

# Baixar livros gratuitos Confesso que perdi - Juca Kfouri (DM)



**Experiências marcantes e grandes personagens da sociedade brasileira contemporânea lembradas com paixão, bom-humor e uma inescapável sensação de derrota.**

"É um belo pedaço da história do presente." - Revista Veja  
Em quase cinquenta anos de atuação como jornalista, Juca Kfouri acompanhou de perto experiências fundamentais do mundo da política, da cultura e do esporte. O saldo é uma inescapável sensação de derrota, compartilhada nas memórias que o autor registra em Confesso que perdi.

Juca cobriu todas as Copas do Mundo desde 1982, e já havia participado indiretamente da cobertura das Copas de 1970, 1974 e 1978. À frente da revista Placar, foi responsável por desvendar e denunciar a chamada "máfia da loteria esportiva", e por memoráveis capas como a que trazia seu amigo Sócrates posando como "O pensador", de Rodin.

Na Playboy, revista que também dirigiu, Juca publicou entrevistas e reportagens notáveis, como a que revelou a

identidade do desenhista Carlos Zéfiro, um segredo que durava mais de trinta anos: tratava-se do funcionário público Alcides Caminha, parceiro de Nelson Cavaquinho e Guilherme de Brito.

Tendo se oposto à construção do Itaquerao, o corintiano Juca estava no meio da torcida na fatídica noite de 1977, quando o time quebrou o jejum de mais de vinte anos sem títulos. "Não sei como, fui parar no gramado do Morumbi, com uma bandeira na mão, bandeira que não levara ao estádio e não me recordo de ter comprado", lembra, sem lembrar. É com a sinceridade de quem sabe que a memória é traidora que o autor nos oferece essas deliciosas confissões de derrota.

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Title</b>             | : Confesso que perdi                                    |
| <b>Author</b>            | : Juca Kfouri   |
| <b>Categoria</b>         | : Biografias e memórias                                 |
| <b>Publicado</b>         | : 28/09/2017  |
| <b>Editora</b>           | : Companhia das Letras                                  |
| <b>Vendedor</b>          | : Bookwire Brazil Distribuicao de Livros Digitais LTDA. |
| <b>Páginas impressas</b> | : 248 páginas   |
| <b>File Size</b>         | : 7.21MB  |

[Baixar livros gratuitos Confesso que perdi - Juca Kfouri \(DM\)](#)

# Baixar livros gratuitos Confesso que perdi - Juca Kfouri (DM)

[Baixar livros gratuitos Confesso que perdi - Juca Kfouri \(DM\)](#)

**CONFESSO QUE PERDI PDF** - Are you looking for eBook Confesso que perdi PDF? You will be glad to know that right now Confesso que perdi PDF is available on our online library. With our online resources, you can find Confesso que perdi 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. Confesso que perdi PDF may not make exciting reading, but Confesso que perdi is packed with valuable instructions, information and warnings. We also have many ebooks and user guide is also related with Confesso que perdi 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 Confesso que perdi PDF. To get started finding Confesso que perdi, 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 CONFESSO QUE PERDI PDF, click this link to download or read online:

[Baixar livros gratuitos Confesso que perdi - Juca Kfouri \(DM\)](#)

# 1000 best-sellers do mundo [GRATUITOS]