

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.
7. **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.