

## Caídas

## Michoacán de Ocampo

### Distribución porcentual y tasa de mortalidad por caídas según características seleccionadas, 2018

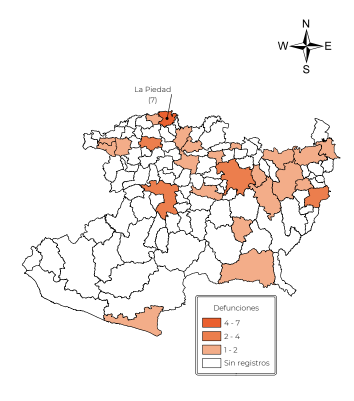
| Características seleccionadas<br>exo<br>Hombres<br>Mujeres          | Muertes      | Porcentaje   | Tasa       |
|---|--------------|--------------|------------|
|   |              |              |            |
|   |              |              |            |
| Mujeres   | 39           | 81.3         | 1.7        |
|   | 9            | 18.8         | 0.4        |
| No especificados  | 0            | 0.0          | 0.0        |
| •   | <u> </u>     | 0,0          | 0.0        |
| irupos de edad  |              |              |            |
| 0a9   | 2            | 4.2          | 0.2        |
| 10 a 19   | 1<br>15      | 2.1<br>31.3  | 0.1<br>0.6 |
| 20 a 59   | 29           | 31.3<br>60.4 | 5.5        |
| 60 y más<br>No especificados  | 1            | 2.1          | 0.0        |
| .ugar de ocurrencia de la defunción                                 |              | 2            | 0.0        |
| Vivienda particular   | 16           | 33.3         | 0.3        |
| Vivienda colectiva  | 0            | 0.0          | 0.0        |
|   | 0            |              |            |
| Escuela u oficina pública   |              | 0.0          | 0.0        |
| Åreas deportivas  | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Calle o carretera (vía pública)                                     | 7            | 14.6         | 0.1        |
| Áreas comercial o de servicios                                      | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Área industrial (taller, fábrica u obra)                            | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Granja (rancho o parcela)   | 2            | 4.2          | 0.0        |
| Otros   | 4            | 8.3          | 0.1        |
| Se ignora   | 19           | 39.6         | 0.4        |
| ipo de caídas   |              |              |            |
| Mismo nivel por deslizamiento, tropezón y traspié                   | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Patines para hielo, de ruedas, esquís o patineta                    | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Mismo nivel por colisión con o por empujón                          | 0            | 0.0          | 0.0        |
| ······  |              |              |            |
| Al ser trasladado o sostenido por otras personas                    | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Silla de ruedas   | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Cama  | 1            | 2.1          | 0.0        |
| Silla   | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Otro mueble   | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Equipos para juegos infantiles                                      | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Escalera o escalones  | 1            | 2.1          | 0.0        |
| Escalera manuales   | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Andamio   | 1            | 2.1          | 0.0        |
| Edificio u otra construcción  | 2            | 4.2          | 0.0        |
| Árbol   | 1            | 2.1          | 0.0        |
|   |              |              |            |
| Peñasco   | 1            | 2.1          | 0.0        |
| Salto o zambullida dentro del agua                                  | 0            | 0.0          | 0.0        |
| Otras caídas de un nivel a otro                                     | 9            | 18.8         | 0.2        |
| Otras caídas en el mismo nivel                                      | 21           | 43.8         | 0.4        |
| No especificados  | 11           | 22.9         | 0.2        |
| otal  | 48           | 100.0        | 1.0        |
| ugar que ocupan las caídas 0 a 9 años                               | 10 a 19 años | 20 a 59 años | 60 y m     |
| lentro de las principales causas<br>le muerte por grupos de edad 63 | 71           | 65           | 76         |

<sup>1</sup>Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.

Fuente: Base de mortalidad 2018, INEGI-SS; SEDD 2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.

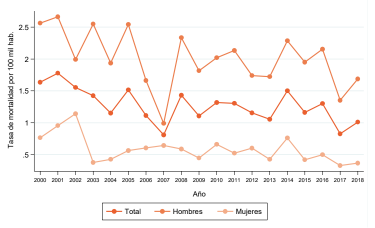
### Número de muertes por caídas, por municipio, 2018



0 25 50 100 Kilometr

Fuente: Base de mortalidad 2018 INEGI-SS; SEDD 2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de los municipios de México, 2015-2030 del CONAPO.

### Gráfica 1. Tasa de mortalidad por caídas, por sexo, 2000-2018

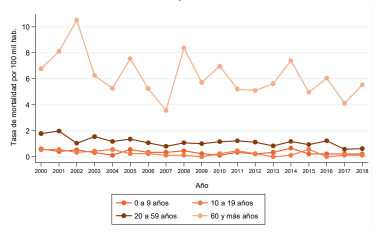


Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

Fuente: Bases de mortalidad 2000-2018 INEGI-SS; SEDD 2000-2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.

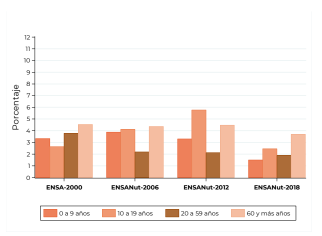
# Caídas Michoacán de Ocampo

Gráfica 2. Tasa de mortalidad por caídas, según grupos de edad, 2000-2018



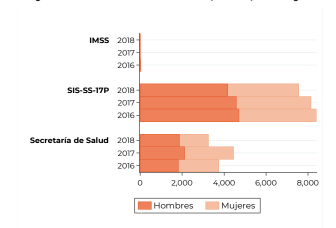
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2018 INEGI-SS; SEDD 2000-2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.

### Gráfica 4. Caídas no fatales por grupos de edad, 2000, 2006, 2012 y 2018



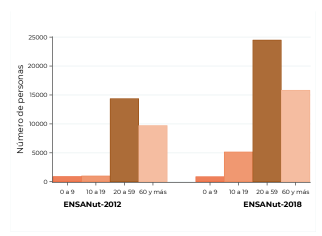
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006, 2012 y 2018.

### Gráfica 3. Registros hospitalarios por caídas, según sexo y fuente de información, 2016, 2017 y 2018



Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2016, 2017 y 2018; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2016, 2017 y 2018; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2016, 2017 y 2018.

### Gráfica 5. Número de personas con problemas de salud permanente por caídas, por grupos de edad, 2012 y 2018



Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2012 y 2018.