



Universidad de Chile
Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas
Departamento de Ingeniería Mecánica

Pauta Informes ME53B

Profesores: Roberto de Petris Z. y Ricardo Díaz

Profesor Auxiliar: Rodrigo Madrid G.

1. INTRODUCCIÓN:
 - Introducción y Objetivos (0.5 ptos.)
 - Antecedentes Teóricos (1.0 pto.)
2. PROCEDIMIENTO:
 - Descripción Experiencia (0.5 ptos.)
 - Montaje Equipo (0.5 ptos.)
3. DESARROLLO:
 - Cálculos (1.0 pto.)
 - Análisis de Resultados (1.5 ptos.)
4. CONCLUSIONES (1.0 pto.)

3 de abril de 2007