

Intensidad energética final por tipo de industria

Industria	Unidad	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Industria manufacturera	kep/pesos de 2013	0.013239	0.013194	0.013642	0.014711	0.012835	0.011921
	kep/dólares de 2000	0.241893	0.241076	0.249265	0.268791	0.234516	0.217825
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.155866	0.155339	0.160865	0.173466	0.151347	0.140575
Industria química	kep/pesos de 2013	0.015402	0.013135	0.013335	0.013312	0.014030	0.012228
	kep/dólares de 2000	0.281425	0.239991	0.243654	0.243229	0.256347	0.223421
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.181339	0.154641	0.157244	0.156969	0.165435	0.144186
Industria de alimentos, bebidas y tabaco	kep/pesos de 2013	0.002205	0.002158	0.002179	0.002473	0.002464	0.002185
	kep/dólares de 2000	0.040292	0.039435	0.039811	0.045184	0.045026	0.039927
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.025963	0.025410	0.025693	0.029160	0.029058	0.025767
Industria minera	kep/pesos de 2013	0.005061	0.005624	0.006040	0.006630	0.006796	0.006919
	kep/dólares de 2000	0.092473	0.102754	0.110369	0.121149	0.124181	0.126422
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.059586	0.066210	0.071227	0.078184	0.080141	0.081587
Industria de metales primarios	kep/pesos de 2013	0.026577	0.028890	0.031349	0.032218	0.031394	0.034158
Industria de minerales no metálicos	kep/pesos de 2013	0.109903	0.112962	0.116442	0.105704	0.095927	0.095733
	kep/dólares de 2000	2.008113	2.064002	2.127578	1.931390	1.752744	1.749197
	kep/dólares de 2000 en PPC	1.293948	1.329960	1.373047	1.246436	1.131145	1.128856
Industria de celulosa y papel	kep/pesos de 2013	0.016454	0.017868	0.020015	0.018443	0.016546	0.018021
	kep/dólares de 2000	0.300639	0.326474	0.365707	0.336992	0.302329	0.329275
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.193720	0.210367	0.236011	0.217480	0.195110	0.212500
Industria automotriz	kep/pesos de 2013	0.000775	0.000764	0.000788	0.000710	0.000714	0.000746
	kep/dólares de 2000	0.014168	0.013962	0.014393	0.012967	0.013038	0.013629
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.009129	0.008996	0.009289	0.008368	0.008414	0.008796
Industria de la construcción	kep/pesos de 2013	0.000228	0.000259	0.000259	0.000245	0.000247	0.000262
	kep/dólares de 2000	0.004172	0.004740	0.004727	0.004479	0.004508	0.004793
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.002688	0.003054	0.003051	0.002891	0.002909	0.003093
Otras ramas manufactureras	kep/pesos de 2013	0.047803	0.047014	0.046845	0.056052	0.045176	0.039736
	kep/dólares de 2000	0.873443	0.859025	0.855927	1.024157	0.825431	0.726039
	kep/dólares de 2000 en PPC	0.562812	0.553522	0.552379	0.660947	0.532697	0.468554

NOTAS

Variante	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.