

RESPONSABLES DE LA INFORMACIÓN:

DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN DEL AGUA Y ZONAS VERDES

Estado del arbolado

Los datos responden al arbolado de titularidad municipal en conservación municipal y adscritos al ámbito del Contrato Integral de Gestión del Servicio Público de Limpieza Urbana, Conservación de Espacios Públicos y Zonas Verdes y al ámbito del Contrato de Gestión Integral del Servicio Público de Parques y Viveros Municipales (parques de ciudad históricos, singulares y forestales). Se incluyen los árboles de los parques de la ciudad (históricos, singulares y forestales) y los de las zonas verdes de los distritos y calles de Madrid.

Se inventaría cada ejemplar arbóreo de forma individualizada.

Para el estado del arbolado se incluye la siguiente información:

- *Altura promedio*: se obtiene como media aritmética de todos los ejemplares arbóreos del arbolado.
Medida: desde la base a la altura máxima de copa. Unidad: metros con dos decimales.
- *Perímetro promedio*: se obtiene como media aritmética de todos los ejemplares arbóreos.
Medida: perímetro del tronco a la altura de 1,3 m. Unidad: centímetros con dos decimales.
- *Nº de árboles según edad fenológica*: se facilita el número de árboles, inventariados individualmente, según edades fenológicas
 - Recién plantado y no consolidado: árboles de 1 a 5 años desde que se realizó su plantación.
 - Joven: árbol que todavía no ha alcanzado su máximo desarrollo.
 - Maduro: árbol en pleno vigor, árbol que ha alcanzado su tamaño máximo .
 - Viejo: árbol en regresión.
 - Otros: agrupa a árboles decrepitos, muertos, tocones y con edad fenológica sin definir.

OBSERVACIONES: Hasta la fecha no se dispone de datos de inventario de la Quinta de Torre Arias. Árboles del Aire se considera un parque singular, si bien en sí no se trata de una zona verde, por lo que carece de vegetación.

Origen de los datos para arbolado distritos y calles de Madrid

SIGMA_DGPV-2017

Origen de los datos para arbolado de parques históricos, singulares y forestales

- INVENTARIO CARTOGRÁFICO PROPORCIONADO POR LAS EMPRESAS DE GESTIÓN
- PROYECTO DE ORDENACIÓN DEL PARQUE DE LA CASA DE CAMPO

Definición del conjunto de datos

Sector: Medio Ambiente

Palabras clave: arbolado parques distritos calles estado histórico singulares

- Para los ficheros del Estado del arbolado de distritos y calles

Contenido XLS Nombre	Tipo	Descripción
DISTRITO	Varchar	Denominación del distrito.
Altura Promedio (m)	Numérico con decimales	Media aritmética de todos los ejemplares arbóreos del arbolado de zonas verdes, parques de distrito y en calles de Madrid. Medida: desde la base a la altura máxima de copa. Unidad: metros con dos decimales.
Perímetro Promedio (cm)	Numérico con decimales	Se obtiene como media aritmética de todos los ejemplares arbóreos del arbolado de zonas verdes, parques de distrito y en calles de Madrid.

		Medida: perímetro del tronco a la altura de 1,3 m. Unidad: centímetros con dos decimales.
Recien plantado y no consolidado	Numéricos	Árboles de 1 a 5 años desde que se realizó su plantación.
Joven	Numéricos	Árbol que todavía no ha alcanzado su máximo desarrollo.
Maduro	Numéricos	Árbol en pleno vigor, árbol que ha alcanzado su tamaño máximo.
Viejo	Numéricos	Árbol en regresión.
Otros	Numéricos	Agrupar a árboles decrepitos, muertos, tocones y con edad fenológica sin definir.
Total general	Numéricos	Suma total por tipología de edad fenológica y totales de distritos.

- Para los ficheros del Estado del arbolado de parques históricos, singulares y forestales

Contenido XLS Nombre	Tipo	Descripción
PARQUE	Varchar	Denominación del parque.
Altura Promedio (m)	Numérico con decimales	Se obtiene como media aritmética de todos los ejemplares arbóreos de cada parque integrado en los parques históricos, singulares y forestales de Madrid
Perimetro Promedio (cm)	Numérico con decimales	Se obtiene como media aritmética de todos los ejemplares arbóreos de cada parque integrado en los parques históricos, singulares y forestales de Madrid
Recien plantado y no consolidado	Numéricos	Árboles de 1 a 5 años desde que se realizó su plantación
Joven	Numéricos	Árbol que todavía no ha alcanzado su máximo desarrollo
Maduro	Numéricos	Árbol en pleno vigor, árbol que ha alcanzado su tamaño máximo
Viejo	Numéricos	Árbol en regresión
Otros	Numéricos	Agrupar a árboles decrepitos, muertos, tocones y con edad fenológica sin definir
Total general	Numéricos	Suma de cada tipo de árboles según su edad fenológica y distrito.