

OCUILAN DE ARTEAGA

TERRITORIO:1 314.53 km.² GRADO DE MARGINACIÓN:3 Medio.

34,485 habitantes. POBLACIÓN ACTUAL:2

CLIMA: 4

Templado semi-frío en el norte, semicalido al sur, y templado subhumedo en el centro.

DENSIDAD POBLACIONAL:2

89.40 ha/km.2

CONSUMO POR HABITANTE: 164 Litros/hab/día.

CALIDAD DEL AGUA:6

Buena para el uso destinado.

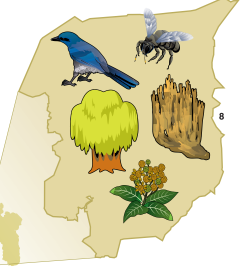
USOS DEL AGUA:

Doméstico, Pecuario, Agrícola, Recreativo y Generación de Energía Eléctrica.

MANANTIALES LOCALIZADOS:

1.

MANANTIALES MONITOREADOS: 1.



REGIÓN HIDROLÓGICA:⁴

Balsas-Lerma.

MAGNITUD: 9

3a.

ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO AL 2030⁴



Precipitación: 300 mm.



Temperatura mínima: 4.4°C. Temperatura máxima: 27°C.



Población 2030: 10 38,897 habitantes.

- 1. Cuaderno Estadístico del Estado de México, COESPO. 2015.
- 2. INEGI. Panorama Sociodemográfico de Estado de México, 2015. 2016.
- 3. CONAPO. Mapa de grado de marginación por municipio. 2015.
 4. INECC. UNAM. Actualización de los escenarios de cambio climático para estudios de impacto, vulnerabilidad y adaptación. Tomado de http://atlasclimatico.unam.mx/AECC/servmapas.2015. Metodología del RCP 8.5 2015-2019.
- Secretaría del agua y obra pública. Comisión del agua del Estado de México.2012.
- Elaboración Propia, 2017.2018.
- CONAGUA. Atlas del Agua en México. 2015.
- 8. Atlas de fauna y flora del Estado de México. Primera edición. Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de México. 2016. 9. Meinzer, O. B., Outline of ground-water hydrology, with definitions: TJ. S. Geol.Surrey Water-Supply Paper 494, pp. 52-53, 1923. Magnitud: 3ra (28 a 280 l/s), 4ta (6.3 a 28 l/s) y 5ta (0.63 a 6.3 l/s.).
- 10. CONAVI. Proyecciones de población de México y las entidades federativas ,1990-2030. 2012.