

Cuadro 11. CONSUMO TOTAL, RESIDENCIAL Y PER CÁPITA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2018-22

Año	Consumo total (En miles de Kilovatios-hora)	Consumo residencial (En miles de Kilovatios-hora)	Población (En miles) (1)	Consumo per cápita (Kilovatios- hora/habitante)
2018	8,426,587	2,904,997	4,159	2,026.2
2019	8,481,136	3,054,925	4,219	2,010.3
2020	7,561,426	3,269,533	4,279	1,767.3
2021	7,974,292	3,319,243	4,337	1,838.5
2022	8,281,125	3,285,050	4,395	1,884.2

Nota: El consumo per cápita se calculó con base en el consumo residencial de energía eléctrica.

(1) Con base en las estimaciones de la población total de la República, al 1 de julio de cada año, elaboradas con resultados del Censo Nacional de Población del 2010.

Fuente: Sección de Estadísticas Industriales; Departamento de Demografía, INEC.

**CONSUMO PER CÁPITA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA REPÚBLICA:
AÑOS 2018-22**

