







Modulo 1

Base de la Teoría Elliott Wave

Patrones de Onda Básicos

Características de las ondas

Introducción a las Aplicaciones Matemáticas

Tres Reglas Esenciales

Denotando las Ondas

Examen





Estructuras Impulsivas

Características de las Ondas Impulsivas y diagonales.

Modulo 2.1

Reglas y Guías de para las ondas de impulso.





Modulo 2.2

Aplicaciones Matemáticas para las ondas de impulso.

Proyecciones y Objetivos para las ondas de Impulso.





Determinado el final de la onda impulsiva por medio de herramientas y guías técnicas.

Patrones de reversa

Modulo 2.3





Estructuras correctivas

Características de los ZIGZAGS, FLATS, TRIÁNGULOS y COMBINACIÓNES

Modulo 3.1

Reglas y guías de las ondas Correctivas.





Aplicaciones Matemáticas de las ondas correctivas.

Retrocesos y objetivos

Modulo 3.2





Patrones de Continuación

Relación de Elliott Wave con análisis técnico tradicional.

Modulo 3.3

Ejemplos de cada situación

Ejercicios y Examen





Modulo 4.1

Reglas, patrones y probabilidades.

Mapa de Trading Elliott Wave

Ejercicios Ejemplos y Examen.





Análisis de múltiple marco de tiempo simultaneo.

Creación del Plan de Trading.

Examen Final.

Inicio sección entrenamiento.

Modulo 4.2





Para conocer más acerca del curso y el precio del por favor contáctenos.

info@clubdecapitales.com

SKYPE: juanmaldonadot71

www.clubdecapitales.com

Contáctenos

