## Ayuda para Docentes



## HIDROSTATICA

Hidrostática es parte de la	
que estudia	
Presión hisdrostática:	
¿Cuál tiene mayor densidad? Marca	
	Experimenta
	AGUA

Densidad de algunos líquidos:

Líquido	Densidad(kg/m³)
Bensol	880
Agua	1 000
Glicerina	1 200
Aceite de recino	900
Krosene	800
Mercurio	13 600
Alcohol	<b>7</b> 90

AGUA + SAL

Recuerda que la densidad se determina:

$$D = \frac{m}{V} \qquad m = r$$

$$V = r$$

D = densidad

m = masa Kg.

V = volumen en m³