



Versión Junio/2021

## ESTRUCTURA DEL CONJUNTO DE DATOS

**Nombre del conjunto de datos:** Papeleras solares inteligentes. Datos en tiempo real del estado de llenado y alarmas

**Descripción:** En este conjunto de datos se proporciona la información de la localización, identificación, tipo de residuos y estado de llenado del conjunto de las 1.300 papeleras compactadoras solares junto con la existencia de posibles alarmas para la realización de actuaciones de mantenimiento

**Unidad responsable:** Dirección General de Servicios de Limpieza y Residuos

**Estructura del fichero de datos:**

Nombre del campo	Descripción
Id	Código identificador de la papelera Ejemplo: 1522846
tipoResiduo	Tipo de residuo recogido por la papelera Dos opciones: resto - envases
nivelLlenado	Valor numérico que define el estadio de llenado de la papelera. A partir de un valor superior al 80% se considera llena y se activa la correspondiente alarma para su vaciado  Se encuentra definido como: 0-2-4-6-8-10 con las equivalencias de 0==%, 2=20%, 4=40%, 6=60%, 8=80%, 10=100%
direccion	Texto con la descripción de la localización de la papelera Ejemplo: Av. Cardenal Herrera Oria CV Ventisquero De La Condesa
longitud	Longitud de la posición de la papelera Ejemplo: -3.73053591436914



latitud	Latitud de la posición de la papelera Ejemplo: 40.3883925505399
alerta	Parámetro de control para detectar necesidad de actuaciones en la papelera, tanto para su vaciado como para labores de mantenimiento Opciones: ERROR - LLENA
fecha	Fecha y hora de la información de la última lectura y datos suministrados por la papelera Ejemplo: 2021-04-21T07:25:50.000+0200