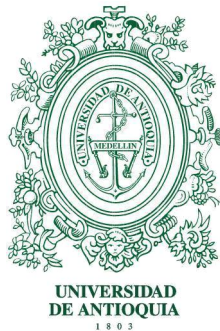


Suplemento Computacional
Física de Oscilaciones y Ondas

Sebastian Bustamante Jaramillo
macsebas33@gmail.com



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Antioquia

Índice general

1. Introducción	5
2. Instalación	7
3. Módulos	9
3.1. data.py	9
3.2. mechanic.py	9
3.3. thermal.py	9
3.4. magnetic.py	9
3.5. numeric.py	9
4. Bibliografía	11

Capítulo 1

Introducción

Capítulo 2

Instalación

Capítulo 3

Módulos

3.1. data.py

3.2. mechanic.py

3.3. thermal.py

3.4. magnetic.py

3.5. numeric.py

Capítulo 4

Bibliografía