Versión mayo/2023

ESTRUCTURA DEL CONJUNTO DE DATOS

Nombre del conjunto de datos: Ranking de vulnerabilidad de los distritos y barrios de Madrid.

Descripción:

Para el periodo 2017-2019, el Ayuntamiento de Madrid elaboró anualmente el ranking de vulnerabilidad de distritos y barrios como base para el diseño de sus políticas públicas y lucha contra los riesgos de exclusión y la aparición de zonas especialmente vulnerables. *Índice de Vulnerabilidad Territorial de los distritos y barrios de Madrid (IVR)*.

A partir de 2020 el Ayuntamiento ha desarrollado el sistema Iguala, Índice de Vulnerabilidad Territorial Agregado (IVTA) que es un proyecto de innovación social que tiene por objeto resolver el desequilibrio territorial de la ciudad de Madrid, teniendo en cuenta además de la situación socioeconómica de la población nuevas dimensiones como la seguridad ciudadana, el medioambiente, la movilidad urbana, la educación, la cultura, los servicios de limpieza o la salud.

Este conjunto de datos recoge los datos del IVR y ranking de vulnerabilidad anual de distritos y barrios de la ciudad de Madrid para 2017, 2018 y 2019, aunque hay que tener en cuenta que el año que se indica en los ficheros no es el de referencia de los datos sino el de elaboración de los mismos (un año posterior). Por ejemplo: cuando en el fichero se indica 2020, los datos son del 2019.

En el apartado **'Documentación asociada'** se ofrece un fichero con la información del modelo de elaboración, cálculo y fuentes de datos de este índice.

También puede consultar la <u>Metodología para la elaboración del índice de vulnerabilidad</u> territorial de barrios y distritos de Madrid y ranking de vulnerabilidad.

En el siguiente enlace está disponible el conjunto de datos que contiene los valores del IVTA por distritos y barrios a partir del año 2020:

"IGUALA. Índice de vulnerabilidad territorial agregado del Ayuntamiento de Madrid"

Unidad responsable: Dirección General de Participación Ciudadana

Disponibilidad de los datos: Contenido histórico



Estructura del fichero de datos: Se publica un fichero para distritos y otro para barrios.

Fichero Ranking de vulnerabilidad distritos:

Número de column a	Nombre columna	Descripción	Valores esperados
1	Año	Año de elaboración del IVR en referencia a datos del año anterior.	Fecha yyyy
2	Ranking	Posición del distrito en el ranking ordenando el IVR de mayor a menor valor.	Numérico 1,, 21.
3	Distrito	Código y denominación oficial del distrito	Alfanumérico
4	Vulnerabilida d	Valor del IVR	Numérico

Fichero Ranking de vulnerabilidad barrios:

Número de column a	Nombre columna	Descripción	Valores esperados
1	Año	Año de elaboración del IVR en referencia a datos del año anterior.	Fecha yyyy
2	Ranking	Posición del barrio en el ranking ordenando el IVR de mayor a menor valor.	Numérico 1,, 21.
3	Distrito	Código y denominación oficial del distrito	Alfanumérico
4	Barrio	Código y denominación oficial del barrio	Alfanumérico
5	Vulnerabilida d	Valor del IVR	Numérico

Palabras Clave:

Ranking, vulnerabilidad, distritos, barrios