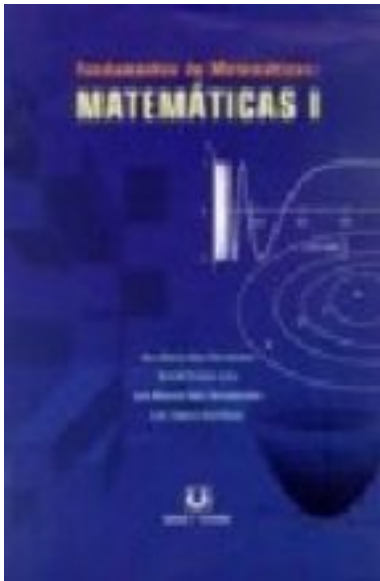


# FUNDAMENTOS DE MATEMATICAS. MATEMATICAS I



|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| <b>Lengua:</b>           | CASTELLANO                  |
| <b>Categoría:</b>        | Ciencias                    |
| <b>Nº de páginas:</b>    | 426 págs.                   |
| <b>Autor:</b>            | ANA MARIA DIAZ<br>HERNANDEZ |
| <b>Plaza de edición:</b> | MADRID                      |
| <b>ISBN:</b>             | 9788496094567               |
| <b>Año edición:</b>      | 2005                        |
| <b>Editorial:</b>        | SANZ Y TORRES               |

[FUNDAMENTOS DE MATEMATICAS. MATEMATICAS I.pdf](#)

[FUNDAMENTOS DE MATEMATICAS. MATEMATICAS I.epub](#)

El objetivo de este texto es el estudio de las nociones de Álgebra y Cálculo Infinitesimal que todo alumno de enseñanzas técnicas debe manejar con soltura. El temario contenido en los ocho capítulos es ambicioso porque se debe impartir durante un cuatrimestre. Los cuatro primeros capítulos están dedicados al Álgebra y los cuatro siguientes al Cálculo Infinitesimal y cada uno está dividido a su vez en secciones donde se destacan gráficamente las definiciones y las propiedades. Al final de cada sección el lector encontrará un recordatorio sobre algunos de los hechos más relevantes presentados en la sección.