



Versión Mayo/2023

ESTRUCTURA DEL CONJUNTO DE DATOS

Un documento de estructura es necesario en la mayoría de los casos, y sirve para poder explicar mejor los datos proporcionados o alguna de sus columnas, para que sean interpretados correctamente y así evitar posibles confusiones para las personas que no están familiarizados con esa información.

Nombre del conjunto de datos: Aparcamientos municipales. Número de plazas

Descripción: Este conjunto de datos ofrece la relación de aparcamientos municipales rotacionales, mixtos y de residentes (PAR), con el número de plazas y geolocalización.

- **Aparcamientos rotacionales:** Los aparcamientos rotacionales, también conocidos como aparcamientos públicos o de corta estancia, están diseñados para proporcionar estacionamiento a corto plazo para personas que necesitan aparcar durante un período limitado de tiempo. Los conductores pueden pagar una tarifa por el tiempo que utilizan el estacionamiento y luego liberar el espacio para otros usuarios.
- **Aparcamientos mixtos:** Los aparcamientos mixtos son áreas de estacionamiento que combinan diferentes usos y categorías de usuarios. Por lo general, incluyen una combinación de estacionamientos rotacionales, para corta estancia, y estacionamientos destinados a usuarios de larga estancia, como residentes.
- **Aparcamientos de residentes:** Los aparcamientos de residentes, también conocidos como estacionamientos residenciales o de larga estancia, están destinados principalmente a los residentes de un área o vecindario específico. Los usuarios de estos aparcamientos pueden adquirir el derecho de uso sobre su plaza de aparcamiento o un permiso por tiempo limitado mediante abonos.

Unidad responsable: Subdirección General de Gestión de Aparcamientos

Periodicidad: Anual.



Estructura del fichero de datos:

Número de columna	Nombre columna	Descripción	Valores esperados
1	PARCodigo	Código único de cada aparcamiento	Número
2	PARNombrePar	Denominación del aparcamiento	Texto plano
3	PARtipo	Tipo de aparcamiento en función de su uso	Texto plano
4	PARplazasRotacion	Número de plazas para uso Rotación	Texto plano
5	PARplazasResidente	Número de plazas para uso Residencial	Número
6	PARplazasDisuasorias	Número de plazas para uso Disuasorio	Número
7	PARcodDistrito	Código del distrito	Número
8	PARdistrito	Nombre del distrito	Texto plano
9	PARcodBarrio	Código del barrio	Número
10	PARbarrio	Nombre del barrio	Texto plano
11	PARlatitud	Latitud en sistema de coordenadas ETRS89	Número
12	PARlongitud	Longitud en sistema de coordenadas ETRS89	Número