

Simbología

Red nacional de caminos

- Administración - Circulación - Peaje
- Federal, Un sentido, Cuota
 - Federal, Dos sentidos, Cuota
 - Federal, Un sentido, Libre
 - Federal, Dos sentidos, Libre
 - Estatal, Un sentido, Cuota
 - Estatal, Dos sentidos, Cuota
 - Estatal, Un sentido, Libre
 - Estatal, Dos sentidos, Libre
 - Municipal, Un sentido, Libre
 - Municipal, Dos sentidos, Libre



Audi



Volkswagen



PIQ



Ciudad de la Justicia



Ciudad de las Artes



Ciudad de La Salud

Localidades urbanas

Zonas metropolitanas

Limite POTDUT

Limites estatales

Zonas metropolitanas

Número, Nombre de zona metropolitana

- 13. Zona metropolitana del Valle de México
- 18. Zona metropolitana de Pachuca
- 19. Zona metropolitana de Tulancingo

20. Zona metropolitana de Tula

24. Zona metropolitana de Toluca

28. Zona metropolitana de Cuernavaca

29. Zona metropolitana de Cuautla

34. Zona metropolitana de Puebla-Tlaxcala

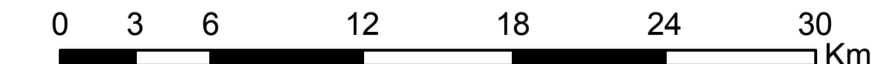
46. Zona metropolitana de Tlaxcala-Apizaco

48. Zona metropolitana de Xalapa

50. Zona metropolitana de Orizaba

53. Zona metropolitana de Córdoba

ESCALA: 1:300,000



FUENTE:
INEGI, CONAPO & SEDESOL, Delimitación de las Zonas Metropolitanas de México 2010, 2012.
INEGI, Marco Geoespacial 2010 versión 5.0 A (Censo de Población y Vivienda 2010), 2011.
Red Nacional de Caminos (RNC) 2017, 24-11-2017, INEGI.
Disponible en <http://www.biblioteca.inegi.org.mx/consulta/biblioteca/ficha.html?rup=889463171836>

Sistema de Coordenadas de Proyección:
WGS84 UTM Zone 14N
Proyección: Transversa_Mercator
Falso Este: 500000.00000000
Falso Norte: 0.00000000
Meridiano Central: -99.00000000
Factor de Escala: 0.99960000
Latitud de origen: 0.00000000
Unidad lineal: Metros

Sistema de Coordenadas Geográficas: WGS84
Datum: WGS84
Primer Meridiano: Greenwich
Unidad Angular: Grados



2.1.1.2 Zonas metropolitanas

ADVERTENCIA:
Los límites municipales y estatales representados en este mapa son de carácter indicativo, y no tienen validez jurídica sobre conflictos territoriales en el territorio.

Elaborado por:

