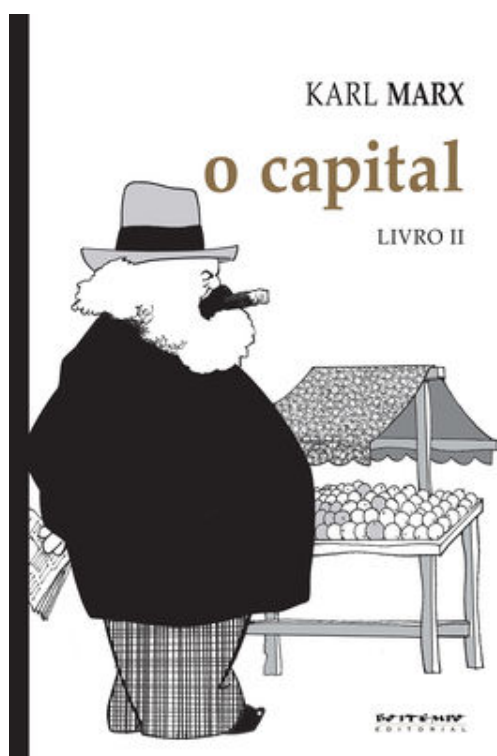


Baixar livros gratuitos O Capital - Livro 2 - Karl Marx (DBSBOOK)



Clássico originalmente publicado em 1885 na Alemanha, o volume é peça imprescindível para a compreensão plena do Livro I d'O capital e trata de forma abrangente do processo de circulação do capital, desde o consumo até a distribuição. Um dos pontos importantes examinados por Marx é a relação entre o tempo de produção e o tempo de circulação para a realização plena do mais-valor já criado. A edição ganha no Brasil textos adicionais inéditos selecionados por Rubens Enderle, especialista na obra de Marx e também responsável pela tradução da obra diretamente do alemão. A edição da Boitempo é a primeira no mundo a basear-se no conjunto publicado recentemente pela MEGA-2 (Marx-Engels-Gesamtausgabe), instituição detentora e curadora dos manuscritos de Karl Marx e Friedrich Engels, considerada por estudiosos a edição definitiva d'O capital de Marx. Esses documentos, que nunca haviam sido traduzidos para o português, permitiram a reconstrução dos manuscritos em sua totalidade. Além disso, o Livro II recebe o acréscimo de treze textos originais de Marx descartados por Engels em sua

edição da obra. Os excertos compõem o apêndice da edição brasileira e dão um panorama único e nunca antes visto dos rascunhos iniciais de Marx, mostrando os seus primeiros passos para desenvolver conceitos-chave de sua teoria, como esquemas e processo de reprodução. Com a nova edição, o leitor tem a chance de debater a teoria marxiana a partir das impressões do próprio autor. A edição da Boitempo indica as intervenções feitas por Engels na estrutura da obra - ou seja, na organização dos temas, na divisão das seções, dos capítulos (e subcapítulos) e nos títulos a eles eventualmente conferidos. O volume traz ainda um prefácio à edição brasileira, assinado pelo cientista político alemão Michael Heinrich, professor de economia na Universidade de Ciências Aplicadas, em Berlim, e colaborador na MEGA-2.

Title	: O Capital - Livro 2
Author	: Karl Marx
Categoria	: Política e atualidades
Publicado	: 01/01/2013
Editora	: Boitempo Editorial
Vendedor	: Bookwire Brazil Distribuicao de Livros Digitais LTDA.
Páginas impressas	: 760 páginas
File Size	: 22.36MB

[Baixar livros gratuitos O Capital - Livro 2 - Karl Marx \(DBSBOOK\)](#)

Baixar livros gratuitos O Capital - Livro 2 - Karl Marx (DBSBOOK)

[Baixar livros gratuitos O Capital - Livro 2 - Karl Marx \(DBSBOOK\)](#)

O CAPITAL - LIVRO 2 PDF - Are you looking for eBook O Capital - Livro 2 PDF? You will be glad to know that right now O Capital - Livro 2 PDF is available on our online library. With our online resources, you can find O Capital - Livro 2 or just about any type of ebooks, for any type of product.

Best of all, they are entirely free to find, use and download, so there is no cost or stress at all. O Capital - Livro 2 PDF may not make exciting reading, but O Capital - Livro 2 is packed with valuable instructions, information and warnings. We also have many ebooks and user guide is also related with O Capital - Livro 2 PDF and many other ebooks.

We have made it easy for you to find a PDF Ebooks without any digging. And by having access to our ebooks online or by storing it on your computer, you have convenient answers with O Capital - Livro 2 PDF. To get started finding O Capital - Livro 2, you are right to find our website which has a comprehensive collection of manuals listed.

Our library is the biggest of these that have literally hundreds of thousands of different products represented. You will also see that there are specific sites catered to different product types or categories, brands or niches related with Applied Numerical Methods With Matlab Solution Manual 3rd Edition PDF. So depending on what exactly you are searching, you will be able to choose ebooks to suit your own needs.

Here is the access Download Page of O CAPITAL - LIVRO 2 PDF, click this link to download or read online:

[Baixar livros gratuitos O Capital - Livro 2 - Karl Marx \(DBSBOOK\)](#)

1000 best-sellers do mundo [GRATUITOS]