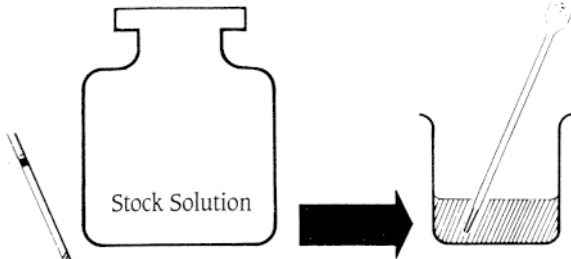


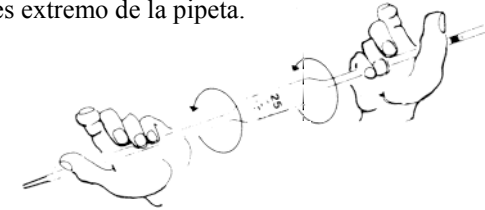
Técnicas analíticas: Uso de pipeta

- 1 Vierta la solución en un pequeño vaso de bohemía antes de pipetear

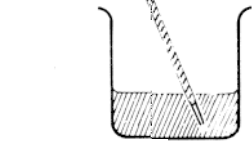


- 2 Llenar la pipeta con una pequeña porción/cantidad de solución usando pera de goma. Retire la pera.

- 3 **Enjuague de la pipeta**
Hacer girar la solución dentro de la pipeta.
Descartar la solución.
Secar es extremo de la pipeta.

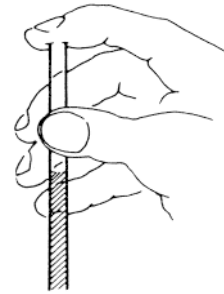


- 4 Llenar la pipeta por encima del aforo con pera de goma

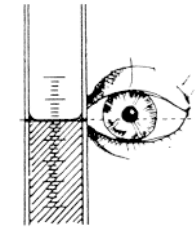


- 5 Usar la pera o el dedo índice en el extremo superior para realizar las operaciones siguientes. Sacar la pipeta de la solución.

- 6 Secar el líquido adherido en la parte exterior de la pipeta con papel absorbente.



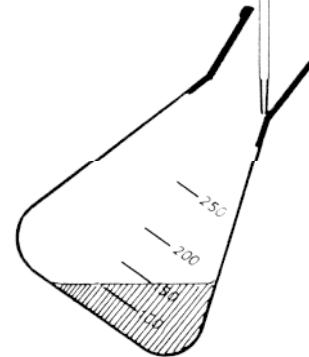
- 7 Llevar el nivel del líquido al aforo. Llevar el punto más bajo del menisco hasta el aforo. Para llevar a cabo esta operación se debe mirar al nivel del aforo.



- 8 Verificar que las paredes interiores de la pipeta no tengan burbujas de aire. Si quedaran burbujas, descartar la solución y comenzar de nuevo.



- 9 **Descarga**
- Mantener la pipeta en posición vertical.
 - Poner el recipiente donde se va a colocar la solución inclinado.
 - Apoyar la punta de la pipeta contra la pared del recipiente.
 - Descargar la solución.



- 10 Recordar que un pequeño volumen de líquido queda en la pipeta, **NO SOPLAR.**

