

CAPITULO 4: CLASE 10

EFICIENCIA ENERGETICA RESIDENCIAL

Bibliografía:

Subsecretaría de Ahorro y Eficiencia Energética- Minem

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

Guía de uso

residencial: https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/guia_ure_residencia_marzo_2018.pdf

Guía de uso residencial- espacios

comunes: https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/guia_encargados_marzo_2018.pdf

https://fch.cl/wp-content/uploads/2012/11/Guia_Practica_Eficiencia_Energetica114198.pdf

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

Guía Madrid: www.apiem.org

Título	Idioma	URL
International Energy Agency	en	www.iea.org/topics/energyefficiency
International Energy Agency	en	www.iea.org/buildings
Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)	en	www.ipcc.ch
Esquema de certificación LEED	en	www.usgbc.org
Esquema de certificación BREEAM	en	www.breeam.com
Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE)	es	www.idae.es/tecnologias/eficiencia-energetica/edificacion
Simulador de medidas de rehabilitación energética (Cataluña)	ca	http://simuladoredificis.icaen.gencat.cat
Ministerio de Energía (Argentina)	es	https://www.argentina.gob.ar/energia/uso-inteligente