

## **Bibliografía Parcial: utilizada para la entrega de los reportes 2,3 y 4.**

- [1] Steele, Jeffrey M. **Applied Finite Element Modeling**. 1989, Marcel Dekker, Inc.
- [2] Chandrupatla Tirupathi R. **Introduction to Finite Elements in Engineering**. 1991, Prentice Hall.
- [3] Sabih, Eliahu. **The Finite Element Method in Machina Design**. 1992, Prentice Hall.
- [4] Página del Centro de Cálculo Científico de la Universidad de los Andes. 2001 Responsables Dr. Julio Flores y Dr. Alejo Sánchez.  
[www.cecalc.ula.ve/presentaciones/cecalula/ingeniería/introef](http://www.cecalc.ula.ve/presentaciones/cecalula/ingeniería/introef)
- [5] Logan, Daryl **A Fist Course in the Finite Element Method Using Algor**. 1997, PWS Publishing Company.
- [6] Algor User's Guide 2001.
- [7] Algor User's Manual on line 2002.
- [8] Docutech Help CD Rom 1997.
- [9] Bussler, Michael presidente de Algor Inc. **Simulación de Eventos Mecánicos: El Futuro de la Ingeniería**.
- [10] Murray Marco Antonio **Aplicaciones de Computación a la Ingeniería** 1975, Limusa.