

Intensidad eléctrica de los servicios

		2014	2015	2016	2017	2018	2019
Tipo de servicio	Unidad						
Servicios comerciales	MWh/miles de pesos de 2013	0.001981	0.002208	0.002323	0.002122	0.002206	0.002325
Servicios públicos	MWh/miles de pesos de 2013	0.013131	0.012842	0.012370	0.011433	0.011836	0.012867
Servicios comerciales y públicos	MWh/miles de pesos de 2013	0.002729	0.002907	0.002961	0.002697	0.002803	0.002962
	MWh/millones de dólares de 2000	49.866682	53.111291	54.110741	49.273315	51.217136	54.119097
	MWh/millones de dólares de 2000 en PPC	32.132100	34.222797	34.920742	31.798876	33.053334	34.926135

NOTAS

Variable	Notas
Intensidad eléctrica y de combustibles_ BIEE	Representa a los componentes de la Intensidad energética final por tipo de energía: energía eléctrica y combustibles. Forma parte del programa regional Base de Indicadores de Eficiencia Energética (BIEE), promovido por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), cuya información correspondiente a México es proporcionada por la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (CONUEE) a partir de fuentes diversas: SIE_SENER, INEGI, BANXICO, Banco Mundial. Las actividades económicas presentadas corresponden a la información publicada en la BIEE, la cual incluye también datos del sector residencial. Abreviaturas. kep: kilos equivalentes de petróleo; PPC: Paridad de Poder de Compra. La fuente actualizó esta información con una nueva serie para el periodo 2016-2019; los datos que se presentan fueron revisados conforme a dicha actualización (revisión: Octubre, 2021).

FUENTES

CONUEE, Base de Indicadores de Eficiencia Energética (BIEE), disponible en <https://www.biee-conuee.net/>, 29-10-2021.