



LICEO CRISTIANO VERDAD  
 CIENCIAS NATURALES  
 SEGUNDO BASICO  
 DÉBORA IRUNGARAY

### INSTRUMENTOS DE LABORATORIO

Instrucciones: arrastra el nombre de cada instrumento según corresponda con la imagen

The image displays various laboratory instruments arranged on a light blue background with a faint watermark of the school's logo. The instruments and their corresponding empty boxes are as follows:

- Top Left:** A blue vortex mixer with a black lid and a white label box below it.
- Top Center:** A Kipp's apparatus (three-necked flask with stopcocks) with a white label box below it.
- Top Right:** A round-bottom flask containing orange liquid with a side arm, with a white label box below it.
- Middle Left:** A microscope on a stand with a white label box below it.
- Middle Center:** A funnel with a white label box below it.
- Middle Right:** A flask containing red liquid with a white label box below it.
- Bottom Left:** A test tube containing blue liquid with a white label box below it.
- Bottom Center:** A flask containing pink liquid with a white label box below it.
- Bottom Right:** A burette with a white label box below it.
- Far Bottom Left:** A microscope with a white label box below it.
- Far Bottom Center:** A flask containing red liquid with a white label box below it.
- Far Bottom Right:** A burette with a white label box below it.

MICROSCOPIO	EMBUDO	MATRAZ AFORADO	PISETA	MATRAZ DE DESTILACION
MATRAZ ERLLENMEYER	AGITADOR VORTEX	TUBO DE ENSAYO	BURETA	PARATO DE KIPP



**Instrucciones:** une con una línea el instrumento de laboratorio con su función según corresponda.

AGITADOR MAGNETICO

es un dispositivo electrónico que utiliza un campo magnético para mezclar de manera automatizada un solvente y uno o más solutos.

VARILLA DE AGITACION

es un material de laboratorio utilizado principalmente para calentar, fundir, quemar, y calcinar sustancias.

ARGOLLA METALICA

es considerada como una herramienta de metal dentro de un laboratorio químico. Esta provee soporte para sostener otros materiales, permitiendo la preparación de diferentes entornos de trabajo.

CRISOL DE PORCELANA

es un utensilio utilizado para dar soporte a los tubos de ensayos o tubos de muestras.

GRADILLA

es un fino cilindro de vidrio macizo, que se utiliza principalmente para mezclar o disolver sustancias con el fin de homogenizar.

