

Encontrarán más material en los siguientes links:

- <http://www.tuveras.com/electrotecnia/electrotecnia.htm>
- <http://www.tuveras.com/maquinaselectricas.htm>
- <http://www.infopl.net/>
- <http://es.wikipedia.org/wiki/PLC>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Controlador_l%C3%B3gico_programable
- http://www.rocatek.com/forum_plc2.php
- <http://es.wikipedia.org/wiki/SCADA>
- http://es.wikipedia.org/wiki/Electr%C3%B3nica_de_potencia
- http://es.wikipedia.org/wiki/Convertidor_est%C3%A1tico_de_potencia
- http://es.wikipedia.org/wiki/Variador_de_frecuencia
- http://www.ugr.es/~amroldan/enlaces/dispo_potencia/index.htm
- http://www.sapiensman.com/control_automtico/
- <http://www.automatas.org/redes/scadas.htm>
- http://www.grupo-maser.com/PAG_Cursos/Auto/auto2/auto2/PAGINA%20PRINCIPAL/PLC/plc.htm
- <http://www.energitsa.com.ar/cargadores.php>
- <http://www.voltimum.es/news/327/s/Arrancadores-suaves-tecnolog-a-de-futuro.html>