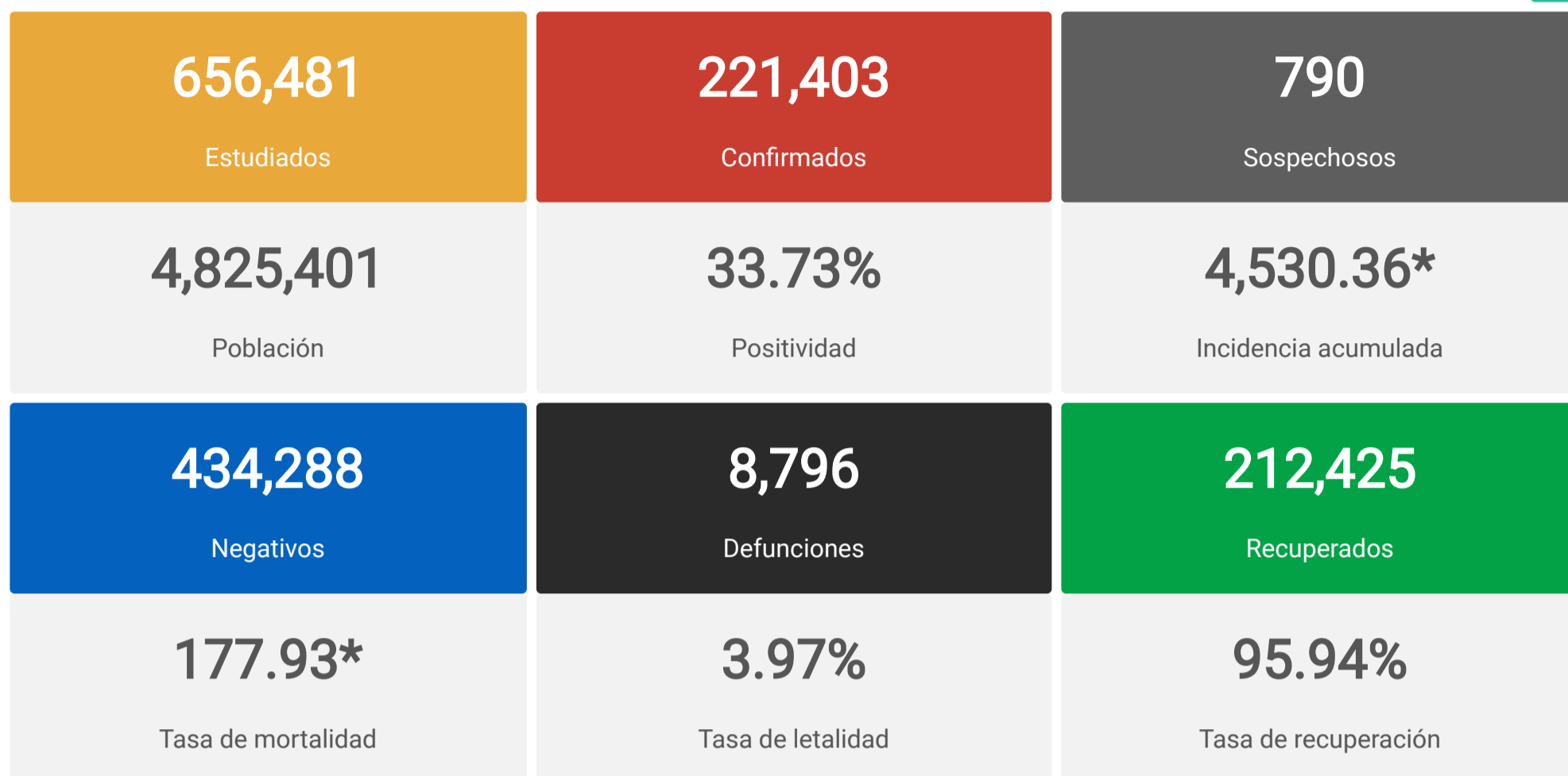




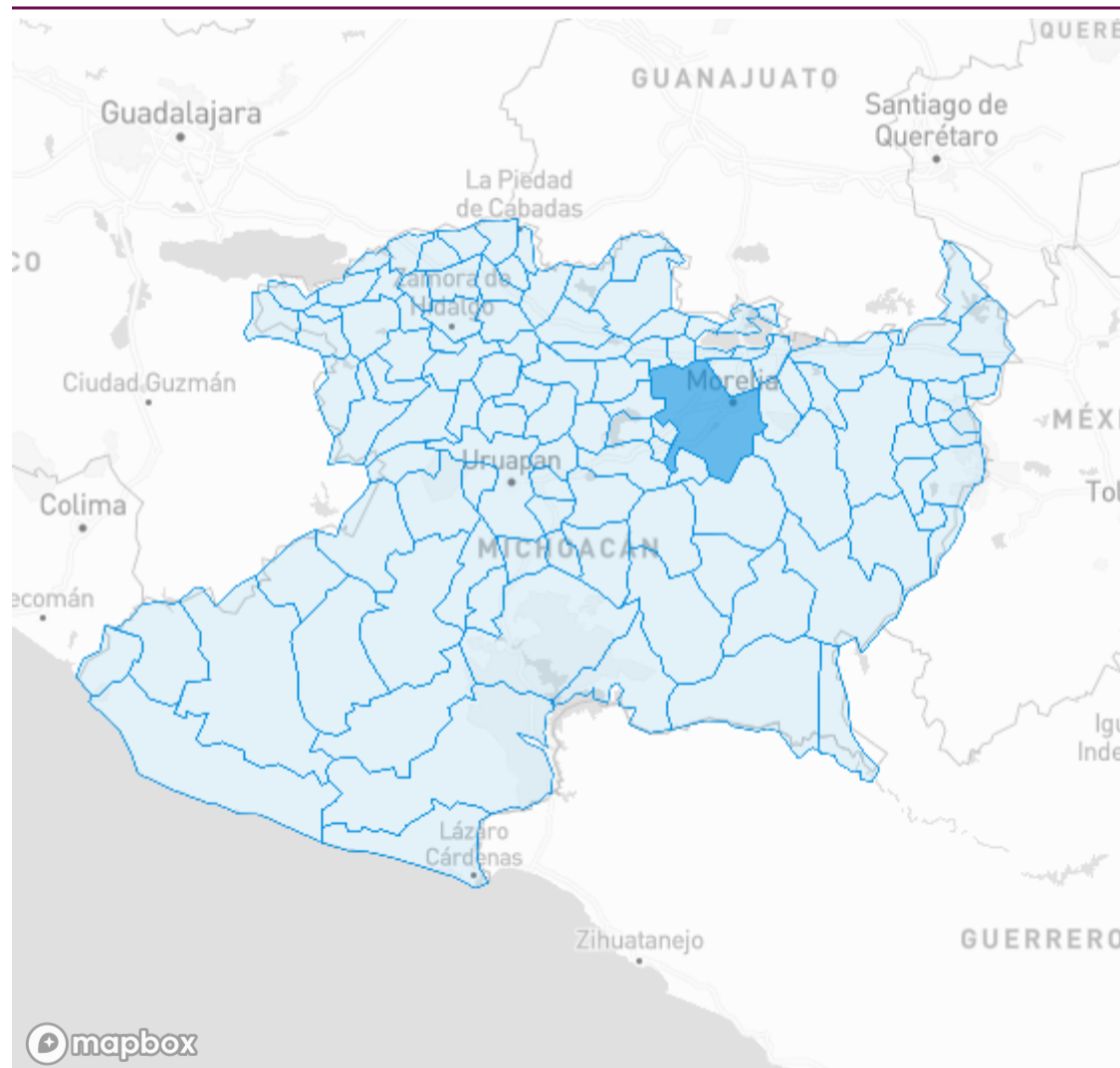
Información estatal

Fecha de corte 28/05/2023 18:



* Por cada 100,000 habitantes

Casos activos por municipio de residencia



mapbox

© Mapbox © OpenStreetMap

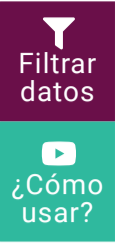
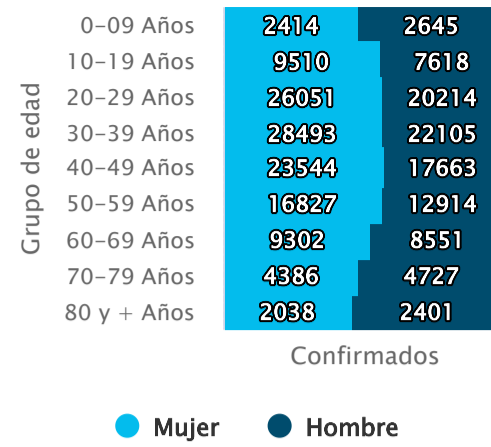
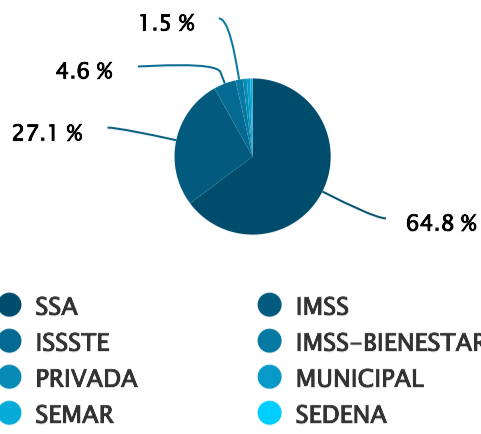
- Coloca el puntero del mouse sobre un municipio para ver su información y haz clic en él para que se filtre también en los datos de la parte superior de la pantalla.
- Datos acumulados desde marzo 2020.

182

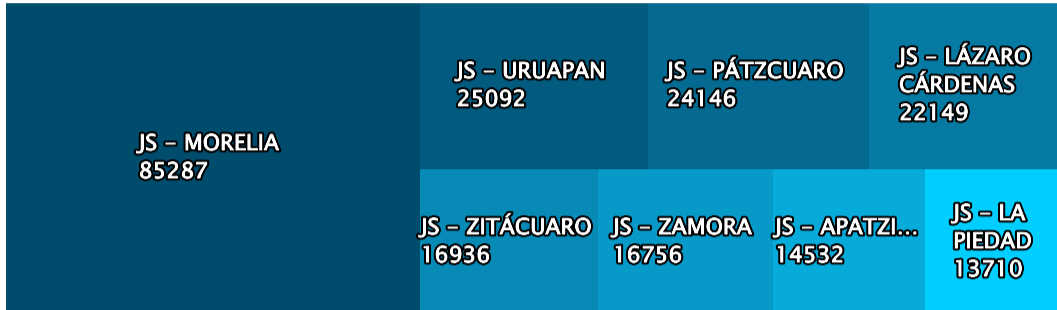
Activos

Se consideran casos activos durante 14 días a partir de la fecha de inicio de los síntomas

[Casos confirmados por institución](#)[Casos confirmados por grupo de edad](#)



Casos confirmados por jurisdicción de residencia



Ocupación Hospitalaria de la red de Infección Respiratoria Aguda Grave (Incluye Covid)



Institución	Camas IRAG	Ocupadas intubadas	Ocupadas sin intubar	Desocupadas	% Ocupación
SSA	418	1	3	414	0.96%
IMSS BIENESTAR	18	0	0	18	0%
PRIVADOS	46	0	0	46	0%
IMSS	18	0	2	16	11.11%
ISSSTE	83	0	1	82	1.2%
SEMAR	12	0	0	12	0%

Fuente: Visor de reporte diario IRAG
Fecha de corte: 28/05/2023 18:00 hrs

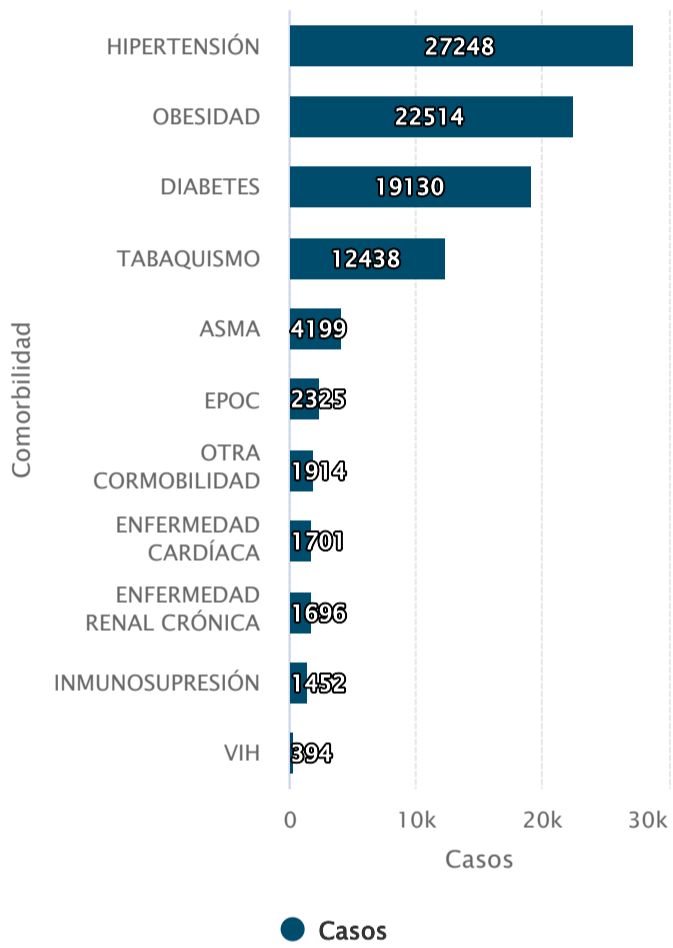
Confirmados COVID-19 (Fecha de publicación)



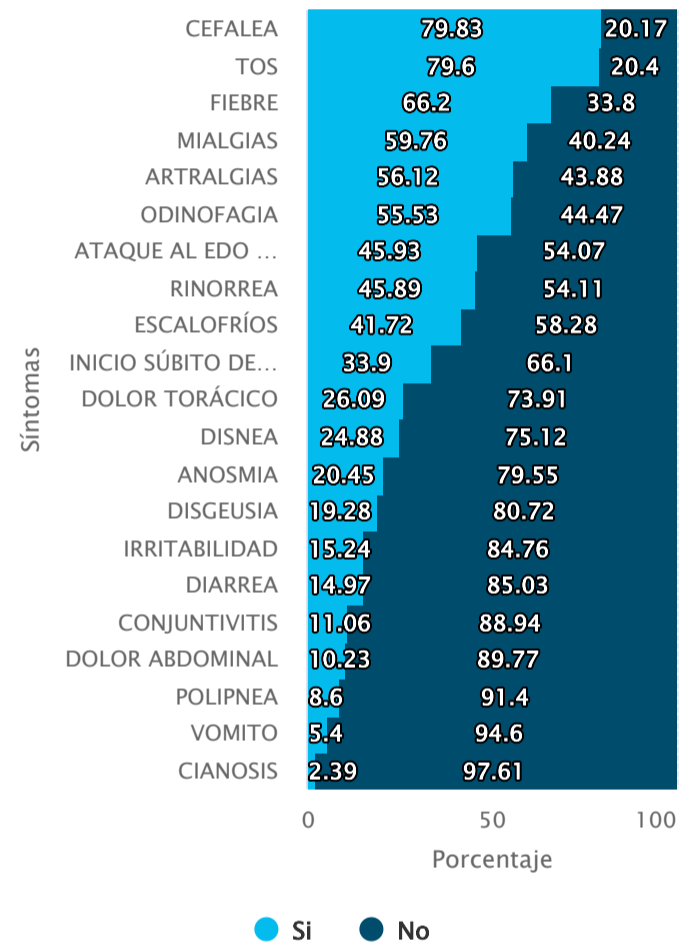
Filtrar datos

¿Cómo usar?

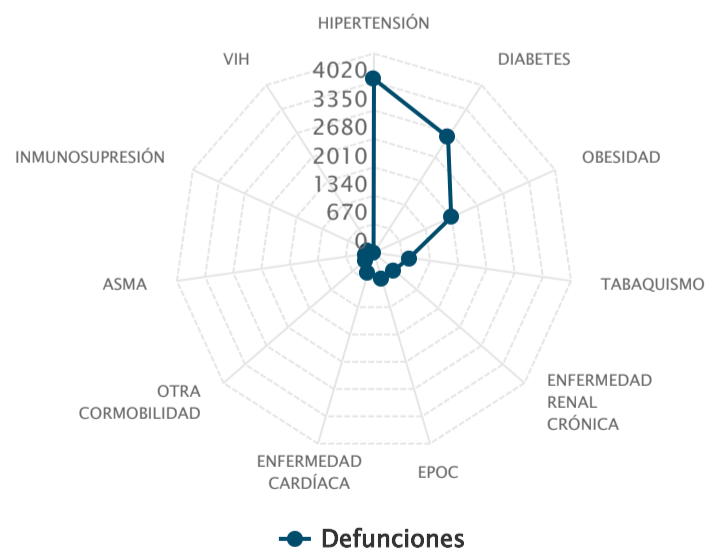
Comorbilidades en casos confirmados



Frecuencia de los síntomas en casos confirmados

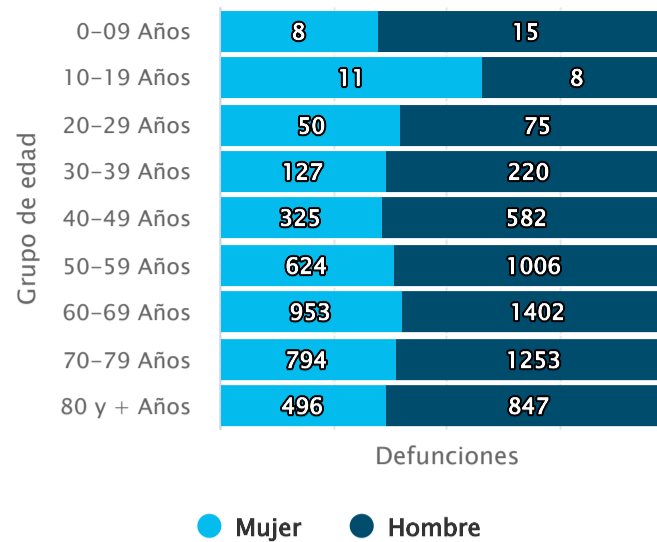
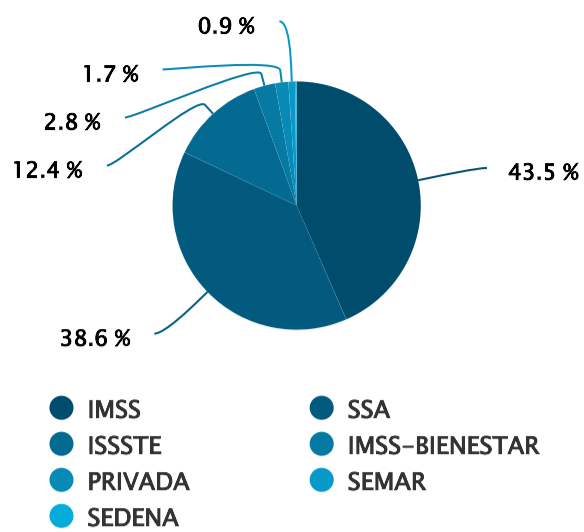


Comorbilidades en defunciones



Defunciones por institución

Acumulado de defunciones por grupo de edad



Nuevos casos

Municipio de residencia	Nuevos casos al corte	Confirmados
MORELIA	3	71,689

Defunciones por ocurrencia

Sector	Municipio de residencia	Defunciones del día
--------	-------------------------	---------------------

Defunciones extemporáneas

Sector	Municipio de residencia	Defunciones del día
--------	-------------------------	---------------------



Fuente de información: SISVER SINAVE
 Centro de Inteligencia en Salud (CIS). Canadá N° 90 B, Col. Las Américas, Morelia, Michoacán.
 CP. 58270.
 Tel. 44 36 89 26 08, Correo electrónico: centro.inteligencia.en.salud@gmail.com