



Temario curso

Clase 1

Presentación y revisión del setup
Marcaje de nodos y niveles a 240M
Figuras básicas del perfil de volumen
Dibujar el perfil del último impulso a 30M
Marcar el punto de equilibrio o PTB

Clase 2

Análisis avanzado del perfil de volumen
Ejemplos de análisis del perfil a 30M
Lectura de las zonas RTH y ETH a 3M
Marcar los niveles importantes a 3M
Ejemplos de diferentes análisis a 3M

Clase 3

Revisión del análisis del alumno
Explicación del *value area rule* (VAR)
Como ponderar todos los *timeframes*
Lectura del perfil durante la sesión RTH
Puntos de entrada según el imbalance
Introducción a los Market Internals

Clase 4

Revisión del análisis del alumno
¿Qué es el *advdecl* y como funciona?
Lectura relativa a la sesión anterior
Tipos de divergencias con el ES
Divergencias entre el ES y el NQ
Leer el mapa de calor (finviz.com)

Clase 5

Revisión del análisis del alumno
El índice del VIX y su interpretación
Lectura del tick NYSE composite
Lectura del *tick* durante la apertura
Lectura del *tick* durante la sesión RTH

Señales de aviso de *momentum*

Clase 6

Revisión del análisis del alumno

Ciclos del mercado y calendario

Horarios relevantes de la sesión RTH

¿Cómo operar durante las noticias?

Lectura e interpretación del delta

Clase 7

Revisión del análisis del alumno

¿Qué es la cinta y cómo funciona?

Volumen de iniciación y absorción

Detectar órdenes *stop* y cisnes negros

Uso del filtro del T&S según el contexto

Uso del volumen de velas con la cinta

Tracking del volumen en Thinkorswim

Clase 8

Como juntar todas las piezas

Tipos de entrada según el contexto

Como detectar trampas y engaños

Como aguantar mejor las entradas

Entradas durante la apertura (MOO)

Entradas al final de la sesión (MOC)

Uso de las estrategias ATM