

Intensidad eléctrica e intensidad de consumo de combustibles

			2014	2015	2016	2017	2018	2019
Sector	Indicador	Unidad						
Agricultura	Intensidad eléctrica	kep/dólares de 2000	0.029727	0.029226	0.031797	0.031399	0.032842	0.034738
		kep/dólares de 2000 en PPC	0.019155	0.018832	0.020520	0.020263	0.021195	0.022419
	Intensidad de combustibles	kep/dólares de 2000	0.101537	0.115193	0.108662	0.105723	0.106652	0.106292
		kep/dólares de 2000 en PPC	0.065427	0.074226	0.070126	0.068229	0.068829	0.068596

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.