

```
# Códigos de las estaciones de medición.
```

```
estaciones = {  
    '001': 'Pº. Recoletos',  
    '002': 'Glta. de Carlos V',  
    '035': 'Pza. del Carmen',  
    '004': 'Pza. de España',  
    '039': 'Barrio del Pilar',  
    '006': 'Pza. Dr. Marañón',  
    '007': 'Pza. M. de Salamanca',  
    '008': 'Escuelas Aguirre',  
    '009': 'Pza. Luca de Tena',  
    '038': 'Cuatro Caminos',  
    '011': 'Av. Ramón y Cajal',  
    '012': 'Pza. Manuel Becerra',  
    '040': 'Vallecas',  
    '014': 'Pza. Fdez. Ladreda',  
    '015': 'Pza. Castilla',  
    '016': 'Arturo Soria',  
    '017': 'Villaverde Alto',  
    '018': 'Calle Farolillo',  
    '019': 'Huerta Castañeda',  
    '036': 'Moratalaz',  
    '021': 'Pza. Cristo Rey',  
    '022': 'Pº. Pontones',  
    '023': 'Final C/ Alcalá',  
    '024': 'Casa de Campo',  
    '025': 'Santa Eugenia',  
    '026': 'Urb. Embajada (Barajas)',  
    '027': 'Barajas',  
    '047': 'Méndez Álvaro',  
    '048': 'Pº. Castellana',  
    '049': 'Retiro',  
    '050': 'Pza. Castilla',  
    '054': 'Ensanche Vallecas',  
    '055': 'Urb. Embajada (Barajas)',  
    '056': 'Plaza Elíptica',  
    '057': 'Sanchinarro',  
    '058': 'El Pardo',  
    '059': 'Parque Juan Carlos I',  
    '060': 'Tres Olivos'  
}
```

```
# Códigos de las magnitudes contaminantes medidas
magnitudes = {
    '01': 'Dióxido de Azufre',
    '06': 'Monóxido de Carbono',
    '07': 'Monóxido de Nitrógeno',
    '08': 'Dióxido de Nitrógeno',
    '09': 'Partículas < 2.5 µm',
    '10': 'Partículas < 10 µm',
    '12': 'Óxidos de Nitrógeno',
    '14': 'Ozono',
    '20': 'Tolueno',
    '30': 'Benceno',
    '35': 'Etilbenceno',
    '37': 'Metaxileno',
    '38': 'Paraxileno',
    '39': 'Ortoxileno',
    '42': 'Hidrocarburos totales(hexano)',
    '43': 'Metano',
    '44': 'Hidrocarburosno metánicos (hexano)'
}
```