

ESTRUCTURA DEL CONJUNTO DE DATOS

Nombre del conjunto de datos: Mupis y columnas informativas.

Descripción: Con el objetivo de proporcionar de una manera ágil y atractiva la información de todo tipo a los ciudadanos, valorando la estética y ocupación de la vía pública, el Ayuntamiento de Madrid instaló en la vía pública 910 mupis y 164 columnas destinados a ofrecer información de interés general de tipo cultural, municipal y de servicios, con el fin de contribuir a la difusión de la información de la forma más satisfactoria y de mayor calidad para los usuarios, acorde con la modernización, exigencia de precisión y actualización de los que cada vez demandan más los ciudadanos.

Una de las funciones importantes que tienen los mupis, además de informar sobre actividades culturales y sociales, es aportar información sobre el sistema de transporte público y callejero que resultan de gran utilidad para los ciudadanos y visitantes de nuestra ciudad.

Asimismo, la ubicación de estos elementos de mobiliario urbano con publicidad se realiza bajo un estricto control en las materias de accesibilidad, paisaje urbano y ocupación de la vía pública, por lo que se encuentran perfectamente integrados en el paisaje urbano de la ciudad.

Los mupis y columnas informativas se conservan y mantienen por el contrato de Gestión del Servicio Público, modalidad de concesión de mobiliario urbano municipal informativo y otros servicios. La empresa concesionaria es Clear Channel S.L.U.

La instalación, conservación y mantenimiento de estos elementos no supone coste alguno para el Ayuntamiento y su financiación se realiza mediante la explotación publicitaria por el adjudicatario.

Esperamos que presten un buen servicio a sus usuarios, y se valore y respete estos elementos a disposición de todas las personas.

Unidad responsable: Dirección General del Espacio Público, Obras e Infraestructuras.

Estructura del fichero de datos:

Nombre del campo	Descripción
CÓDIGO SOPORTE	Dato alfanumérico único
TIPO SOPORTE	Dato texto
CODIGO J.M.	Numérico Junta Municipal
DISTRITO	Dato texto
VIAL	Nombre vía
DIRECCIÓN	Nombre completo

NÚMERO	Dato numérico
COORD X UTM ETRS89	Sistema de referencia geodésico ETRS89
COORD Y UTM ETRS89	Sistema de referencia geodésico ETRS89
FECHA PUESTA EN SERVICIO	Tipo fecha
LONGITUD	Longitud en sistema de coordenadas geográficas
LATITUD	Latitud en sistema de coordenadas geográficas
NOMBRE	Nombre completo de la posición en el mapa