**GUIA DE PROBLEMAS A RESOLVER: rotaciones**

Las numeraciones y capítulos se refieren a los que figuran al final del libro recomendado por la cátedra como texto principal: **FISICA UNIVERSITARIA –** Sears – Zemansky – Young – Freedman; Volumen I  - Editorial: Adidson Wesley Longman – Edición 2005.

**Capítulo 9:**

Rotación del cuerpo rígido

6 – 8 - 19 – 25 - 26 – 30 – 37 – 42 – 55 - 66 – 69 – 77 - 79 – 83 - 85

**Capítulo 10**

Dinámica del Movimiento rotacional

5 – 13 – 14 - 16 – 22 – 23 – 32 – 34 – 39 - 44 – 56 – 63 – 73 – 75 - 83

**Capítulo 11**

Equilibrio y elasticidad

 4 – 8 – 10 – 12 – 14 – 20 – 24 – 28 – 36 – 39 – 59 – 65 – 66 – 68 - 92