

# TEMARIO

## 1- INTRODUCCIÓN AL MERCADO DE LAS COMMODITIES

- I. Origen y tendencias de los mercados de las Materias Primas
- II. Introducción a los tipos de contratos DERIVADOS de los Futuros: CFD's, ETF's, WARRANTS Y OPCIONES FINANCIERAS
- III. ¿Por qué se mueven los precios?
- IV. Detectar oportunidades en el sector de Materias Primas

## 2- SECTOR ENERGÉTICO

- V. Commodities energéticos: Petróleos y combustibles
- VI. Commodities energéticos: Gas Natural
- VII. Principales mercados y horarios de negociación

## 3- ANÁLISIS TÉCNICO

- VIII. Introducción
- IX. Tendencias de los precios
- X. Soportes, Resistencias y Canales
- XI. Fibonacci

## 4- MONEY MANAGEMENT (GESTIÓN DEL RIESGO)

- XII. ¿Cuanto comprar?
- XIII. Elementos de protección en las operaciones: Stop Loss, Take profit y Trailing Stops
- XIV. Apalancamiento

## 5- CHARTISMO

- XV. Introducción
- XVI. Principales figuras de continuación y cambio de tendencia

## 6- ANÁLISIS FUNDAMENTAL

- XVII. Introducción
- XVIII. Principales fuentes de información (Informes periódicos relevantes para la operativa con Petróleo y Gas Nat.

## 7- PAUTAS ESTACIONALES

- XIX. Noticias que afectan a la fluctuación de los precios
- XX. Desastres naturales y condiciones geopolíticas excepcionales

## 8- HERRAMIENTAS PARA OPERAR CON ÉXITO EN LOS MERCADOS

- XXI. La elección del Bróker, Software, etc...
- XXII. Metatrader
- XXIII. Xstation
- XXIV. El importante papel del entorno

## 9- SISTEMAS DE ESPECULACIÓN

- XXV. ¿Qué son los sistemas de especulación?
- XXVI. Elaborar nuestro sistema.

## 10- INDICADORES TÉCNICOS PARA OBTENER SEÑALES DE COMPRA/VENTA

- XXVII. Turnaround
- XXVIII. Sistema de especulación N-500
- XXIX. Asesores Expertos (Robots): FT\_3000

## 11- LA OPERATIVA

- XXX. Tipos de gráficos
- XXXI. Tipos de órdenes
- XXXII. Colocación de los niveles de seguridad
- XXXIII. Informes detallados y estadísticas
- XXXIV. Coberturas con Hedgin
- XXXV. Backtesting

# FOTOS



