

# LEYES DE LA HIDROSTATICA



## Descripción:

Kit completo de equipos para explorar la parte de la mecánica, que estudia el equilibrio que existe entre los líquidos y los gases mediante el uso de las leyes de la hidrostática. Entre los fenómenos y leyes que se pueden comprobar con este kit se encuentran: capilaridad de un líquido, Principio de vasos comunicantes, Ley de Boyle-Mariotte, Ley de Pascal y medición del empuje ascensional ejercido por un líquido. Ideal para grupos de 4 a 8 alumnos.

## Productos incluidos en el kit:

- 1 APARATO DE CAPILARIDAD EN BASE
- 1 APARATO DE VASOS COMUNICANTES
- 1 BALANZA HIDROSTATICA CON ACCESORIOS
- 1 APARATO LEY DE PASCAL EN BASE
- 1 APARATO/JERINGA DE BOYLE-MARIOTTE