



Glosario

- GascoEduca
- Gasco
- Diccionario de la Energía, World Energy Council 1992.
- Energy and Society an introduction. Harold H. Schobert, second edition. CRC Press 2014.
- <http://www.rae.es>
- <http://www.ena.cl/pag/296/1568/etileno>
- <http://www.ena.cl/pag/297/1569/metanol>
- <http://www.aga.org/Kc/glossary/Pages/default.aspx>
- <http://aboutnaturalgas.com/content/natural-gas/tight-and-shale-gas/>
- <http://www.plantasdebiomasa.net/index.php/que-es-la-biomasa>
- <http://ingenieria.udea.edu.co/cim2005/mineralurgia/conminucion.pdf>
- <http://lema.rae.es/drae/srv/search?key=deflector>
- <http://www.wordreference.com/definicion/gas%C3%B3metro>
- http://www.ecured.cu/index.php/L%C3%A1mpara_incandescente
- http://issuu.com/cifes.chile/docs/guia_de_gestion__01/11?e=14848032/10610678
- <http://www.minenergia.cl/ministerio/noticias/generales/gobierno-promulga-ley-20-25-y-anuncia.html>
- <http://curiosidades.batanga.com/2010/12/21/%C2%BFcomo-funcionan-las-maquinas-de-vapor>
- https://openoil.net/wiki/es/index.php?title=El_Mix_Energ%C3%A9tico
- <http://sinca.mma.gob.cl/index.php/pagina/index/id/glosario>
- <http://pendientedemigracion.ucm.es/info/oplosim/poliducto.htm>
- <http://www.wordreference.com>
- <http://www.insa.com.co/index.php/nuestros-productos/soluciones-residenciales/propanoproductos.html>
- <http://www.profesorenlinea.cl/universalhistoria/RevolucionIndustrial.htm>
- <http://www.biografiasyvidas.com/biografia/y/young.htm>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Alquitr%C3%A1n>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Ara%C3%B1a_%28l%C3%A1mpara%29
- <http://es.wikipedia.org/wiki/ATM>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Bioenerg%C3%ADa>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Conducci%C3%B3n_de_calor



Glosario

- http://es.wikipedia.org/wiki/Conductor_el%C3%A9ctrico
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Convecci%C3%B3n>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Di%C3%A9sel>
- http://es.wikipedia.org/wiki/%C3%89ter_dimet%C3%ADlico
- <https://es.wikipedia.org/wiki/Electr%C3%B3n>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Etanol>
- [https://es.wikipedia.org/wiki/Etanol_\(combustible\)](https://es.wikipedia.org/wiki/Etanol_(combustible))
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Formaldeh%C3%ADdo>
- <http://www.aga.org/Kc/glossary/Pages/f.aspx>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Fueloil>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Gas_de_alumbrado
- http://es.wikipedia.org/wiki/Gas_inerte
- http://es.wikipedia.org/wiki/Gas_metano_de_carb%C3%B3n
- http://es.wikipedia.org/wiki/Gas_natural_comprimido
- http://es.wikipedia.org/wiki/Gas_inerte
- <http://diccionario.motorgiga.com/diccionario/gases-perfectos-definicion-significado/gmx-niv15-con194273.htm>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Gasolina>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Generador_el%C3%A9ctrico
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Hexano>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Inducci%C3%B3n_electromagn%C3%A9tica
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Joule>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Philippe_Lebon
- http://es.wikipedia.org/wiki/Ley_de_Coulomb
- https://es.wikipedia.org/wiki/Ley_general_de_los_gases
- http://es.wikipedia.org/wiki/M%C3%A1quina_de_Newcomen
- http://es.wikipedia.org/wiki/M%C3%A1quina_de_vapor
- http://es.wikipedia.org/wiki/Matriz_energ%C3%A9tica
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Molino>



Glosario

- http://es.wikipedia.org/wiki/Motor_de_explosi%C3%B3n
- http://es.wikipedia.org/wiki/William_Murdoch
- http://es.wikipedia.org/wiki/Newton_%28unidad%29
- http://es.wikipedia.org/wiki/Isaac_Newton
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Pentano>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Planta_regasificadora
- http://es.wikipedia.org/wiki/Potencial_el%C3%A9ctrico
- http://es.wikipedia.org/wiki/Qu%C3%ADmica_neum%C3%A1tica
- http://es.wikipedia.org/wiki/Radiaci%C3%B3n_t%C3%A9rmica
- http://es.wikipedia.org/wiki/Planta_regasificadora
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Retorta>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_Internacional_de_Unidades
- <http://es.wikipedia.org/wiki/Termopar>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Turbina_de_vapor
- [https://es.wikipedia.org/wiki/Vaporizador_\(extractor\)](https://es.wikipedia.org/wiki/Vaporizador_(extractor))
- http://es.wikipedia.org/wiki/James_Watt
- http://es.wikipedia.org/wiki/Frederick_Albert_Winsor
- http://es.wikipedia.org/wiki/Gas_de_lutita
- https://es.wikipedia.org/wiki/Tanque_de_gas
- https://es.wikipedia.org/wiki/Gases_nobles
- https://es.wikipedia.org/wiki/Ciclo_combinado