

Elementos del mapa

Aunque los hay de distintas escalas y diversos propósitos, todos los mapas comparten algunos elementos:

Título

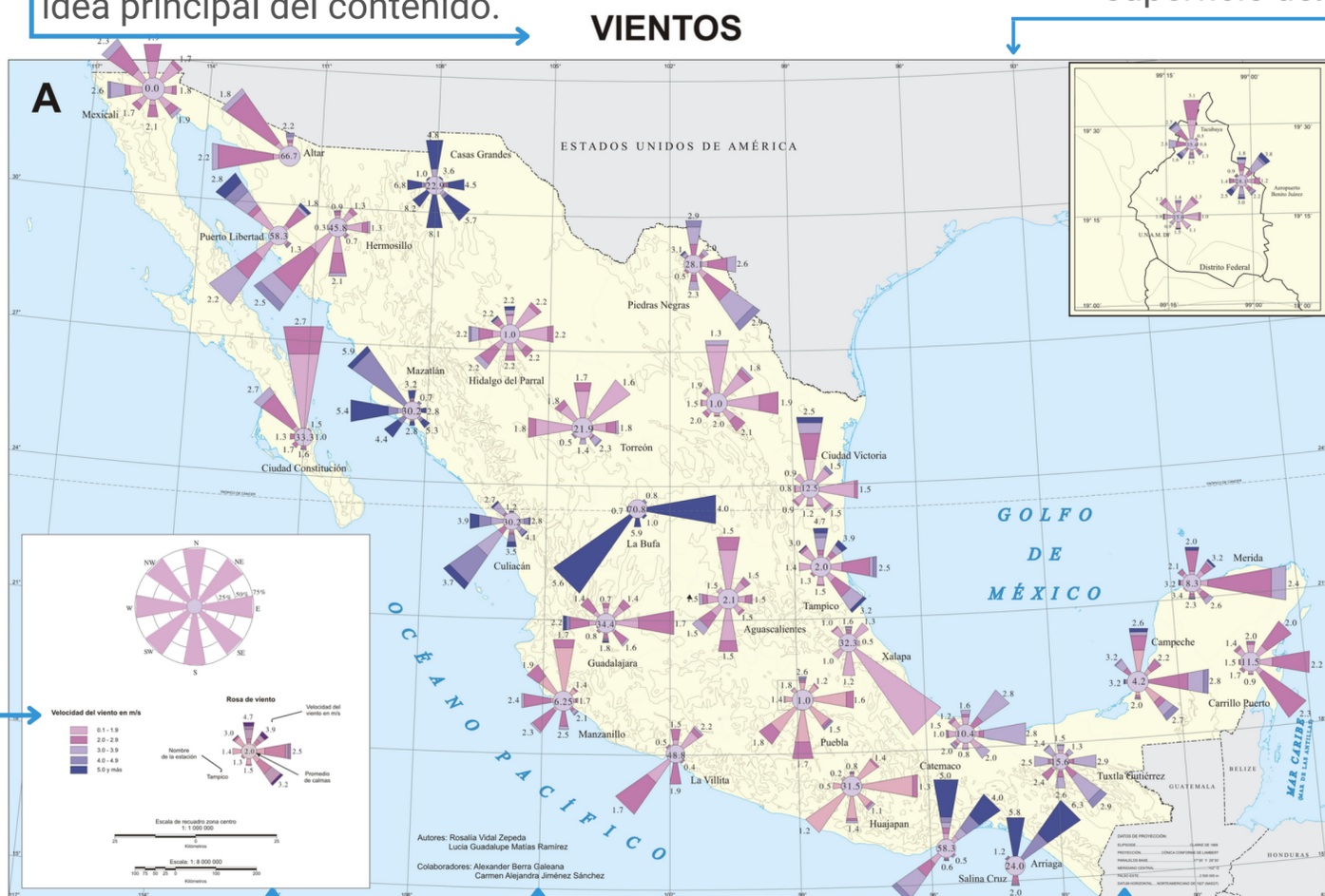
Indica el tema y brinda la idea principal del contenido.

Coordenadas geográficas

Precisan la ubicación en la superficie del mapa.

Simbología

Representan los elementos temáticos a través de signos, considerando su distribución, dimensión y nivel de medida.



Escala

Permite medir las distancias entre diferentes puntos del terreno, independientemente del sistema de unidades de longitud utilizado.

Fuente

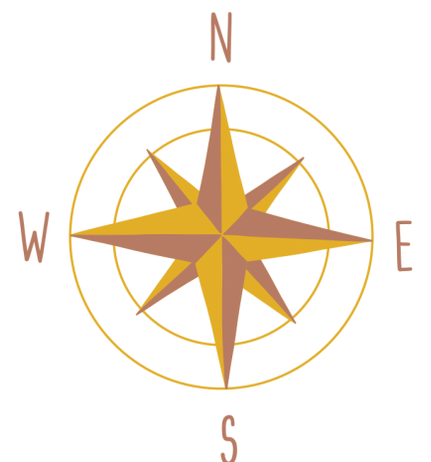
Alude a la autoría y/o lugar de donde se obtuvo la información.

Proyección del mapa

Expresa la relación entre los puntos de la superficie terrestre y el mapa.

Con el paso de los años han quedado en desuso algunos elementos cartográficos, la **rosa** es uno de ellos. Al permitir la orientación con respecto a los cuatro puntos cardinales (Norte, Sur, Este y Oeste) e indicar el Norte geográfico, fue muy utilizada con fines de navegación.

No obstante, la orientación también se expresa a través de la retícula de coordenadas geográficas, de modo que diversos autores consideran a la rosa como algo prescindible.



Con Información y Revisión de la Mtra. Ana Rosa Rosales Tapia, especialista en Desarrollo Geotecnológico, integrante del Laboratorio de Análisis Geoespacial, del Instituto de Geografía UNAM.

- Carrascal, I. (2007). Metodología para el análisis e interpretación de los mapas. México: Instituto de Geografía.
- Joly, F. (1979). La Cartografía. España: Ariel.
- Mapa NA IV 12 Vientos del Nuevo Atlas Nacional de México 2017.