

Intensidad energética primaria

Indicador	Con corrección climática	Unidad	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			Intensidad energética primaria	Si	kep/pesos de 2013	0.012347	0.011786	0.012302
		kep/dólares de 2000	0.225605	0.215343	0.224774	0.222615	0.217549	0.207584
		kep/dólares de 2000 en PPC	0.145371	0.138758	0.145060	0.143666	0.140397	0.133966
	No	kep/pesos de 2013	0.012347	0.011786	0.012301	0.012191	0.011912	0.011369
		kep/dólares de 2000	0.225608	0.215350	0.224758	0.222747	0.217659	0.207739
		kep/dólares de 2000 en PPC	0.145373	0.138763	0.145049	0.143751	0.140468	0.134066

NOTAS

Variable	Notas
Intensidad energética _ BIEE	Representa la cantidad de energía utilizada para realizar una actividad económica; se calcula como la relación del consumo de energía y el PIB. Se presentan la Intensidad Energética Primaria y la Intensidad Energética Final, las cuales se calculan a partir del consumo nacional de energía y del consumo final energético, respectivamente. La Intensidad Energética 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.