**Dataset: NY Air Quality**

**Columnas:**

1. **Unique ID:** Identificador único para cada registro en el dataset.
2. **Name:** El nombre del tipo de medida, como "Emissions" (Emisiones) o "General Pollution" (Contaminación General).
3. **Measure:** Unidad de medida utilizada, como "Density" (Densidad) o "Miles" (Millas).
4. **Geo Type Name:** El tipo de unidad geográfica, aquí es "UHF42", que puede ser un código específico para una unidad geográfica.
5. **Geo Place Name:** Nombre del lugar geográfico, como "Queens" o "Unknown" (desconocido).
6. **Time Period:** Período de tiempo al que se refiere la medida, como "Other" (Otro), "Annual Average" (Promedio Anual) o "Summer" (Verano).
7. **Start\_Date:** Fecha de inicio del período de tiempo durante el cual se recopiló el dato.
8. **Data Value:** Valor numérico de la medida tomada, por ejemplo, 0.3, 1.2, 8.6, etc. Medida cuantitativa de un determinado aspecto de la calidad del aire.
9. **Air Quality Category:** Categoría de la calidad del aire, como "Good" (Buena).