



Medio ambiente y energía

- Energy and Society an introduction. Harold H. Schobert, second edition. CRC Press 2014
- <http://www.aprendeconenergia.cl/index.php/energia/usos-y-eficiencia-energetica/eficiencia-energetica/que-es-eficiencia-energetica>
- <http://www.eia.gov/totalenergy/data/annual/pdf/sec11.pdf>

Cambio climático

- Reporte 2005-2011 del Registro de Emisiones y Transferencias de Contaminantes
http://www.retc.cl/wp-content/uploads/2015/07/articles-57080_reporte_2005_2011.pdf
- <http://www.gasnaturalfenosa.com/es/reputacion+y+responsabilidad+corporativa/compromisos+e+indicadores/medio+ambiente/1285338471962/cambio+climatico.html>
- http://internacional.elpais.com/internacional/2015/12/12/actualidad/1449910910_209267.html
- <http://www.sinia.cl/1292/w3-article-48407.html>

Aporte del gas al cuidado del medio ambiente

- <http://www.wlpga.org/about-lpg/lpg-society/climate-change/>
- <http://epa.gov/climatechange/ghgemissions/gases/ch4.html>
- Perspectivas IEA World Energy 2015.
<http://huelladecarbono.minenergia.cl/combustible-chile>
- Planes de Descontaminación Atmosférica. Estrategia 2014 -2015.



Medio ambiente y energía

Emisiones de GEI y compuestos contaminantes

- <http://huelladecarbono.minenergia.cl/>

Dióxido de carbono

- <http://www.greenfacts.org/es/glosario/def/dioxido-carbono.htm>
- <http://www.greenfacts.org/es/glosario/abc/ciclo-medioambiental.htm#a1>
- <http://www.greenfacts.org/es/captura-almacenamiento-co2/l-2/3-captura-co2.htm#1>

Dióxido de azufre / Dióxido de nitrógeno / Lluvia ácida

- Energy and Society an introduction. Harold H. Schobert, second edition. CRC Press 2014)

Compuestos Orgánicos Volátiles / Material Particulado / Material Particulado Respirable

- <http://sinca.mma.gob.cl/index.php/pagina/index/id/glosario>

Huella de Carbono

- http://www.uach.cl/procarbono/huella_de_carbono.html