

## **Temario: Análisis Técnico de Instrumentos Financieros**

### **MÓDULO I: Introducción a los mercados**

#### Unidad 1:

- Clase 1: Introducción a los mercados, organismos locales, tipos de instrumentos y activos de mercados bursátiles. Mercado tradicional vs Mercado Cripto. Fondeos de cuentas y utilización de servicios asociados.

### **MÓDULO II: Introducción al Análisis técnico**

#### Unidad 1:

- Clase 1: ¿Que es el Análisis Técnico? Análisis Técnico vs Análisis Fundamental. Tipos de gráficos. Velas Japonesas. Teoría de Dow.

### **MÓDULO III: Herramientas de análisis**

#### Unidad 1:

- Clase 1: Preparación de herramienta de análisis técnico. Ambiente web, Software y/o Aplicación. Información técnica de área de trabajo, funciones y opciones disponibles. Armado de setup, configuración según el perfil del alumno, utilización de cálculos embebidos dentro de la misma. Uso de correlaciones y video Wall, ventajas y desventajas.

#### Unidad 2:

- Clase 1: Herramientas de gestión de riesgo. Uso de Stop loss, Take profit, Trailing Stop. Diversificación de entrada y salida de una posición. Correlaciones de sectores/activos. Armado de planes.

### **MODULO IV: Chartismo, figuras e Indicadores**

#### Unidad 1:

- Clase 1: ¿Qué es el Chartismo? Soportes y resistencias. Líneas de tendencias, doble techo, doble piso. Figuras: Triángulos simétricos y asimétricos, tipos de cuñas. bandera, banderín, hombro cabeza hombro.
- Clase 2: Tipos de indicadores técnicos. Indicadores técnicos de tendencias y osciladores. Opciones de visualización de volumen en activos.

## **MÓDULO V: Lectura, análisis y proyección de gráfico de precios.**

### Unidad 1:

- Clase 1: Interpretaciones de tendencias, ciclos y lectura por plazos. Estructuras correctivas, formación y reconocimiento.
- Clase 2: Escala logarítmica y aritmética. Retrocesos y extensiones de Fibonacci.
- Clase 3: Canalización, tridente de Pitchfork.
- Clase 4: Premisas básicas y construcción de análisis de un instrumento financiero en real time (ejercicio de práctica).

## **MÓDULO VI: Construcción de plan de trading**

### Unidad 1:

- Clase 1: Soportes y resistencias, estáticas y dinámicas. Identificación de Cluster. Proyección de objetivos y ajuste de riesgo (Caja de operación). Fabricación de plan.
- Clase 2: Lectura de análisis, proyección y construcción de plan de trading (ejercicio de práctica).