

FÍSICA Y QUÍMICA ESO3

TEMA 01.- EL MÉTODO CIENTÍFICO. LA MEDIDA

1. ¿Qué es una magnitud?
2. Medida de magnitudes.
3. Comparación de magnitudes.
4. Sistema internacional de unidades.
5. ¿Qué son magnitudes fundamentales?
6. ¿Qué son magnitudes derivadas?
7. Múltiplos y submúltiplos del S.I.
8. Cambio de unidades de las magnitudes.
9. ¿Qué son las cifras significativas?
10. ¿Reglas de las cifras significativas?
11. Reglas de redondeo de los números.
12. ¿Qué es la notación científica?
13. Expresión en notación científica, aplicando las reglas de cifras significativas y redondeo, de los cambios de unidades.
14. ¿Qué es la precisión de un instrumento de medida?
15. Diferencia entre precisión y exactitud.