

Actualizado a 11 de octubre de 2024

Estructura para el conjunto de datos "Episodios de alta contaminación atmosférica por ozono"

La información existente en este conjunto de datos se genera manualmente a partir de la aplicación del protocolo vigente en materia de contaminación atmosférica por ozono en el municipio de Madrid.

Más información en: [Protocolo de actuación para episodios de contaminación por ozono](#)

El formato en el que se puede descargar esta información es **CSV** (separados por punto y coma, para una apertura más fácil desde un estándar de facto como es Microsoft Excel).

La estructura de cada conjunto de datos es la siguiente:

- 1. FECHA INICIO:** fecha en la que comienza la aplicación de la medida.
- 2. HORA INICIO:** hora en la que comienza la aplicación de la medida.
- 3. FECHA FIN:** fecha en la que termina la aplicación de la medida.
- 4. HORA FIN:** hora en la que termina la aplicación de la medida.
- 5. EPISODIO:** ordinal que identifica el episodio de alta contaminación.
- 6. ESCENARIO:** escenario aplicable de acuerdo con lo previsto en el protocolo. Los valores posibles son "INFORMACIÓN A LA POBLACIÓN" y "ALERTA".
- 7. MEDIDA:** descripción de la medida efectivamente adoptada en virtud del protocolo aplicable, con valores como: "COMUNICACIÓN A PERSONAS, DEPARTAMENTOS Y ORGANISMOS", "RECOMENDACIONES SECTORES VULNERABLES (PÁGINA WEB, PANELES, SMS, APP "AIRE DE MADRID")" o "RECOMENDACIONES SECTORES VULNERABLES Y POBLACIÓN EN GENERAL (PÁGINA WEB, PANELES, SMS, APP "AIRE DE MADRID")"