

CAPITULO 4: EFICIENCIA ENERGETICA en INDUSTRIAS

Bibliografía:

Subsecretaría de Ahorro y Eficiencia Energética- Minem

Guía de Eficiencia Energética en motores eléctricos

<https://www.argentina.gob.ar/ahorro-y-eficiencia-energetica>

Guía de Ahorro Energético en Instalaciones Industriales- Madrid Ahorra- Madrid

Trabajos de investigación y desarrollo de Eficiencia energética Industrial – Gentileza de Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Delta

<https://www.fenercom.com/pdf/publicaciones/guia-de-ahorro-energetico-instalaciones-industriales-fenercom.pdf>

Guía de Eficiencia Energética en Industrias - Siemens

<https://w5.siemens.com/spain/web/es/industry/automatizacion/eficiencia/pages/default.aspx>

Agencia de Eficiencia Energética CHILE: <https://www.acee.cl/>

WEG: Guía de motores eficientes

<http://www.weg.net/files/products/WEG-seleccion-y-aplicacion-de-motores-electricos-articulo-tecnico-espanol.pdf>

dgd

Phillips : Iluminación eficiente

<http://www.lighting.philips.com.ar/inicio>