

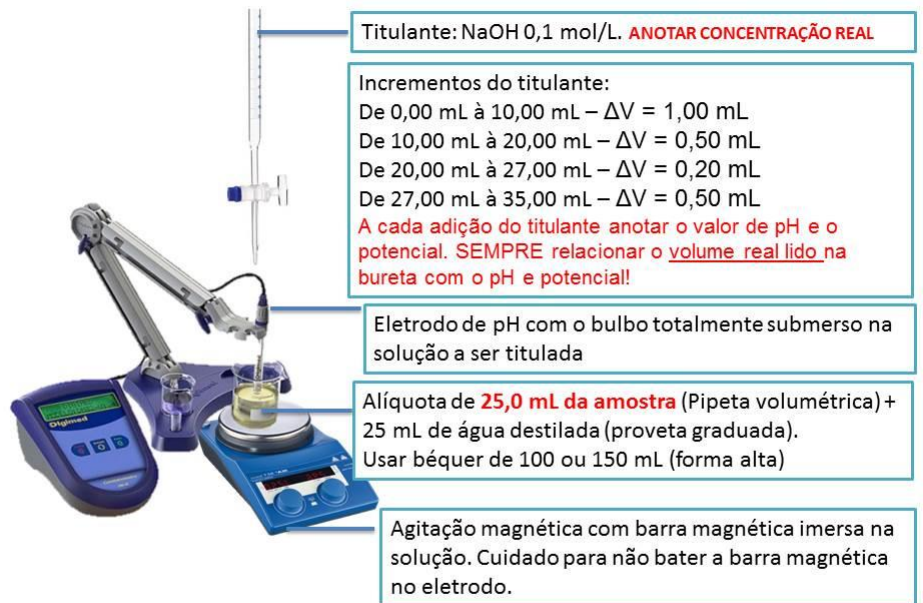
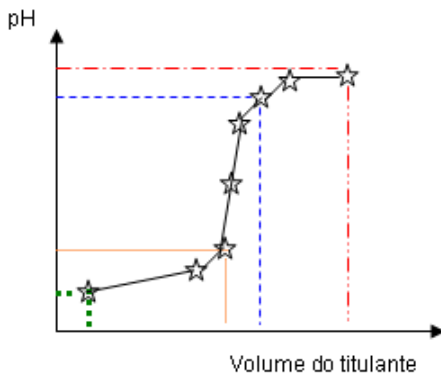
# Análise Instrumental – 2º semestre 2017

## MÉTODOS ELETROANALÍTICOS – parte experimental

### Parte A: Potenciometria

**Amostra 1:** Ácido clorídrico com concentração aparente de  $0,1 \text{ mol.L}^{-1}$

**Amostra 2:** Ácido acético com concentração aparente de  $0,1 \text{ mol.L}^{-1}$



### Parte B: Condutimetria

**Amostra 1:** Ácido clorídrico com concentração aparente de  $0,1 \text{ mol.L}^{-1}$

**Amostra 2:** Mistura de ácido acético e ácido clorídrico (HCl : HAC)

