

TRAZADO DE LÍNEAS

- * Las líneas horizontales se trazan apoyando **la regla "T"** en el borde del tablero.
- * Las líneas inclinadas con cualquier ángulo notable se trazan usando siempre la combinación de la regla "T" -como base o apoyo- con una o dos escuadras según sea el caso (ver la figura de la izquierda).

Recomendaciones cuando se usan dos escuadras (ver la figura de abajo):

- * Aunque la escuadra de base o apoyo puede ser cualquiera, es preferible usar la de 30° - 60° por ser de mayores dimensiones que la otra.
- * Fijar la escuadra de base o apoyo con **uno de los catetos** (uno de los lados menores) en posición horizontal.
- * Apoyar **uno de los catetos de la otra escuadra** sobre la hipotenusa (lado mayor) de la escuadra de base.
- * Manteniendo las dos escuadras juntas y fijas sobre la mesa se dibuja la línea con la inclinación que se busca sobre **la hipotenusa de la segunda escuadra**.
- * **El eje de desplazamiento** es la línea que se produce por el contacto entre las escuadras.
- * Para trazar paralelas a la línea trazada mover la segunda regla a través del eje de desplazamiento.

