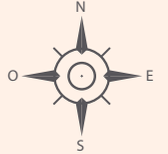


Estados Unidos Mexicanos

Principales elevaciones



ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Principales elevaciones		
Nombre	Altitud (m s.n.m.)	
1 Volcán Citlaltépetl (Pico de Orizaba)	5 610	
2 Volcán Popocatepetl	5 380	
3 Volcán Iztaccíhuatl	5 215	
4 Volcán Xinantécatl (Nevado de Toluca)	4 645	
5 Volcán La Malinche	4 438	
6 Volcán Nevado de Colima	4 240	
7 Cerro Tláloc	4 120	
8 Volcán Cofre de Perote (Nauhcampatépetl)	4 090	
9 Cerro La Cruz del Marqués (Ajusco)	3 930	
10 Cerro Pico de Tancitaro	3 840	
11 Cerro el Morro	3 703	
12 Cerro la Nieve	3 440	
13 Volcán Tacaná	3 284	
14 Cerro Barajas	3 280	
15 Cerro Grande	3 180	

Simbología

- Límite internacional
- Límite estatal
- ~ Río limítrofe
- △ Volcán
- ▲ Cerro



www.cuentame.inegi.org.mx

Fuente: INEGI. Marco Geoestadístico Nacional, 2020.

INEGI. Carta Topográfica Escala 1:20 000, serie I y Carta Topográfica Escala 1:50 000, serie III.

INEGI. Carta de fisiografía 1:1000 000 de 1987 elaborada por la Dirección General de Geografía, y carta de la República Mexicana 1:4000 000, 2014 de la Dirección General de Geografía y Medio Ambiente.



115°

105°

95°

