

ESTRUCTURA DE DATOS UBICACIÓN DE CÁMARAS ZBEDEP DISTRITO CENTRO

Nombre del conjunto de datos:

Zona de Bajas Emisiones de Especial Protección (ZBEDEP) Distrito Centro. Cámaras y calles

Descripción:

La Zona de Bajas Emisiones de Especial Protección (ZBEDEP) "Distrito Centro" fue creada en desarrollo de la Estrategia de Sostenibilidad Ambiental Madrid 360, para proteger la salud humana y el medio ambiente urbano mediante la mejora de la calidad del aire y la disminución de los efectos negativos del tráfico motorizado.

A estos efectos, se prohíbe el acceso a los vehículos con clasificación ambiental "A" (y que, por tanto, no pueden obtener distintivo ambiental), en tanto que los vehículos con clasificación ambiental "B" y "C" tienen prohibido acceder a la ZBEDEP "Distrito Centro" únicamente para atravesarla, si bien podrán hacerlo para estacionar en un aparcamiento de uso público o privado, o reserva de estacionamiento situados en su interior. En todo caso, los criterios de acceso prevén determinadas excepciones, que afectan a residentes, empresas y autónomos, personas con movilidad reducida, servicios públicos, transporte de alumnado a centros educativos y otros colectivos y supuestos.

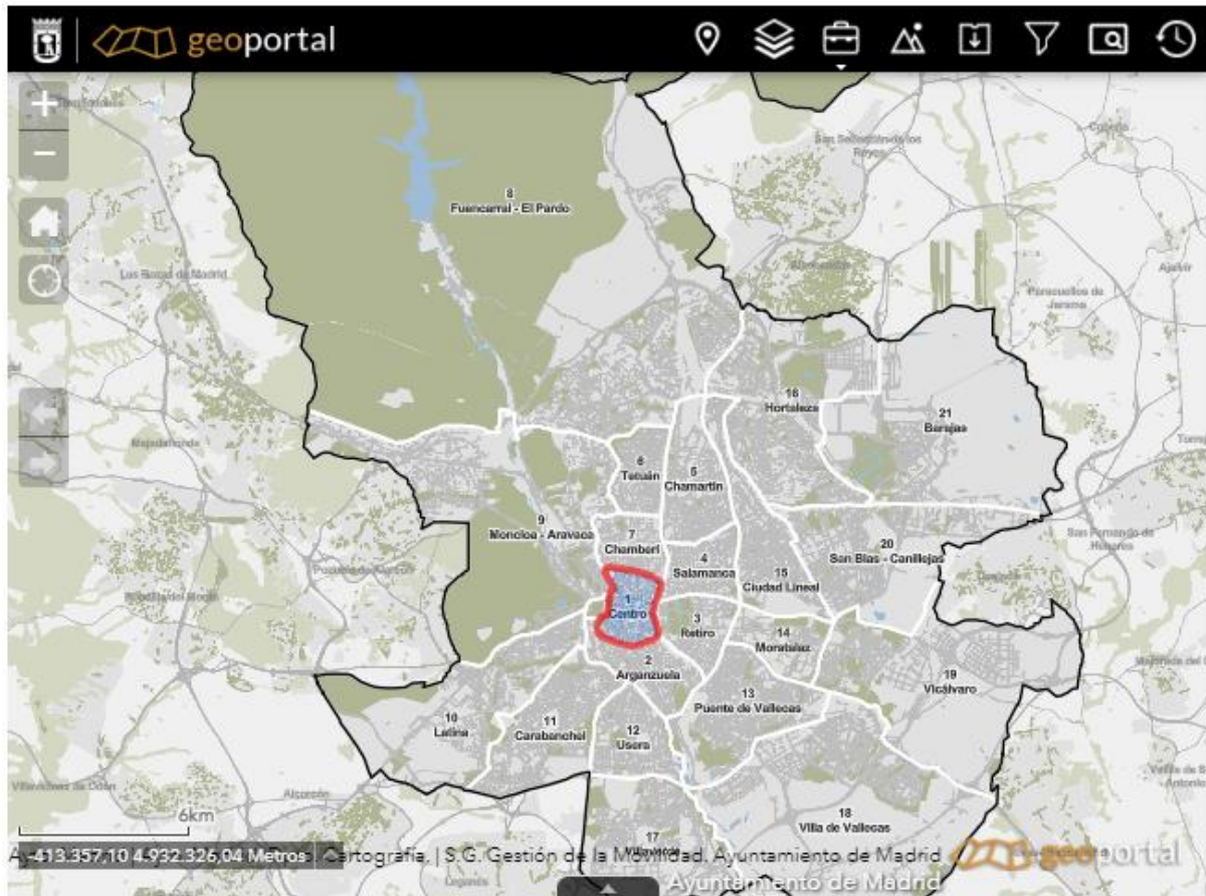
Por el contrario, se permite la libre circulación de vehículos en todas las calles que componen el perímetro de la ZBEDEP "Distrito Centro", así como en algunas calles o tramos de las mismas según se detalla en su ámbito geográfico.

Puede consultar:

- La **ubicación de las cámaras** en [el geoportal de esta página](#).
- Un [mapa interactivo con el contorno de ZBEDEP Distrito Centro, cámaras y las calles de Madrid en el Geoportal](#) del Ayuntamiento de Madrid.

- Un **mapa interactivo con el contorno de ZBEDEP Distrito Centro e información del tráfico** en el portal de información de tráfico del Ayuntamiento de Madrid: <http://informo.madrid.es>

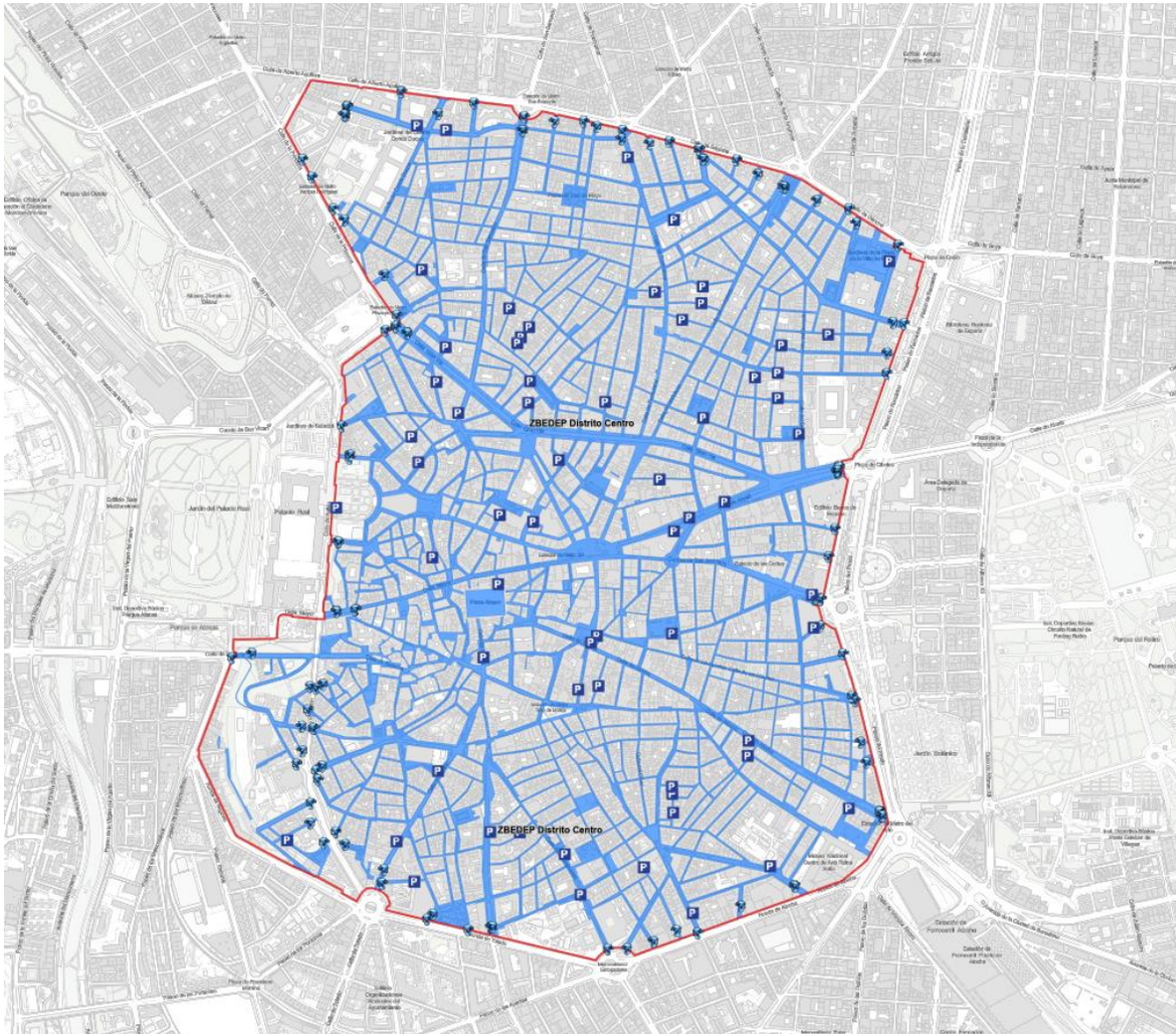
También puede acceder a la información publicada en la Web municipal (www.madrid.es/zbedistritocentro)



[Visor geográfico del Geoportal \(pantalla completa\)](#)

Fuente: [Geoportal Ayuntamiento de Madrid.](#)

Para ver las calles y cámaras se ha de ampliar la imagen, como se muestra a continuación:



Definición del conjunto de datos

Sector

Transporte

Palabras clave:

"restricción de tráfico", cámaras, "madrid central", "ZBEDEP DC", "distrito centro"

Fecha de incorporación al catálogo:

09/07/2018

Datos obtenidos:

hasta 14/05/2021

Publicación de datos

Fecha de creación:

06/06/2018

Actualización de los datos en el portal:

06/06/2023

Frecuencia de actualización:

Anual

Responsable del conjunto de datos:

Dirección General de Sostenibilidad y Control Ambiental

Editor:

Ayuntamiento de Madrid

Lugar:

Madrid

Licencia:

<https://datos.madrid.es/egob/catalogo/aviso-legal>

Unidad responsable:

DG. de Sostenibilidad y Control Ambiental

Estructura del fichero de datos:

Campos del fichero csv

Número de columna	Nombre columna	Descripción	Valores esperados
1	gis_x	Coordenadas X, proyección UTM, del sistemas geodésicos de referencia ETRS-89, tomando como referencia la cartografía base del Ayuntamiento, edición 2013, a escala 1:1.000, es la serie de mayor detalle que cubre todo el término municipal y procede de la restitución de vuelos fotogramétricos. (*)	Número
2	gis_y	Coordenadas Y, proyección UTM, del sistemas geodésicos de referencia ETRS-89, tomando como referencia la cartografía base del Ayuntamiento, edición 2013, a escala 1:1.000, es la serie de mayor detalle que cubre todo el término municipal y procede de la restitución de vuelos fotogramétricos. (*)	Número
3	fecha_alta	Fecha en formato aaaa-mm-dd	Fecha y hora
4	distrito	Nombre del distrito	Texto plano
5	barrio	Nombre del barrio	Texto plano
6	calle	Nombre de la calle	Texto plano
7	num_finca	Número de la finca	Código numérico
8	tipo_elemento	Identificador del tipo de elemento de captación	Texto plano

9	codigo	Identifica el subtipo de elemento, (Cámara Entrada, Cámara Salida)	Texto plano
10	num_puerta	Identifica el valor numérico del acceso o salida a la zona de bajas emisiones de especial protección	Código numérico
11	id_camara	Identifica la cámara del acceso de entrada o salida a la zona de bajas emisiones de especial protección	Texto plano
12	longitud	Valor decimal de la coordenada de longitud en el sistema de coordenadas WGS84	Número
13	latitud	Valor decimal de la coordenada de latitud en el sistema de coordenadas WGS84	Número
14	dirección	Identifica la dirección física referenciada por la longitud y latitud	Texto plano

(*) La coordenada XY, corresponde aproximadamente al punto medio de la zona de ubicación del elemento de captación.