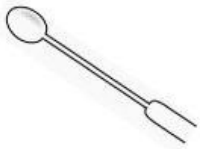
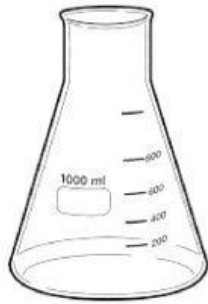


EL MATERIAL DEL LABORATORIO DE FÍSICA Y QUÍMICA

A continuación tienes una lista con los principales materiales de laboratorio con los que trabajaremos este curso. Tras leerla tienes que colocar cada nombre bajo el dibujo que le corresponde.

- tubo de ensayo: sirve para recoger una pequeña muestra de una sustancia para realizar una prueba con ella.
- Gradilla: sirve de soporte para varios tubos de ensayo.
- Pinzas para tubo de ensayo: son de madera y, como su nombre indica, se utilizan para agarrar un tubo de ensayo (sobre todo si está caliente).
- Cuentagotas: permite verter un número concreto de gotas de un líquido.
- Mortero: se utiliza para triturar sustancias sólidas.
- Vaso de precipitados: aunque tiene una escala graduada, no sirve para medir volúmenes, sino para pasar líquidos de un recipiente a otro.
- Embudo: facilita la introducción de líquidos en recipientes de boca estrecha.
- Matraz erlenmeyer: como todos los matraces, tiene la boca estrecha y el fondo ancho. Este en concreto, gracias a su forma cónica, permite agitar un líquido contenido en su interior mediante un movimiento circular de la mano.
- Probeta: se utiliza para medir volúmenes de líquidos con cierta exactitud.
- Vidrio de reloj: se emplea para pesar sólidos en la pesa.
- Pinzas: podemos utilizarlas para sostener verticalmente un recipiente.
- Soporte (o pie): permite realizar montajes con varios materiales
- Nuez: permite acoplar otros materiales (por ejemplo unas pinzas) al soporte.
- Cucharilla/espátula: con ella podemos recoger de un recipiente una pequeña cantidad de una sustancia sólida.
- Matraz aforado: permite medir de forma muy precisa volúmenes de líquidos. Cada matraz aforado solo mide un volumen, marcado por la línea que presenta en el cuello.
- Varilla: permite remover líquidos para facilitar su mezcla.
- Frasco lavador: suele contener agua destilada y se utilizar para lavar materiales.



Cucharilla/ espátula	Gradilla	Varilla	Mortero	Frasco lavador
Tubo de ensayo	Pinzas para tubos de ensayo	Probeta	Cuentagotas	Matraz aforado
Vidrio de reloj	Pinzas	Embudo	Nuez doble	Matraz erlenmeyer
Pie (o soporte)	Vaso de precipitados			