



Maestros del trading - El curso definitivo para ganar en Bolsa

García, Ángel Faustino

HOEPLI

Materia: ECONOMIA Y EMPRESA

Colección: ECONOMIA & FINANZA

Encuadernación: RUSTICA

PVP: 22.95 €

EAN: 9791254990766

Páginas: 256

Tamaño: 150x230 mm.



El mejor curso de trading no cuesta miles de euros: ya está escrito. En Maestros del trading descubrirás las estrategias reales de los grandes traders de la historia y aprenderás a aplicarlas hoy para batir al mercado.

- El curso definitivo para quienes quieren aprender de los mejores.
- Una referencia indispensable para traders, inversores particulares e interesados en bolsa. Blog del autor donde comparte análisis y estrategias de inversión.
- Invertir tus ahorros y multiplicar tu dinero para Dummies vendió más de 10.000 copias.

Sinopsis

En un entorno saturado de promesas fáciles y cursos milagro, este libro ofrece una alternativa sólida, práctica y honesta. Un recorrido por las enseñanzas de siete leyendas que transformaron la forma de operar en bolsa: Jesse Livermore, Nicolas Darvas, Stan Weinstein, William O'Neil, Mark Minervini, Martin Schwartz y Warren Buffett.

Cada capítulo presenta su vida, su método y su legado, revelando los principios universales que siguen vigentes en cualquier mercado. Mediante los que el lector encontrará una guía completa para construir su propio sistema de inversión. Además, el libro incluye capítulos introductorios sobre análisis técnico y fundamental, así como recomendaciones prácticas para aplicar lo aprendido.

Una obra que combina biografía, metodología y formación, escrita con un objetivo claro: convertir el conocimiento de los grandes en tu mejor inversión.

Ángel Faustino

Ángel Faustino es consultor de estrategia y finanzas con más de tres décadas de experiencia en los mercados. Ha ocupado puestos de responsabilidad en banca y opera trading por cuenta propia. Es autor de Todo lo que tu banco debería contarte antes de invertir (Gestión 2000) y de Invertir tus ahorros y multiplicar tu dinero para Dummies (Planeta 2015).