

<p style="text-align: center;">FÍSICA Y QUÍMICA 3º ESO EXAMEN EXTRAORDINARIO DE SEPTIEMBRE CONTENIDOS MÍNIMOS CURSO 2016/2017</p>
--

Resolver correctamente ejercicios de:

La medida:

- Magnitud y unidad. Sistema Internacional de Unidades.
- Factores de conversión. Notación científica.
- Análisis de los resultados: tablas y gráficas.

Gases y disoluciones:

- Volumen, temperatura y presión de los gases.
- Leyes de los gases.
- Teoría cinética de los gases.
- Disoluciones. Concentración de una disolución.

El átomo:

- Características, representación, símbolo, número atómico y número másico.
- Isótopos e iones.
- Modelos atómicos.

Elementos y compuestos:

- Sistema periódico de los elementos.
- Cómo se presentan los elementos: átomos, moléculas y cristales.

La reacción química:

- Teoría de las colisiones.
- Ley de Lavoisier.
- Ajuste de ecuaciones químicas. Lectura de la reacción ajustada.
- Cálculos estequiométricos en masa.