

CRÉDITOS

HEWITT, P. (2007). *Física conceptual*. México: Pearson-Addison Wesley.

ALVARENGA, B., MÁXIMO, A. (1997). *Física general*. México: Oxford University.

SARAVIA, G., SEGUROLA, B., SZWARCFITER, M. (1996). *Ciencias Físicas 1*. Uruguay: Textos del Sur.

<http://recursostic.es/multidisciplinar/wikididactica/images/Reglasgraduadas.png>

<http://www.educando.edu.do/articulos/estudiante/uso-de-los-instrumentos-de-medidas-en-el-laboratorio/>

http://www.educando.edu.do/files/7813/3070/8925/cinta_metrica.jpg

http://www.auxilab.es/es/catalogo/vidrio-simax_probetas.aspx

http://www.museohistoricodeenfermeria.org/lista_colecciones.php?cat=3&scat1=5&scat2=67&scat3=0

<http://www.directindustry.es/prod/brand/product-28307-1517433.html>

<http://soñar-con.com/sonar-con-termometro/>

<http://janomedical.com/tienda/termometro-ambiental-de-pared/>

<http://es.rs-online.com/web/p/termometros-de-cristal/2068856/>

<http://www.kalkumezquerra.com/instrumentos-de-medida/medidores-digitales/cronometros-digitales/>

<http://www.confianzmarketing.com/reloj.html>

<http://www.marienfeld-superior.com/index.php/377/articles/cronometros-de-adicion-amigo.html>

<http://www.datuopinion.com/regla>

<https://www.pinterest.com/pin/246290673349272300/>

<https://spanish.alibaba.com/product-detail/single-pan-balance-of-unequal-arm-type-with-3-beams-triple-beam-balance-475842784.html>

<https://apuntomania.wordpress.com/2012/06/03/termometros-y-escalas/>

<https://www.youtube.com/watch?v=nZLlbs44yaw>

<https://www.youtube.com/watch?v=Ina-E8NEF6U>

<https://www.youtube.com/watch?v=EMYTxbpXnJI>

<http://www.educaplus.org/game/notacion-cientifica>

http://www.rhona.cl/uploads/archivos/20141223170650_dat-352605-352940analogicos.pdf