

CONCEPTOS DE REPASO PARA FÍSICA Y QUÍMICA

CONCEPTOS:

1. SISTEMA INTERNACIONAL DE UNIDADES.

Múltiplos y submúltiplos del SI.

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Transparencias/Sistema%20internacional%20de%20unidades/m%C3%BAltiplos%20y%20subm%C3%BAltiplos%20del%20S.I.pdf>

Longitud, superficie y volumen

[http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Transparencias/Sistema%20internacional%20de%20unidades/Escalas%20Longitud Superficie Volumen.pdf](http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Transparencias/Sistema%20internacional%20de%20unidades/Escalas%20Longitud%20Superficie%20Volumen.pdf)

Masa y capacidad

[http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Transparencias/Sistema%20internacional%20de%20unidades/Unidades%20masa capacidad.pdf](http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Transparencias/Sistema%20internacional%20de%20unidades/Unidades%20masa%20capacidad.pdf)

2. CAMBIO DE UNIDADES.

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/normas.pdf>

Resolver las actividades propuestas del directorio para practicar.

Una magnitud:

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/una%20magnitud_01.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/una%20magnitud_02.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/una%20magnitud_03.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/una%20magnitud_05.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/notaci%C3%B3n%20cient%C3%ADfica%20y%20cifras%20significativas_01.pdf

Dos magnitudes:

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/dos%20magnitudes_01.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/volumen%20geom%C3%A9trico%20y%20capacidad_01.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/volumen%20geom%C3%A9trico%20y%20capacidad_02.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/volumen%20geom%C3%A9trico%20y%20capacidad_03.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Actividades/Cambio%20unidades/unidades_densidad.pdf

3. UNIDADES ASTRONÓMICAS.

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Mapas%20conceptuales/Unidades%20astron%C3%B3micas/unidades%20astron%C3%B3micas.html>

4. COMPARACIÓN DE MAGNITUDES.

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Transparencias/Comparaci%C3%B3n%20de%20magnitudes/comparaci%C3%B3n%20de%20magnitudes.pdf>

5. ORDEN DE MAGNITUD.

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Transparencias/Orden%20de%20magnitud/orden%20de%20magnitud.pdf>

6. DIFERENCIAS ENTRE MASA Y PESO.

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Did%C3%A1ctica/Masa%20y%20peso/diferencias%20entre%20masa%20y%20peso.pdf>

7. PROBLEMAS UTILIZANDO LA NOTACIÓN CIENTÍFICA (CALCULADORA).

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Notaci%C3%B3n%20cient%C3%ADfica/Problemas%20Notaci%C3%B3n%20Cient%C3%ADfica_01.pdf

8. EL INFORME CIENTÍFICO.

Normas:

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Normas%20publicaciones%20cient%C3%ADficas/Normas/el%20informe%20cient%C3%ADfico.pdf>

Ejemplo 01:

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Normas%20publicaciones%20cient%C3%ADficas/Ejemplo%20de%20publicaci%C3%B3n%20cient%C3%ADfica/publicaci%C3%B3n%20qu%C3%ADmica%20org%C3%A1nica.pdf>

Ejemplo 02:

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Normas%20publicaciones%20cient%C3%ADficas/Ejemplos%20de%20presentaci%C3%B3n%20de%20trabajos/ley%20de%20hooke_modelo%20trabajo.pdf

9. REPRESENTACIONES GRÁFICAS.

Normas de representaciones gráficas:

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Normas%20representaciones%20gr%C3%A1ficas/normas%20representaci%C3%B3n%20gr%C3%A1fica.pdf>

10. HERRAMIENTAS MATEMÁTICAS.

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Herramientas%20matem%C3%A1ticas/1.-%20herramientas%20matem%C3%A1ticas_porcentajes.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Herramientas%20matem%C3%A1ticas/2.-%20herramientas%20matem%C3%A1ticas_aumentos%20y%20disminuciones%20porcentuales.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Herramientas%20matem%C3%A1ticas/3.-%20herramientas%20matem%C3%A1ticas_proporcionalidad.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Herramientas%20matem%C3%A1ticas/4.-%20comparativa_proporcionalidades.pdf

<http://www.rinconeducativo.com/datos/F%C3%ADsica/Herramientas%20matem%C3%A1ticas/5.-%20formas%20de%20expresar%20la%20relaci%C3%B3n%20entre%20dos%20magnitudes.pdf>

11. DESPEJAR VARIABLES DE UNA FÓRMULA.

http://www.rinconeducativo.com/datos/Matem%C3%A1ticas/Actividades/Resoluci%C3%B3n%20ecuaciones/ecuaciones-formulas_01.pdf

http://www.rinconeducativo.com/datos/Matem%C3%A1ticas/Actividades/Resoluci%C3%B3n%20ecuaciones/ecuaciones-formulas_02.pdf