

# Descargar libros gratis Una práctica teoría de la optimización lineal - Marcos Singer QBook

## Una Práctica Teoría de la Optimización Lineal

Datos, Modelos y Decisiones

Marcos Singer



La ciencia cuantitativa de la administración es la teoría que utiliza modelos cuantitativos para apoyar la toma de decisiones. Surgió durante la Segunda Guerra Mundial como resultado del rol que tuvo el mundo científico en la conducción del Ejército Aliado. Mientras Adolf Hitler se asesoraba por adivinos y astrólogos, Winston Churchill y Franklin D. Roosevelt se rodearon de los mejores científicos de la época. Al terminar la guerra, muchos de estos asesores científicos se abocaron al estudio de los modelos matemáticos y su aplicación a los problemas de las empresas e instituciones.

Uno de los asesores fue George Dantzig, quien descubrió que muchos problemas de decisión tienen una estructura similar, lo cual permite resolverlos mediante un mismo método, que denominó Simplex. Hoy en día las planillas de cálculo incluyen de manera estándar éste y otros métodos de optimización, lo que permite tomar decisiones “científicas” con relativa facilidad.

El objetivo de este libro es presentar la teoría y la práctica de la optimización, aplicada a empresas e instituciones. Para ello el libro desarrolla casos (varios en Microsoft Excel) en diferentes industrias (manufactura, servicios, minería, agro, gobierno) respecto de diferentes ámbitos (producción, logística, gestión comercial, finanzas, recursos humanos).

El libro también describe los aspectos teóricos de la optimización y su interpretación económica. Con ello se espera que el lector comprenda de manera más profunda la optimización, y así domine los diferentes elementos de un problema de decisión.

**Title** : Una práctica teoría de la optimización lineal  
**Author** : Marcos Singer  
:  
:  
:  
:  
:  
**File Size** : 19.38MB

[Descargar libros gratis Una práctica teoría de la optimización lineal - Marcos Singer QBook](#)



# Descargar libros gratis Una práctica teoría de la optimización lineal - Marcos Singer QBook

[Descargar libros gratis Una práctica teoría de la optimización lineal - Marcos Singer QBook](#)

**UNA PRÁCTICA TEORÍA DE LA OPTIMIZACIÓN LINEAL PDF** - Are you looking for eBook Una práctica teoría de la optimización lineal PDF? You will be glad to know that right now Una práctica teoría de la optimización lineal PDF is available on our online library. With our online resources, you can find Una práctica teoría de la optimización lineal 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. Una práctica teoría de la optimización lineal PDF may not make exciting reading, but Una práctica teoría de la optimización lineal is packed with valuable instructions, information and warnings. We also have many ebooks and user guide is also related with Una práctica teoría de la optimización lineal 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 Una práctica teoría de la optimización lineal PDF. To get started finding Una práctica teoría de la optimización lineal, 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 UNA PRÁCTICA TEORÍA DE LA OPTIMIZACIÓN LINEAL PDF, click this link to download or read online:

[Descargar libros gratis Una práctica teoría de la optimización lineal - Marcos Singer QBook](#)

# Los 10.000 libros más populares [GRATIS]