

**A.C.M.V.**

*Primer Parcial - 5/05/02*

1. ¿En qué unidades se lee la [Az] con el refractómetro que usamos en clase y qué significa?
2. ¿Cómo incide la  $T^\circ$  en las densidades y cómo se realiza la corrección para expresar las densidades a la temperatura en que está graduado el densímetro?
3. Defina acidez total y especifique las unidades en que se expresa el resultado.
4. ¿Qué condición debe cumplir  $T_2$  (la segunda temperatura obtenida en la práctica de determinación de grado alcohólico volumétrico) y por qué?
5. ¿Qué condiciones debe cumplir un equipo de destilación para determinación de alcohol en vinos?