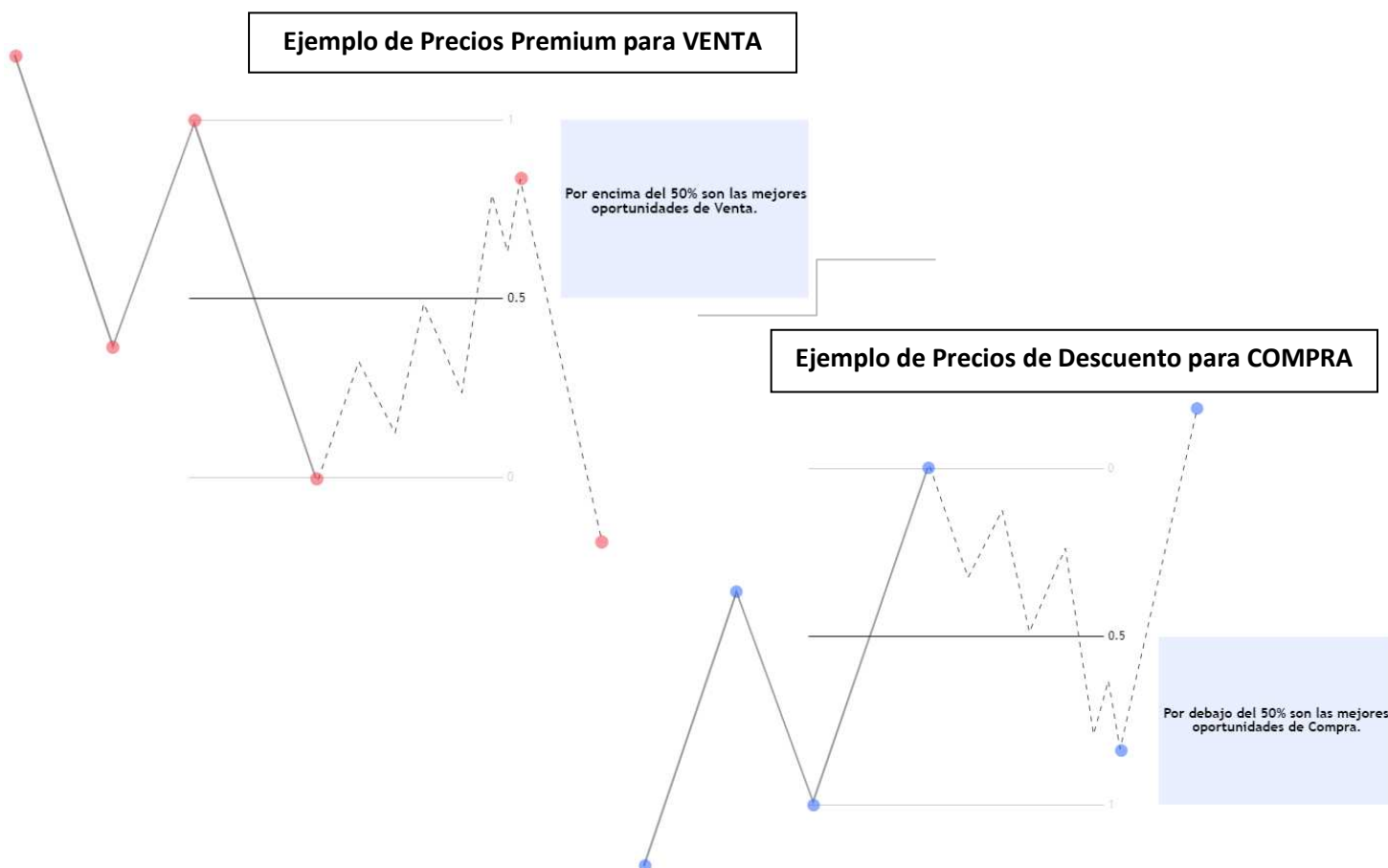
Somos traders, intercambiamos una cosa por otra y nos embolsamos la diferencia ya sea negativa o positiva. En esta profesión sólo hay dos métodos de ganar; **comprar barato o vender caro**. Como traders, **nuestro trabajo es encontrar las mejores oportunidades** de compra y las mejores oportunidades de venta y **no debemos perder el tiempo buscando ofertas que no valgan la pena**.

Si debemos enfocarnos solamente comprar muy barato y vender lo más caro que podamos, entonces, *¿Cómo saber cuáles son nuestras mejores oportunidades de venta o de compra?*

Para eso vamos a utilizar el Fibonacci, pero, no como lo usa la gran mayoría de los traders que operan con Fibonacci.

La mayoría de los traders usan el Fibonacci porque te ayuda a ver qué porcentaje del último impulso va a retroceder el precio.

La diferencia consiste en que los traders que usan el Fibonacci creen que el precio bajó o subió porque rebotó en un nivel de Fibonacci como el 61.8 o 78.6 (Golden Ratio). Pero la verdad es que no es así. La realidad es que en las zonas en las que están esos niveles de Fibonacci suelen estar nuestros POI, que la mayoría de la gente desconoce cuáles son y la lógica detrás de ellos.



• Trading Ranges

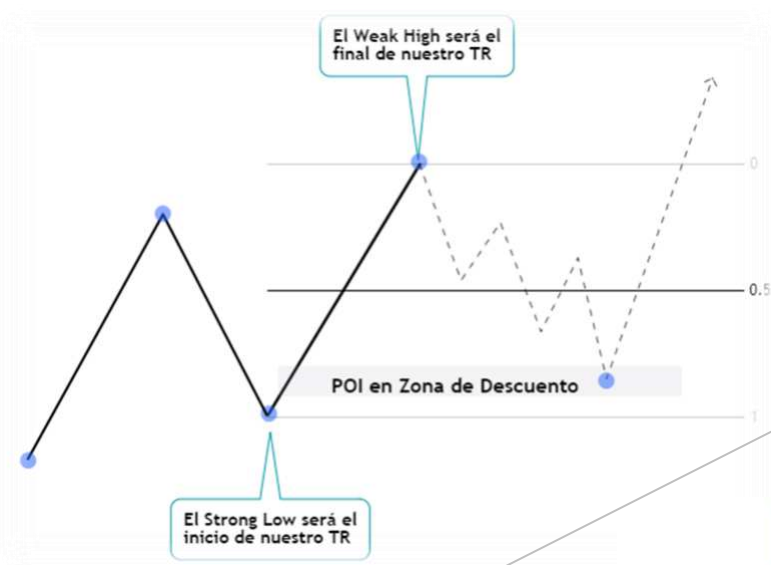
Los Rangos de Trading (**TR**) en pocas palabras viene siendo como el **“área o rango de trabajo”** en la que vamos a enfocar nuestra atención y en la que esperamos ver el movimiento del precio para definir nuestro POI en las mejores áreas de venta o de compra (Premium & Discount) para así poder entrar en un trade lo mejor posicionados.

La explicación más sencilla sobre un TR en una estructura alcista:

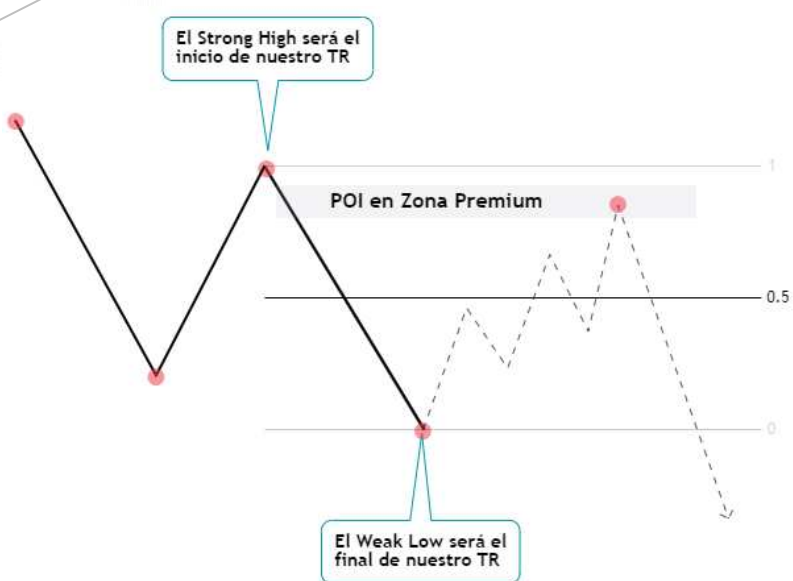
Es de donde comienza un Strong Low y donde termina un Weak High, ósea, es el último impulso alcista válido que ha hecho el precio rompiendo el último high.

Es básicamente de donde medirás con el Fibonacci para saber qué área del precio está en zona de descuento para encontrar nuestro POI de compra. **Para venta es exactamente lo contrario.**

Ejemplo de TR alcista



Ejemplo de TR bajista



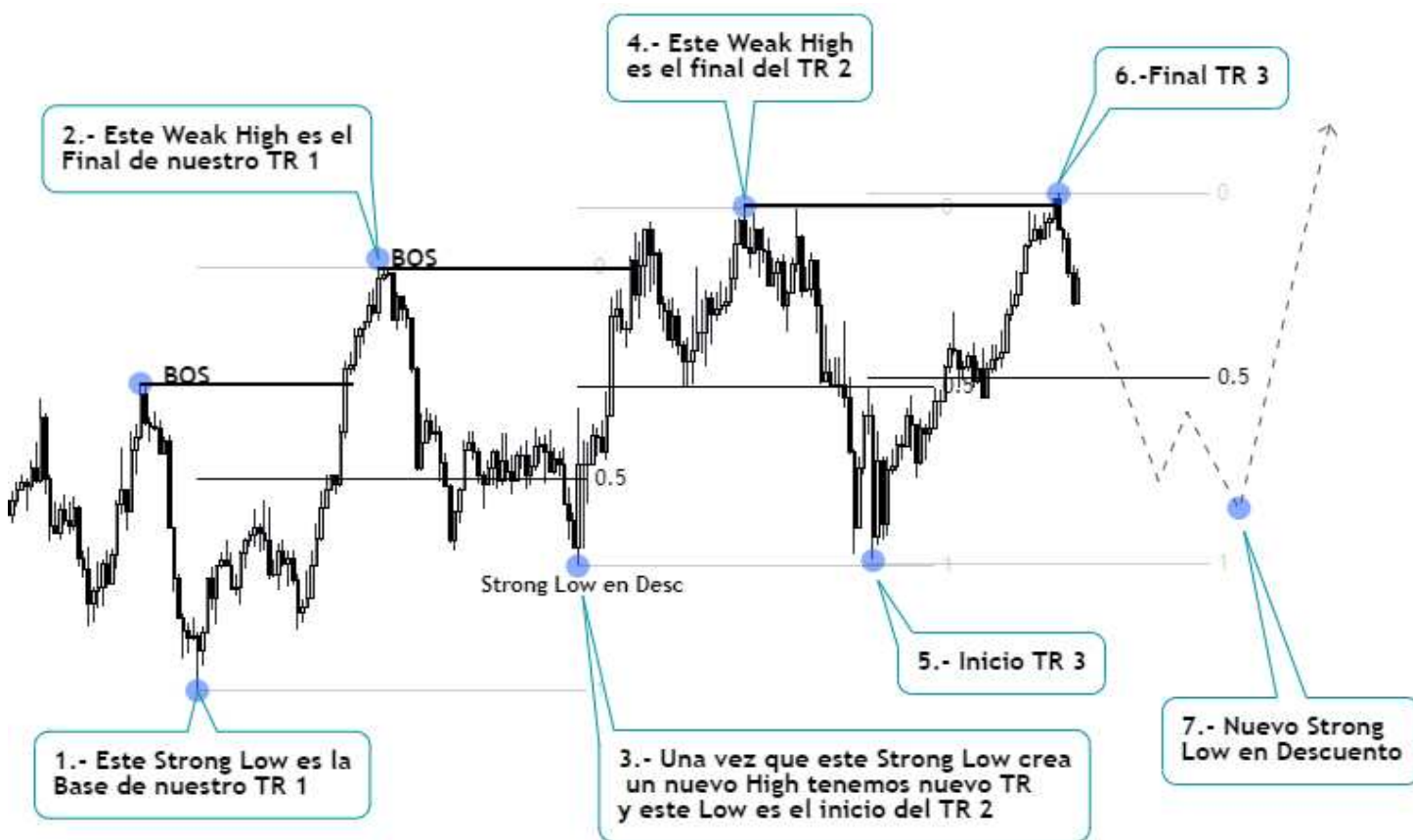
Nota importante:

Cada vez que el precio crea un nuevo punto estructural válido debes actualizar tu TR.

Probablemente esto llegue a ser un poco confuso, pero créeme que **una vez que entiendes los Trading Ranges, empezarás a tener una visión muy distinta del mercado.** Y esto al inicio puede ser muy repetitivo, pero es con el único fin de que lo entiendas bien, porque ya que vayamos más avanzados no habrá necesidad de resaltar que es un Strong Low & Weak High, un BOS etc.

Después, solamente al ver ciertas líneas en el gráfico ya sabrás lo que significan y el propósito de cada una y todo será mucho más sencillo e intuitivo.

Es muy importante que entiendas la siguiente imagen leyendo conforme van enumerados los cuadros de diálogo.



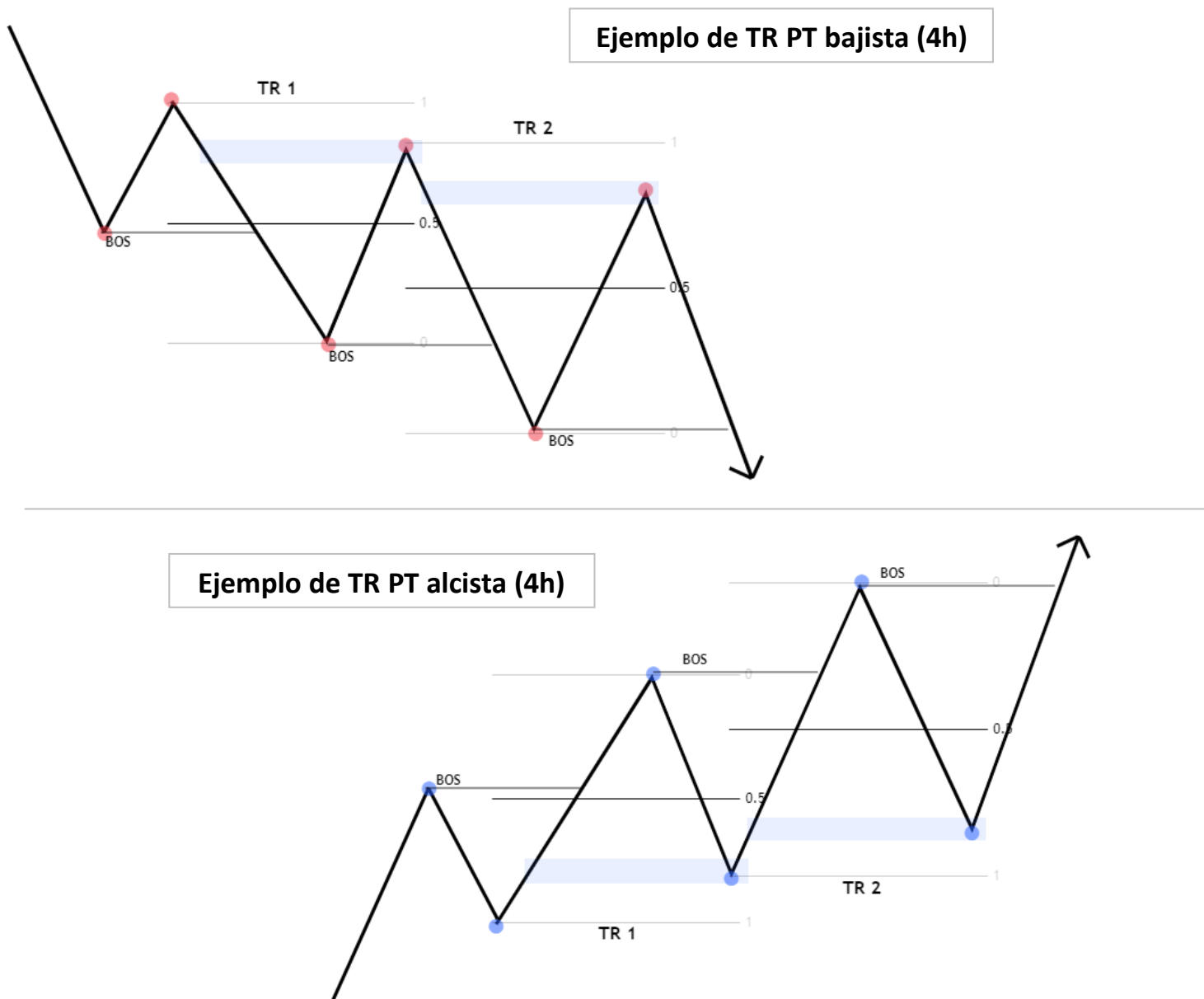
Explicado de manera fácil y entendible:

Cada vez que el precio crea un nuevo High o Low VÁLIDO debes actualizar tu TR y buscar POI en Descuento para compras y Premium para ventas.

Para ventas es exactamente lo contrario, nuevo Low, nuevo TR y POI en Premium.

• Trading Range PT

EL TR PT (Pro-Tendencia) es aquel que ocuparemos para operar a favor de la tendencia (como el ejemplo de la página anterior), por ejemplo: Si estamos en tendencia Bajista y estamos viendo la estructura en 4h nuestro TR será la punta de nuestro Strong High y el final del impulso, que viene siendo nuestro Weak Low, será el final del TR para luego esperar un retroceso en algún POI en Zona de Premium.



Importante: Un TR no está definido hasta que sea evidente que el precio terminó su impulso y comience el retroceso haciendo un CDC, ya que muchas veces pensarás que el TR ya está definido, pero si el mercado no comienza su pullback, puede seguir cayendo aún más.

• Trading Range CT

EL TR CT (Contra Tendencia) es aquel que ocuparemos para operar contra la tendencia de nuestro TR principal.

Importante: Es clave que entiendas perfectamente bien este concepto ya que, es el que nos va a servir para poder operar con el Cambio de Carácter en los Strong Lows o Strong Highs y que nos permitirán tener esos Risk Reward altos. Te recomiendo dar un repaso rápido por la página 26 en donde explico el CDC.

El TR CT va a ser más notable en LTF que en el TF de nuestro TR principal (HTF).

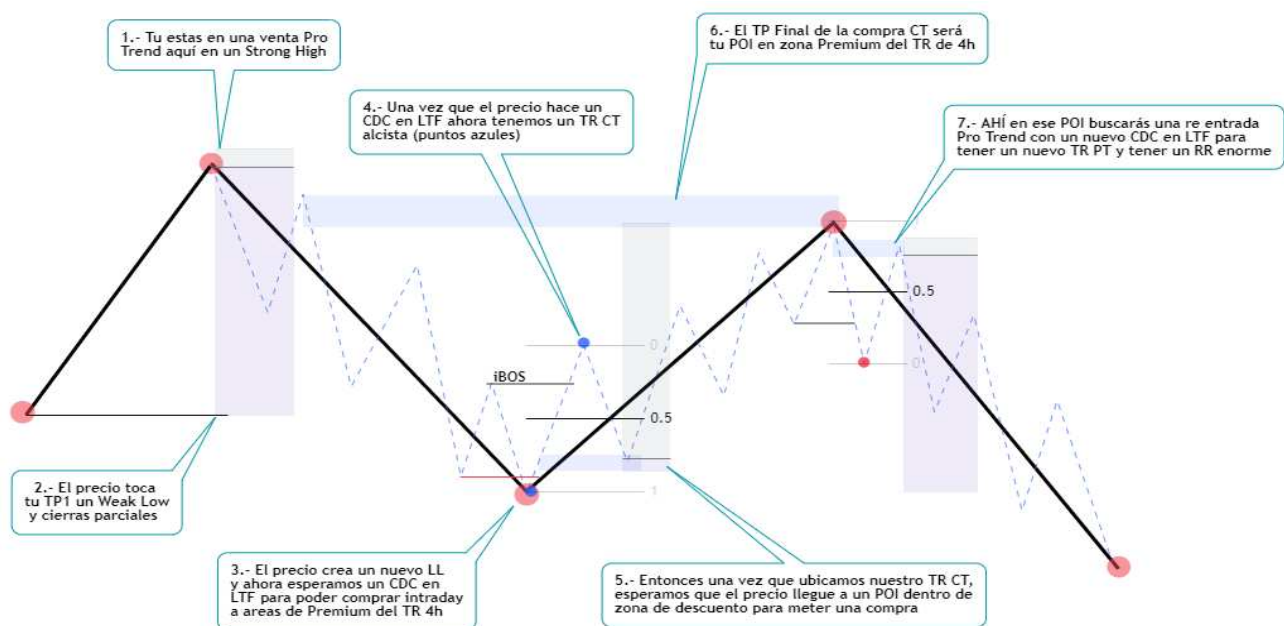
Este TR nos va a servir muchísimo para poder operar UN SOLO PAR y sacarle el máximo provecho a cada movimiento, ya sea Swing, Intraday o Scalp.

Lee con atención el siguiente ejemplo mientras observas la imagen:

Supongamos que el precio se encuentra en una estructura bajista en 4h y tú entraste en venta en el primer Strong High. Ahora, el precio llega al siguiente Weak Low y tú cierras parciales porque tu Weak Low es tu TP Swing.

Luego de que toca tu TP, el precio rompe el Weak Low creando un nuevo LL y comienza su pullback de 4h a Zona de Descuento de tu TR de 4h.

Tú puedes operar ese pullback en menor TF esperando un CDC en LTF como 15m y una vez que tienes un CDC en LTF, AHORA tienes un TR CT que te servirá para entrar en zona de Descuento de tu TR CT para operar un intraday de Contra Tendencia.



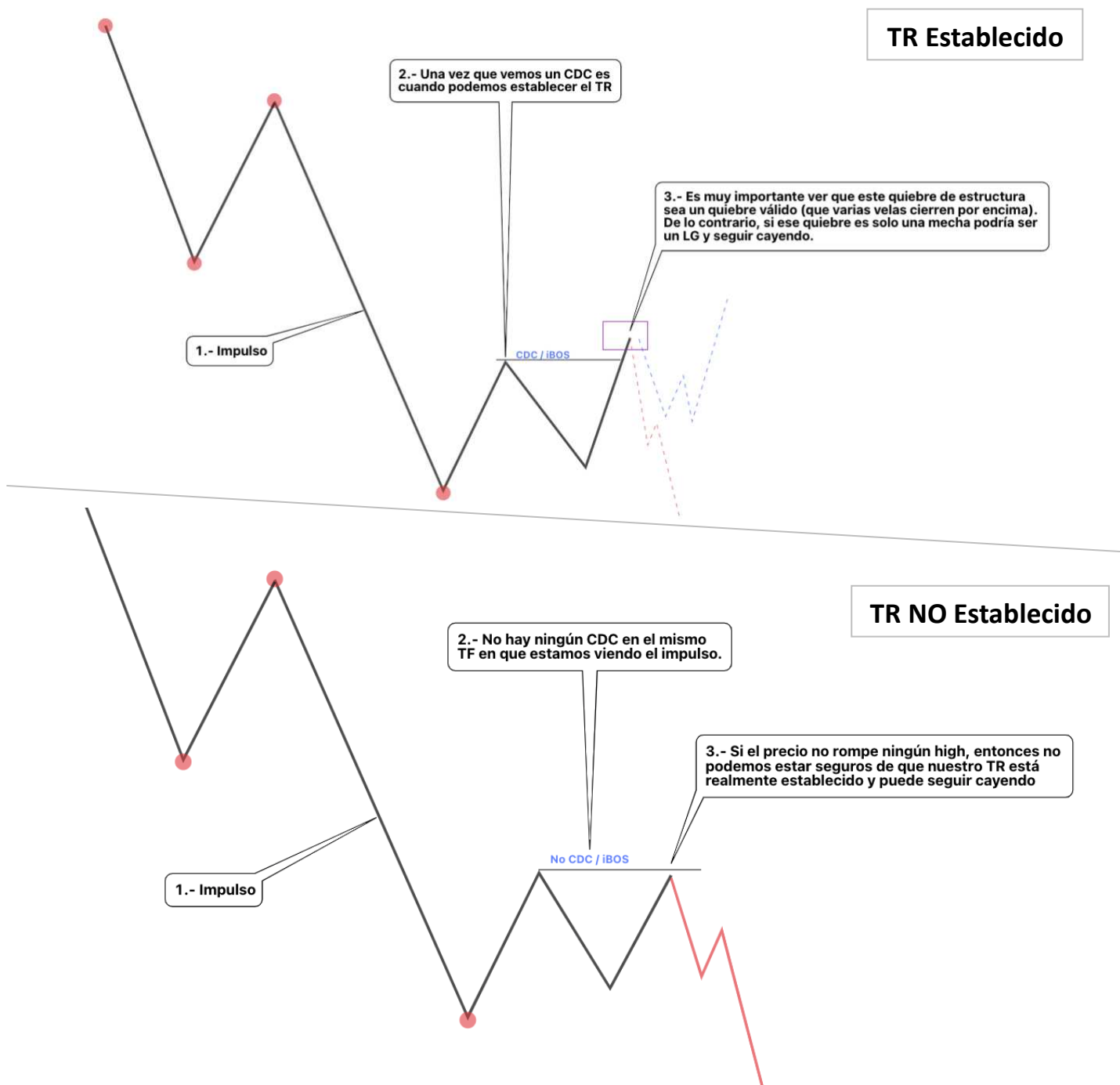
*Si das un repaso a las imágenes de las página 15 y 16 ahora irás entendiendo mucho mejor el poder de hacer análisis HTF y tener entradas en LTF usando estos conceptos.

• Establecimiento de un Trading Range

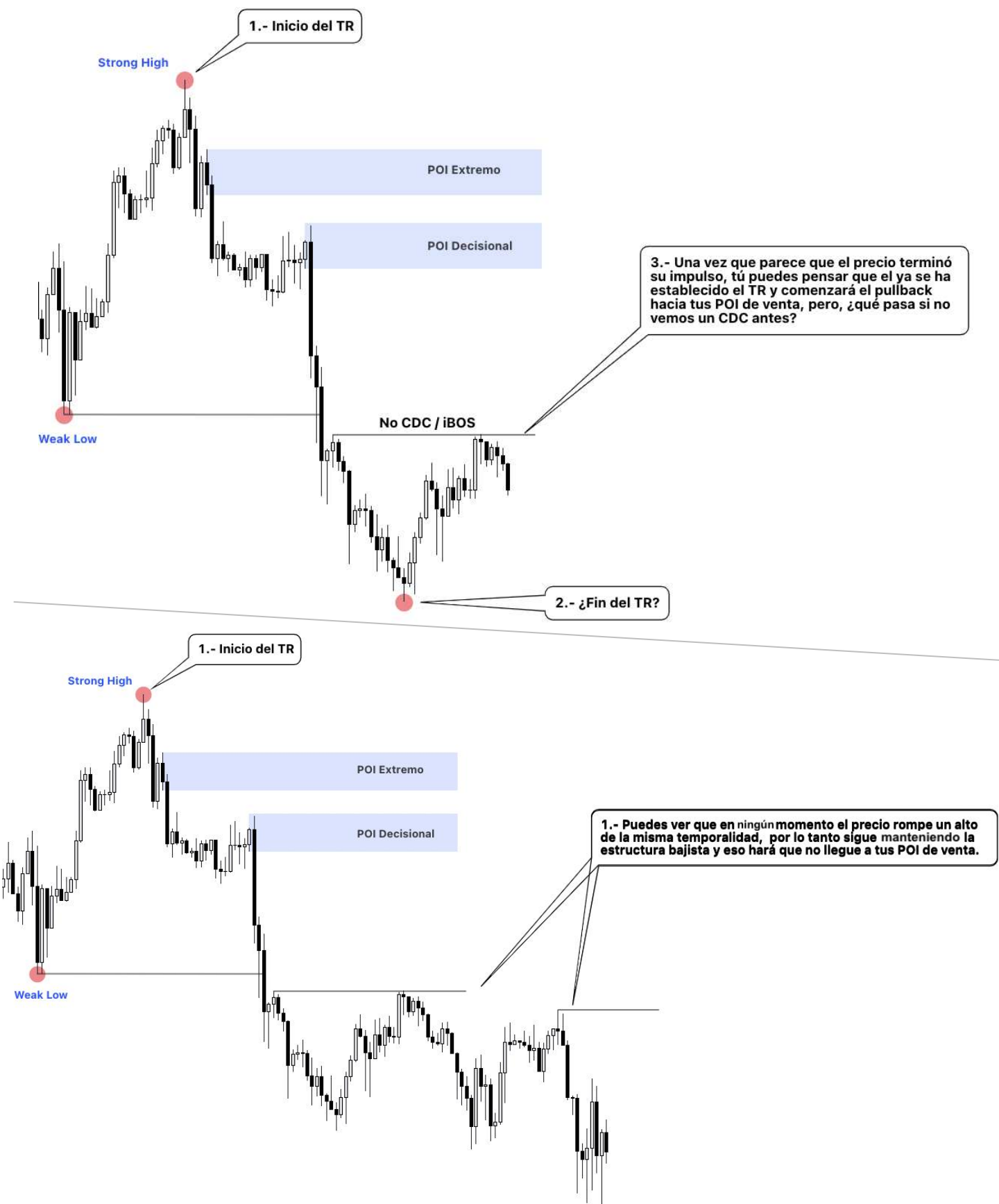
Es muy importante saber cuándo es que un TR está establecido o no, porque, si el TR no establece aún, el precio puede seguir su impulso sin dar un retroceso en el que podamos entrar para sumarnos a la tendencia.

Un Trading Range no estará establecido hasta que no veamos que se forma un TR CT (ver página anterior) o, dicho de otra manera, hasta que no veamos un CDC preferiblemente del mismo TF en el que estamos viendo el impulso.

Antes de establecer tus posibles POI es importante esperar que se establezca el TR.

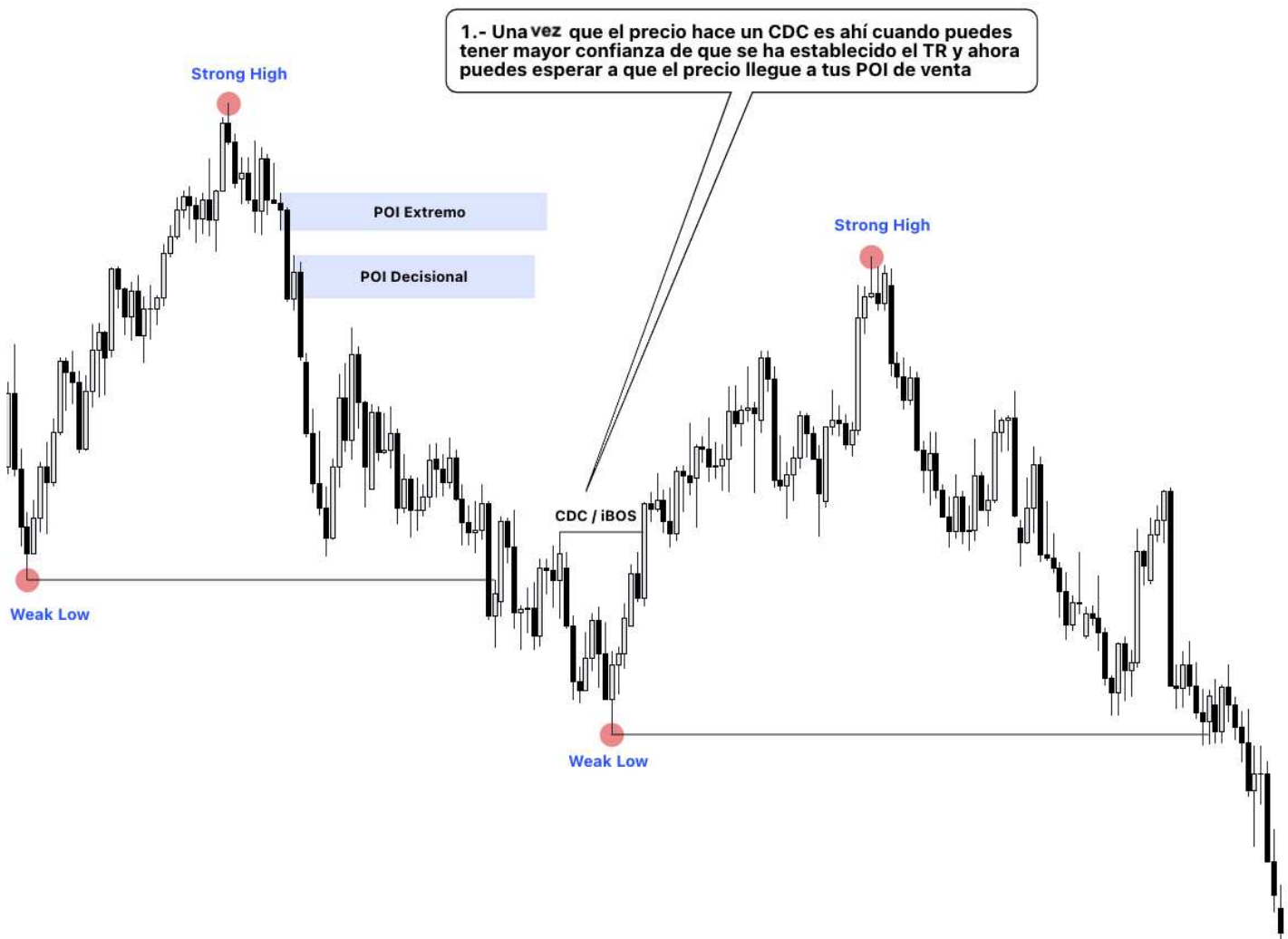


Ejemplo de un TR bajista no establecido:



En el ejemplo de arriba podrás notar que el precio en ningún momento rompe un alto en la misma temporalidad en la que estamos observando el impulso, por lo tanto, el TR no está establecido aún y es por eso que el precio sigue cayendo.

Ejemplo de un TR bajista establecido:

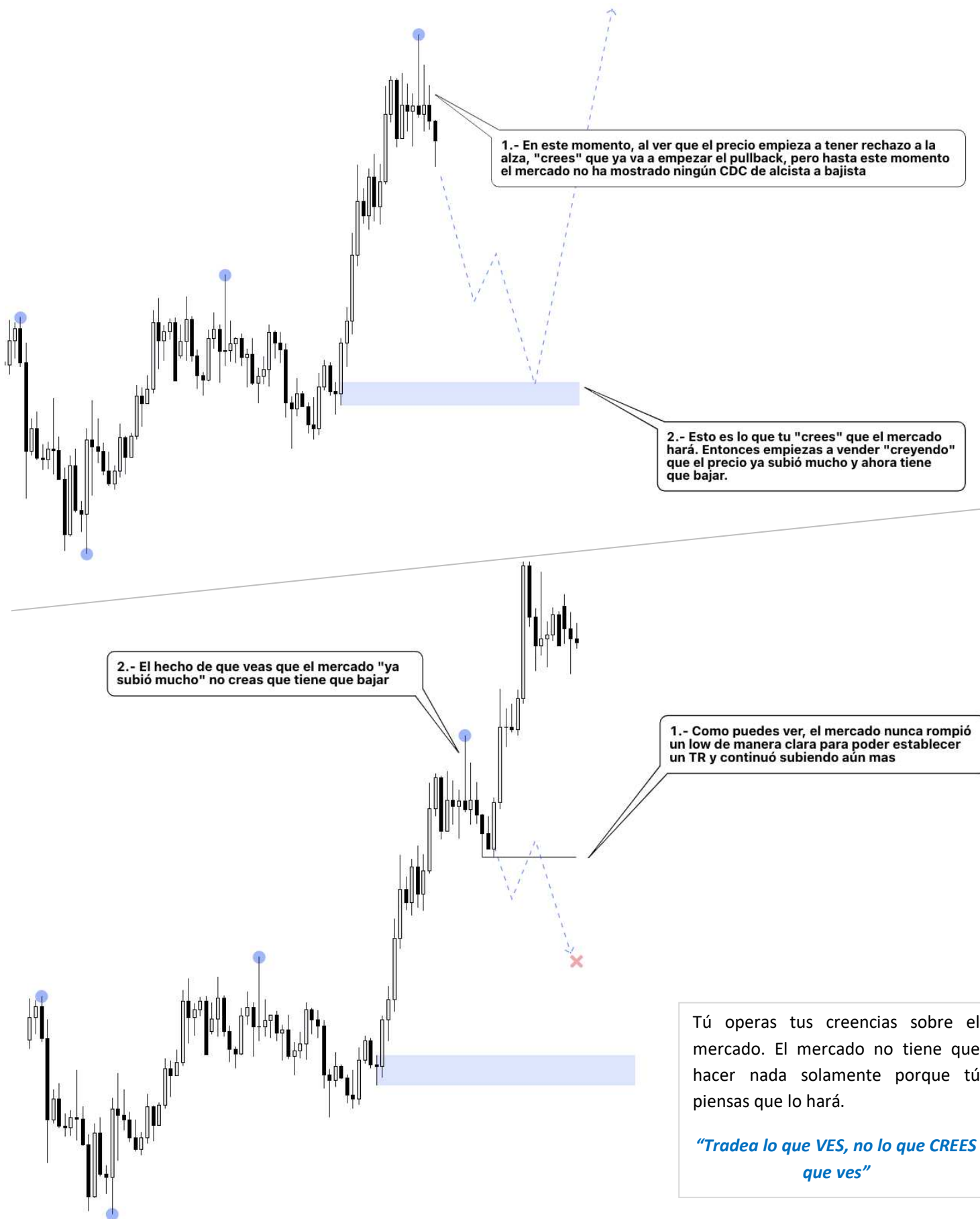


Cuando el precio hace un quiebre de estructura interna, es ahí cuando podemos tener mayor certeza de que nuestro TR se ha establecido.

Debemos tener presente que habrá ocasiones en las que el precio aparente haber hecho un quiebre de estructura interno, pero si ese “quiebre” lo hace con una mecha solamente, entonces es muy probable que no sea un BOS válido y sea una captura de liquidez (LG) y eso es más que suficiente para que el precio continúe cayendo.

Cuando tengas duda de si realmente es un CDC válido, te recomiendo esperar un doble BOS, porque también habrá ocasiones en las que aunque el precio haga un CDC válido, seguirá cayendo. Por eso es mejor ser paciente, si quieres incrementar tus posibilidades.

Ejemplo de un TR alcista no establecido:

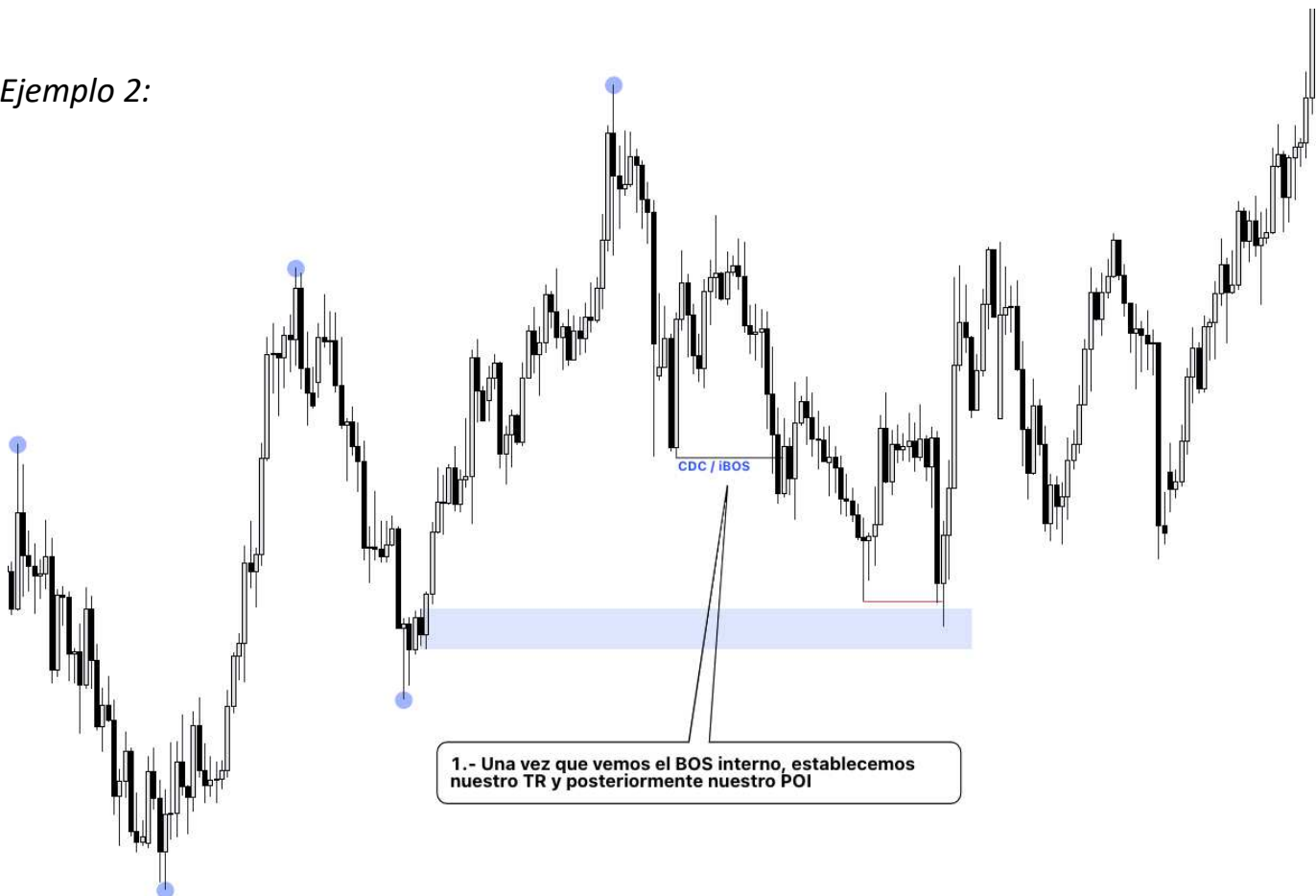


• **Ejemplo de un TR alcista establecido:**

Ejemplo 1:

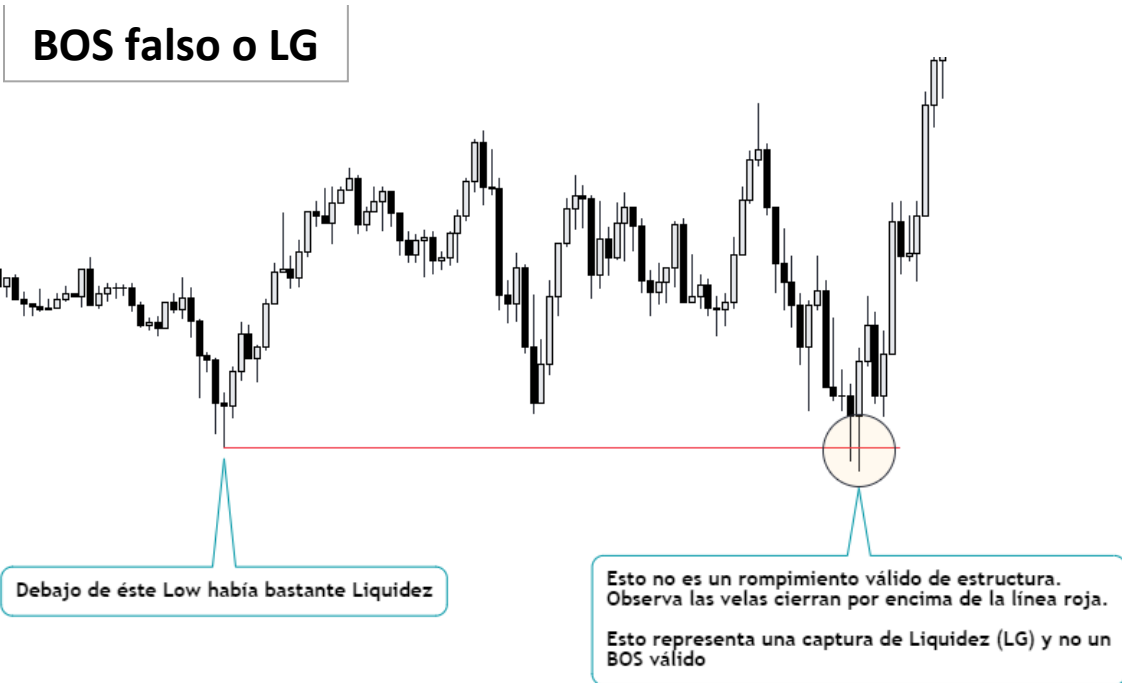


Ejemplo 2:



• BOS Real vs. Falso BOS

Para este último tema del *capítulo II* es necesario dar un repaso a la página 21 donde explico lo que es el BOS. Ya que es clave aprender a distinguir entre un BOS y una captura de liquidez.



Nota como en la imagen de abajo el precio “barre” la liquidez del low con unas mechas y regresa por encima del nivel de soporte y sube con fuerza haciendo un BOS al alza. Cuando el precio regresa así, lo más seguro es que no sea un BOS válido.

Al concluir el Capítulo II te recomiendo bastante que hagas mucho Backtesting a:

- La estructura de mercado ya que es por el punto de inicio de tus análisis.
- A dominar el tema de los Strong Points & Weak Points, ya que te ayudarán a ver en qué puntos del mercado entrar usando Premium y Discount.
- A aprender a distinguir entre un BOS válido y uno falso.
- Usando como una guía la página 16, practica como poder operar el retroceso de una estructura diaria en un TF más pequeño, aunque no lo hagas a detalle ya que aún no tocamos el tema de los POI, simplemente empieza a afinar el ojo para ver el mercado desde un punto de vista estructural.
- Practica el Cambio de Carácter para tener entradas más precisas usando los ejemplos de este capítulo.

Es necesario que comprendas bien todos los conceptos del Capítulo II, ya que serán las bases para los siguientes capítulos y sin una adecuada comprensión de los conceptos, los capítulos siguientes te resultarán un poco confusos.

Conforme vayamos avanzando en los capítulos, los ejemplos se irán haciendo menos confusos y detallados con el fin de que tu gráfico siempre esté lo más limpio y claro posible hasta que al final de este libro puedas trazar únicamente unas cuantas líneas y ya sabrás que es lo que significa cada una de ellas sin tener tan rayado tu análisis.

Capítulo III – Liquidez

• ¿Qué es Liquidez?

Como lo expliqué en un [Post](#) que hice en Instagram en el mes de marzo del 2022. **La liquidez en el mercado se encuentra encima/debajo de cada high/low que hay en el mercado**, así como también por encima de **niveles de soportes o resistencias**.

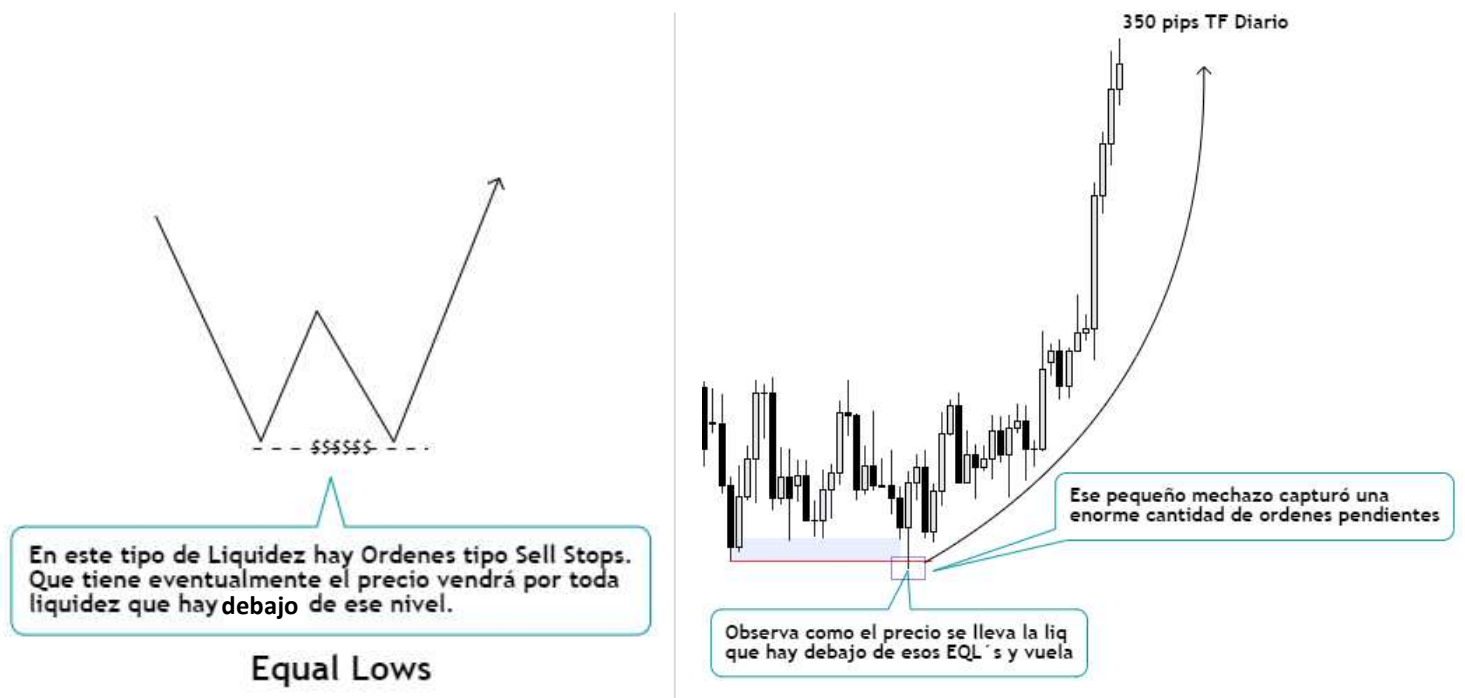
Podemos interpretar la liquidez como las zonas en donde existen ordenes pendientes como Buy Stops (Buy Side Liquidity) o Sell Stops (Sell Side Liquidity).

Piensa en la liquidez como el combustible que el precio necesita para moverse. Una vez que el mercado captura o barre la liquidez de algún High, es casi seguro que hará una reversión e irá hacia la siguiente zona con mayor cantidad de ordenes pendientes como un Daily Low.

• Tipos de Liquidez

El mercado está siendo manipulado constantemente por lo que debes aprender interpretar los distintos tipos de liquidez y evitar operar en esas zonas y operar únicamente cuando la captura de liquidez haya sucedido para evitar caer en la “manipulación”.

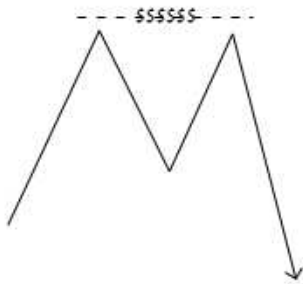
Equal Lows (EQL's)



Equal Highs (EQH's)

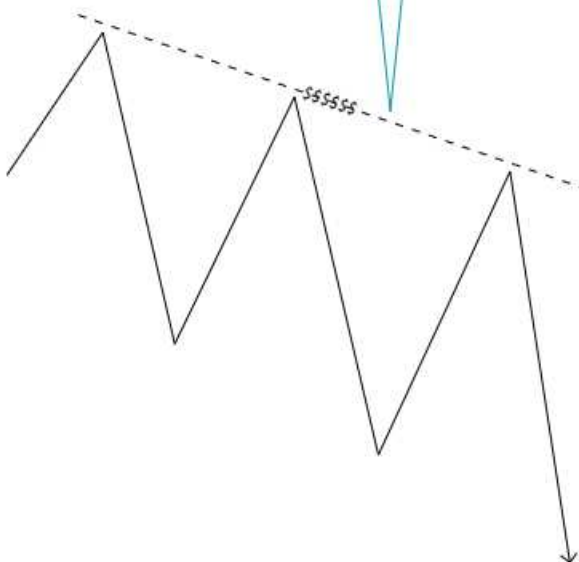
Equal Highs

En este tipo de Liquidez hay Ordenes tipo Buy Stops. Que eventualmente el precio vendrá por esa liquidez que hay encima de ese nivel.



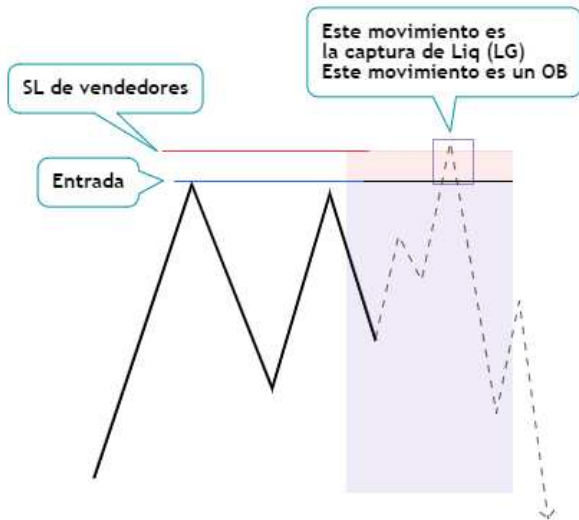
Trendline Liquidity

Este tipo de Liquidez funge como un Soporte o Resistencia Dinámico en donde por encima hay liquidez de vendedores que esperan un tercer rebote en la TL o esperan un rompimiento para comprar

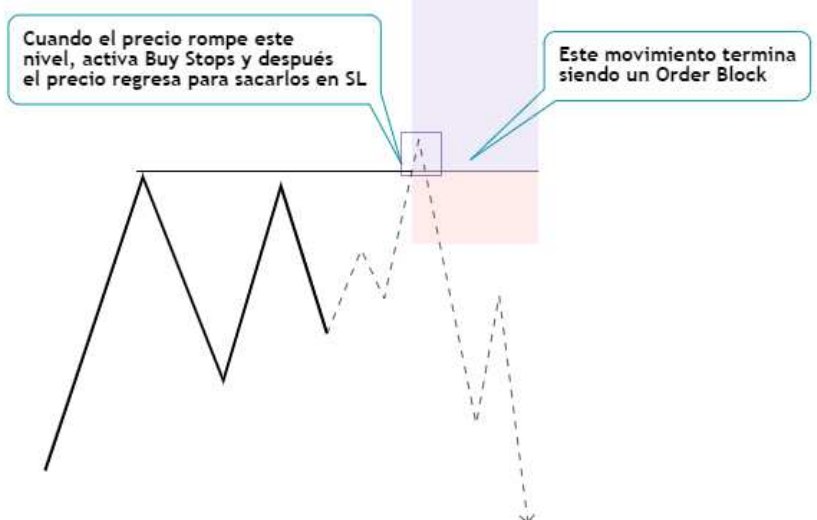


¿Por qué hay liquidez encima de los Highs/Lows & los EQH's/EQL's?

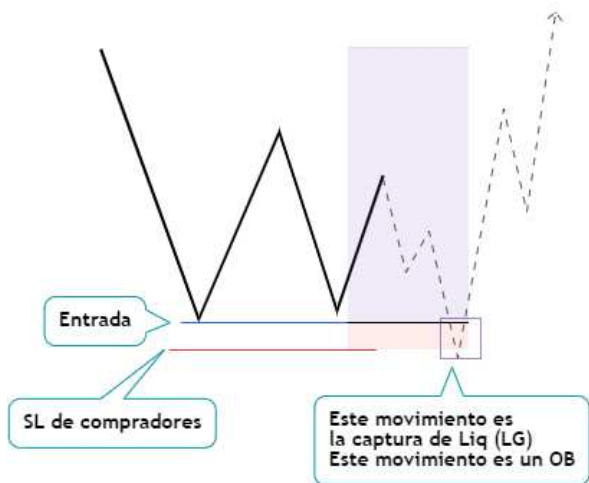
Liquidez de vendedores



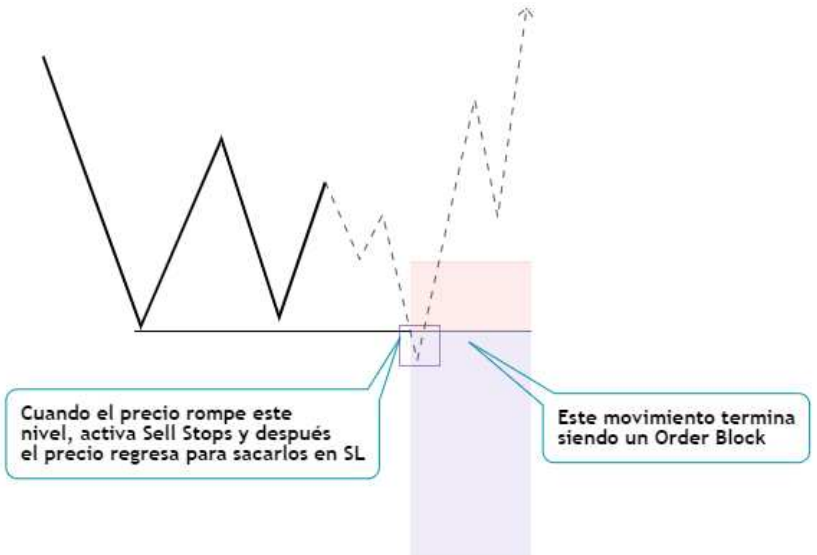
Liquidez de compradores



Liquidez de compradores



Liquidez de vendedores



Esto sucede cada vez que hay un LG por encima de cualquier High o debajo de cada Low y así como sucede en el TF más grande, también aplica para el TF de 1 minuto e inclusive en el TF de Segundos como lo verás más adelante.

Cuando hablemos del tema de los Order Blocks entenderás aún más los ejemplos anteriores.

- **Albercas de Liquidez (liquidity pool)**

Los Highs o Lows de temporalidades más altas es en donde hay mayor cantidad de liquidez.

Cuando hay una zona de soporte o resistencia en TF diario, semanal o mensual es a lo que se le llama una **Alberca de Liquidez (liquidity pool) debido a la gran cantidad de ordenes que hay debajo o encima de esas zonas.**

Cuando observes que el precio **barre** alguna alberca de liquidez o algún high/low de HTF, verás que la gran mayoría de las veces el precio hará un movimiento de varios cientos de pips para el lado contrario a la Alberca de Liquidez.

Ejemplo 1: Swing bajista después de una captura de liquidez por encima de dos Daily Highs.



Al decir Daily Highs me refiero a lo más alto que llegó el precio el día anterior o lo más alto de la mecha de una vela diaria anterior.

Ejemplo 2: Swing alcista después de una captura de liquidez por debajo de un Daily Low.



Aquí puedes observar nuevamente como es que cuando el precio barre una alberca de liquidez, causará una gran reversión en la tendencia. Esto puede darte un panorama cuando observes un escenario similar en el futuro. Recuerda que esto no es un BOS válido, sino un LG.

Recuerda que esto aplica para todos los TF. Si un escenario como este se da en Mensual, puede ser un movimiento más grande. Si se da en m15, puede darte un bias intraday.

LG en timeframe de 1 minuto



LG en timeframe de 15 segundos

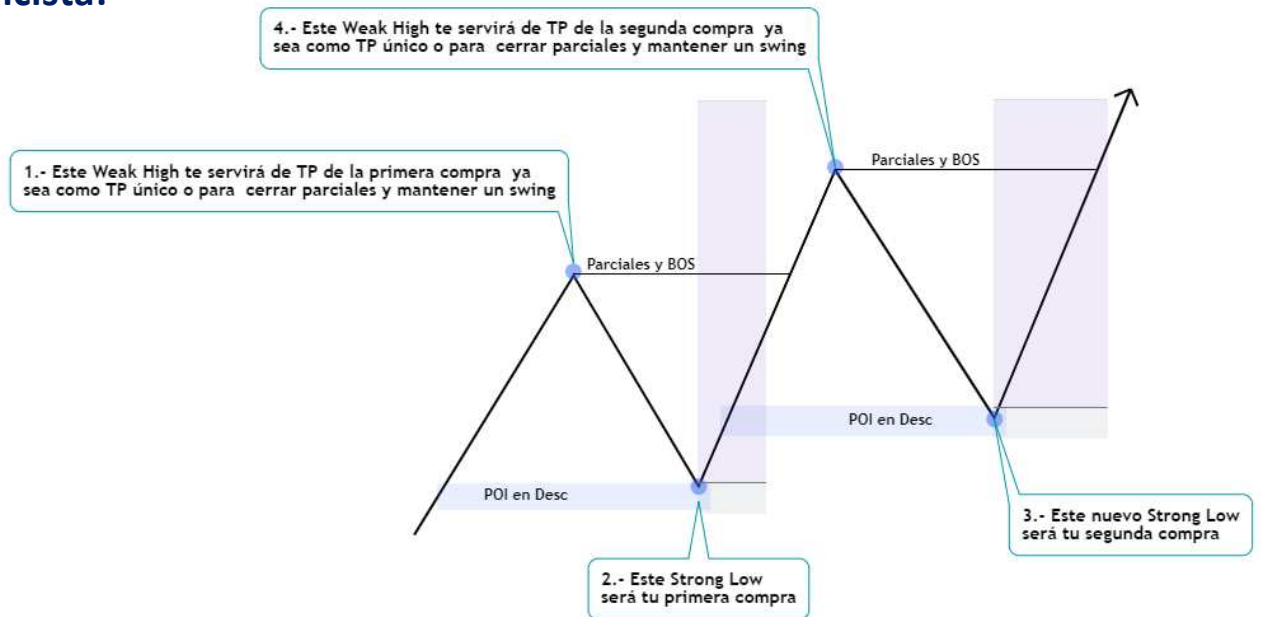


• External Range Liquidity (ERL)

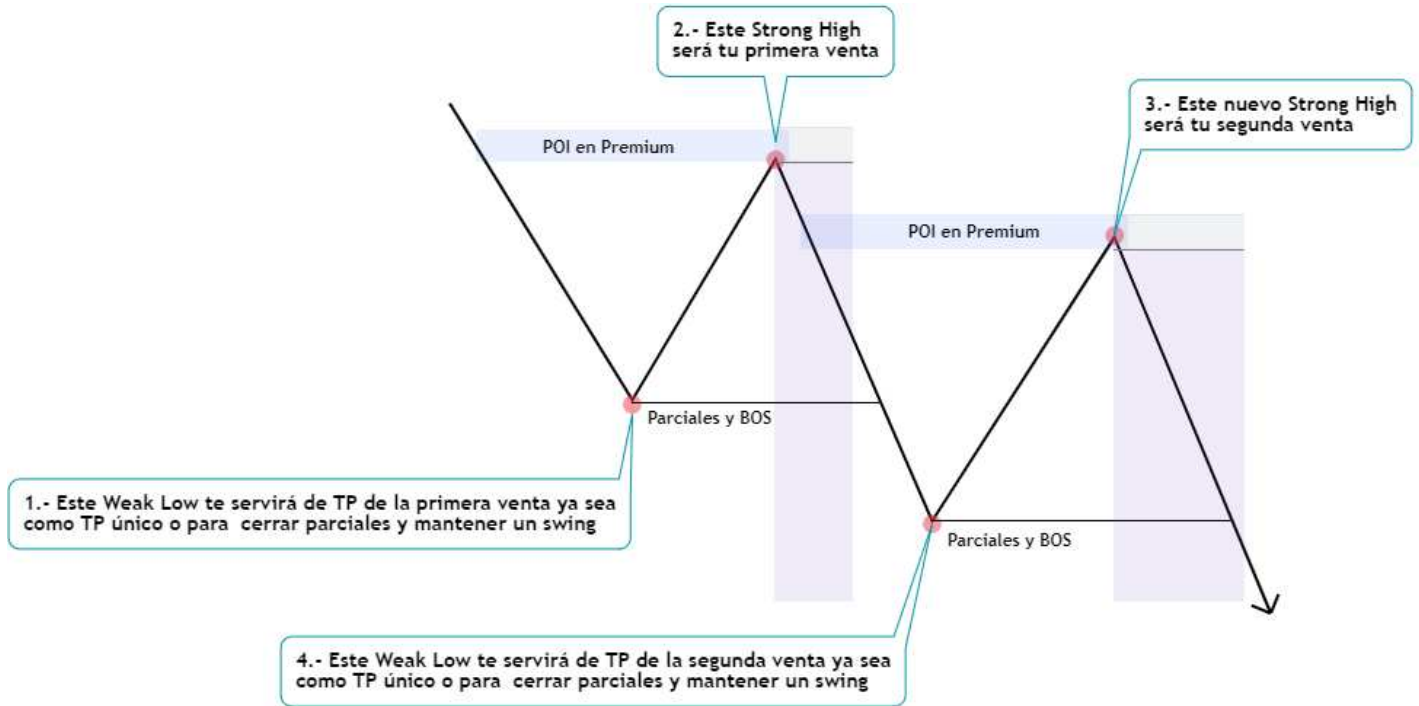
Este tipo de Liquidez es aquella que **se encuentra por encima o debajo de puntos estructurales débiles y fuertes** ya que se encuentra por **FUERA de nuestro TR**, por eso se llama liquidez de rango externo. **Los Strong Points te servirán para un TP cuando haya un Cambio de tendencia.**

Los puntos estructurales débiles (Weak Highs & Lows) son aquellos que **nos servirán de TP** de nuestros trades Pro-Tendencia.

Ejemplo alcista:



Ejemplo bajista:



• Internal Range Liquidity (IRL)

Este tipo de Liquidez son todos aquellos **puntos estructurales en LTF que se encuentra dentro de nuestro TR principal**, por eso se llama Liquidez de Rango Interno. **Los verás en forma de highs o lows dentro de tu TR.**

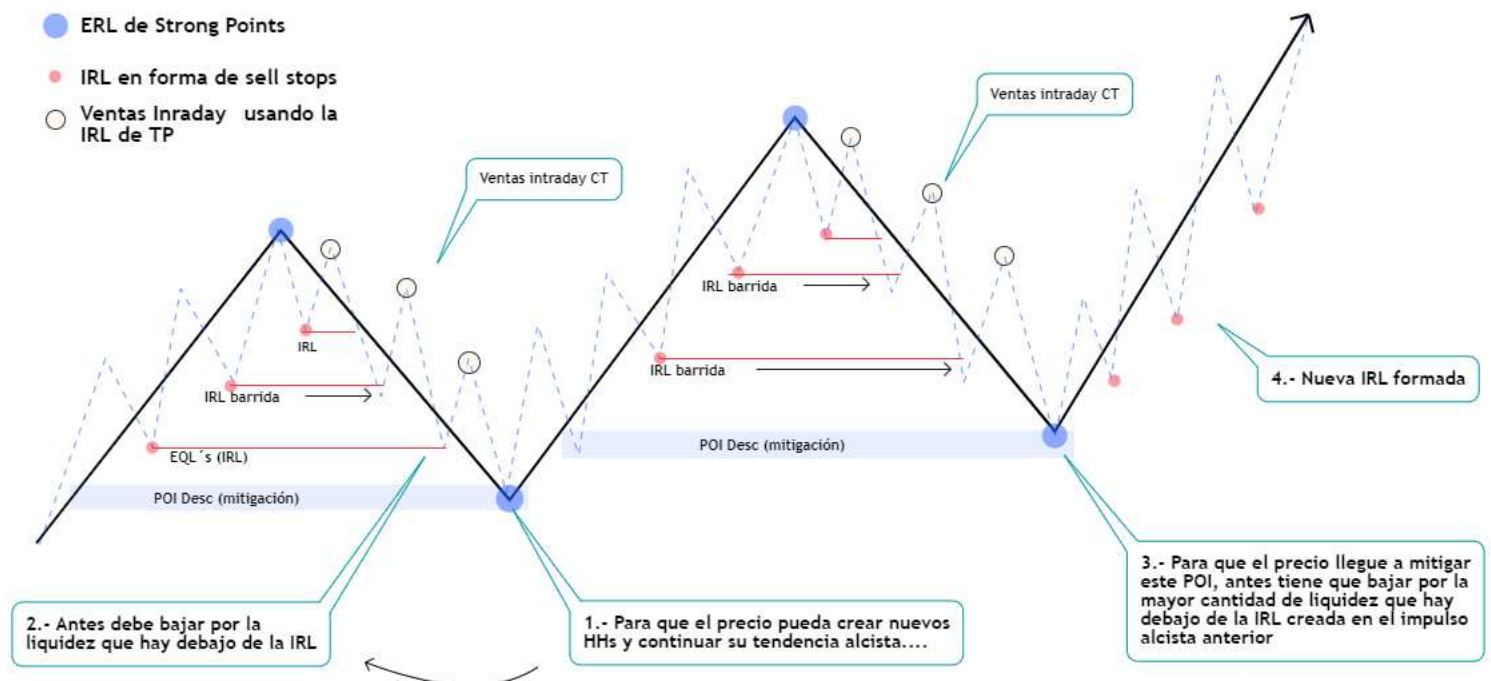
A inicios del este capítulo comenté que la liquidez es el **“combustible que mueve el precio”**, es por eso que, para que el precio pueda seguir con su tendencia, después de cada impulso el **precio debe retroceder a áreas Premium o de Descuento para mitigar nuevos POI** y en su camino a esos POI el precio debe subir/bajar a barrer la liquidez que se encuentra por encima/debajo de esos highs/lows que estaremos viendo a detalle más adelante.

La IRL nos servirá muchísimo para poder escoger los POI con mayor probabilidad, ya que muchas veces el precio suele darnos varios puntos de interés, y es ahí en donde podemos **utilizar la IRL para poder filtrar mejor nuestros POI.**

Ejemplo de IRL en una tendencia alcista:

Este tipo de IRL será la que nos ayude a elegir el POI correcto y también nos servirá de Take Profits si decidimos operar en contra tendencia usando un **CDC** en LTF combinándolo con un **TR CT** como nuestro en la imagen de la **página 31.**

Imagina que la estructura negra es de 4h y la estructura interna azul es la de m15 (o daily y 1h o en los TF que gustes). **LEE CON MUCHA ATENCIÓN LA IMAGEN EN ORDEN A COMO ESTÁ ENUMERADA.** Después se irá haciendo todo más intuitivo y limpio en los gráficos con velas.

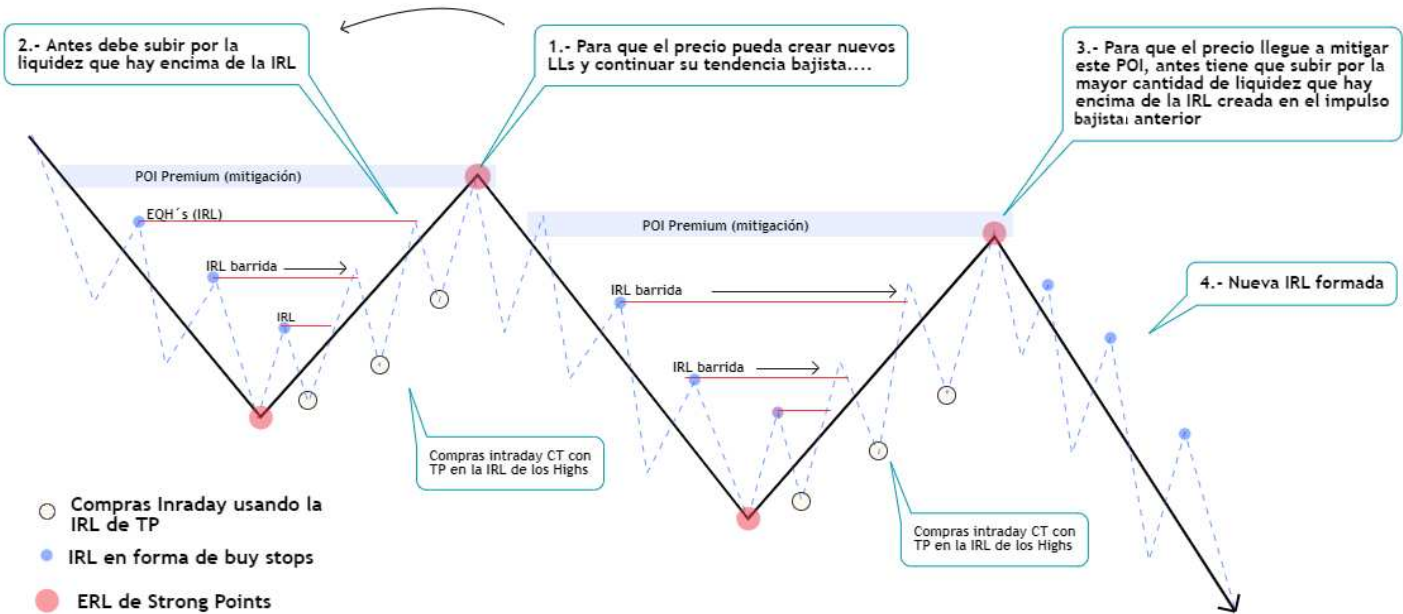


[Link de la imagen](#) (abre la imagen en una ventana nueva de tu navegador para mejor calidad)

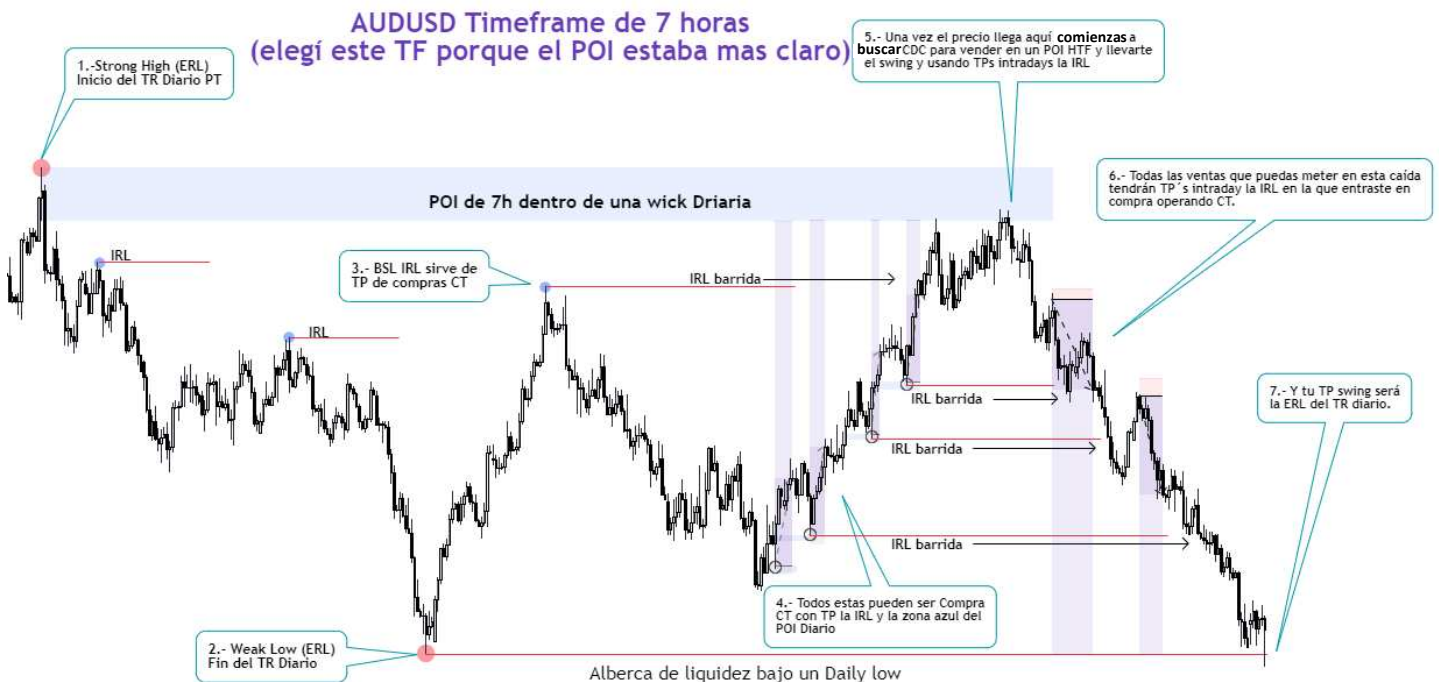
Ejemplo de IRL & ERL en una tendencia bajista usando un caso de estudio swing en el par AUDUSD:

Este tipo de Liquidez muchas veces también la verás en forma de Trendlines.

LEE CON MUCHA ATENCIÓN LA IMAGEN EN ORDEN A COMO ESTÁ ENUMERADA.



[Link de la Imagen](#) (abre la imagen en una ventana nueva de tu navegador para mejor calidad)



[Link de la Imagen](#) (abre la imagen en una ventana nueva de tu navegador para mejor calidad)

• Asia Session Range Liquidity (ARL)

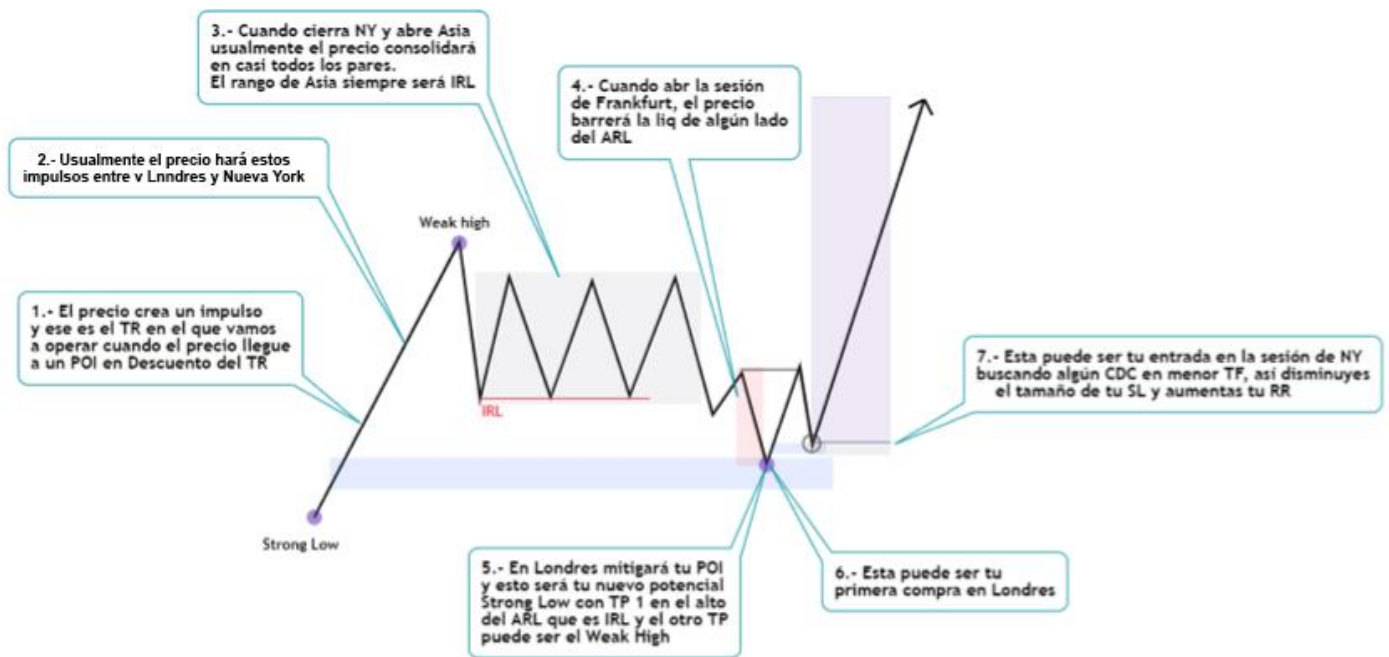
El Asia Session Range Liquidity (ARL) es la acción de precio que el mercado hace durante la Sesión de Asia y normalmente es una consolidación debido a la poca volatilidad.

Como es bien sabido, los mejores horarios para operar son durante la **Sesión de Londres** o durante la **Sesión de Nueva York**, ya que son los horarios donde hay mayor volatilidad.

La sesión de Asia la mayoría de las veces creará una consolidación ya que hay poca volatilidad. Esa consolidación suele ser muy manipulada, como veremos a continuación, ya que, cuando abre la **Sesión de Frankfurt** (1 hora antes Londres), notarás que el mercado irá por la liquidez del Alto o del Bajo de Asia, para después, durante la apertura de Londres irá por la liquidez del otro extremo del ARL.

Ejemplo de manipulación del ARL en una tendencia Alcista

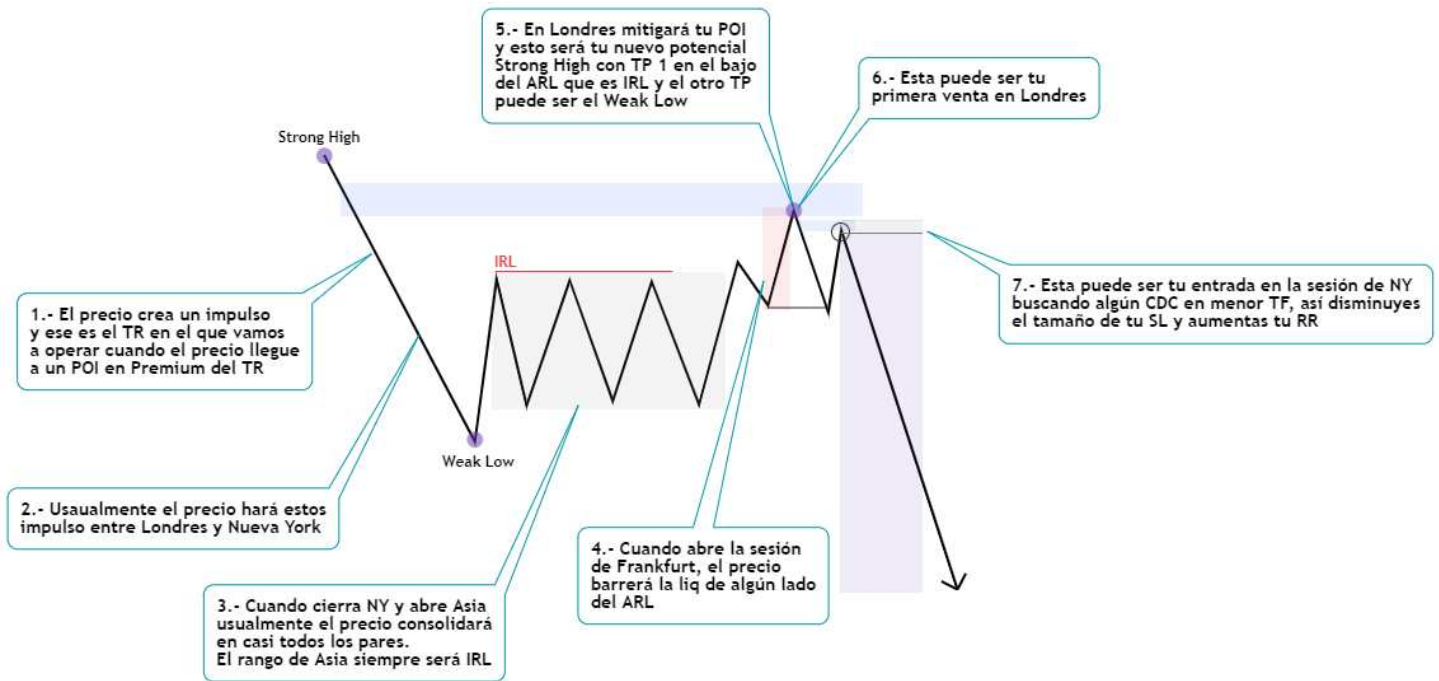
Lee conforme la imagen está enumerada para entender correctamente.



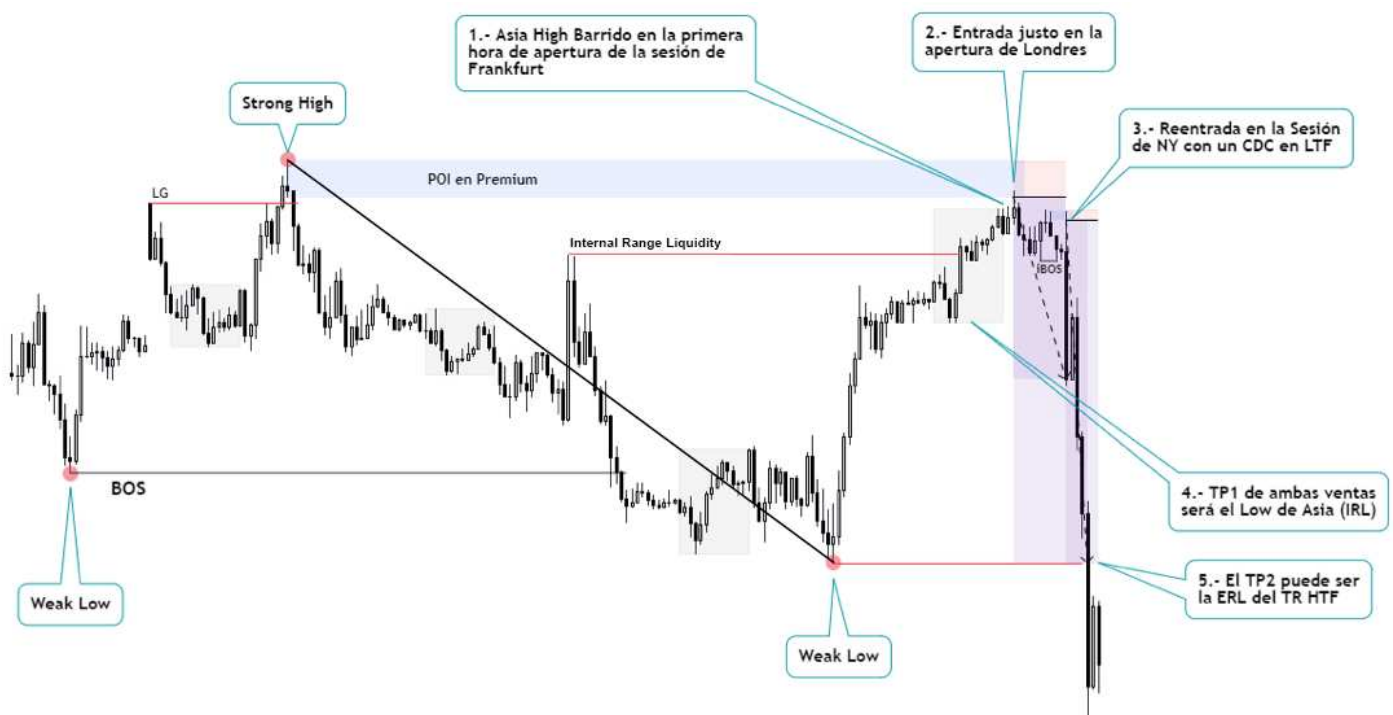
Este tipo de Esquema solo debe usarse como una guía ya que no siempre se cumple de la misma forma, así que no trates de predecir lo que hará el precio, sino que debes reaccionar a lo que el precio está haciendo.

Ejemplo de manipulación del ARL en una tendencia Bajista

Lee conforme las imágenes están enumeradas para entender correctamente.



Este tipo de Esquema solo debe usarse como una guía ya que no siempre se cumple de la misma forma, así que no trates de predecir lo que hará el precio, sino que debes reaccionar a lo que el precio está haciendo.



[Link de la Imagen](#) (abre la imagen en una ventana nueva de tu navegador para mejor calidad)

La IRL también puede usarse como una guía para elegir el POI correcto identificando nuestros **POI por encima del ARL en el caso de venta** como en el ejemplo anterior, **o elegir el POI que esté debajo del ARL** en caso de una compra.

Ahora verás la misma imagen, pero esta vez solamente **resaltando la manipulación de todos los ARL, IRL y ERL que se puedan ver.**

Lee conforme las imágenes están enumeradas para entender correctamente.

Ejemplo con EURUSD 30m TF



[Link de la Imagen](#) (abre la imagen en una ventana nueva de tu navegador para mejor calidad)

Ahora puedes ver la importancia de operar solamente en los horarios más volátiles y evitar estar atrapado en el rango de Asia.

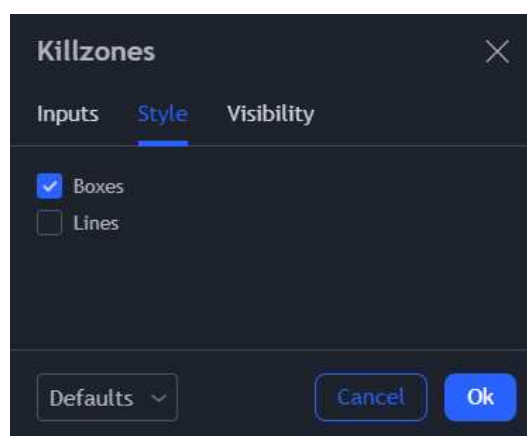
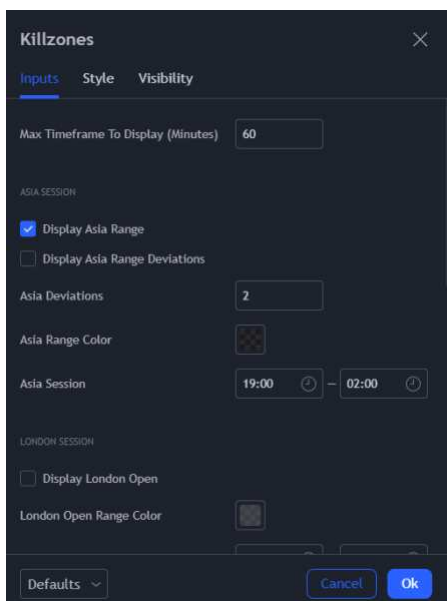
Combinando todos los tipos de liquidez vistos hasta ahora podrás empezar a hacerte una idea de cómo es que puedes usarlas a tu favor sabiendo en qué zonas es mejor operar y en cuáles no, usar la IRL como tus TP Intraday, la ERL como los TP swing y ubicar las áreas correctas de venta y compra (Premium & Discount) para vender y comprar en los mejores precios.

El indicador que uso para resaltar el Rango de Asia es:



Configuración:

Debes configurar el indicador dependiendo de tu zona horaria y poner como hora de cierre 1 hora antes de que abra la sesión de Londres, ya que una hora antes de Londres abre Frankfurt y es cuando suele suceder la manipulación de algún extremo del rango.



Debes seleccionar solo la opción de "cajas"

La única opción que debes seleccionar es la que aparece en la imagen.



App: FXhours

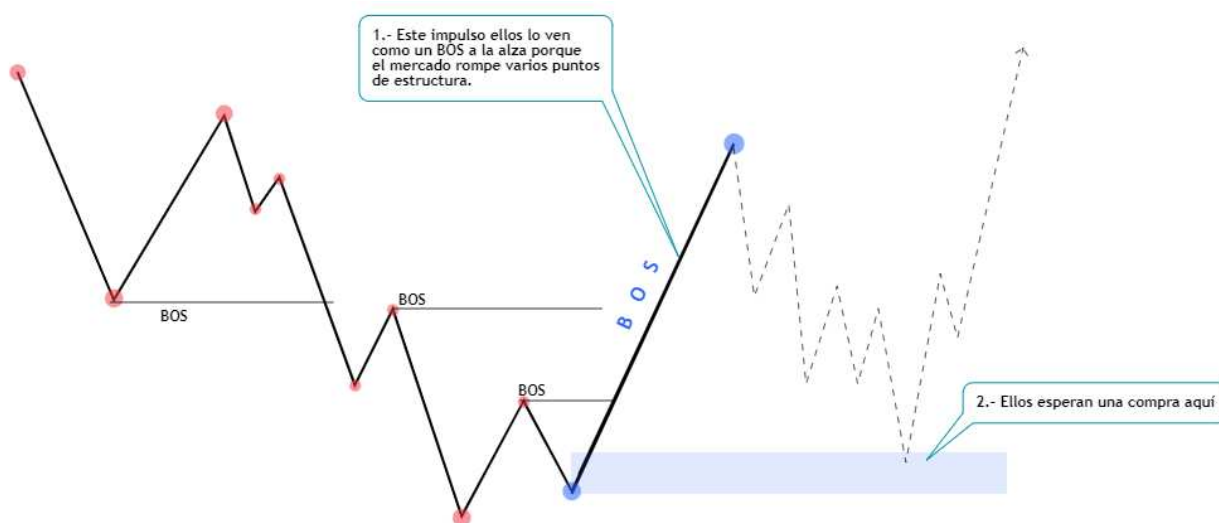
Para el caso de la Ciudad de México la configuración quedaría: apertura de Asia 7pm y cierra a las 4:00 am, pero debemos poner hora de cierre 1:00 am para que podamos notar cuando abre Frankfurt 1:00 am (horario de verano).

• Inducement

Al Inducement se le conoce como la trampa de los traders que operan “Smart Money Concepts”. Y tiene dos propósitos; uno de ellos es “Inducir” a traders a ver que el mercado ha cambiado de dirección quebrando algunos puntos estructurales, pero en realidad no es así. El otro propósito es ir a **barrer toda la IRL** que el mercado ha creado en el impulso anterior para posteriormente continuar su tendencia. **Nosotros debemos verlo como el segundo propósito.**

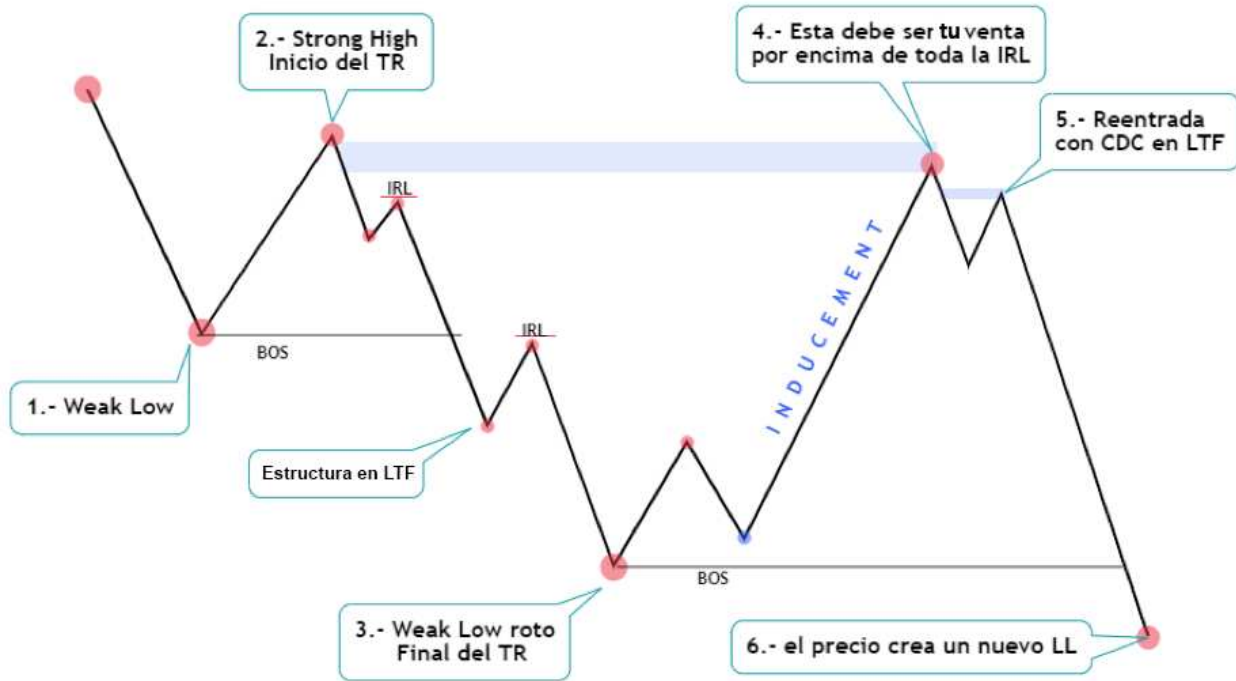
Para comprender este concepto es necesario tener un entendimiento claro de lo que son los Strong Points & Weak Points (pág. 18) y los Trading Ranges (pág. 28).

Esta es la manera en que la mayoría de los Smart Money Traders son inducidos a ver un rompimiento de estructura y empezar a buscar compras.



Así es como nosotros debemos ver el Inducement

Lo que la mayoría ve como un BOS para luego comprar, nosotros debemos verlo como un barrido de liquidez y una oportunidad de venta en este caso. Para compras es exactamente lo contrario.



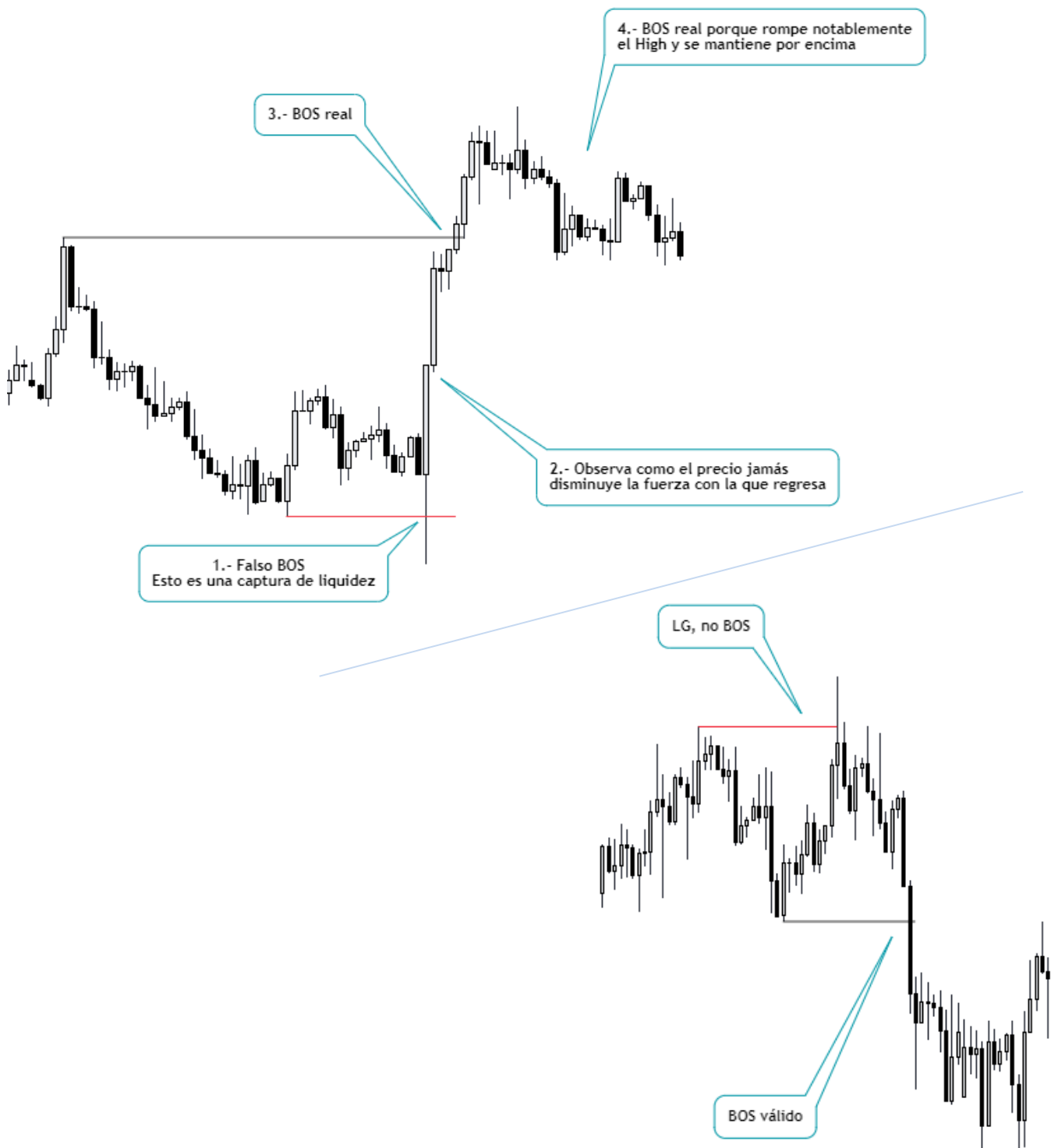
Nunca pierdas de vista la estructura principal de HTF, cuando te sientas confundido con la dirección del precio siempre aumenta la temporalidad y observa cuidadosamente los Strong & Weak Points.

- **LG o BOS**

Ahora vamos a tocar un tema que a muchas personas les causa confusión. **¿LG o BOS?**

¿Cómo saber si es un BOS real o es uno Falso?

Para este tema usaremos una imagen que ya vimos anteriormente, pero es un claro ejemplo de cómo distinguir entre un BOS y un LG (barrido/captura de liquidez).



- **Killzones (mejores horarios para operar)**

A la hora de operar el aspecto más importante es el **Timing**, ya que de eso dependerá que tengamos la mejor precisión.

El Timing consta de dos aspectos y cada uno es igual de importante; **el Tiempo y el Precio.**

El Tiempo será EL CUANDO entrar al mercado y el Precio será TU PORQUÉ entrar.

Las Killzones son esos espacios de tiempo en los que existe mayor probabilidad de que sucedan las mejores entradas, ya que son las horas más volátiles de cada sesión.

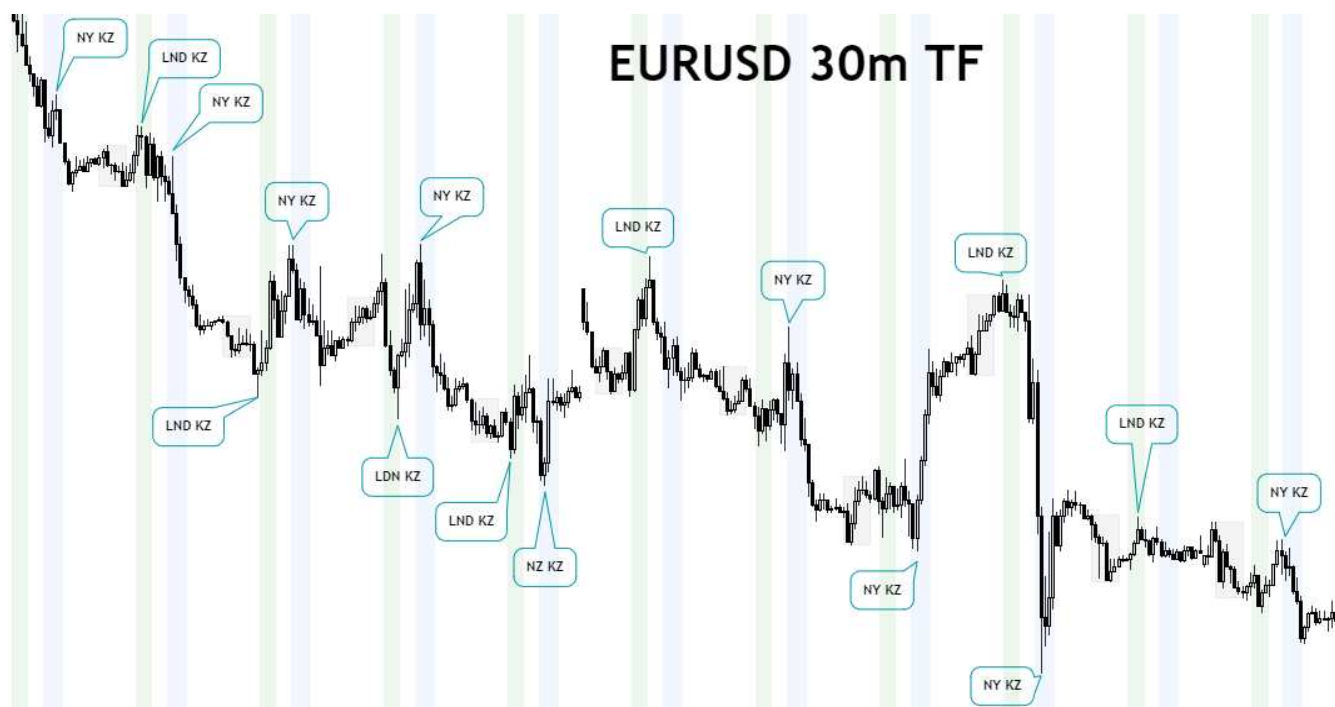
Al operar solamente las Killzones ***nos permitirá estar frente a los gráficos solo en las mejores horas***, disminuyendo así el tiempo que pasamos operando y ***haciendo más eficiente nuestro tiempo frente a los gráficos.***

Las Killzones representan únicamente las tres primeras horas de la sesión de Londres y de la Sesión de NY, no son todas las horas en las que están abiertas las sesiones.

En el caso de la sesión de Londres las mejores divisas a operar son el EUR y GBP y **la Killzone abarca de la apertura de la sesión y dura 3 horas. 2:00 – 5:00 am Hora de México.**

En el caso de la sesión de Nueva York 7:00 – 10:00 am Hora de México.

Estableciendo esos horarios no quiere decir que después de la Killzone de Londres o NY no se vayan a dar entradas, recuerda que todo es probabilidad y habrá ocasiones en las que haya entradas que se den en Asia o al cierre del mercado.



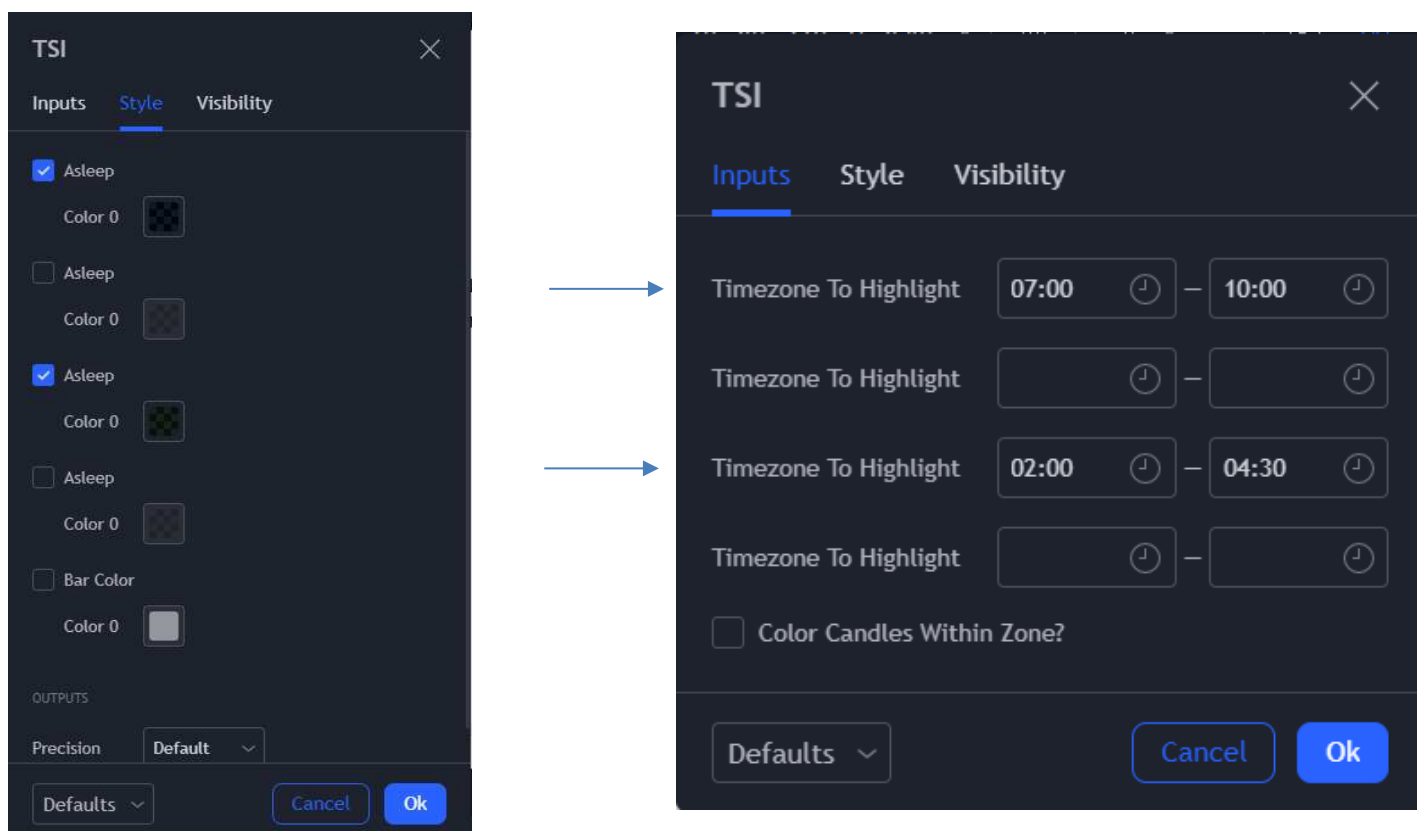
El indicador que uso para resaltar las Killzones es:



Configuración:

Al igual que el indicador del Rango de Asia, debes configurarlo de acuerdo a la zona horaria de tu ciudad o país.

Puedes guiarte con la misma App de la página 53 llamada **FXhours** y la encuentras en Android y en iOS.



En la Pestaña de **Inputs** seleccionas dos casillas como en la imagen izquierda y en una de las casillas que hayas seleccionado colocas las horas de la Killzone de Londres y en la otra colocas las horas de la Killzone de Nueva York.

Alunas ocasiones dependiendo de la zona horaria que te encuentres, podrá variar la hora del indicador y la hora de tu gráfico. Recomiendo que ajustes las horas del indicador a las horas de tu gráfico de manera manual.

• **Dumb Money Trading vs. Smart Money Trading**

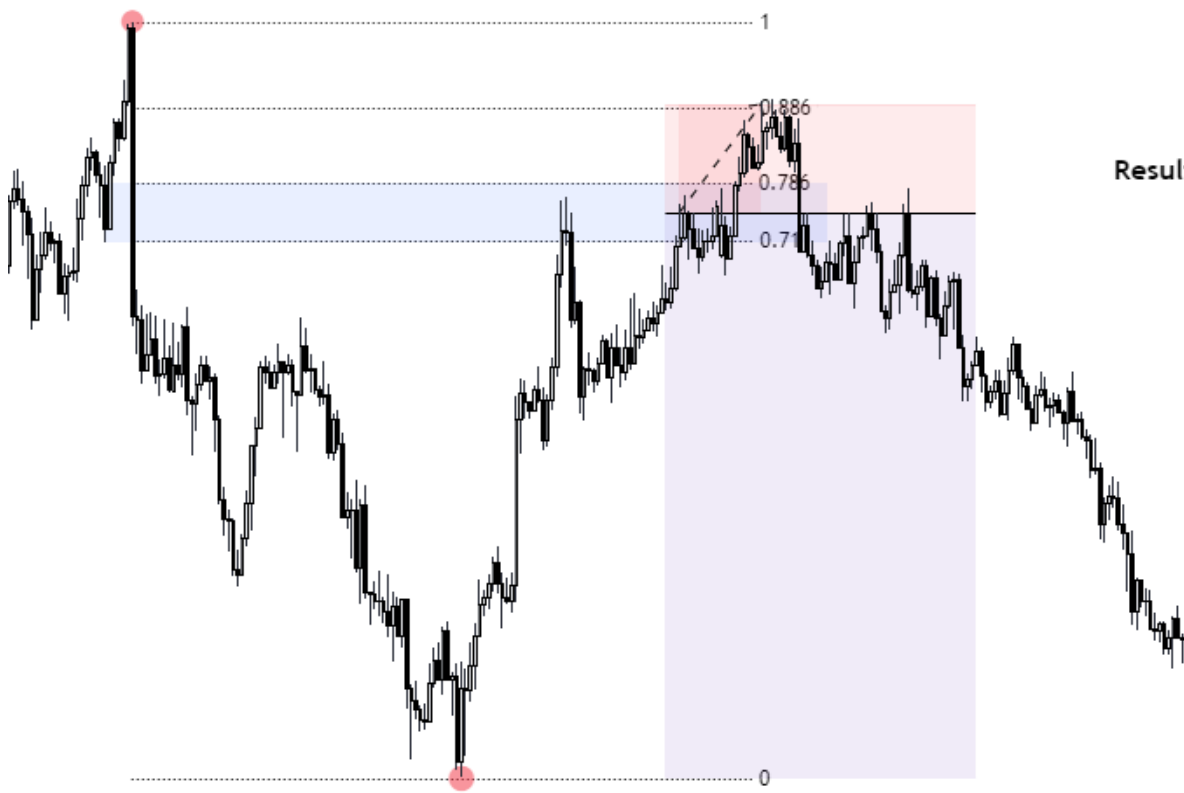
Llegados al último tema del Capítulo III haremos una breve comparativa entre ambas formas de ver el mercado.

Confirmaciones de Retail Trading:



- Confirmaciones Retail:**
- 1.- Soporte que se hace resistencia.
 - 2.- Golden Ratio de Fibonacci
 - 3.- Doble techo

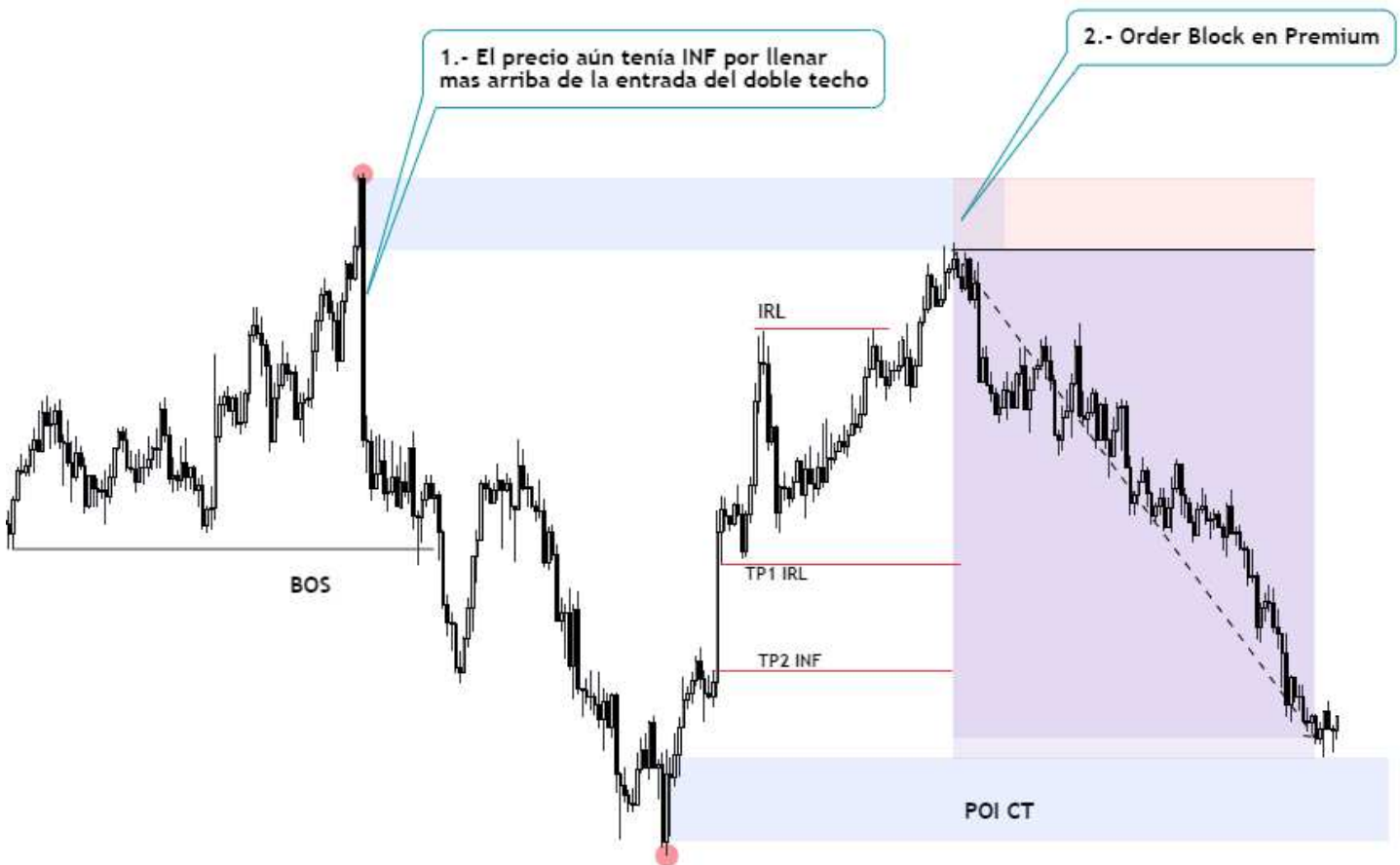
y el Stop Loss por encima de un nivel fibo



Resultado Stop Loss

El resultado del análisis anterior fue un Stop Loss justo para después irse a la dirección esperada, pero ¿Por qué?

Confirmaciones de Smart Money Trading:



Ahora puedes ver la diferencia entre el enfoque Retail y el enfoque Smart Money, y no es que el enfoque retail no funcione. Claro que funciona, pero ***el enfoque Smart Money te hará ver la realidad del porqué se mueve el precio.***

No se trata de que “SM” sea el santo grial, sino que, desde mi punto de vista es mejor por muchas razones. ***Evitas el Drawdown, tienes más precisión en las entradas, tienes SL más pequeños de lo normal, te basas en la lógica del precio y no en indicadores que muestran divergencias y tienes riesgos beneficios mucho más altos.***

Ahora que terminaste el Capítulo III puedes entender cómo y porqué es que la liquidez es el “combustible” que mueve al mercado.

Como es que la Liquidez Externa es aquella que te ayudará a establecer tus Bias direccionales Swing y la Liquidez interna es aquella que te ayudará a establecer objetivos a corto plazo.

Ahora que has estudiado y comprendido las fases anteriores, puedes continuar aprendiendo los conceptos clave que nos servirán a la hora de entrar al mercado.

Las siguientes fases te ayudarán a comprender como es que realmente se mueve el mercado. Porque es que llegan a suceder esas “***manipulaciones***”. Te darás cuenta de que ningún movimiento en el mercado es aleatorio y que cada uno de esos movimientos tiene un propósito.

Para pasar al siguiente capítulo es extremadamente importante que:

Tengas claro cómo identificar la estructura tanto en HTF como en LTF. Ejemplo; si en Daily el mercado está alcista, el precio debe retroceder a áreas de descuento para ir por toda la IRL, mitigar algún POI y continuar su tendencia alcista, ***pero ahora sabes que puedes operar ese retroceso con TF más pequeños usando tu entendimiento sobre Estructura en LTF, CDC, BOS y liquidez.***

Es importantísimo que comiences a dominar estos movimientos ***desde el punto de vista estructural y de liquidez***, ya que cuando estemos viendo los casos de estudio puedas ver el mercado desde una perspectiva completamente distinta a la que tenías antes de empezar a leer este libro.

A partir de este momento comenzaremos a llamar como Puntos de Interés a el nivel o zona en el mercado que queremos ver la acción de precio para nosotros poder entrar al mercado.

El POI puede ser un Order Block, una zona de Oferta o Demanda o una Ineficiencia.

Capítulo IV - Order Blocks y Puntos de Interés

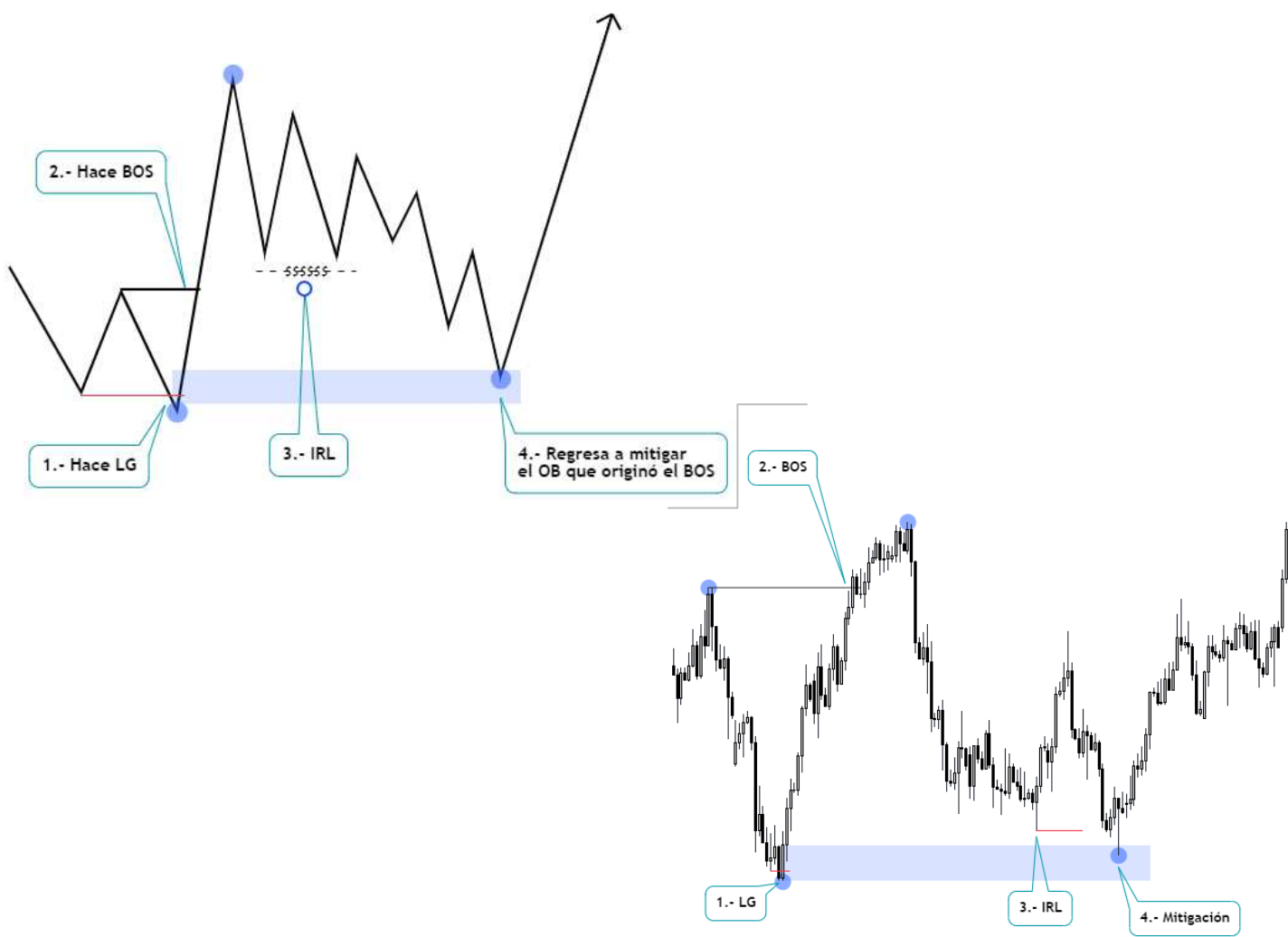
• Order Block (OB)

Un Order Block es la última vela antes de que un movimiento impulsivo rompa un punto estructural. No importa el color. Importa que tenga Imbalance/INF y cumpla ciertas reglas.

Un Order Block siempre será el comienzo de un fuerte impulso. Eso nos indica que en ese impulso ha sido creado por las manos fuerte o dinero inteligente (SM). Entonces una vez que veamos que “SM” entró al mercado **es cuando nosotros esperaremos una mitigación para entrar en la misma dirección. Es por eso que siempre debemos esperar un BOS para aumentar nuestras probabilidades.**

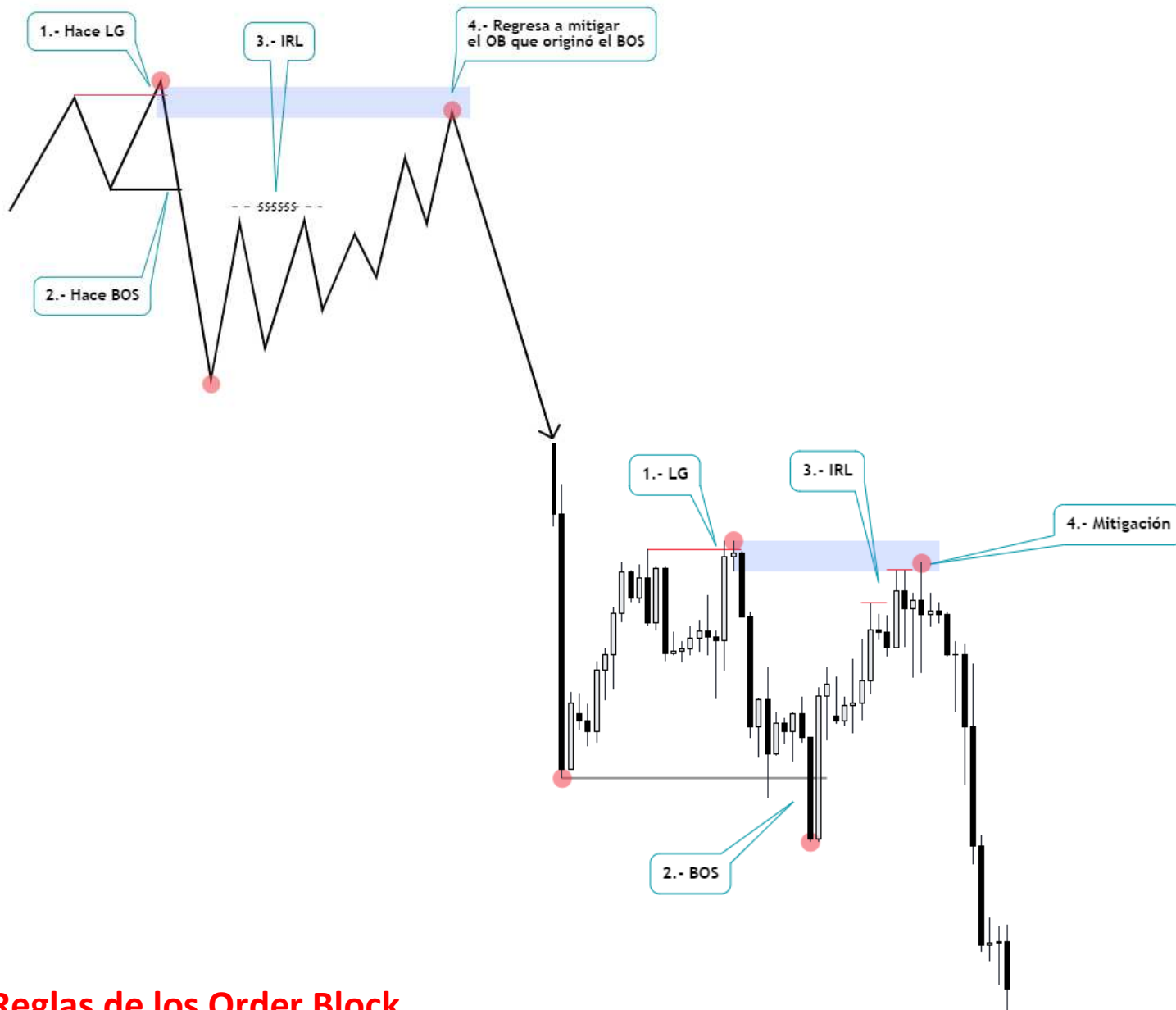
Ejemplo de un OB válido alcista:

Lo que esto significa básicamente es que, en el caso de una tendencia alcista un Order Block debe de romper un Weak High para después regresar a mitigar ese OB y continuar con su tendencia alcista. Un OB que tiene liquidez antes de ser mitigado es aún mejor.



Ejemplo de un OB Bajista

En una tendencia bajista, el mercado debe romper un Weak Low para luego hacer un retroceso a Premium, barrer toda la IRL y mitigar un OB para continuar con su tendencia bajista.

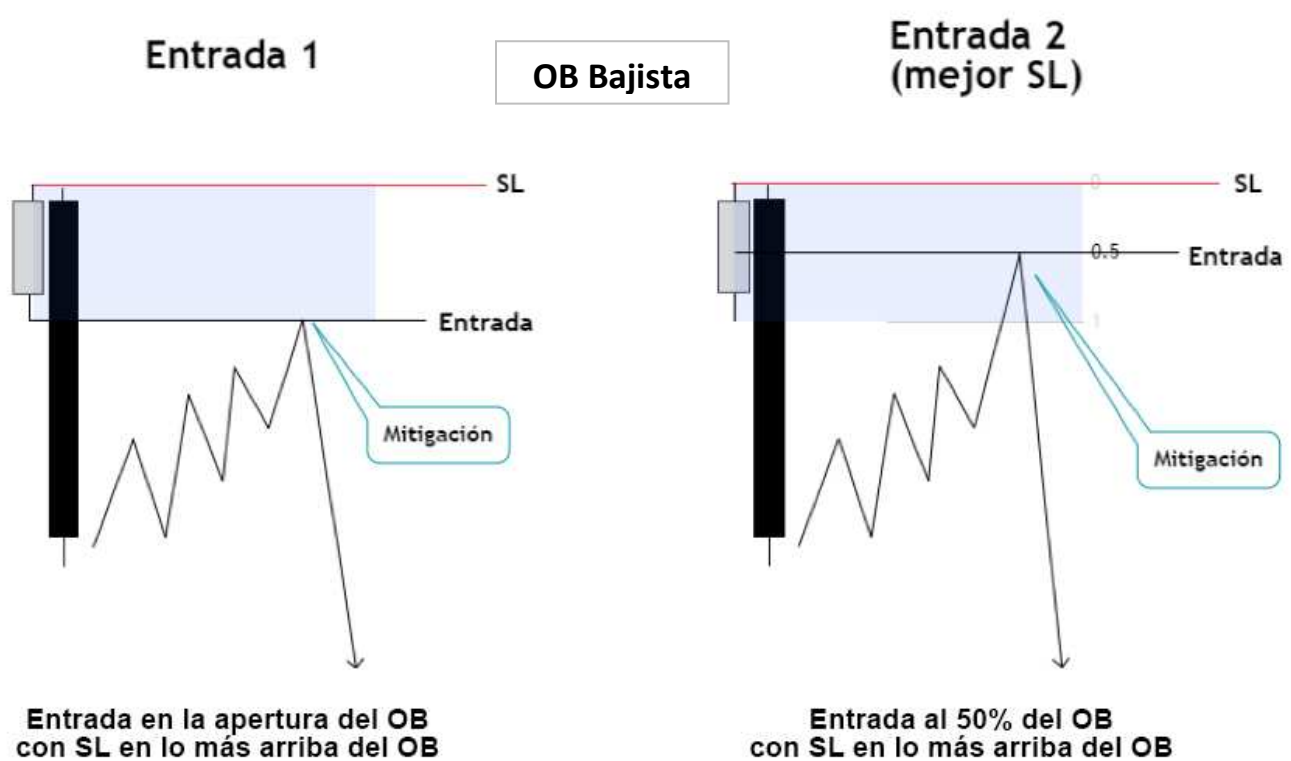
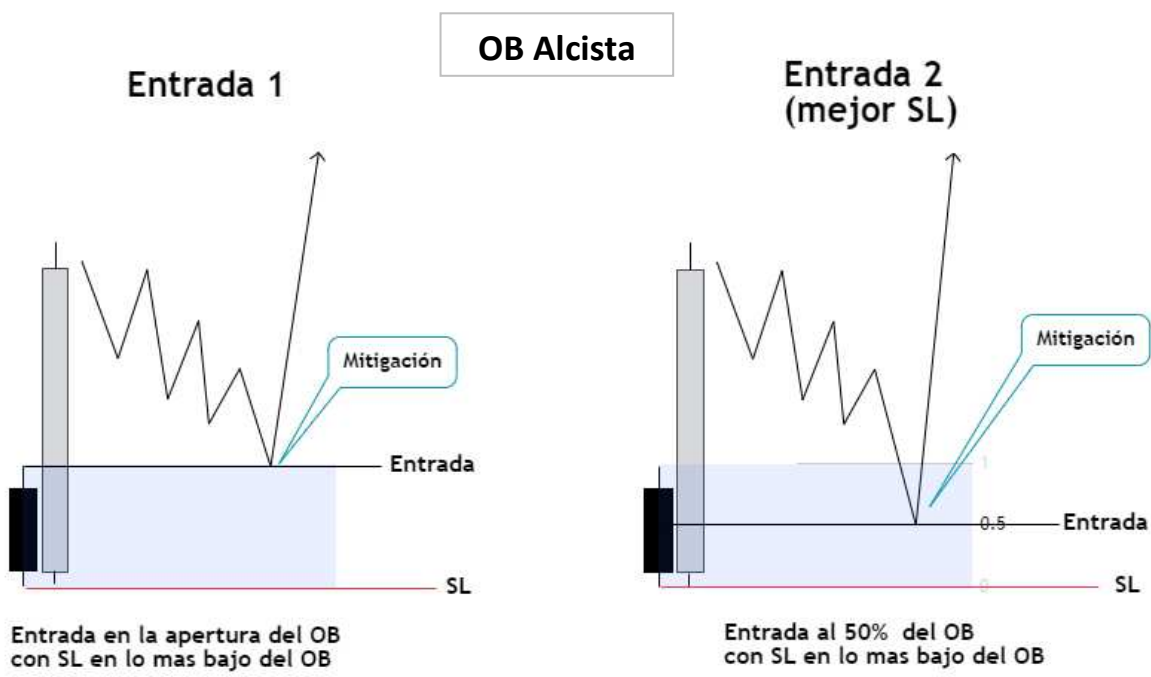


Reglas de los Order Block

- 1.- Siempre deben Barrer algún tipo de liquidez de algún High/Low o EQH'S/EQL'S.
- 2.- Obligatoriamente deben hacer un BOS de un punto débil (Weak High/Low).
- 3.- Debes esperar a que se forme IRL antes de mitigar tu POI, no confíes en los OB sin IRL.
- 4.- No debe estar mitigado. Un OB que es tocado varias veces, es un OB poco confiable.

• Métodos de entrada con Order Blocks

El tipo de entrada 1 lleva más probabilidades de que el precio te dé entrada, pero tienes un Stop Loss más grande. **La entrada 2 es al 50% del OB** ya que muchas veces dentro del OB habrá una ineficiencia que el precio al llenarla hará la acción de precio eficiente y de ahí se dará el movimiento. **Esta entrada te hace tener la mitad de SL que la entrada 1**, pero hay menos probabilidades de que el precio llegue. Ahí dependerá de ti entrar en la 1 o en la 2.



Más adelante veremos **cómo redefinir un OB** para tener un POI más pequeño y también veremos los tipos de POI ya que no todos los OB serán como los de la imagen de la página anterior, **existen distintas variaciones tanto en el tamaño, color, así como en la forma de la vela.**

Lo más importante es que hayan creado un BOS y que tenga Imbalance/Ineficiencia que más adelante explicaré en los gráficos.

Existe otro tipo de Order Block llamado Breaker Block, pero personalmente no lo utilizo ya que desde mi punto de vista y en mi operativa el Breaker Block tiene otra explicación más allá que un Breaker Block, es por eso que no verás que lo menciono en ningún momento.

• **Oferta & Demanda**

La oferta y la demanda determinan la dirección del precio, nos dan toda la información que vemos. **Todo lo que observamos en lo gráficos sucede por una razón, la interacción entre la oferta y la demanda.** (estructura de mercado, order flow, liquidez, impulsos y retrocesos, etc).

Es nuestro trabajo entender esa interacción.

No profundizaré mucho en este tema ya que la oferta y la demanda, simplemente son zonas en las que el precio crea un fuerte impulso hacia la baja o la alza porque **en ese preciso punto en el precio y momento del día la oferta es más grande que la demanda o viceversa y es ahí que se crean estos impulsos.**

“Cuando la demanda es mayor que la oferta, los precios aumentan, y cuando la oferta es mayor a la demanda, los precios bajan”

La oferta y la demanda vienen siendo Order Blocks y esa es la razón por la que no profundizaré en el tema, ya que, después solo le llamaremos POI al OB o a la zona de oferta/demanda en la que esperamos que el precio nos dé entrada y no es necesario entrar de lleno en el tema de la **“Ley de Oferta y Demanda”**.

• Mitigación

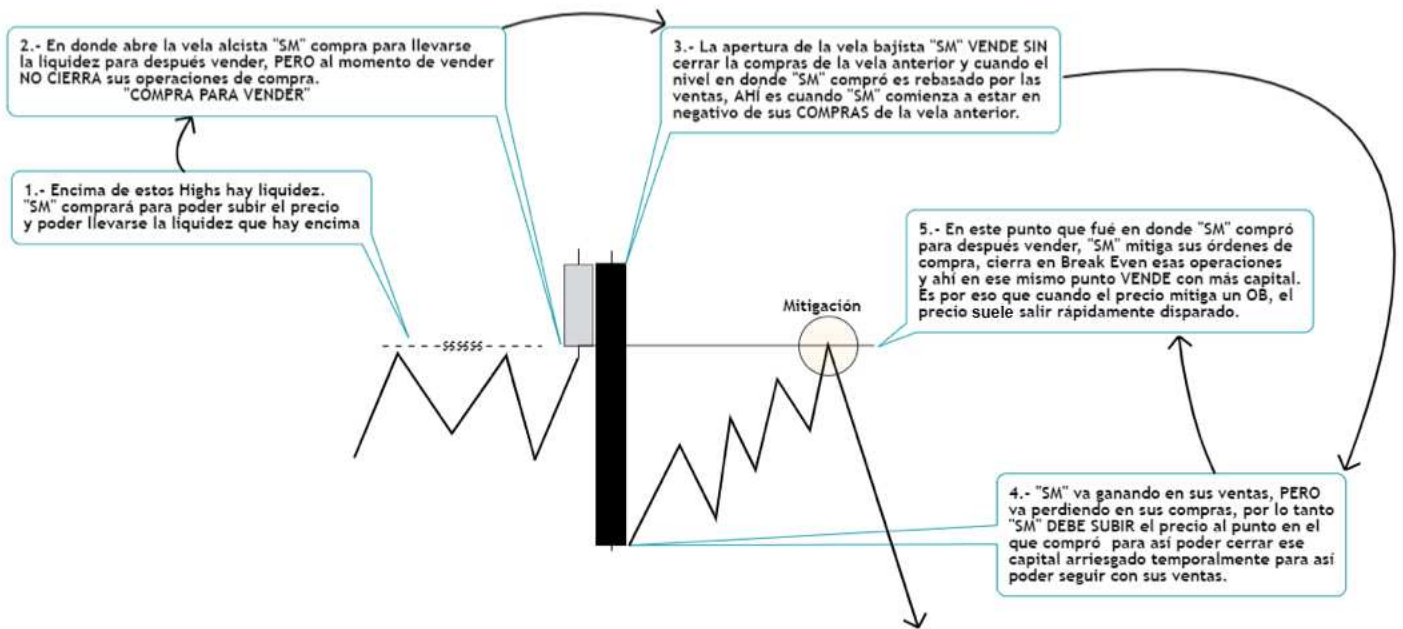
Para poder entender porque los OB son como un imán para el precio, debemos entender la mitigación. (Al terminar esta página entenderás el porqué de los famosos *Stop Hunts*).

Mitigación de riesgos financieros: también se le conoce como reducción del riesgo o control de pérdidas. Se concentra en la limitación de las posibilidades y de las consecuencias de un riesgo financiero, buscando especialmente reducir la severidad de las pérdidas que pudieran darse.

Dentro de un Order Block suceden muchas cosas. Dentro de un OB hay ineficiencia en el precio, hay ordenes de venta o de compra (dependiendo de la oferta y demanda), pero **también hay dinero "atorado/estancado"** que "SM" debe mitigar para poder cerrar sus posiciones en Break Even y activar nuevas ordenes en esos puntos específicos en el precio.

Vamos a poner un ejemplo de una mitigación Bearish. La Bullish será completamente todo lo contrario.

Es realmente importantísimo que entiendas a la perfección la mitigación para que entiendas por qué y cómo se crean las manipulaciones que barren la liquidez del mercado y como NADA en lo que respecta al movimiento del mercado es aleatorio.



Ahora si regresas a observar las imágenes de la página 64, verás que en ocasiones el precio regresa al 50% del OB, eso es porque el 50% es un "promedio" en los precios de los distintos Brokers y también porque dentro del OB hay Ineficiencias que el precio crea cuando el mercado suele moverse con mucha fuerza al alza o a la baja.

Si regresas a ver la página 42, ahora entenderás el propósito de los OB al barrer la liquidez de highs/lows.

- **Ineficiencia (INF)**

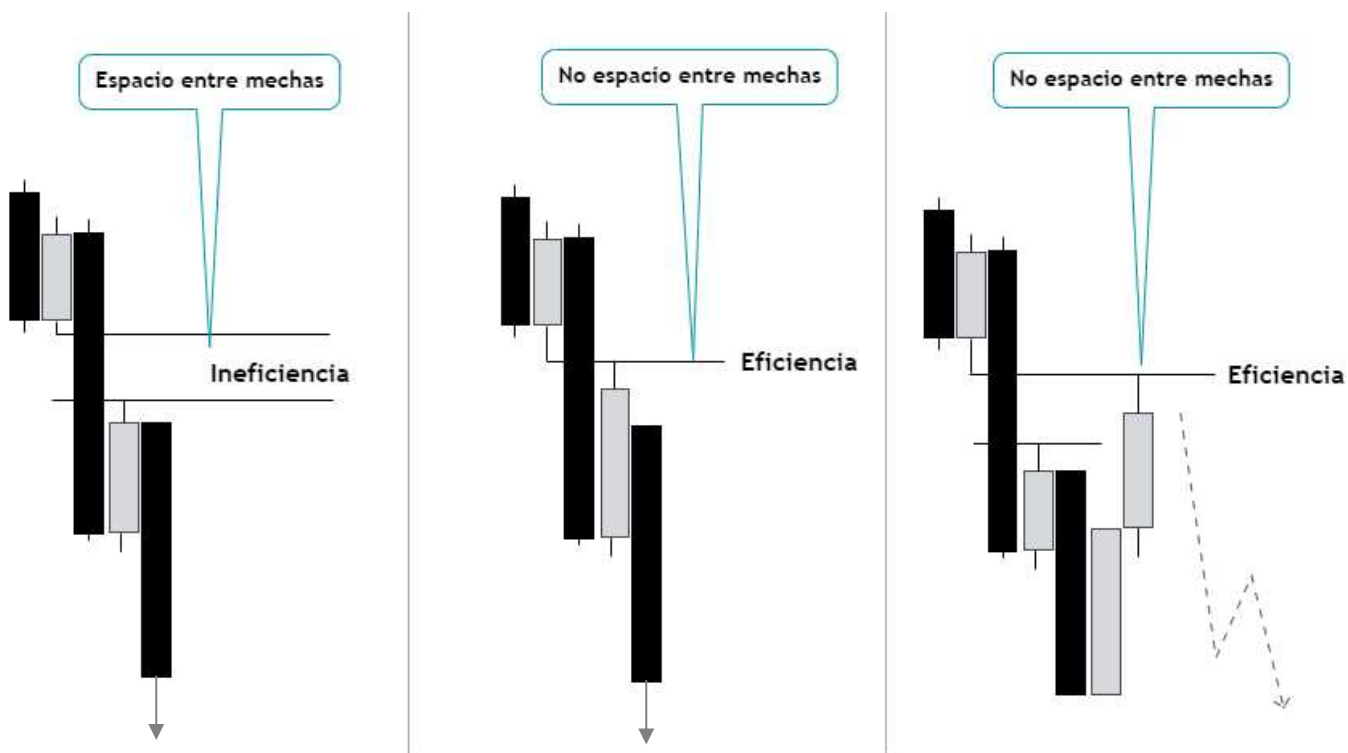
En el mercado para cada comprador siempre debe haber un vendedor y viceversa. **Ahí es cuando el mercado siempre se mueve de manera Eficiente.**

Cuando hay un **Desequilibrio** en el precio es cuando solamente hay ordenes de compra y no hay ordenes de venta (o viceversa) y a eso es lo que se le conoce como **Acción de Precio Ineficiente**. Son visibles cuando hay **un exceso de ordenes de compra o de venta** y eso da lugar a movimientos muy rápidos y fuertes en el precio. **Eso viene siendo la huella de "SM"**

Cuando el mercado muestra **una Acción de Precio Ineficiente (INF)**, eso al igual que un OB es **como un imán para el precio y tiene que ser llenada** para que el mercado pueda moverse de manera eficiente.

Habrà ocasiones en las que el precio reaccionará en el 50% de la ineficiencia, pero en base a mí propia experiencia puedo decir que la mayoría de las veces la llenará por completo.

La INF viene siendo un patrón de 3 velas en las que NO HAY CONEXIÓN en las mechas de dos velas:

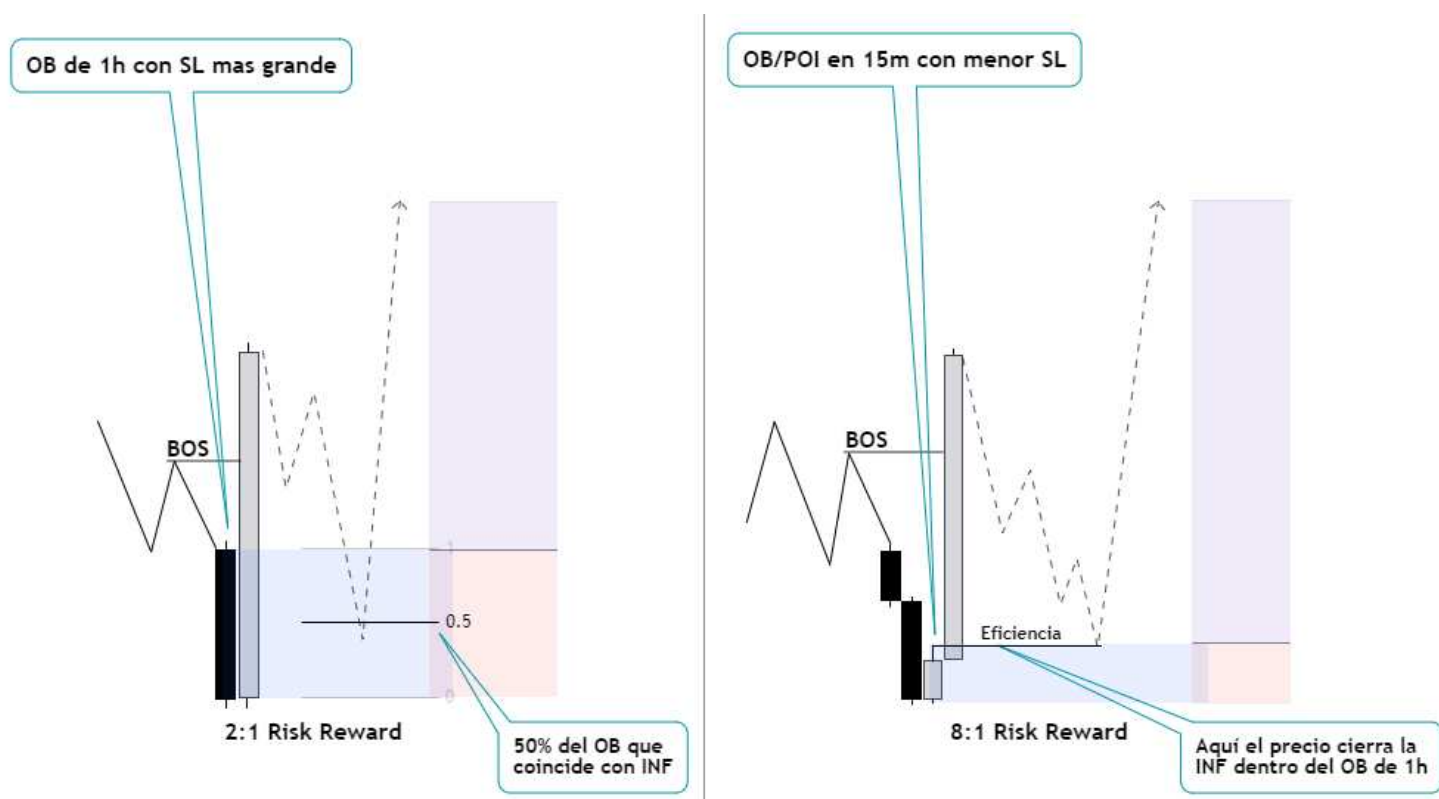


Así es como el precio crea ineficiencia y como el precio regresa a llenar ese espacio entre las mechas para hacer la acción de precio eficiente. NO SIEMPRE se llenarán las ineficiencias, de hecho, verás que hay ineficiencias y OBs que tardan AÑOS en mitigarse o llenarse. Algunas veces la INF se llenará parcialmente al 50% y ahí dará una reacción.

• Redefinición de POI parte I

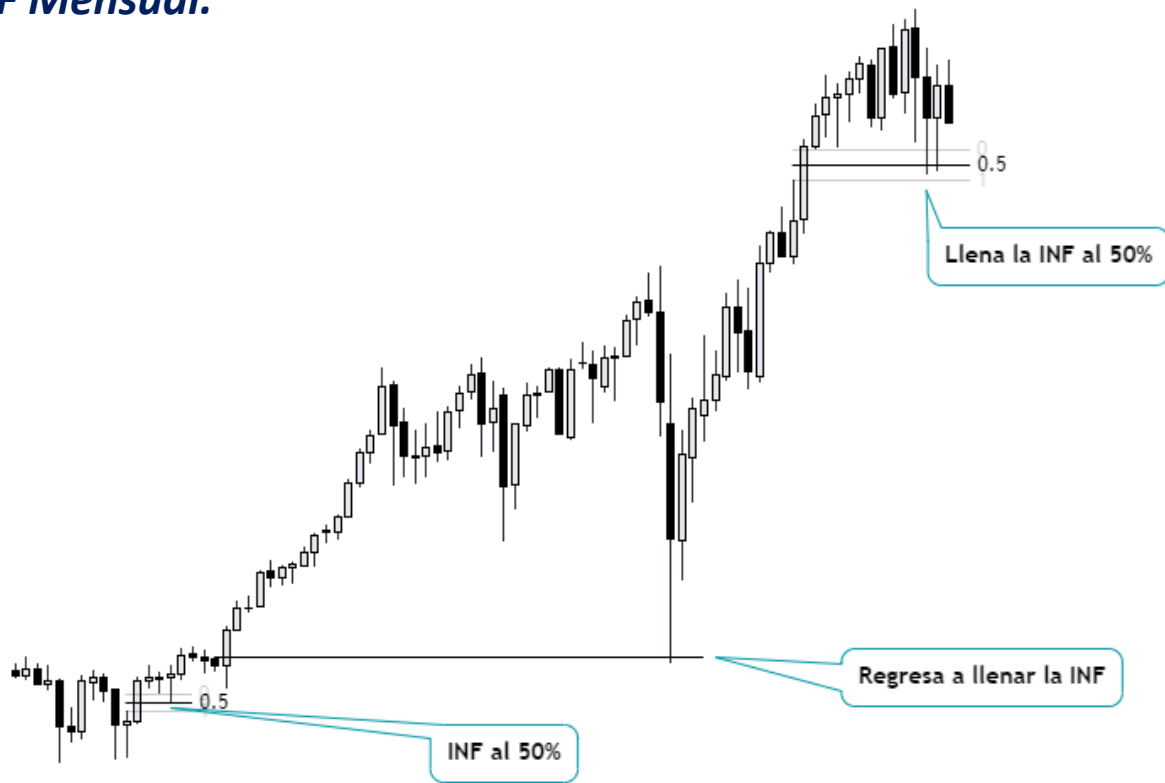
A inicio de este capítulo en la página 62 en donde expliqué lo que es un Order Block **mencioné que no importa el color de la vela**, sino que **lo más importante es que sea la vela a partir de la cual el precio crea un fuerte impulso** que dé como resultado el rompimiento de un punto estructural.

Muchas veces dentro de un Order Block de 4h, podrás encontrar OBs más pequeños en TF menores o Ineficiencias dentro de ese OB. **Aquí lo importante es que elijamos la vela que crea Ineficiencia en el precio** ya que ahí es a partir de donde se originó el movimiento **y la mayoría de las veces el precio regresará al origen en donde comenzó el movimiento.**

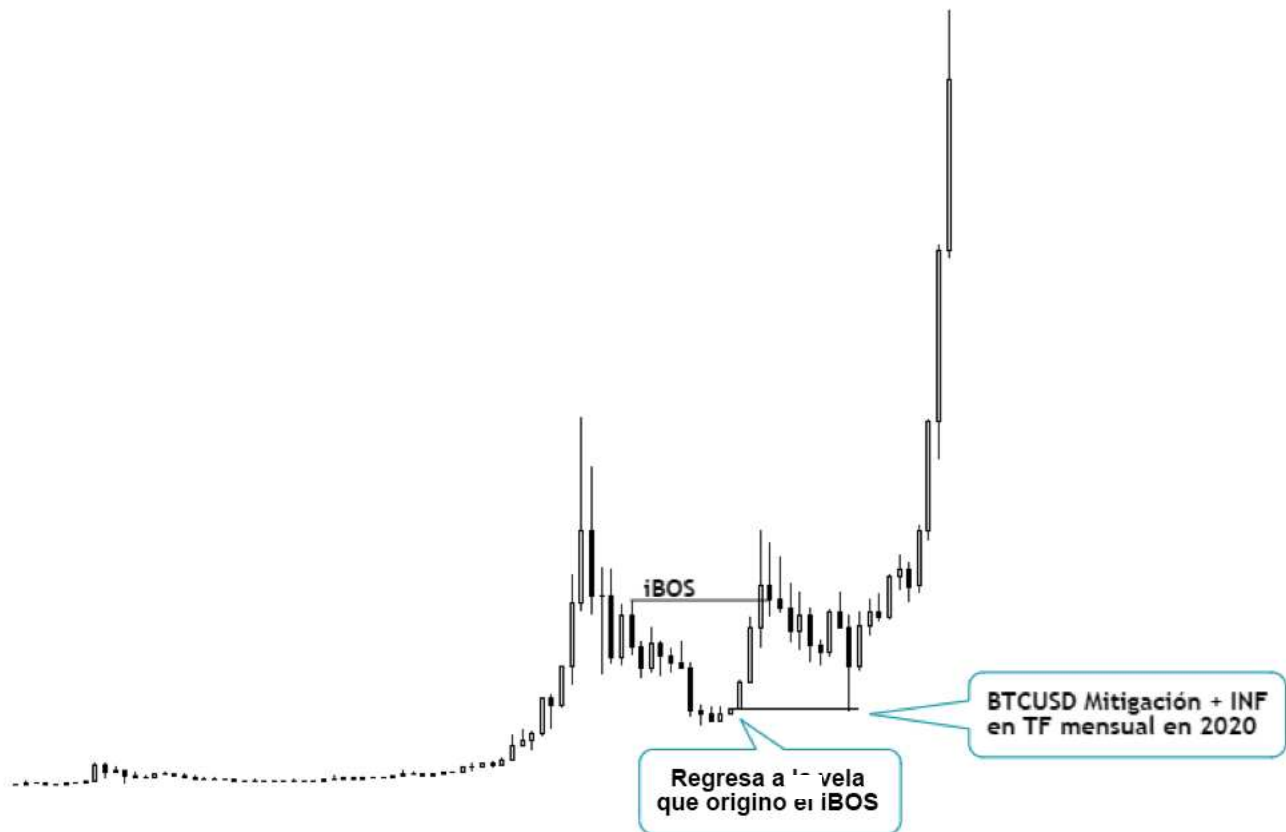


Por experiencia te aconsejo que no redefinas mucho tu OB cuando estés empezando con esta estrategia ya que muchas personas suelen confundirse demasiado en TF pequeños. No quieras empezar a usar TF de 1 minuto cuando estés comenzando con esta estrategia. Te evitarás muchos dolores de cabeza. Mantenlo simple y si te confundes AUMENTA EL TIMEFRAME.

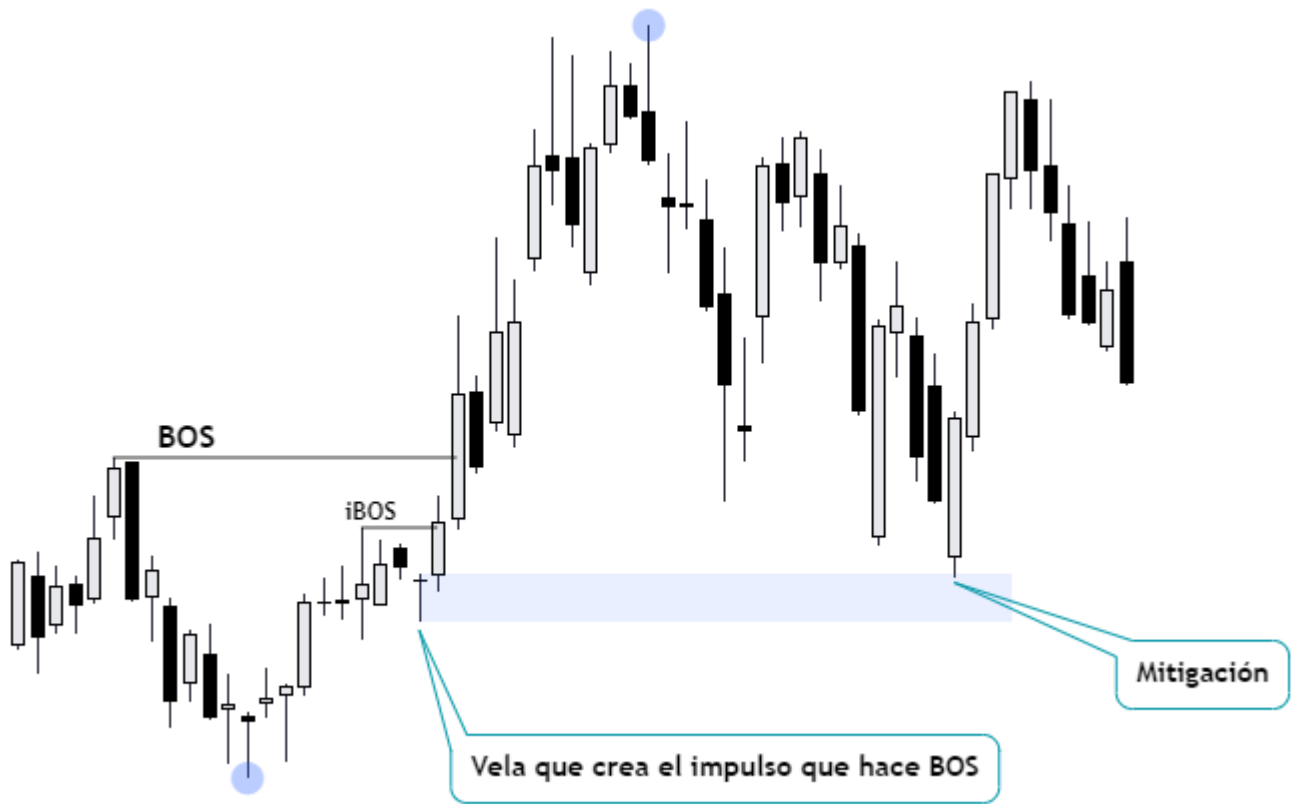
US30 TF Mensual.



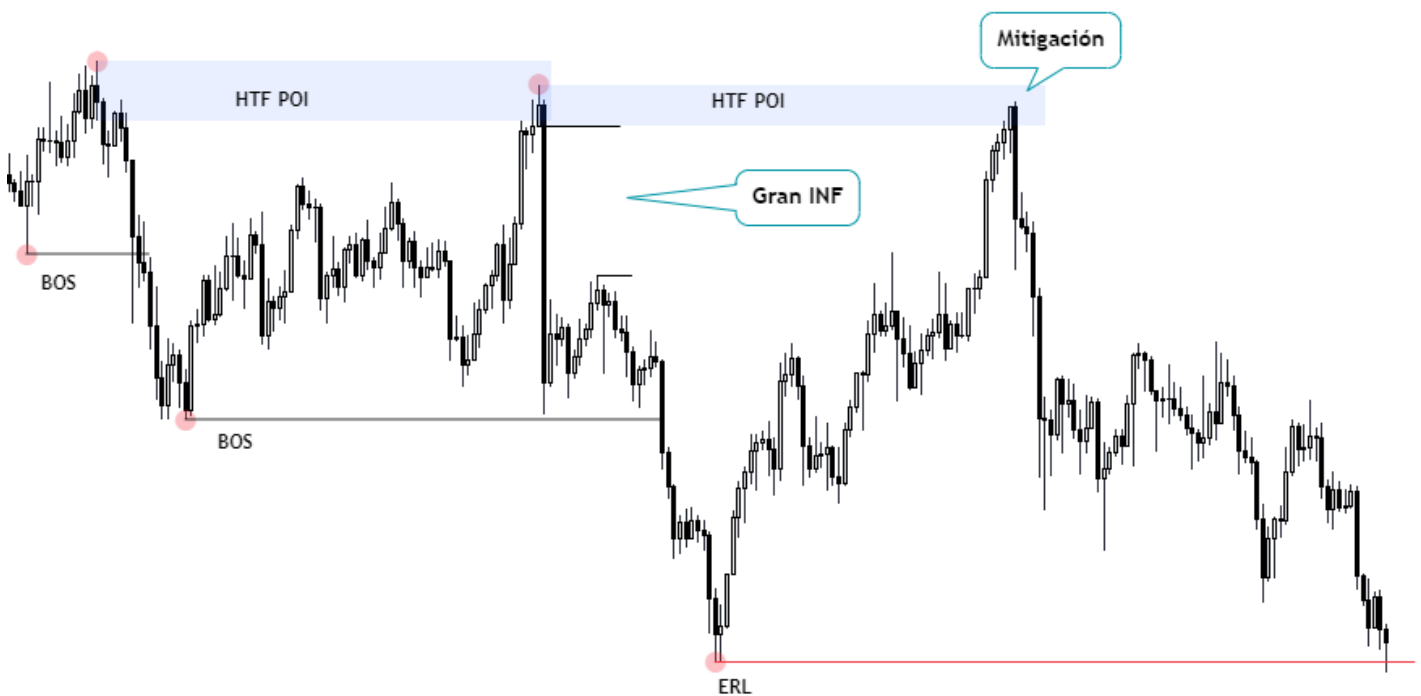
BTCUSD Timeframe semanal llena INF y crea nuevos máximos históricos



Apple Inc. TF de 3 días mitiga POI que causa dos rompimientos de estructura.



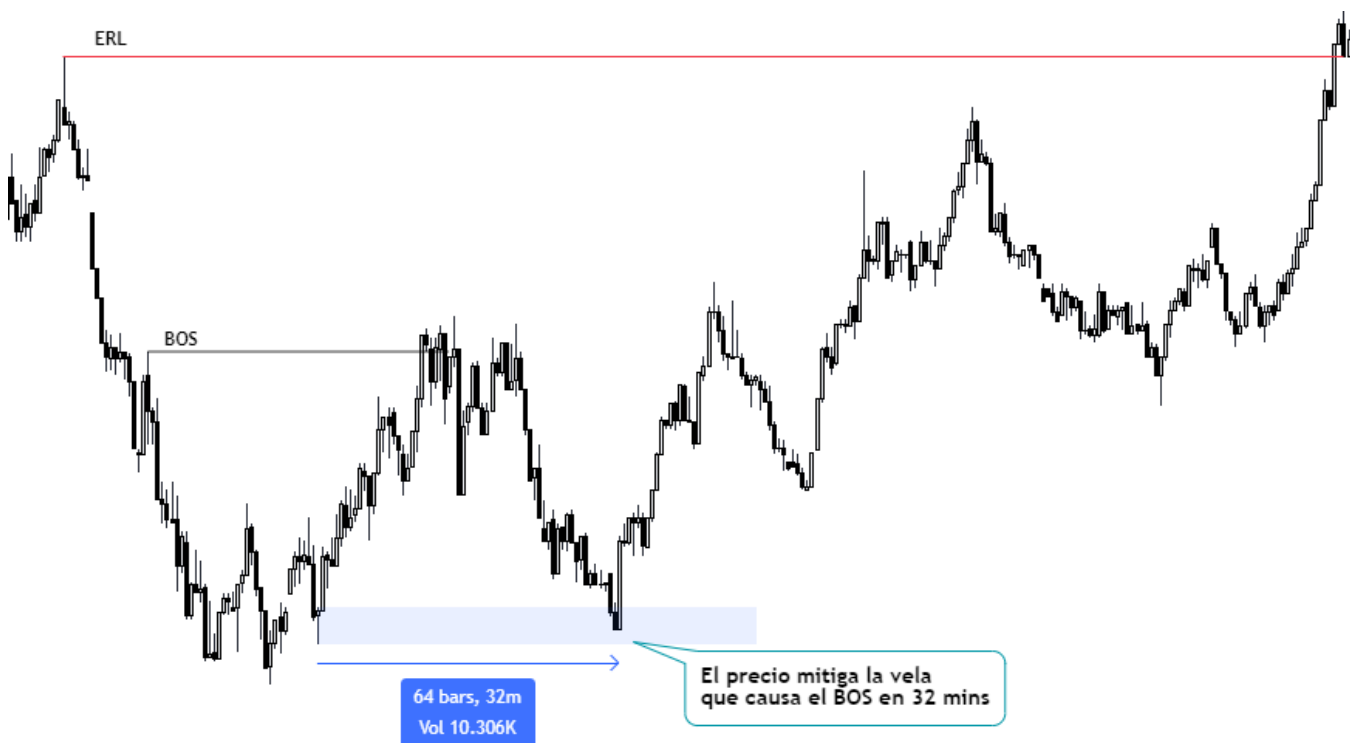
XAUUSD (oro) 12H TF.



USDCAD Timeframe seminal mitiga un OB después de varios cientos de días



GBPUSD Timeframe de 30 segundos.



• Wicks

Tenemos otro tipo de POI y esas son las Mechas (wicks).

Dentro de las Wicks siempre hay cuerpos de velas que son notables solo en menores TF.

El propósito de este tipo de POI es que te permitirá tener entradas igual que con los OB, pero las Wicks evitarán que tengas que redefinir mucho el POI. **SIEMPRE Y CUANDO LAS WICKS CUMPLAN LAS MISMAS REGLAS QUE LOS ORDER BLOCKS.**

A este tipo de entradas se les conocen como **“Wick Entry” o “Wick Trick”**.

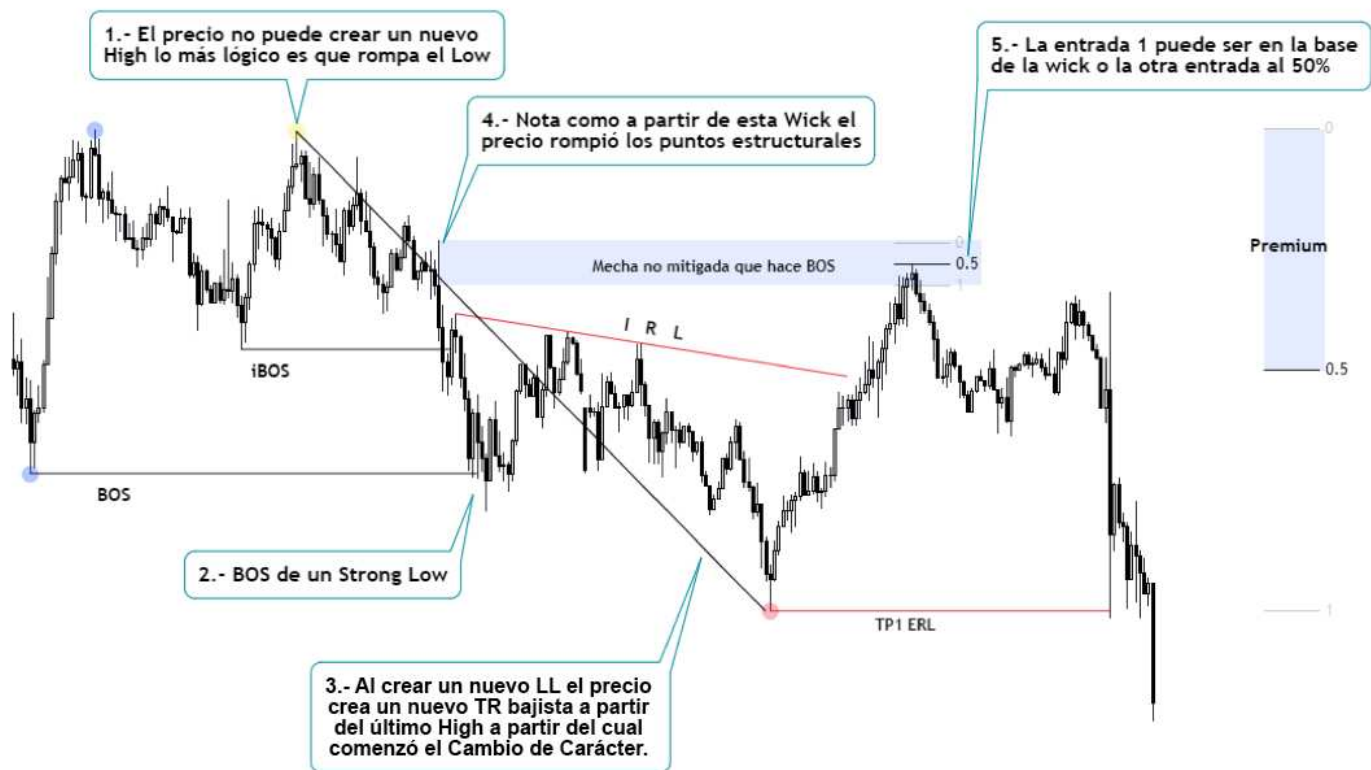
Para que la wick entry sea válida requiere que cumplan las mismas reglas que los OB vistas en la página 63. No pondré muchos ejemplos esta vez, ya que en los siguientes capítulos estaremos viendo este tipo de entradas combinadas con análisis y casos de estudio.

Reglas para las entradas con Wicks:

- 1.- Debe barrer algún tipo de liquidez de un High/Low o EQH'S/EQL'S.
- 2.- Obligatoriamente debe hacer un BOS de un punto Weak High/Low.
- 3.- Debes esperar a que se forme IRL antes de mitigar la Wick.
- 4.- No debe estar mitigado. Una wick que ya haya sido mitigada, ya no será válida.

AUDUSD 15m TF

[Link de la imagen](#)



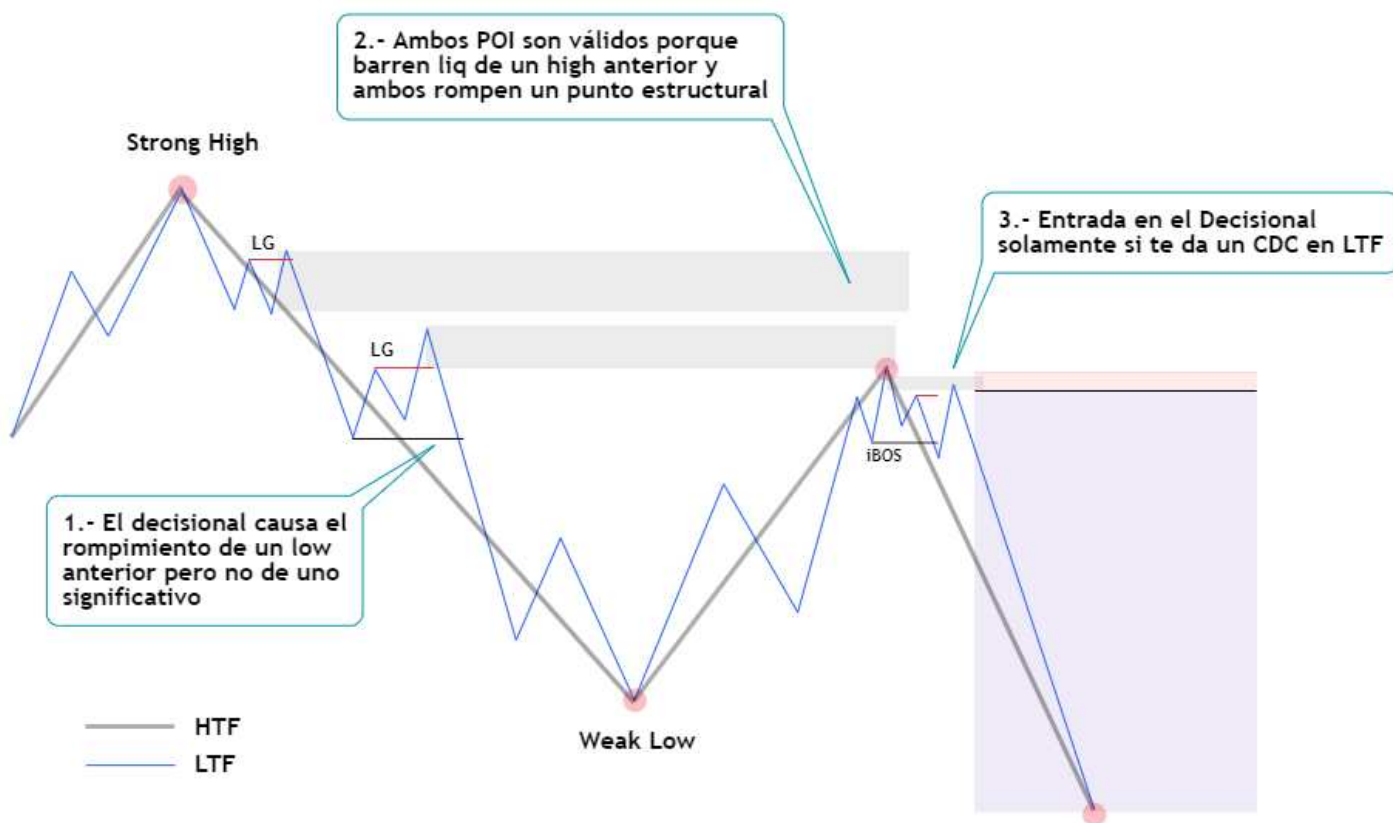
• **Decisional y Extremo**

Muchas veces cuando tenemos un nuevo TR el precio suele darnos al menos 2 POI válidos. El Decisional y el Extremo. **Estos POI pueden ser OB, Wick, Oferta o Demanda o lo que gustes. Pero les llamaremos POI de aquí en adelante.**

El Decisional siempre estará antes que el Extremo y el Extremo, como su nombre lo dice estará al extremo de nuestro TR, eso quiere decir que el extremo siempre estará a un mejor precio tanto de compra como de venta.

En base a experiencia propia puedo decir que la mayoría de las veces el mercado solamente **causará una leve reacción en el Decisional para crear más liquidez y así llegar al Extremo y ahí dar el movimiento.** Pero eso no quiere decir que el decisional no sea válido. **Será válido siempre y cuando cumpla las reglas** de un POI vistas en la página 63 de los OB y en la página 73 de las Wicks.

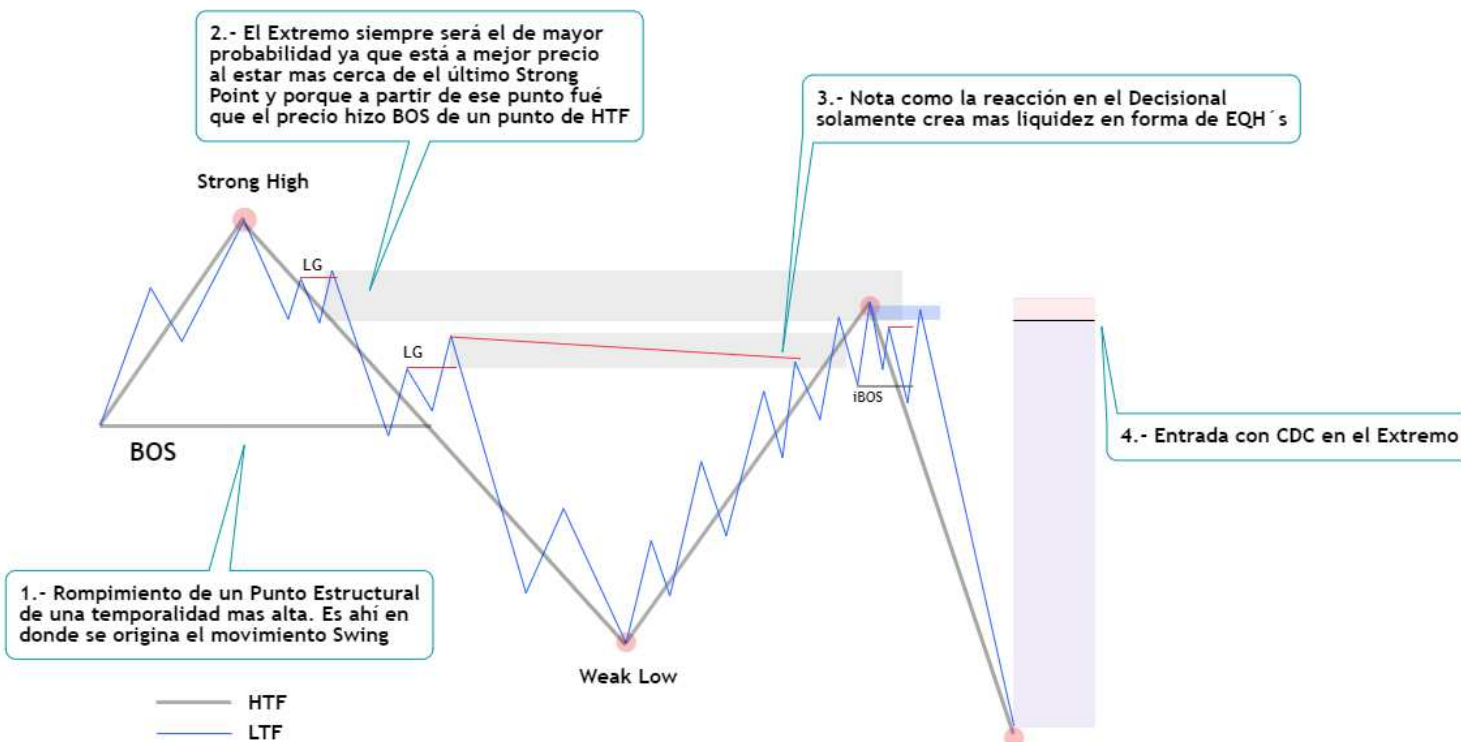
Ejemplo de un POI Decisional:



Como puedes notar en el ejemplo de arriba, El Decisional es válido porque cumple las reglas de un POI de alta probabilidad (BOS y LG), aunque el BOS no es de HTF. Puedes entrar en el Decisional únicamente si te da un CDC en menor TF.

Si el mercado crea liquidez antes de mitigar el Decisional, entonces hay más probabilidades de que el siguiente movimiento vaya a darse en ese POI.

Ejemplo de un POI Extremo:



IMPORTANTE

El Extremo siempre será mejor opción que el Decisional, porque el Extremo siempre es de donde comienza el mayor impulso y porque está más cerca de un Strong Point.

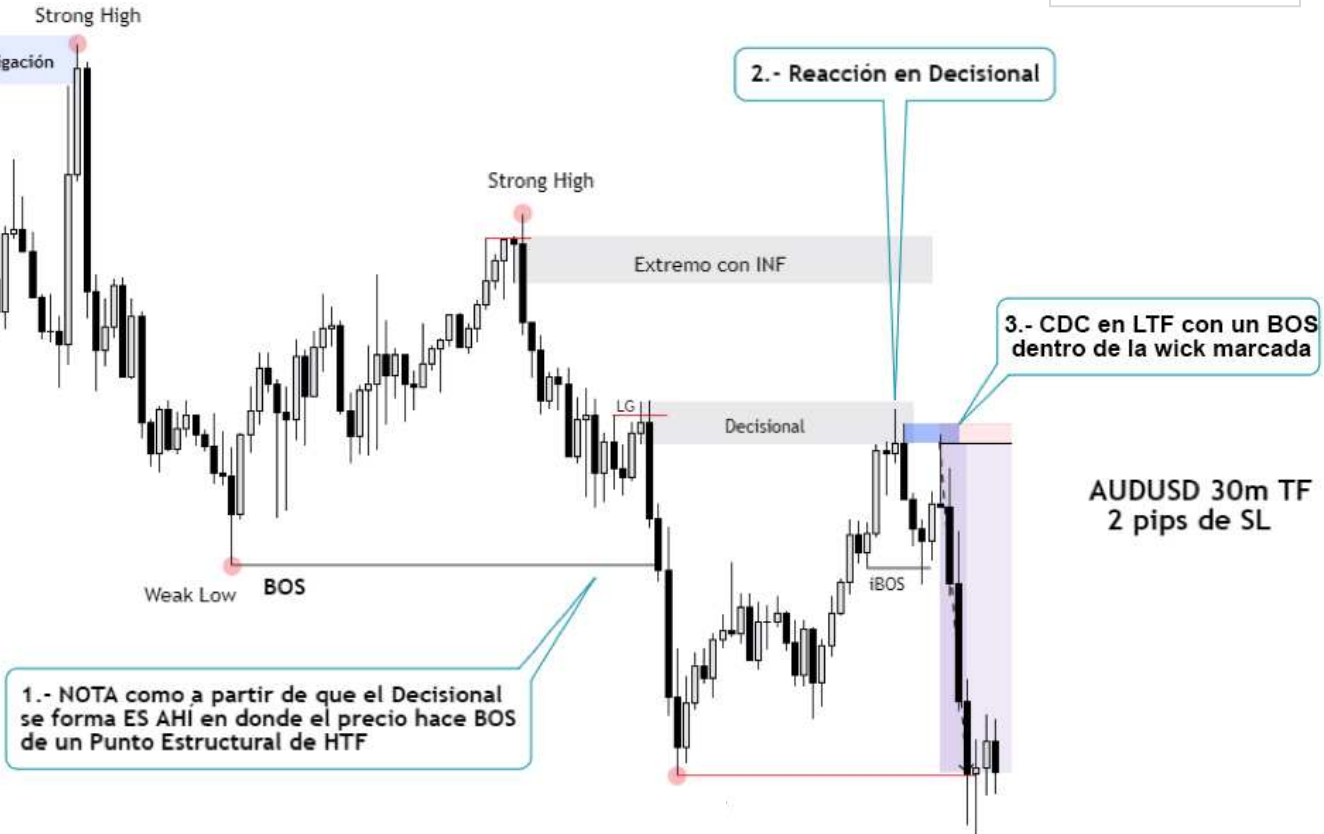
El Decisional suele funcionar también porque muchas veces a partir de ahí es que el precio rompe un punto estructural, pero la mayoría de las ocasiones suele ser de un punto estructural de LTF por lo que no siempre hay grandes probabilidades de que funcione.

Puedes optar por buscar entrada en ambos POI SOLAMENTE si cumplen las reglas.

Mientras en el Decisional te dé un CDC puedes entrar ahí y NO DESCARTAR el Extremo. Si el precio regresa y te saca Break Even del primer trade, entonces espera un CDC en LTF dentro de tu Extremo y entras en mejor precio a tu trade.

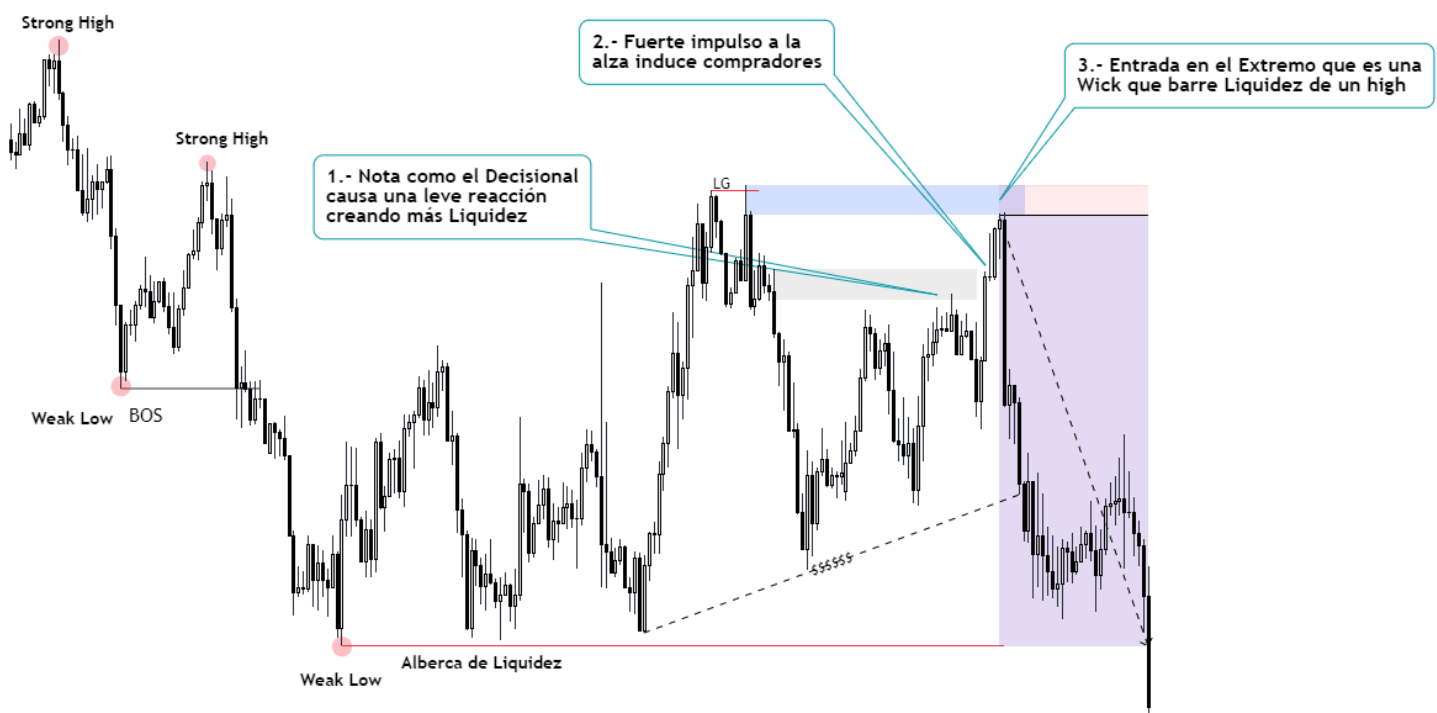
Ejemplo de un POI Decisional bajista

[Link de la Imagen](#)



Ejemplo de un POI Extremo bajista

[Link de la Imagen](#)



Ejemplo de un POI Decisional alcista



Ejemplo de un POI Extremo alcista



El tiempo que los OB tarden en mitigarse, en que las INF tarden en llenarse, estará directamente proporcionado al TF en que estemos viendo el gráfico, como habrás visto en los ejemplos anteriores.

Como podrás haber notado, cuando se dice que el mercado es fractal, es que es así en toda la extensión de la palabra. Lo que ves en temporalidad mensual podrás verlo en temporalidad de minutos o hasta segundos.

Entre más redefinas tu POI hay menos probabilidades de que el precio llegue a mitigarlo. Te aconsejo que, si eres nuevo en esta estrategia, no bajes tanto de temporalidad. Por experiencia te digo puede ser muy frustrante. Por eso recomiendo que uses un "Combo".

• Combos de Temporalidades

Hay ciertas combinaciones de temporalidades que son en base a la personalidad y tipo de trader que seas. La finalidad de los combos de TF es que uses solamente específicas temporalidades en tu trading, ya que eso evitará que te frustres por no saber cuáles TF usar, Por ejemplo:

Swing Trader:

Si eres Swing te recomiendo que comiences por practicar todo lo que hemos visto hasta ahora empezando por el TF Daily para ver la estructura swing, analizar los Strong & Weak Points para ver en la tendencia del precio y en qué fase se encuentra el mercado (impulso o retroceso).

Utiliza los POI de **4h** y redefínelos hasta en **1h**, posteriormente en **m15** podrás esperar algún CDC para entrar en el Trade.

Intraday Trader:

Te recomiendo que comiences viendo la estructura en **1h** y hacer el mismo proceso que expliqué en el combo pasado. Los POI en **m15** y esperar un CDC en **m5** para entrar.

Scalping:

Recomiendo hacer exactamente lo mismo que los otros Combos, pero usando estructura de **m15** con POI de **m5** y CDC en **m1**. AUNQUE advierto que puede ser la más difícil de dominar debido a lo rápido que suele ser la acción de precio y al pequeño margen de error que se requiere tener. Primero recomiendo que hagas Backtesting de cómo pudiste haber entrado en esos trades y así adquirirás confianza y experiencia en la estrategia.

- **POI mitigado & no mitigado**

Esta es una de las reglas de los POI válidos. NO DEBE HABER SIDO MITIGADO PARA QUE UN POI PUEDA SER VÁLIDO.

Cuanto más veces un OB sea testado eso quiere decir que ya no hay ordenes de "SM" dentro de ese POI y lo más probable es que se invalide.

IMPORTANTE

Algunas veces el mercado mitigará la base de tu Punto de Interés para luego regresar y mitigar el 50% del POI. Eso suele pasar cuando entras en la apertura del POI y después pones Break Even para luego el precio regresar al 50%, sacarte del mercado en BE para después continuar hacia donde tenías previsto.

Si entras en una operación y después el precio te saca en BE, puedes entrar de nueva cuenta en el 50%.

Pero si el precio te da entrada en la base de tu POI y se va hacia donde tenías pensado, tú ya deberías haber cerrado parciales y si el precio regresa al 50% del POI, entonces ya hay muy pocas probabilidades de que vuelva a respetar ese POI y lo mejor es olvidar ese Set Up ya que no tiene sentido que el precio mitigue tu POI vaya a tu TP para luego regresar al 50% darte una reentrada y volver a hacer lo mismo. ***NO TIENE SENTIDO. NO TE CASES CON UN TRADE.***

- **POI válido & no válido**

Como has podido notar en TODOS los ejemplos que he puesto a lo largo de este libro. ***NINGUNO de los POI que he usado de ejemplo había sido mitigado en el pasado, por lo tanto, si un POI ya fue mitigado y más si fue mitigado al 50% se invalida por completo.***

Eso no quiere decir que no vayan a haber algunos POI que ya hayan sido mitigados en el pasado para después volver a ser mitigados y volver a dar un buen trade. Pero no hay muchas probabilidades de que eso suceda, y si sucede, no importa, ***ya vendrán muchos otros trades que cumplan con nuestras reglas.***

• **POI de alta probabilidad y baja probabilidad**

Los Puntos de Interés que mayor probabilidad son aquellos que cumplen las reglas anteriormente vistas:

1. **Debe barrer algún tipo de liquidez de un High o Low (LG)**
2. **Obligatoriamente debe hacer BOS de un punto estructural**
3. **Para ser altamente probable, debe crear IRL ANTES de ser mitigado**
4. **NO debe estar mitigado.**

Los POI de mayor temporalidad son los que más potencial y probabilidad tienen.

En la página 78 mencioné las combinaciones de las temporalidades que recomiendo usar para que no se te haga muy tedioso el no saber que TF usar y en qué momento. Recomiendo que los vuelvas a ver para entender bien los siguientes ejemplos.

Ejemplo Swing:

Si estás operando con un Combo de TF Swing empezarás analizando en la estructura Diaria y es aquí en donde vas a marcar tu TR, posteriormente marcarás la IRL que puedas ver dentro de tu TR para elegir el mejor POI. **El POI que elegirás siempre debe basarse en el TF más alto del combo que estés usando, dependiendo que tipo de trader seas.**

A continuación, verás un ejemplo de cómo redefinir un POI diario a un menor TF ya que esos son los de mayor probabilidad usando el combo de TF Swing.



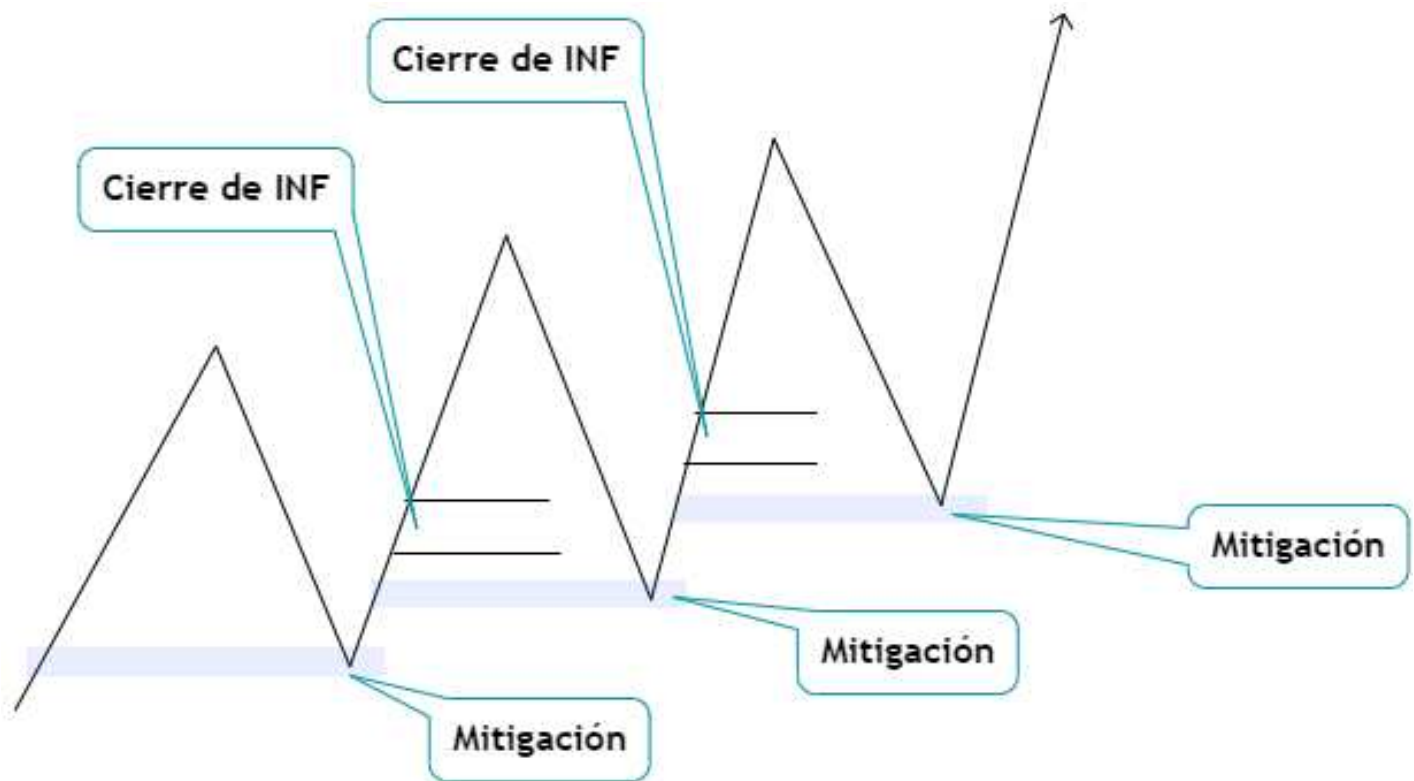
• **Order Flow Institucional**

El Order Flow (Flujo de Ordenes) en pocas palabras **es la manera en que nosotros podemos observar o interpretar como es que el IPDA crea y entrega el precio de manera EFICIENTE.**

En el gráfico eso podemos verlo como una **serie de mitigaciones y acción de precio EFICIENTE** en TODAS las temporalidades. Por ejemplo:

Cuando el mercado crea una INF y la llena, ESO ES ORDER FLOW. Cuando el precio mitiga un OB, ESO ES ORDER FLOW.

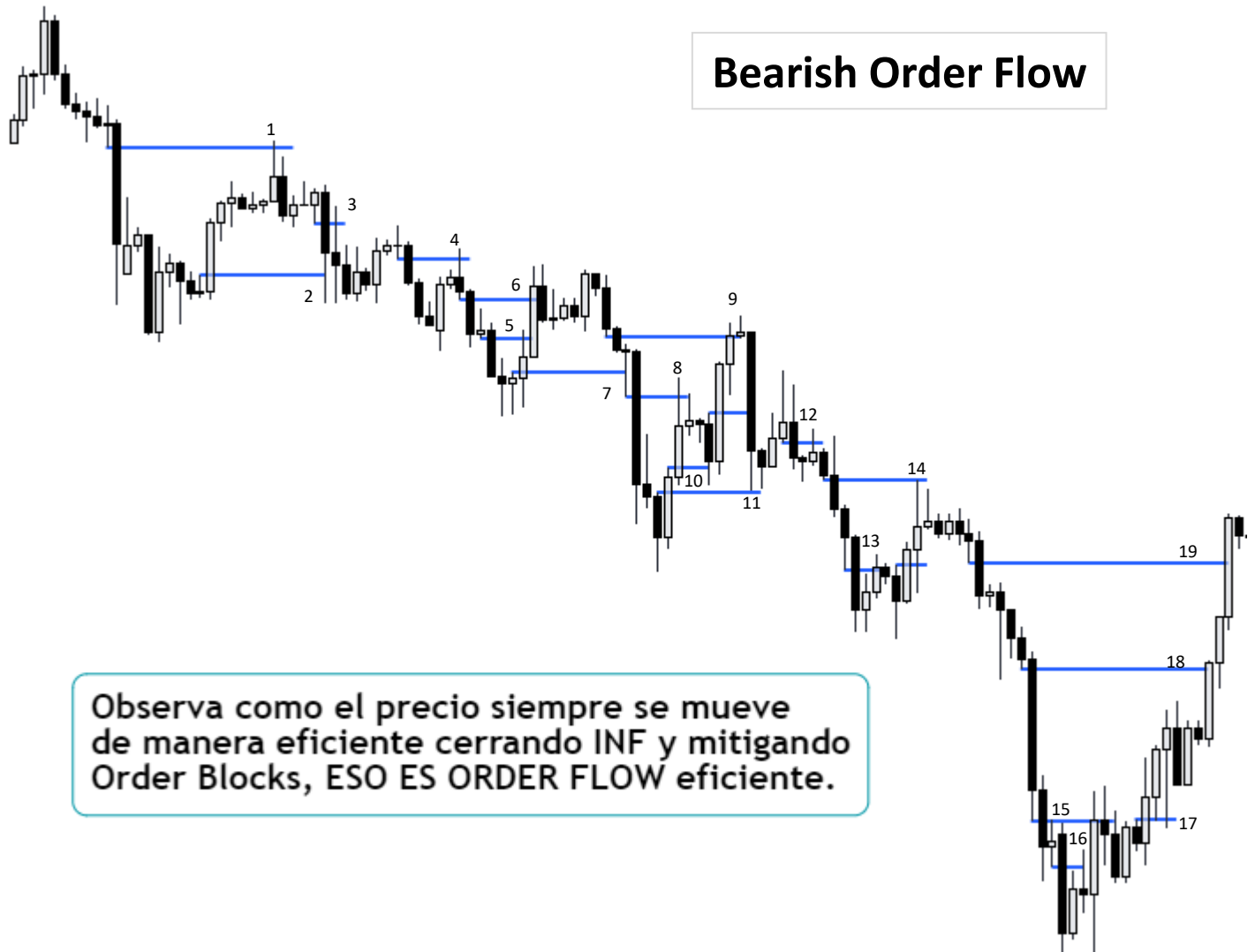
En un mercado Bullish el Order Flow (OF) se vería así.



Observa como en el siguiente ejemplo, el precio cierra la gran mayoría de sus INF y mitiga casi todos los OBs. **Así es como el IPDA entrega y crea el precio de manera EFICIENTE.**

Los que operan con conceptos retail a eso le llama **Break & Retest. Quiebre de soporte que se hace resistencia o viceversa.**

Observa con atención el siguiente conforme está enumerado:



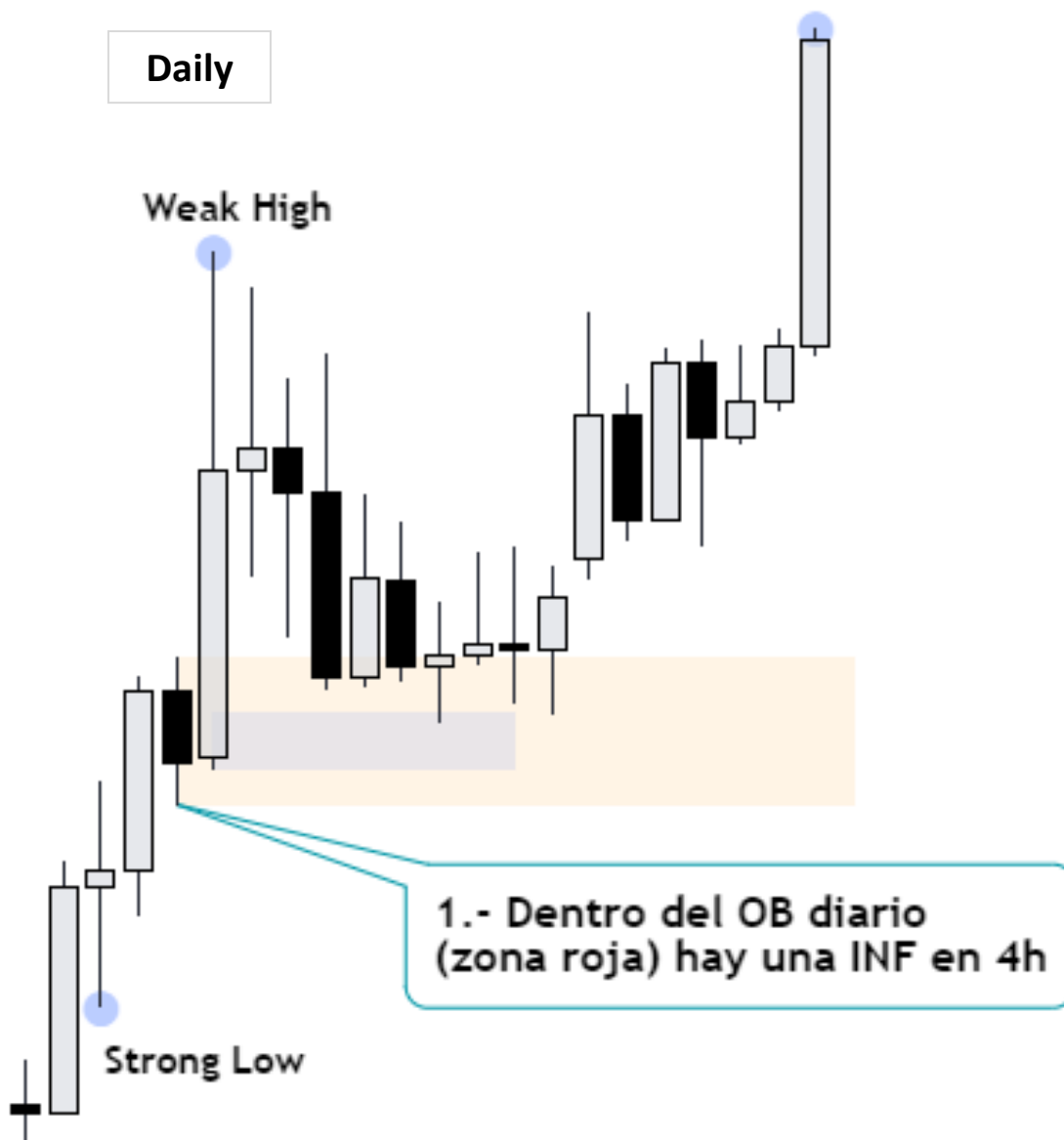
Observa en la imagen de arriba, como es que las líneas azules conectan las mechas y mitigan OBs. **Cuando vemos eso en el precio quiere decir que la acción de precio es EFICIENTE.** Cuando el precio deja una Ineficiencia, **tarde o temprano el mercado regresará a llenarla y hacer la acción de precio Eficiente otra vez.** Lo mismo sucede con los OBs, **cuando el precio deja un OB, tarde o temprano regresará a mitigar las ordenes que hay dentro de ese OB, o a llenar la INF que hay dentro de ese OB.**

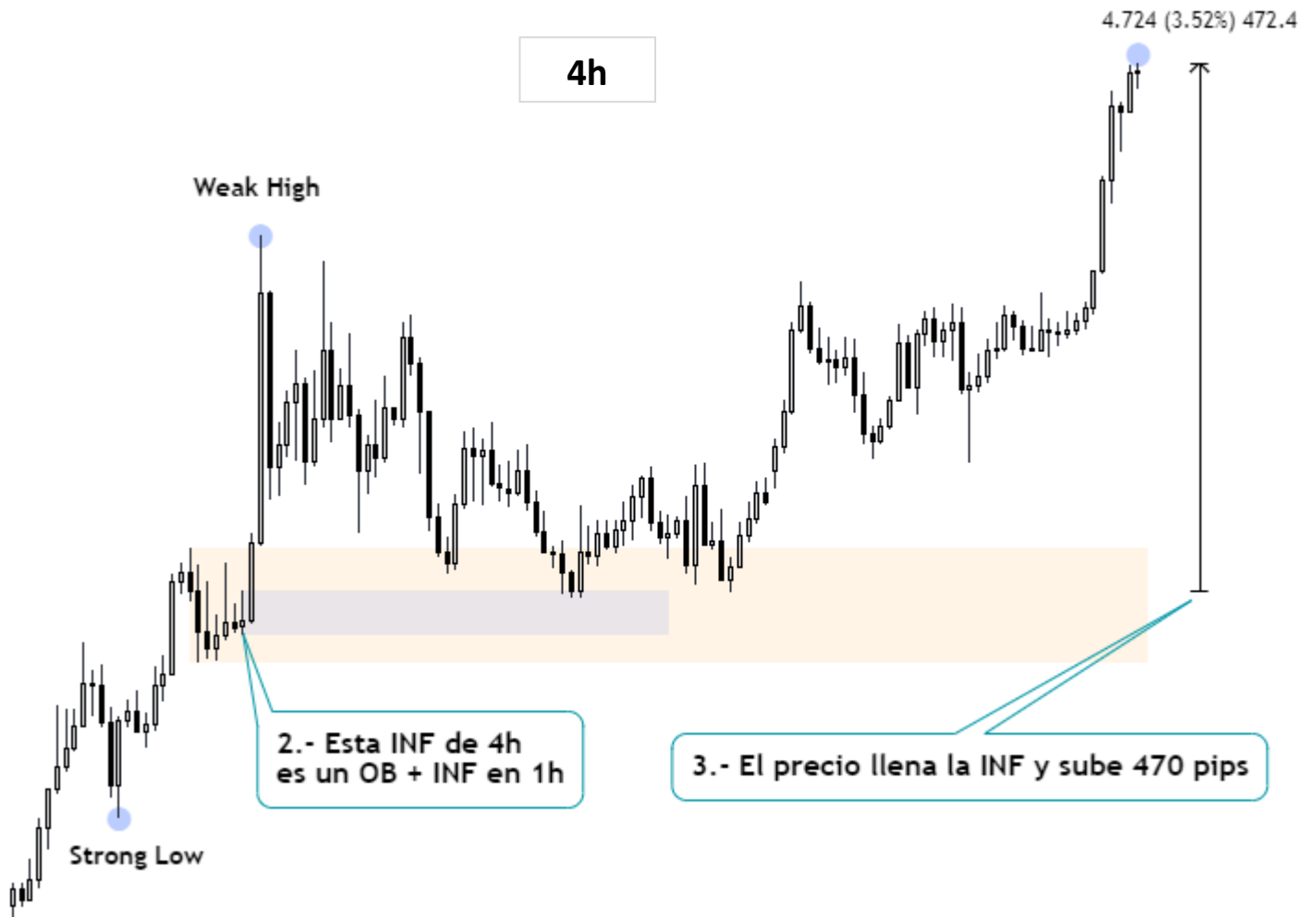
- **Redefinición de POI parte II**

Vamos a utilizar el ejemplo de la página 80 para poder entender como redefinir el POI de un TF más grande a un TF menor y puedas entender cómo se debe redefinir estos POI de HTF, ya que son los de más alta probabilidad.

En la página 68 aprendiste la lógica del **cómo y porqué redefinir un POI**. Te recomiendo que regreses a esa página y observes el ejemplo que usé ahí, para poder entender el siguiente ejemplo.

Redefinición de POI Daily a menor TF:



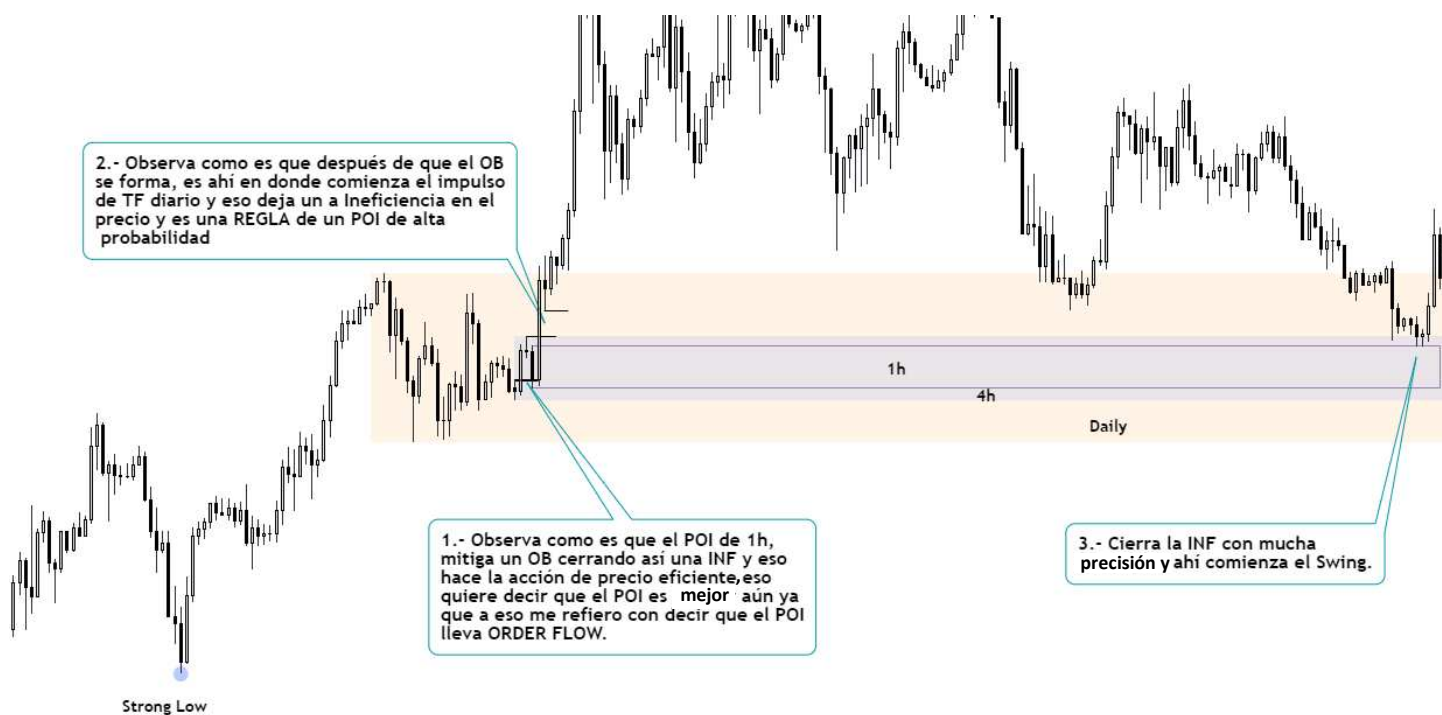


IMPORTANTE:

Al momento de redefinir tu POI siempre debes enfocarte en buscar ese POI más pequeño pero SOLAMENTE DENTRO de la zona de tu POI de TF más grande. Como lo hicimos en el ejemplo anterior.

Otro aspecto importante es que debes observar que tu POI vaya con el Order Flow.

Observa en la siguiente imagen para entender a lo que me refiero.



En un próximo capítulo usaremos el mismo Ejemplo de este swing para que puedas ver como pudimos haber entrado en compra con el menor riesgo usando todo lo que hemos aprendido hasta ahora.

Observa como un simple concepto bien aplicado puede llegar a ser tan poderoso.



Requisitos para poder pasar al Capítulo 5:

Entendimiento obligatorio sobre estructura multi-timeframe, Trading Ranges (PT & CT), Asia Range Liquidity (ARL), ERL, IRL, CDC, Killzones, Order Flow, POIs y reglas.

Capítulo V – Entradas

Ahora que tienes una perspectiva completamente distinta del mercado a la de la mayoría de los traders. ***Vamos a profundizar en la fase de las entradas***, lo que permitirá que la gran mayoría de las veces te encuentres operando la dirección correcta del mercado.

El trading es una profesión en la que debemos siempre tratar de tener las probabilidades a nuestro favor por el simple hecho de que no siempre vamos a ganar todos nuestros trades. ***Es por eso que debemos seguir ciertas reglas o patrones de entrada que van a aumentar nuestras probabilidades de éxito.***

Para poder utilizar estos “patrones” o “modelos” de entrada, es importante que sepas que tipo de trader eres, porque al saber el tipo de trader que eres, sabrás que combo de temporalidad (Página 78) vas a usar a la hora de operar.

IMPORTANTE:

Cuando el mercado se está acercando a niveles o áreas clave (HTF POI) queremos monitorear la acción de precio en LTF para ver un cambio en el Order Flow o estructura de mercado, que se alinee con nuestra idea de trading. También lo ideal es observar cómo es que se crea la liquidez en esas áreas clave para evitar caer en FOMO (miedo a perderse el trade) y ver ***ciertos tipos de patrones que harán que nuestras probabilidades de éxito se incrementen.***

En los métodos de entrada siempre vamos a tener 2 o 3 tipos de “patrones” y cada uno de ellos van a ser de distinto riesgo.

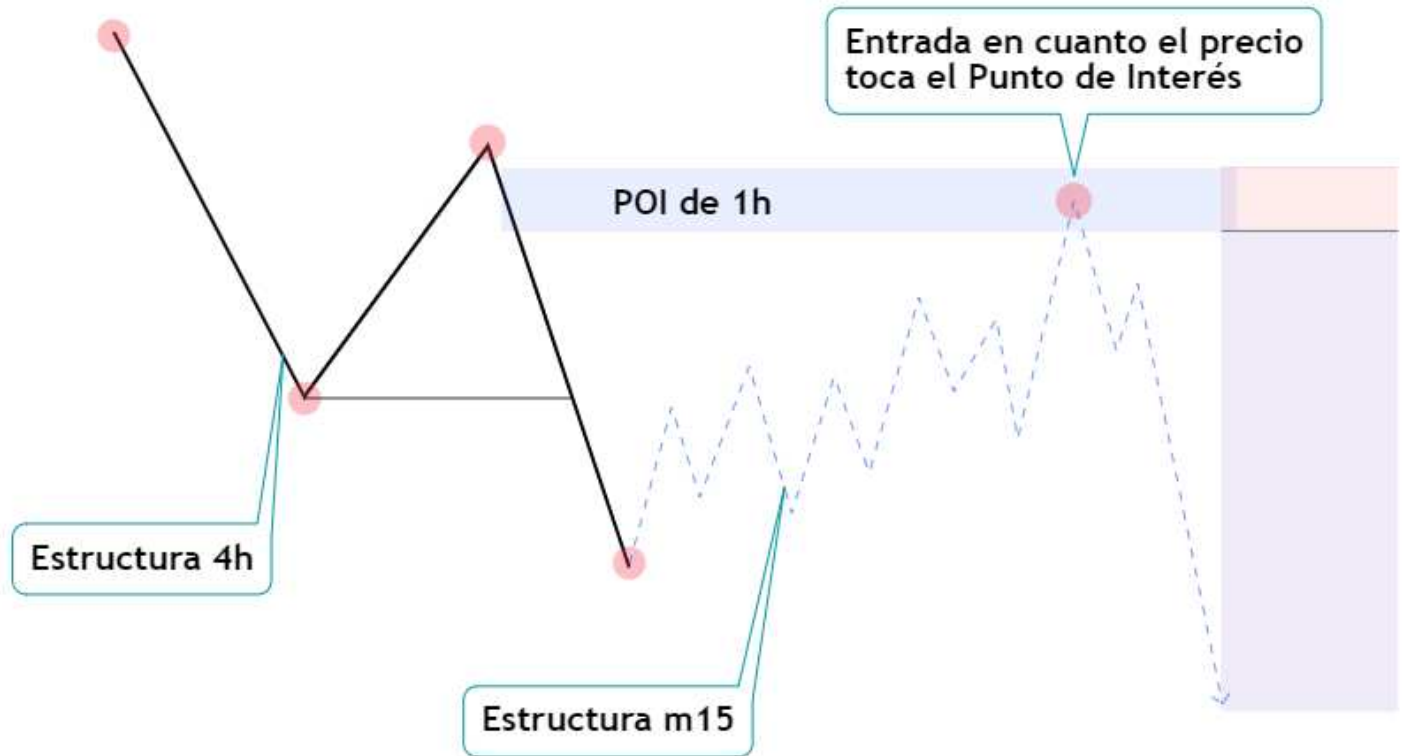
Vamos a nombrar los métodos de entrada en inglés, con su respectiva traducción al español, ya que, así es como abreviaremos los métodos de entrada en los gráficos y dibujos que usaremos de ejemplo.

- **Modelos de entrada:**

Risk Entry – RE

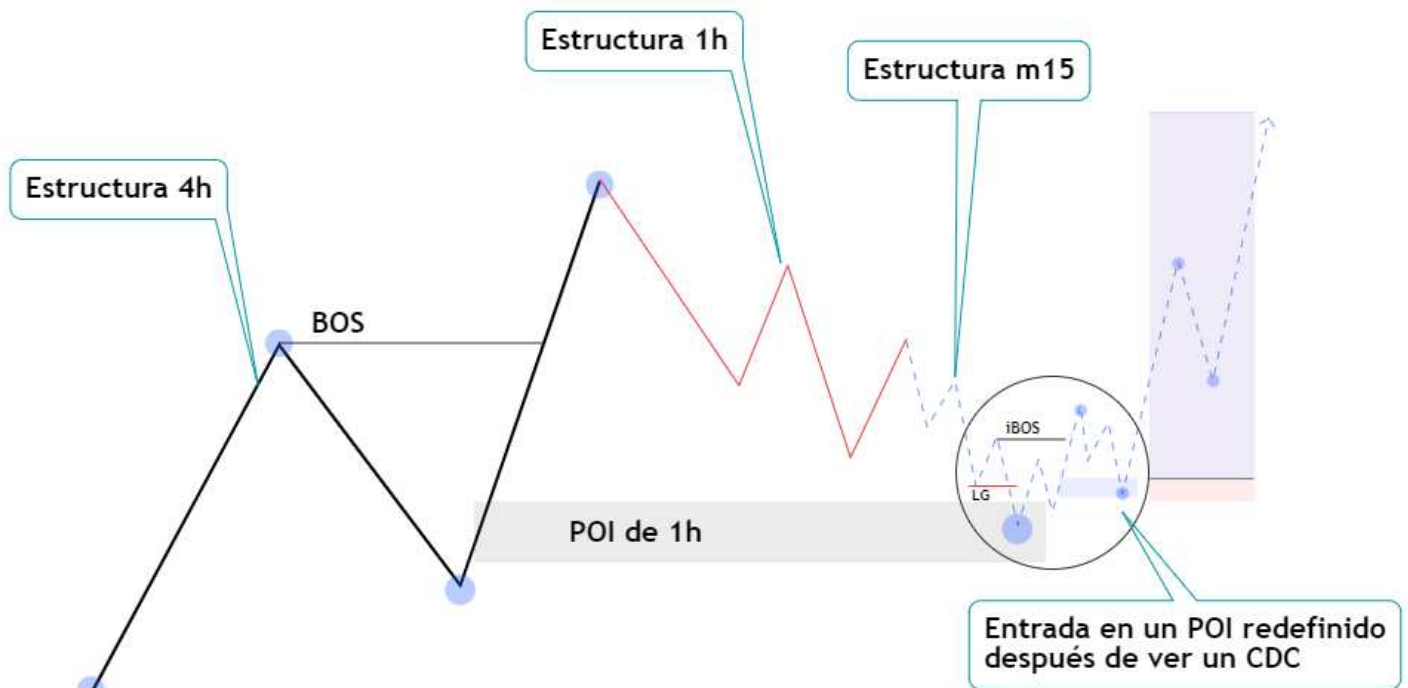
Confirmation Entry – CE

Double Confirmation Entry – DCE



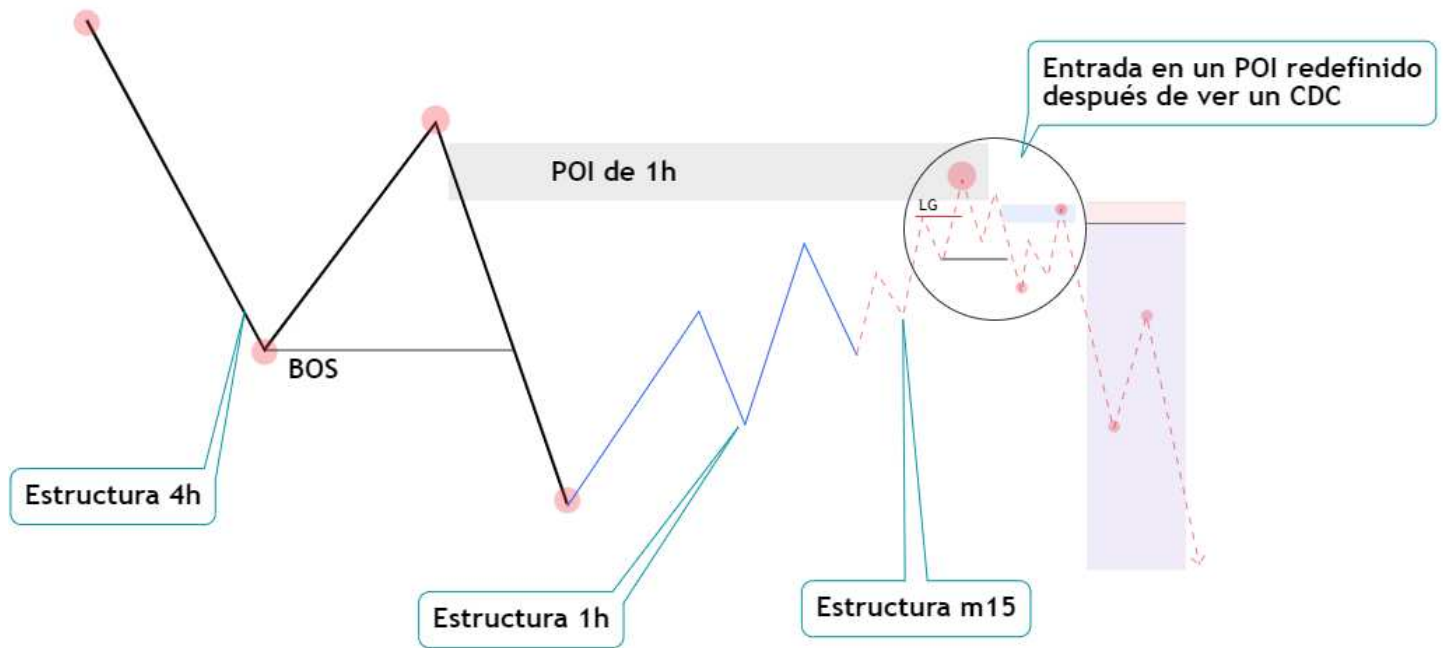
- **Confirmation Entry** (Entrada con confirmación).

Es para aquel trader que es más paciente ya que se requiere de esperar de un **Cambio de Carácter** (CDC) cuando el precio reaccione a nuestro POI. La finalidad de este tipo de entradas es el disminuir el riesgo al momento de entrar, ya que, muchas veces nos gana la ansiedad de entrar al trade una vez que el mercado toca nuestro POI y el mercado no siempre va a respetar el POI. Al esperar un **CDC** en nuestro POI nos indica que el precio tiene esa **"intención"** de ir hacia donde tenemos planeado. **"CE"**.



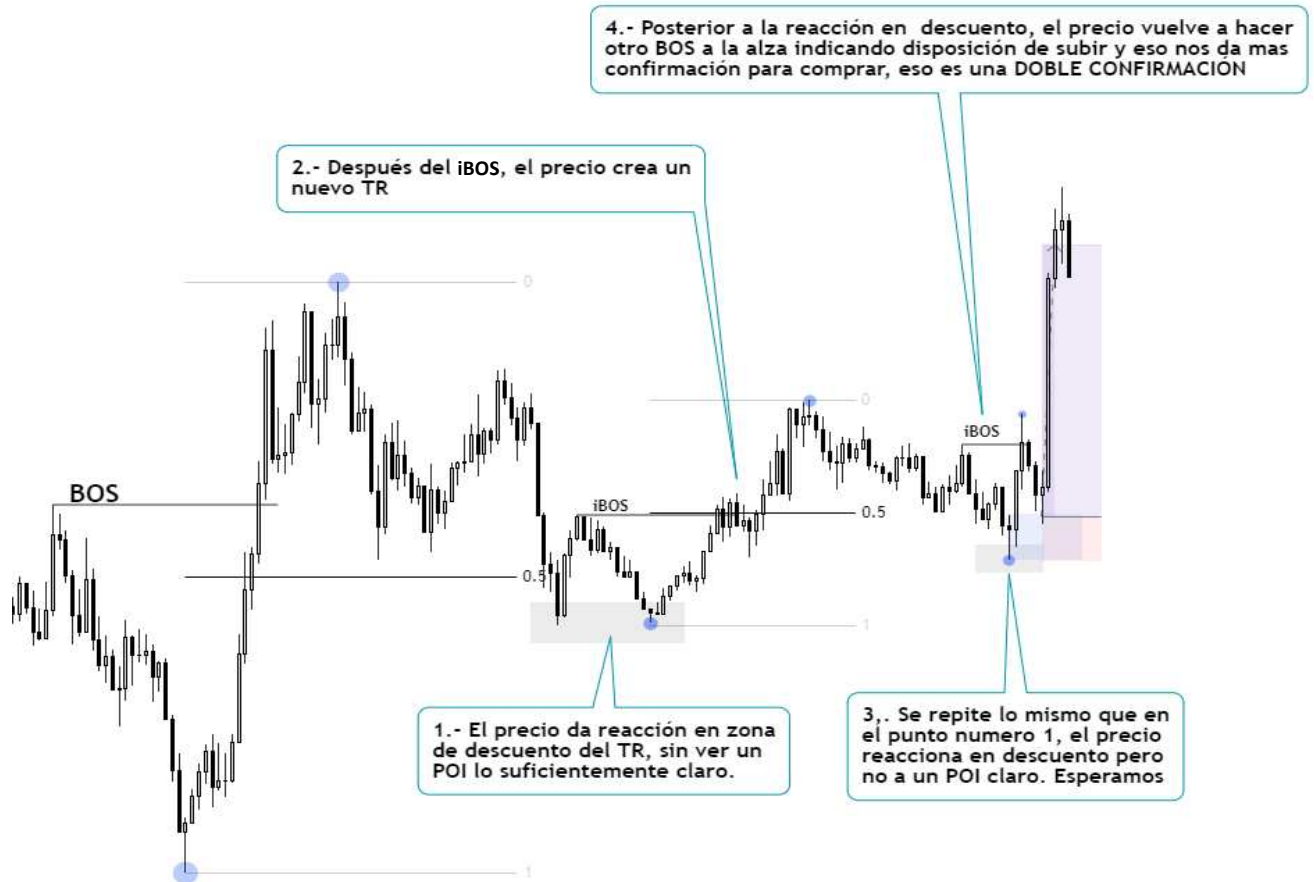
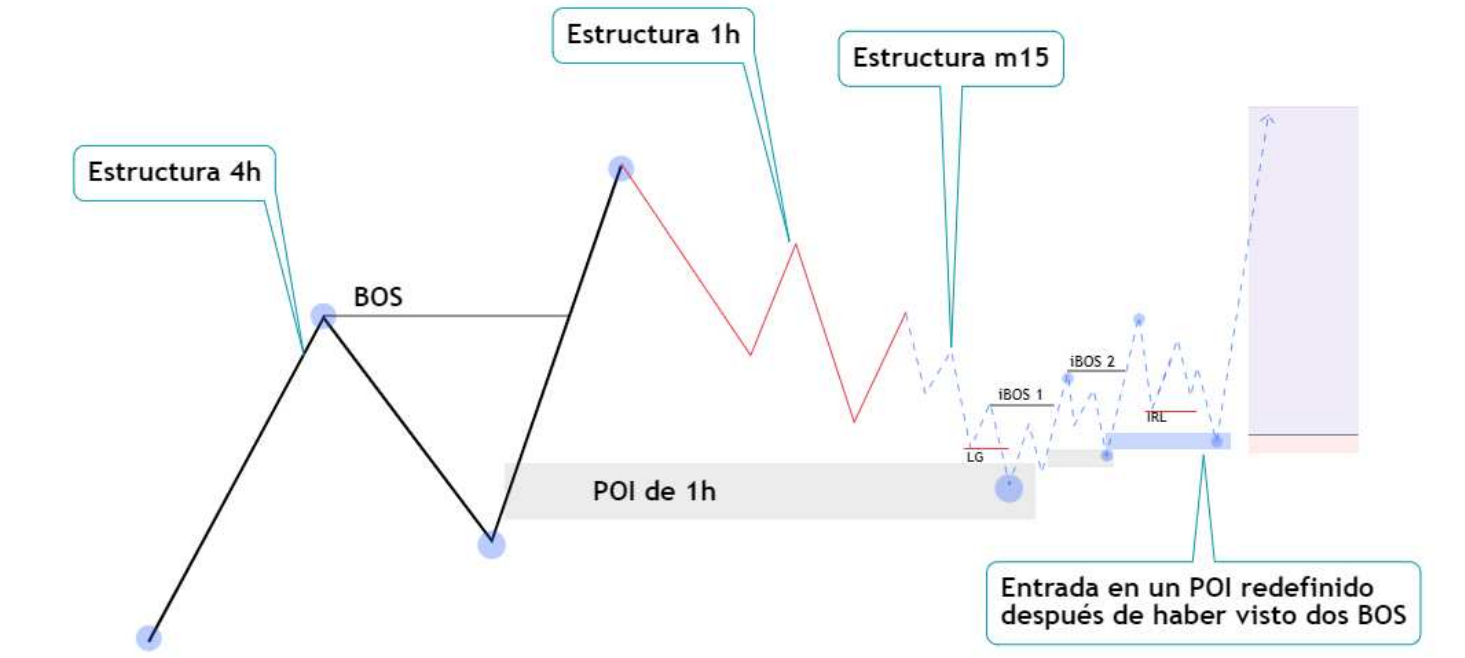
En este [post de Instagram](#) tendrás otro ejemplo de un trade con CE en USDCAD

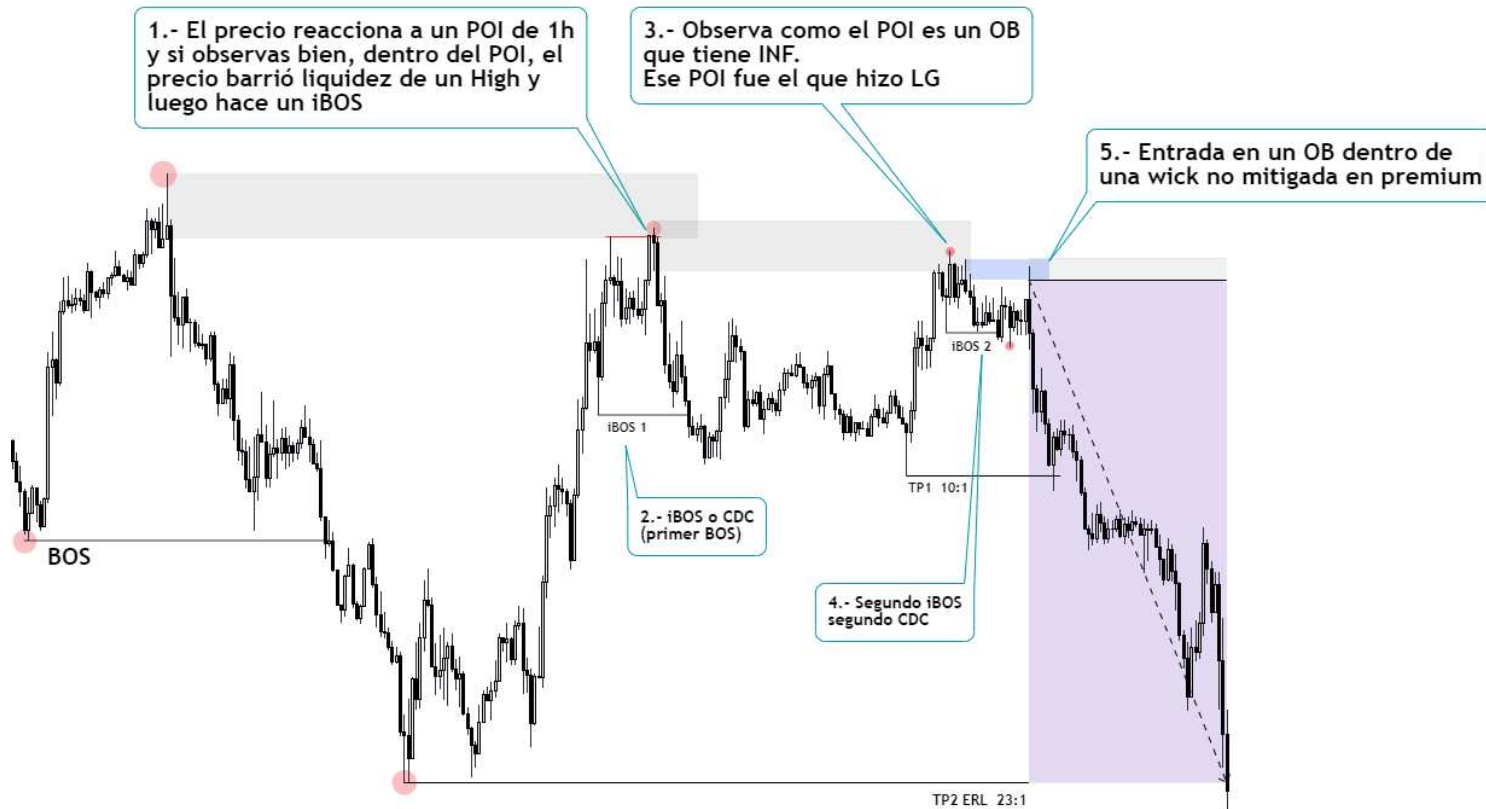
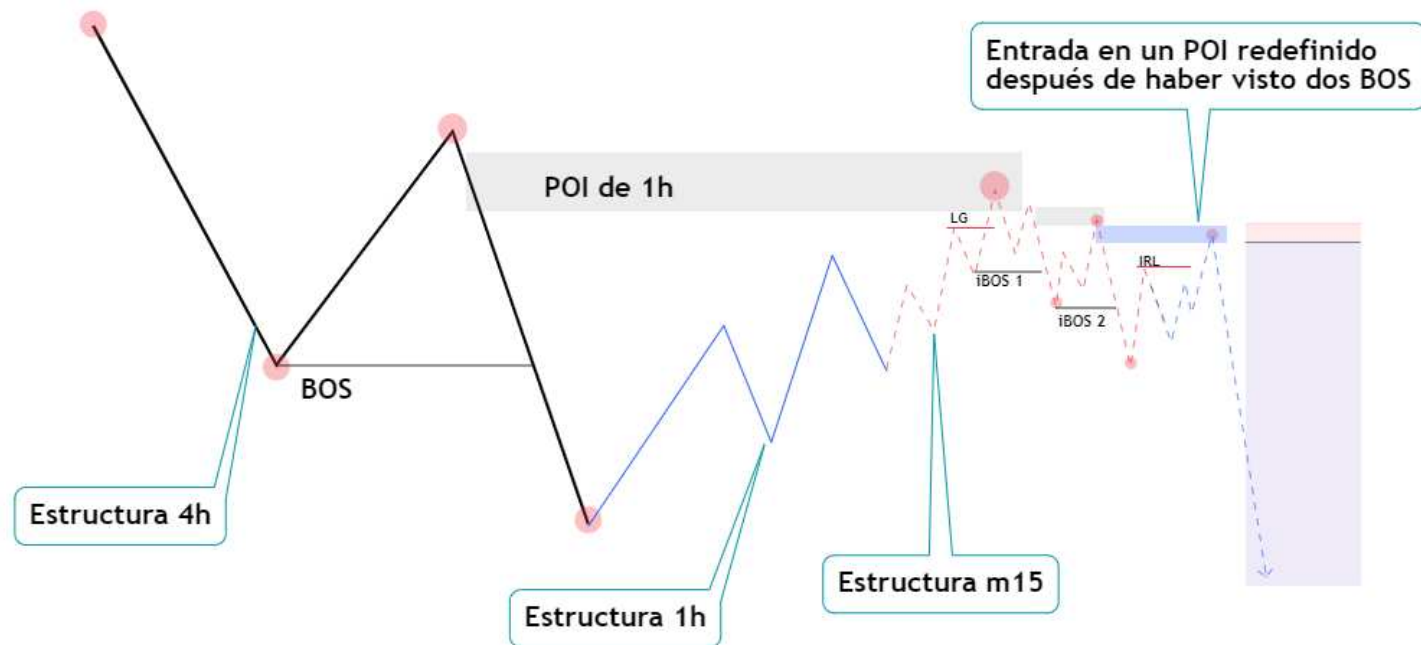
Mismo ejemplo que la página 89 pero ahora esperando un CDC y entrar con CE.



- **Double Confirmation Entry** (Entrada con Doble Confirmación).

Este tipo de entradas *nos va a servir tanto para aumentar nuestro porcentaje de trades ganados* (win rate), así como para reentrar al mercado, si es que no pudimos entrar al momento de una **CE**. *Este tipo de entrada consiste en esperar un doble BOS a nuestro favor.* **“DCE”**. **ESTE TIPO DE ENTRADAS REQUIERE MUCHA MAS EXPERIENCIA Y CONFIANZA.**





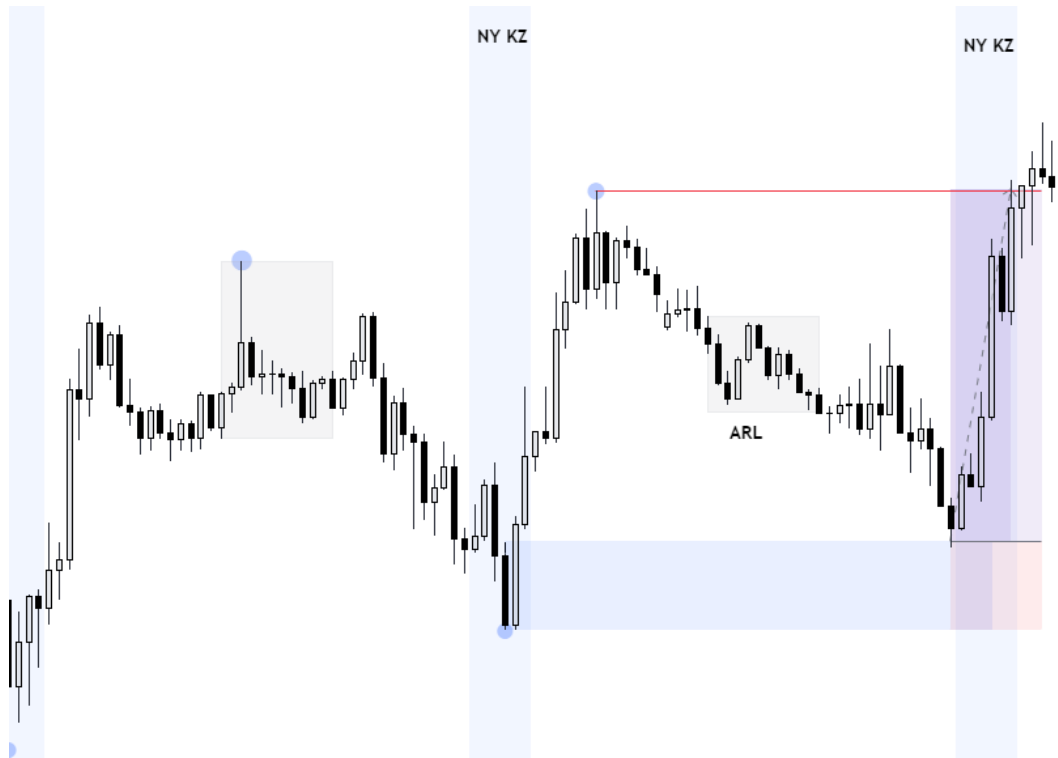
Como lo dije al principio, este tipo de entradas (DCE) requiere muuuucha más experiencia y confianza en la estrategia y eso lo vas adquiriendo con el tiempo y la practica haciendo backtesting.

De aquí en adelante, cuando no puedas entrar en un trade, HAZ BACKTESTING de este tipo de entradas para que vayas adquiriendo mucha más experiencia y confianza.

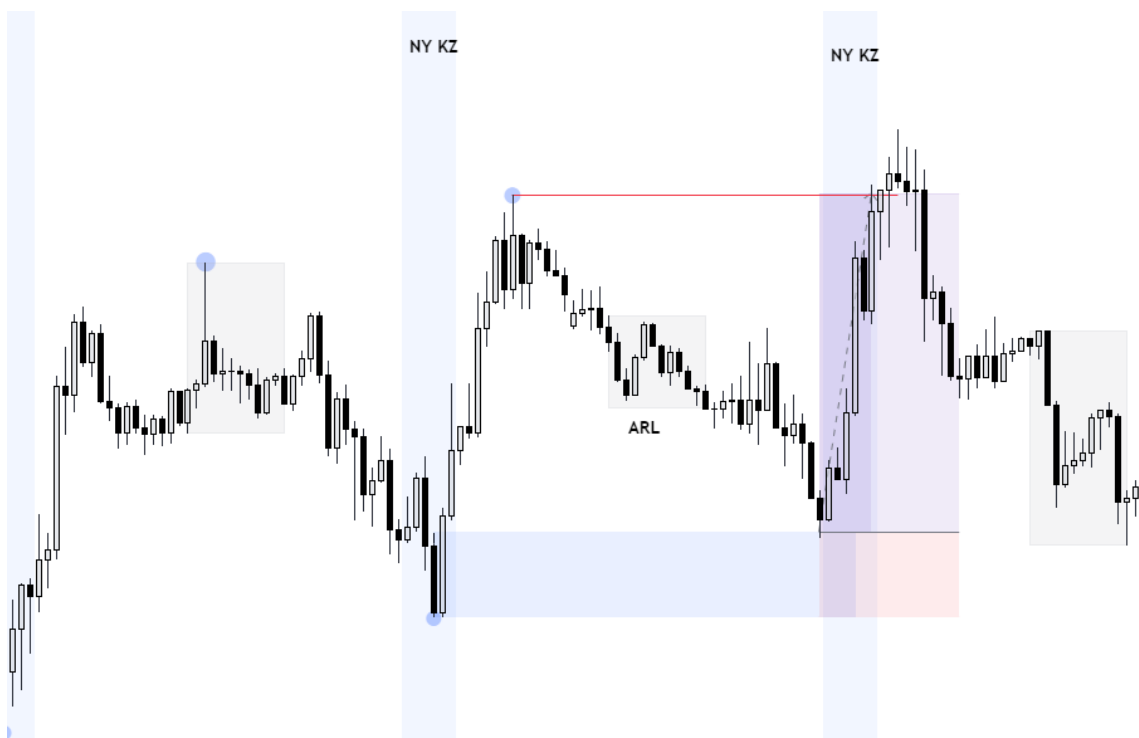
IMPORTANTE:

Es muy importante el hecho de cerrar parciales usando lo que has aprendido de IRL y ERL, ya que muchas veces la avaricia evita que cerremos parciales por el hecho de querer ganar más, y muchas veces como verás en el ejemplo de abajo, el trade se puede regresar en cualquier momento.

TP1 IRL



Break Even



• Entradas de Continuación

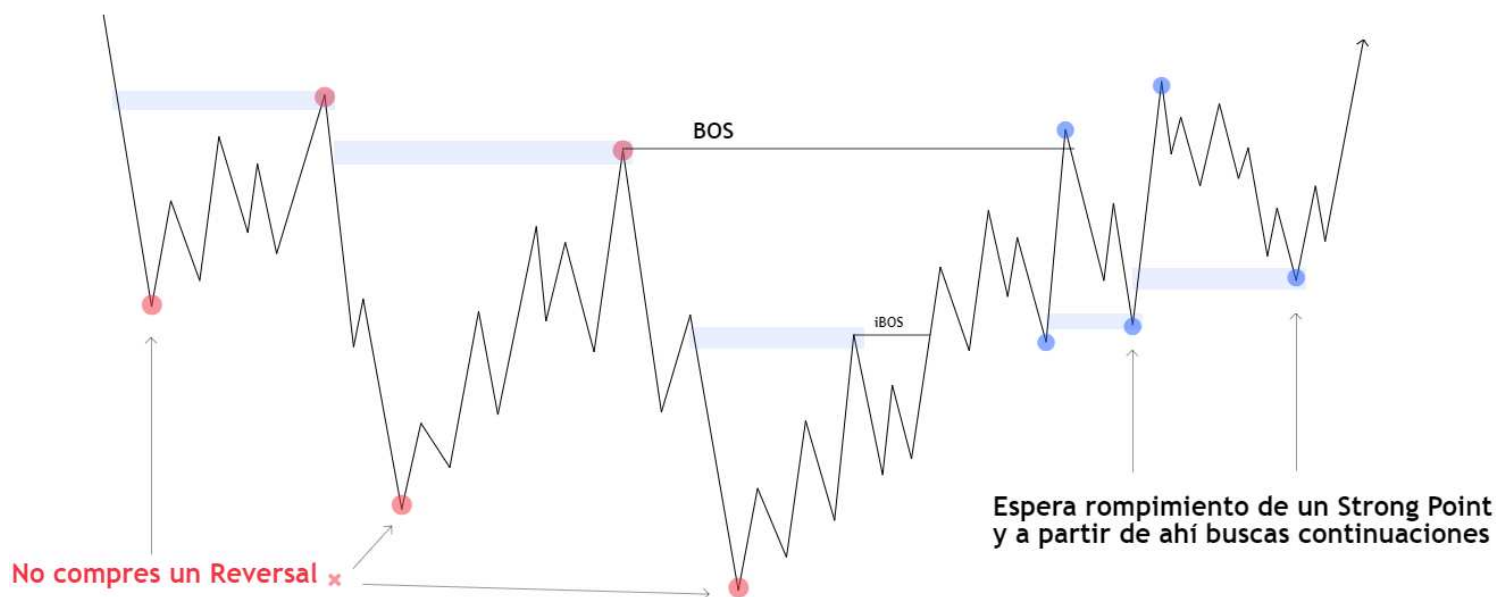
Este tipo de entradas son en las que debes enfocarte la mayor parte del tiempo, ya que, muchas veces por querer tener esa “sniper entry” en las mechas, queremos operar cuando el mercado está en pleno impulso, y eso, en la mayoría de las veces estaremos “adivinando” en dónde es que el precio va a tener una reversión y también estaremos usando un Stop Loss **en donde tú piensas** que el mercado no te va a sacar y **no en un punto lógico** como lo hemos visto con los POI.

Este tipo de entradas consiste en sumarte en la tendencia mayor usando lo que hasta ahora has aprendido en este libro.

Cuando veas que el mercado va cayendo con fuerza, no trates de entrar en compra, sino, al contrario, busca entradas en venta y **ve a favor del Momentum** (hacia donde lleva más fuerza el mercado).

Te aconsejamos que te hagas un experto en las entradas de continuación haciendo backtesting y **que 8 de cada 10 trades que metas, sean de continuación**, ya que eso definitivamente **será más saludable para tu cuenta y tu psicología**.

Hay un dicho que dice **“Reversals Kills Traders”**. Los trades de reversión matan a los traders, porque en el caso de una venta es como si quisieras “coger un cuchillo cayendo”, y eso no es sano para tu cuenta. ¿Se puede?, Sí, pero como lo habrás visto en la página 90 (CE), el ser más paciente, puede ser mejor en términos de tener un Riesgo Beneficio mucho más grande.



El siguiente ejemplo es el par EURUSD que las últimas dos semanas del mes de abril del 2022 ha estado en un fuerte Momentum bajista. Pero en todo ese mismo tiempo, [el sentimiento de mercado](#) ha estado +80% ALCISTA en plena tendencia BAJISTA.

En vez de buscar “adivinar” en dónde es que el mercado va a revertirse y puedas entrar en “la punta” de la tendencia, **siempre será mejor ESPERAR**, ya que el mercado la mayoría de las veces te dará una entrada. **Esperas quiebres de estructura y buscas las compras.**



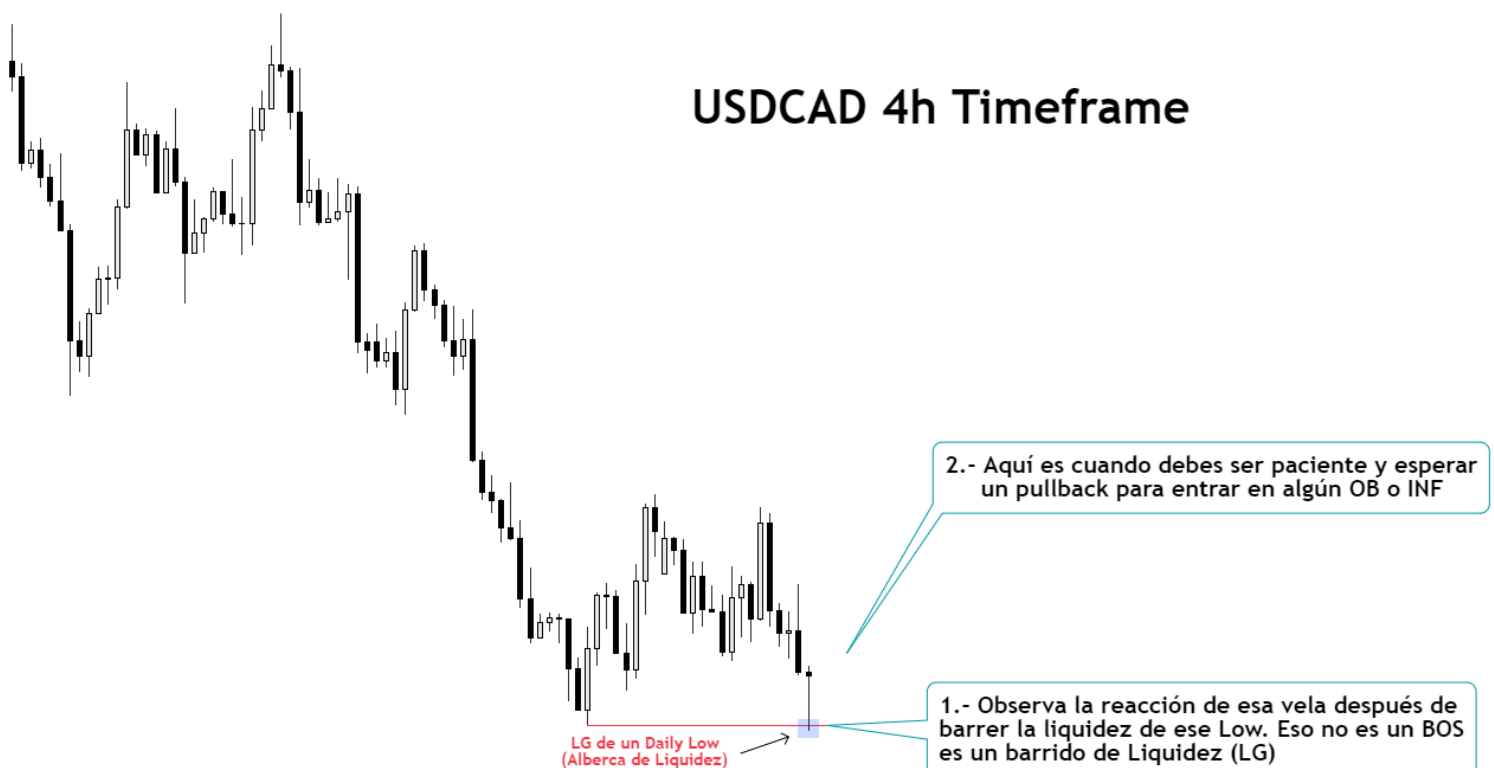
• Entradas de Reversión

Cuando el mercado se encuentra terminando una tendencia, habrá algunos indicios que notaremos cuando el precio va a comenzar a cambiar de tendencia. Uno de esos indicios **es la estructura. Te aconsejo que vuelvas a las páginas 24 y 25 en donde te explico cómo puedes anticipar un cambio de tendencia aplicando la LÓGICA.**

Pero muchas veces cuando la estructura HTF cambia, ya te has perdido de un buen movimiento. El otro indicio es **cuando el precio barre una Alberca de Liquidez.**

Cuando veas que el precio barre una **Alberca de Liquidez** (página 43) **lo más probable es que comience una reversión.** Pero no trates de operarla en cuando veas ese barrido de liquidez. Se puede, pero **es muy riesgoso y no tendrás un SL claro**, pero con la experiencia podrás hacerlo. **Pero la mayoría de las veces el mercado te va a dar un retroceso para entrar con menos riesgo.**

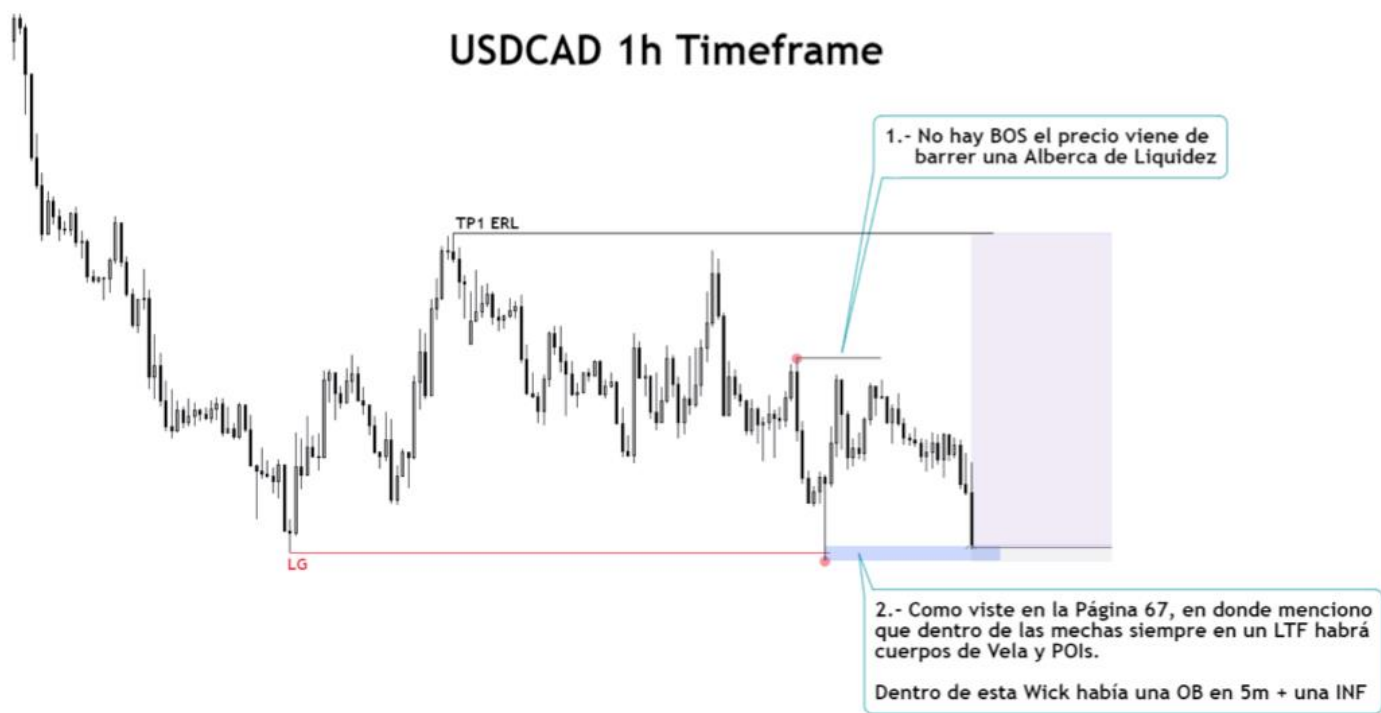
A continuación, te muestro como poder operar una reversión de tendencia **siendo paciente para esperar una reacción.**



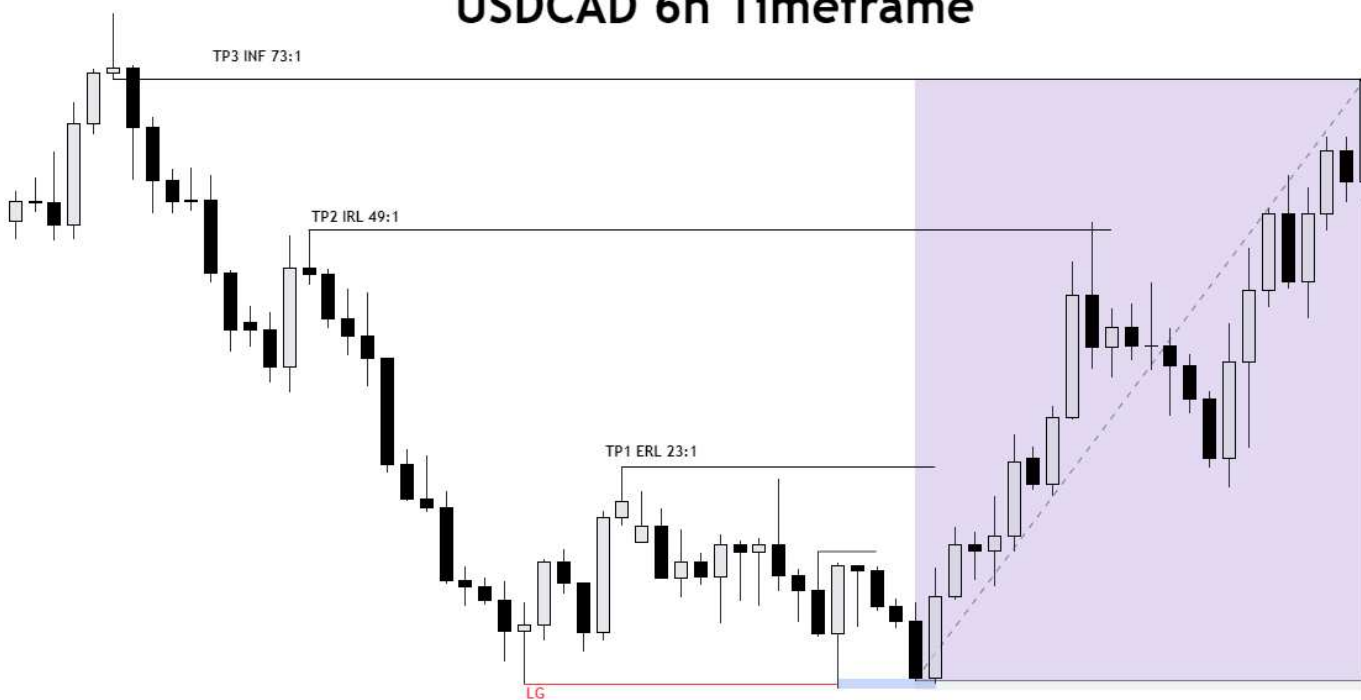
Continúa en la siguiente página...

Con el paso del tiempo y la práctica podrás ir formando tu propio criterio en base a tu **experiencia**, porque, como podrás notar en la siguiente imagen, verás que no siempre es necesario ver un BOS tan claro como para tu poder tomar el riesgo de entrar en un trade. En el caso de este ejemplo pudiste haber entrado **SIN VER UN BOS claro**, ya que, **SABIENDO** que el precio acaba de mostrar un **barrido de una Alberca de Liquidez**, debe ser suficiente pretexto para encontrar cualquier **POI válido** para poder entrar, ya que, como bien sabes, si una alberca de liquidez es barrida, existen grandes posibilidades de que sea una buena reversión.

USDCAD 1h Timeframe



USDCAD 6h Timeframe



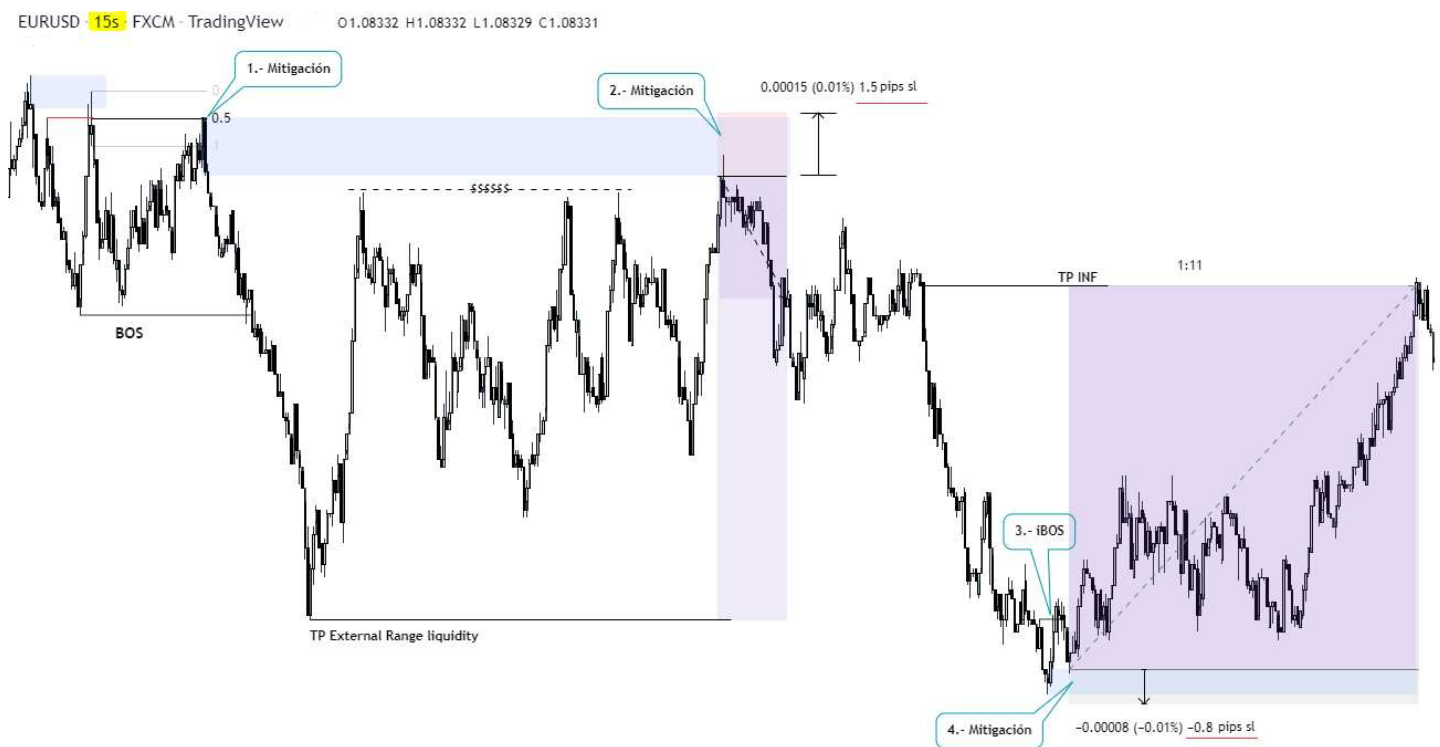
En este [post de IG](#) podrás encontrar otro ejemplo de un Reversal Bajista

En la siguiente imagen podrás observar un ejemplo de un trade de continuación de venta y enseguida un reversal de compra después de ver un CDC.

A esto, popular e informalmente se le conoce como **“Ping-pong Trading”**. Que es la capacidad de poder operar solamente UN PAR en todos sus movimientos, tanto impulsos como retrocesos.

Para llegar a este nivel de **“Ping-pong Trader”** se requiere un completo dominio de esta estrategia al saber cómo y cuando es que el mercado va a hacer su impulso, cuando acaba y cuando puedes operarlo.

Esto aplica para todos los timeframes, el siguiente ejemplo es en el **TF de 15 SEGUNDOS** y el ejemplo de la página anterior fue en 4h. **Misma historia, distintas temporalidades. Order Flow es Order Flow.**



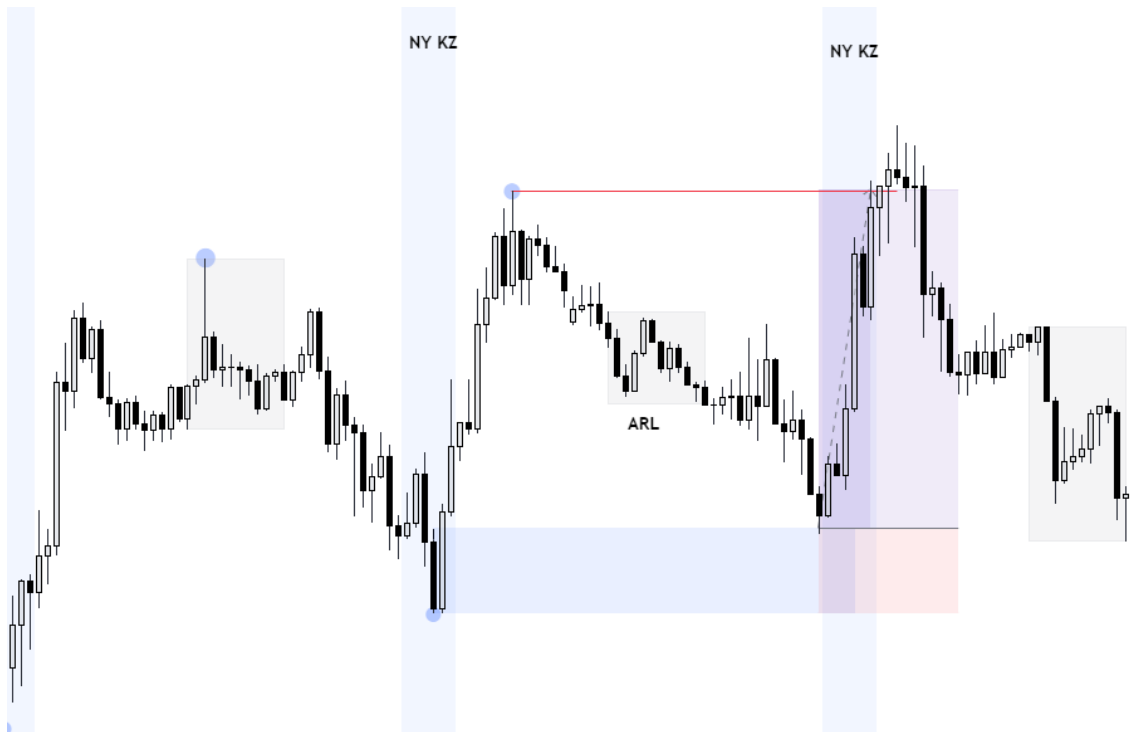
Lograr el completo dominio de este tipo de trading con el combo de TF intraday o Scalp, equivale a la **Maestría del Trading Intradía** y requiere mucha, pero mucha experiencia. No es aconsejable que lo hagas cuando eres nuevo en este tipo de estrategia de SMC.

La importancia de seguir las reglas y de siempre cerrar parciales usando los conceptos de liquidez.

TP1 IRL



Break Even



Siempre debes seguir tus reglas de Take Profit, ya que nada en el mercado está garantizado, y en cualquier momento el mercado puede regresar a tu punto de entrada.

A continuación, dejaré dos enlaces y cada enlace contiene un archivo en formato PDF con varios casos de estudio como un complemento de este capítulo de la parte de entradas en continuación y reversión.

Cabe recalcar que esos casos de estudio no son tan detallados ya que esos fueron hechos en 2019 y 2020 y en ese tiempo no tenía el conocimiento que ahora tengo y que contiene este libro, pero también pueden ser buenos ejemplos para propósito de estudio.

Son casos de estudio de reversiones y continuaciones.

[Trades de Continuación](#)

[Trades de Reversión](#)

- ***Plan de Trading***

En esta última parte de este capítulo y asumiendo que has leído y entendido por completo el contenido de este libro voy a proporcionarte un ***Plan de Trading*** PARA QUE LO USES COMO UNA BASE y que puedas crear el tuyo, ya que, **todos somos distintos como traders, no todos pensamos igual y no todos tenemos las mismas metas en nuestro trading. Por esa razón es que debes usar la siguiente plantilla como una guía para que puedas crear tu propio plan en base a tus metas y objetivos y que te sientas identificado con él.**

El plan de trading lo vas a elaborar ***EN BASE A TÚ PROPIA EXPERIENCIA*** en los mercados. ***Qué tipo de trader eres y que combo vas a usar para operar.*** En base a como hayas visto por medio de backtesting que es lo que para ti funciona y que no.

Aconsejamos que cuando tengas elaborado tu plan de trading lo tengas ***SIEMPRE en un lugar visible al momento de hacer trading*** y lo sigas al pie de la letra.

El plan de Trading requiere de varios puntos clave que debes tomar en cuenta ya que serán las bases de tu operativa. Cada uno de esos puntos deberás desarrollarlos dependiendo del estilo de trader que seas. En el Ejemplo de abajo vamos a usar de referencia el estilo Swing Trader con su respectivo combo.

Debes complementarlo con un diario de trading en donde tomes nota de todas tus operaciones y escribas todos los errores que notes al momento de operar, con el fin de que puedas aprender de ellos y evitarlos en el futuro. IMPORTANTÍSIMO.

Plan de Trading con Combo Swing

· Aspectos generales:

Elige los pares que vas a operar. Como comentamos al inicio de este libro. **Recomendamos mucho operar un solo par**, ya que, esta estrategia te permite tener Riesgos Beneficios mucho más altos de lo normal, por lo que solo **un par de operaciones exitosas y gestionadas de manera adecuada son suficientes para crecer tu cuenta exponencialmente**. Uno o dos trades 1:10 o 1:15 son suficientes para aumentar tu cuenta entre un 20 o 30% al mes asumiendo que arriesgas 1% por trade. **No te desesperes, sé muy paciente y disciplinado con tus reglas.**

· Tendencia:

1. Comienza por analizar la **estructura de mercado** en TF Diario **Strong & Weak Points**.
2. **Identifica tu TR** y observa en qué fase se encuentra el mercado. Si es impulso o si es retroceso.
3. **Identifica la IRL** para después poder identificar el **POI de mayor probabilidad**.
4. **Identifica tus Posibles POI** de 4h o 1h que cumplan las reglas y que estén en mejor precio posible. Y dentro de ese POI HTF, puedes buscar uno en LTF, pero no sobre redefinas el POI
5. Si el precio está comenzando su retroceso, entonces espera un **CDC CT** para operar ese pullback y **tus TP's serán la IRL del TR** Diario y el POI en que esperas que el precio llegue para un Swing, como un OB/INF Diario o 4h y posteriormente elige tus TP's como la ERL.

· Entradas:

1. Recuerda que 8 de cada 10 trades deben ser continuaciones de tendencia. Ve a favor del Momentum.
2. Solo entrar en **OB/Wick/INF** en Premium o Descuento.
3. Esperar a que la **IRL** sea barrida.
4. **Elige qué tipo de entrada harás**. Entrada de Riesgo (RE) o Entrada con Confirmación (CE).
5. Si la primera entrada se te fue, **busca una entrada con doble BOS** (DCE).

· Gestión de Riesgo:

1. ***Siempre acepta el riesgo*** que tomarás antes de entrar al trade.
2. Personalmente aconsejo que cuando operes en contra de la tendencia ***arriesgar 0.5% por trade máximo***. Hasta que logres una buena consistencia en tu win rate.
3. Si es Pro-tendencia, ***arriesgar mínimo el 1%***.
4. Elige cuantos trades perdidos por día y por semana estarás dispuesto a tener. Aconsejamos que sean máximo 2 SL por día y con gestión de riesgo adecuada.

· Timing:

1. ***El Timing es súper importante***. Elige en qué sesión o qué Killzone vas a operar.
2. Qué días de la semana vas a operar y cuáles no.

· Psicología:

1. ***Sé muy paciente*** a la hora de esperar a que el mercado se acerque a tu POI, recuerda que antes de que el precio llegue a tu POI, muchas veces suele crear liquidez justo antes de tocar el POI, ***con la intención de que hacerte pensar que se te irá el trade***. Pero recuerda, que puedes buscar más entradas en continuación con un ***DCE*** en caso de que se te vaya la primera entrada. ***La paciencia paga***.
2. Si sientes que te estás perdiendo en la acción de precio de LTF, ***umenta la temporalidad y vuelve a ver tu estructura HTF***, para saber bien en dónde estás parado.

Para Intraday y Scalping es exactamente lo mismo, pero en temporalidades más pequeñas.

La psicología del trading es la habilidad de tener autocontrol. Si alcanzas el nivel de disciplina en donde tú puedes controlar qué arriesgar, cuando arriesgar, como arriesgar, y cuánto arriesgar, entonces podría decirse que tienes el “juego” ganado. Si no eres capaz de hacer lo que acabo de mencionar, entonces es seguro que tendrás que pasar varios obstáculos emocionales en esta profesión.

Capítulo VI - Análisis y casos de estudio

• Casos de Estudio complementarios.

Como capítulo final compartiré todos los casos de estudio que realicé en años anteriores en formato PDF. En donde explico a detalle varios trades desglosándolos desde las temporalidades más grandes para ver las bias y TP's Swing hasta bajar a las temporalidades más pequeñas de minutos y en algunos hasta de segundos para tener esas entradas en los mejores puntos con Riesgo Beneficio fuera de lo normal.

En algunos casos de estudio vienen algunos conceptos como esquemas de acumulación, distribución, Re-acumulación y Re-distribución, combinado con el volumen. Eso es el Método Wyckoff, que no lo explico aquí ya que, como dije en un inicio no es necesario y es solo complicar las cosas para muchas personas y aparte hay libros bastante buenos sobre el método enfocados exclusivamente a eso y es por eso que yo no lo menciono mucho.

Abreviaturas muy comunes que podrás ver en los archivos siguientes es: **SC = OB & IPA = INF.**
A continuación da clic en los nombres de los casos de estudio para poder verlos.

1.- [GBPUSD 75:1 \(swing\) español](#)

8.- [AUDUSD 53:1 \(swing\)](#)

2.- [US30 64:1 \(swing\)](#)

9.- [EURAUD 27:1 \(swing\)](#)

3.- [EURJPY 240:1 \(swing\)](#)

10.- [AUDUSD 34:1 \(intraday\)](#)

4.- [GBPUSD 22:1 \(intraday\)](#)

11.- [GBPUSD 52:1 \(intraday\)](#)

5.- [AUDUSD 1:33 \(intraday\)](#)

12.- [CADJPY 1:26 \(intraday\)](#)

Reversal + Alberca de Liquidez barrida

6.- [GBPJPY 43:1 \(Swing\)](#)

13.- [GBPCHF 25:1 & 39:1](#)

7.- [US30 23:1 \(intraday\)](#)

14.- [EURUSD Ping-Pong](#)

- **Swing Trading**

- [EURJPY - 21 mins](#)
- [GBPUSD 1:100 - 22 mins](#)

- **Intraday Trading**

- [EURUSD 1 - 40:00 mins](#)
- [EURUSD 2 – 22:00 mins](#)
- [USDCAD - 27:00 mins](#)
- [GBPJPY - 17:00 mins](#)

- **Scalping Trading**

- [GBPUSD - 32:00 mins](#)
- [EURUSD - 36:00 mins](#)

- **Estructura de Mercado**

- [USOIL - 58:00 mins](#)

- **Albercas de Liquidez**

- [GBPJPY - 15:00 mins](#)

- **Inducement**

- [AUDUSD - 18:00 mins](#)

“Cuando tú aprendes la habilidad de la aceptación del riesgo en el trading, el mercado no será capaz de generar información que tu definas o seas capaz de interpretar como dolorosa. Si la información que el mercado genera no tiene el potencial de causarte dolor emocional, entonces no hay nada que evitar. Es solamente información, diciéndote cuáles son las posibilidades. A esto se le llama una perspectiva objetiva. Una que no puede sesgada o distorsionada por lo que temes que suceda o no suceda.”

- Mark Douglas

Esperamos que el contenido de este libro te haya sido de mucha utilidad para tu proceso como trader. Si así fue háznoslo saber en nuestras redes sociales oficiales.

El contenido de este Libro fue elaborado por:

[Erick Ramírez \(chart.wzrd\)](#) y [Mauricio Curiel \(curiwesfx\)](#)



<https://www.instagram.com/chart.wzrd/>



<https://www.instagram.com/curiwesfx/>



<https://t.me/chartwzrds>