2024-12-12

Lanza IECM sitio para consultar información de los 33 distritos electorales

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

https://ovaciones.com/lanza-iecm-sitio-para-consultar-informacion-de-los-33-distritos-electorales/

El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) diseñó un sistema que permite realizar consultas de forma amigable y gratuita de la información sociodemográfica de cada uno de los 33 distritos electorales de la capital del país.

El sistema ofrece las características de los 33 distritos electorales locales que conforman la Ciudad de México, integrando la información generada por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía asociada a la cartografía del Instituto Nacional Electoral.

El sistema se puede consultar en la liga electrónica https://caracteristicas33distritoslocales.iecm.mx/index.php en el que es posible consultar los datos de población, distribución territorial, vivienda, etnicidad, discapacidad, migración, economía, educación, hogares censales, servicios de salud y situación conyugal de cada distrito electoral.

También se mencionan algunas particularidades de la geografía de la Ciudad de México, como su localización, su población según el último censo 2020, así como su normatividad en materia de división geográfica electoral, entre otros aspectos.

La persona usuaria puede descargar los datos, en formato PDF, de un solo distrito electoral o de todos, y puede seleccionar entre los rasgos geográficos, información del ámbito electoral, temas sociodemográficos o el conjunto de todos ellos.

Además, tiene a su disposición un glosario de términos electorales y geográficos útiles para la consulta del documento, así como una serie de referencias que remiten a materiales relacionados, y que fueron elaborados por autoridades en la materia, como el INEGI, el INE, el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social o el propio IECM.

El organismo electoral precisó que el desarrollo de esta herramienta constituye un insumo para personas investigadoras, académicas, funcionarias electorales, partidos políticos y ciudadanía en general interesada en la geografía electoral.