

TEMARIO PRÁCTICA

1. PRÁCTICA 1: INTRODUCCIÓN A LA PARTE PRÁCTICA

- i. Presentación de la interfaz para las prácticas
- ii. Funcionamiento Discord
- iii. Sección de preguntas

2. PRÁCTICA 2: FUNCIONAMIENTO DE FUTUROS Y PRIMEROS SISTEMAS

- i. Construcción de charts de futuros y roles
- ii. Sistema de ruptura en acciones
- iii. Sistema de cruce de medias

3. PRÁCTICA 3: SISTEMA DE RUPTURA EN ACCIONES (PARTE 1)

- i. Explicación de Donchian
- ii. Introducción de filtro de volatilidad

4. PRÁCTICA 4: SISTEMA DE RUPTURA EN ACCIONES (PARTE 2)

- i. Optimización con Portfolio Trader (Multicharts)
- ii. Optimización con Portfolio Maestro (TradeStation)
- iii. Resolución de preguntas sobre el sistema

5. PRÁCTICA 5: SISTEMA DE RUPTURA EN ACCIONES (PARTE 3)

- i. Optimizaciones completas
- ii. Visualización de Excels de Optimización
- iii. Backtest del sistema en múltiples activos

6. PRÁCTICA 6: SISTEMAS ORB: OPEN RANGE BREAKOUT (PARTE 1)

- i. Explicación de los sistemas ORB
- ii. Ejemplos de sistemas ORB
- iii. Primeros tests y optimizaciones de sistemas ORB

7. PRÁCTICA 7: SISTEMAS ORB (PARTE 2)

- i. Continuación de trabajo en un sistema ORB
- ii. Optimización de varios inputs
- iii. Implementación de mejoras al sistema

8. PRÁCTICA 8: SISTEMAS ORB (PARTE 3)

- i. Continuación de las mejoras al sistema
- ii. Introducción de un nuevo sistema tipo Volatility Breakout
- iii. Repaso de conceptos clave para el buen funcionamiento de los sistemas ORB

9. PRÁCTICA 9: REVISIÓN DE SISTEMAS VETERANOS

- i. Revisión de un sistema ya operativo
- ii. Supervisión de sistemas

10. PRÁCTICA 10: SISTEMAS ANTITENDENCIALES (PARTE 1)

- i. Comparativa de distintos tipos de Stop Loss
- ii. Introducción de un sistema antitendencial basado en Bollinger Bands

11. PRÁCTICA 11: SISTEMAS ANTITENDENCIALES (PARTE 2)

- i. Trabajo del sistema
- ii. Presentación sistema Aberration (tendencial basado en Bollinger Bands)

12. PRÁCTICA 12: SISTEMAS ANTITENDENCIALES (PARTE 3)

- i. Estrategias de salida
- ii. Robustez: análisis de mapas
- iii. Aplicación de lo visto en la práctica al sistema Aberration

13. PRÁCTICA 13: SISTEMA TENDENCIAL INTRADÍA: CRUCE DE MEDIAS (PARTE 1)

- i. Backtests, optimizaciones y mapas del sistema
- ii. Buscadores de entradas y salidas

14. PRÁCTICA 14: SISTEMA TENDENCIAL INTRADÍA: CRUCE DE MEDIAS (PARTE 2)

- i. Análisis de filtros
- ii. Walk Forward Optimization
- iii. Optimización de entradas
- iv. Sistema Tomorrow's Trend de Joe Krutsinger

15. PRÁCTICA 15: MONEY MANAGEMENT

- i. Algoritmos de Money Management
- ii. Ratios y posicionamientos

16. PRÁCTICA 16: DIVERSIFICACIÓN Y DESCORRELACIÓN DE SISTEMAS

- i. Análisis de grupos de estrategias
- ii. Correlación / Descorrelación entre sistemas
- iii. Control de Drawdowns

17. PRÁCTICA 17: CIERRE DE LAS PRÁCTICAS

- i. Resolución de dudas
- ii. Profundización final en aspectos clave

18. PRÁCTICA VPS

- i. Cómo montar un servidor VPS
- ii. Requisitos
- iii. Configuración

19. MATERIAL EXTRA

- i. Material de interés no específico de prácticas concretas