

Cursos de Química y Ejercicios de Química:

- An Introduction for Chemistry by Mark Bishop:
<http://preparatorychemistry.com/>
- Chang R. Chemistry 8ª edición:
http://highered.mcgraw-hill.com/sites/0072512644/student_view0/
- Brown T.L., LeMay H.E. Química. La Ciencia Central 7ª edición:
http://cwx.prenhall.com/bookbind/pubbooks/blb_la/

Tabla Periódica:

- http://www.mcgraw-hill.es/bcv/tabla_periodica/mc.html
- <http://www.lenntech.com/espanol/tabla-periodica.htm>
- www.fundacionquimica.org/tabla_periodica.php

Foro Química y Sociedad:

- www.fundacionquimica.org

Animaciones sobre estructura atómica:

- <http://www.educaplus.org/games.php?cat=76&page=2&page=1>

Animación sobre la solubilidad de compuestos iónicos:

- <http://www.youtube.com/watch?v=-HCRm5HX1hc&feature=related>

Apuntes sobre Enlaces:

- D:\Documents and Settings\iapruojm\Mis documentos\FQ\TEMAS FQ\TEMA 4-ENLACES\ENLACE COVALENTE\ENLACES.mht

Animación sobre sólidos cristalinos y amorfos:

- <http://www.youtube.com/watch?v=NNRxVE8yxg4>

Animaciones sobre los cambios de estado:

- <http://www.youtube.com/watch?v=cMm8rsrjUQ4&feature=related>

- <http://www.youtube.com/watch?v=s-KvoVzukHo&feature=related>

Animación sobre ósmosis inversa

- http://www.consumer.es/web/es/medio_ambiente/urbano/2006/05/25/152370.php

Animación sobre una celda galvánica

- <http://www.youtube.com/watch?v=A0VUsoeT9aM>

Animación sobre una pila de hidrógeno

- <http://www.youtube.com/watch?v=qTlirPZVEEE>

Vídeo sobre la fabricación de pilas alcalinas

- http://www.youtube.com/watch?v=_TOqSTOnQKU

Vídeo sobre la metalurgia del aluminio (8 min):

- <http://www.youtube.com/watch?v=IC2IBIx3PeE>

Vídeo sobre la fabricación de latas de aluminio (4:50 min):

- <http://www.youtube.com/watch?v=cYIG-fWpADo&feature=related>

Vídeo sobre cómo se hacen ollas de aluminio (4:47 min)

- <http://www.youtube.com/watch?v=SeL3hD7WxUE&feature=related>

Apuntes adicionales de química orgánica

- <http://blogs.kalipedia.com/blogfiles/blogisabeldp93/1BACformulacionorganica.pdf>
- <http://iesteror.files.wordpress.com/2010/03/formulacion-organica-ejercicios-con-solucion.pdf>

Moléculas orgánicas en 3D:

- http://www.educaplus.org/moleculas3d/alcanos_lin.html