

«Comportamento Inadequado conta-nos a história por detrás dos conselhos mais importantes da economia moderna. Se tivesse de ficar preso no elevador com um intelectual contemporâneo, escolheria Richard Thaler.»

Malcolm Gladwell, autor de *Outliers* e *David e Golias*

RICHARD H. THALER

COAUTOR DO BESTSELLER *NUDGE*

COMPORTAMENTO INADEQUADO



A CONSTRUÇÃO
DA ECONOMIA
COMPORTAMENTAL





Resumo de Comportamento Inadequado - A construção da economia comportamental

Richard H. Thaler dedicou a sua carreira ao estudo de uma noção que parece radical: os agentes centrais da Economia são os seres humanos, ou seja, pessoas previsíveis e propensas a erros. Mau Comportamento e, neste sentido, uma tentativa seria de recuperar uma disciplina académica que deve ter os pés assentes na terra para mudar o modo como pensamos acerca de Economia, de nos próprios e do mundo. A Economia tradicional é feita de intervenientes racionais. No início de sua carreira, porém, Thaler demonstrou que não agimos como se fossemos seres de razão, uma vez que nos assemelhamos mais a uma espécie de automatismo quando fazemos coisas tão simples como comprar um relógio, vender bilhetes para um espetáculo ao qual não podemos assistir, efetuar uma hipoteca e tantas outras situações recorrentes. Por norma, sucumbimos aos preconceitos e tomamos decisões que se afastam da racionalidade e da razoabilidade. Por outras palavras, temos um mau comportamento e essa atuação desviante tem consequências graves. Reunindo descobertas recentes da Psicologia humana com uma compreensão prática de incentivos de mercado e de comportamento, Thaler ilumina os leitores relativamente a tomada de decisões mais inteligentes num mundo cada vez mais incompreensível. Assim, revela-nos como a análise económica comportamental abre novas formas de olharmos para o mundo em questões tão dispares como a vida doméstica, o modo como vemos televisão, abrimos um escritório novo, concebemos projetos pessoais ou profissionais e até como criamos negócios alternativos semelhantes a Uber.

[Acesse aqui a versão completa desta leitura](#)