## Columnas de la tabla

- 1. **Lat**: Latitud, en coordenadas. Obtenida de Wikipedia.
- 2. **HousingBuild**: Indica la densidad de viviendas construidas. Obtenida de Axel Osses.
- 3. **GreenAreas**: Áreas verdes. Superficie destinada a parques, plazas, jardines, etc. Obtenida de Axel Osses.
- 4. **CML index**: Índice de resistencia climática. Mide la capacidad de respuesta y adaptación relativa frente a múltiples amenazas de origen climático. Valor numérico que oscila entre 0 y 1, donde 0 representa una resiliencia muy baja y 1 una resiliencia muy alta. Obtenido de ARClim.
- 5. **Tmax:** Promedio de la temperatura máxima diaria. (Pre: 1980-2010, Fut: 2035-2065). Obtenido de ARClim.
- 6. **UHI**: Urban Heat Island. Diferencia de temperatura entre áreas rurales y urbanas. (Pre: 1980-2010, Fut: 2035-2065). Calculada en base de datos de ARClim con ayuda de Pamela Smith.
- HeatWaves: Número de días que la temperatura máxima diaria supera 30 °C durante 3 o más días seguidos en un año. (Pre: 1980-2010, Fut: 2035-2065).
   Obtenido de ARClim.
- 8. **PopVul**: Porcentaje de la población considerada vulnerable por edad, salud, pobreza, etc. (Pre: 2010, Fut: 2035). Obtenido del INE.
- 9. Pop: Población total. (Pre: 2010, Fut: 2035). Obtenido del INE.