

# PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN GRUPOS VULNERABLES

## PERFIL CHIAPAS 2017



### FUENTES DE INFORMACIÓN

Mortalidad (INEGI y SEED)

Egresos hospitalarios (SAEH e IMSS)

Hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS- 17P)

Encuesta Nacional de Salud 2000 y Encuestas Nacionales de Salud y Nutrición 2006 y 2012

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones (SISVEA)

Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica (SUIVE)



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

**STCONAPRA**

SECRETARIADO TÉCNICO DEL CONSEJO NACIONAL  
PARA LA PREVENCIÓN DE ACCIDENTES



# Ahogamientos

## Chiapas

### Distribución porcentual y tasa de mortalidad por ahogamientos según características seleccionadas, 2017

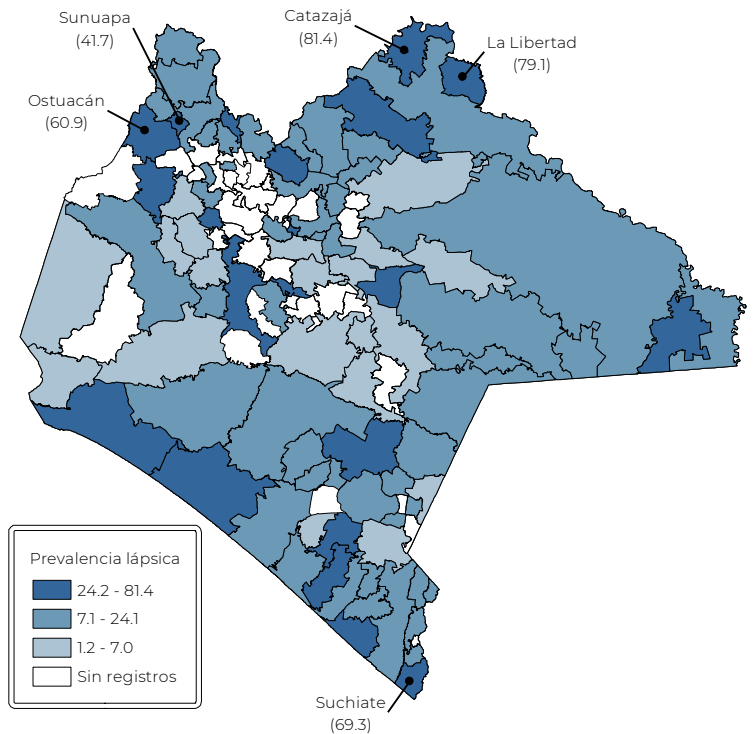
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	86	84.3	3.3
Mujeres	16	15.7	0.6
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	11	10.8	1.0
10 a 19 años	13	12.7	1.2
20 a 59	70	68.6	2.6
60 y más	5	4.9	1.1
No especificados	3	2.9	0.0
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	12	11.8	0.2
Vivienda colectiva	1	1.0	0.0
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	—	—	—
Áreas comercial o de servicios	1	1.0	0.0
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	2	2.0	0.0
Arroyos, canales, lagos, playas, puertos y ríos	84	82.4	1.6
Se ignora	2	2.0	0.0
<b>Tipo de ahogamientos</b>			
Mientras se está en la bañera	—	—	—
Mientras se está en una piscina	4	3.9	0.1
Caída en una piscina	2	2.0	0.0
Mientras se está en aguas naturales	74	72.5	1.4
Caída en aguas naturales	6	5.9	0.1
Depósito de agua y tanque para apagar incendios	13	12.7	0.2
No especificados	3	2.9	0.1
<b>Total</b>	<b>102</b>	<b>100.0</b>	<b>1.9</b>
<b>Lugar que ocupan los ahogamientos en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2017</b>	<b>0 a 9 años</b>	<b>10 a 19 años</b>	<b>60 y más</b>
	40	12	124

<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.

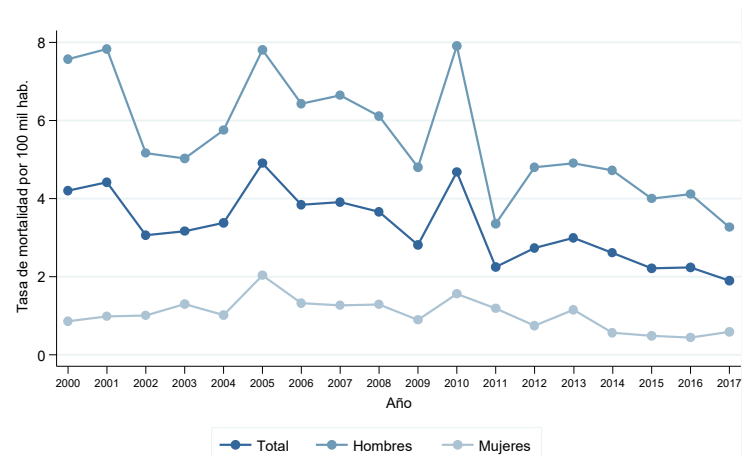
Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

### Prevalencia lápsica de muertes por ahogamientos, por municipio, 2013-2017



Prevalencia lápsica 2013-2017 por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2013-2017 INEGI-SS; SEDD 2013-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 1990-2030 del CONAPO.

### Gráfica 1. Tasa de mortalidad por ahogamientos, por sexo, 2000-2017



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

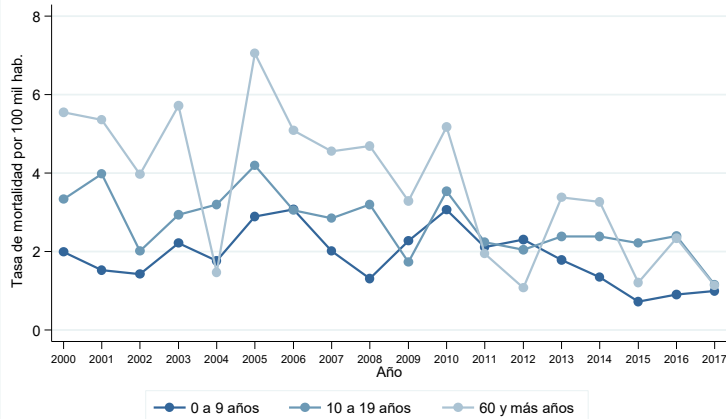
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Ahogamientos

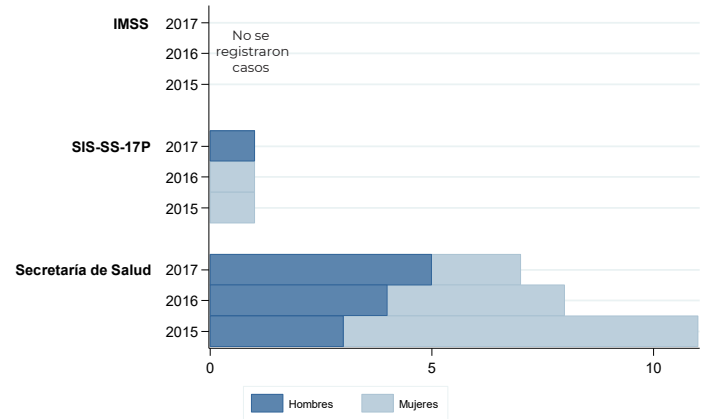
## Chiapas

**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por ahogamientos, en grupos vulnerables, 2000-2017**



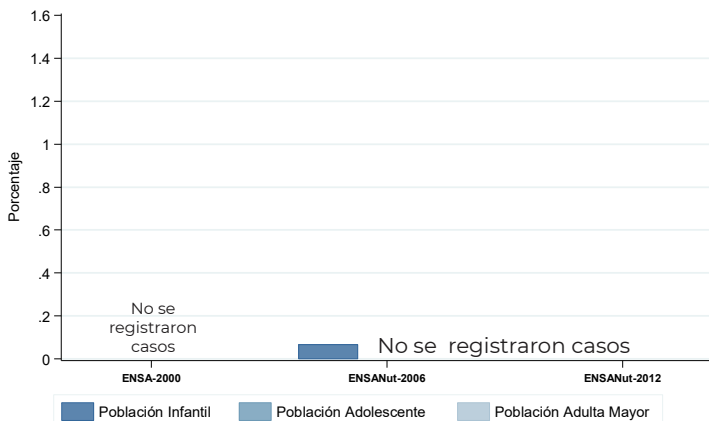
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por ahogamientos, según sexo y fuente de información, 2015, 2016 y 2017**



Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**Gráfica 4. Ahogamientos no fatales en grupos vulnerables, 2000, 2006 y 2012**



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



# Asfixias

## Chiapas

### Distribución porcentual y tasa de mortalidad por asfixias según características seleccionadas, 2017

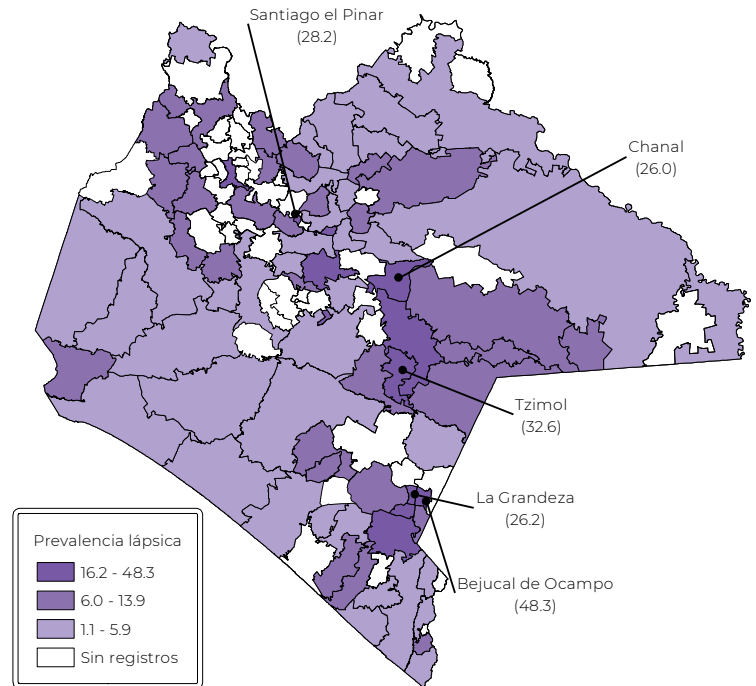
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	31	72.1	1.2
Mujeres	12	27.9	0.4
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	8	18.6	0.7
10 a 19 años	3	7.0	0.3
20 a 59	27	62.8	1.0
60 y más	5	11.6	1.1
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	22	51.2	0.4
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	2	4.7	0.0
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	12	27.9	0.2
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	1	2.3	0.0
Otros	1	2.3	0.0
Se ignora	5	11.6	0.1
<b>Tipo de asfixias</b>			
Sofocación y estrangulamiento accidental en la cama	—	—	—
Ahorcamientos accidentales	6	14.0	0.1
Obstrucción de la respiración	2	4.7	0.0
Inhalación de contenidos gástricos	9	20.9	0.2
Inhalación e ingestión de alimento	17	39.5	0.3
Inhalación e ingestión de otros objetos	3	7.0	0.1
Atrapado en un ambiente con bajo contenido de oxígeno	—	—	—
Otras obstrucciones especificadas de la respiración	—	—	—
No especificados	6	14.0	0.1
<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>100.0</b>	<b>0.8</b>
<b>Lugar que ocupan las asfixias en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2017</b>			
	<b>0 a 9 años</b>	<b>10 a 19 años</b>	<b>60 y más</b>
	43	100	125

<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 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

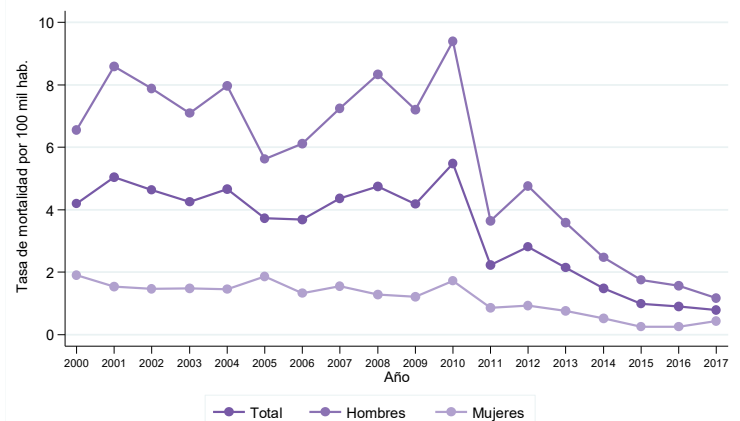
### Prevalencia lápsica de muertes por asfixias, por municipio, 2013-2017



Prevalencia lápsica 2013-2017 por cada 100 mil personas.

Fuente: Bases de mortalidad 2013-2017 INEGI-SS; SEDD 2013-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

### Gráfica 1. Tasa de mortalidad por asfixias, por sexo, 2000-2017



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

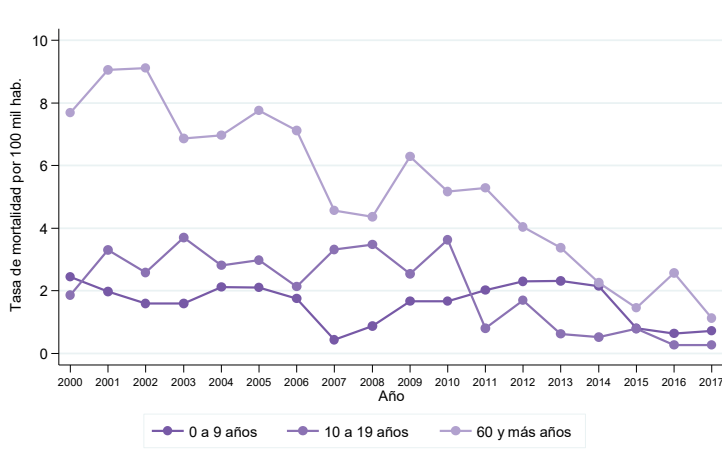
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Asfixias

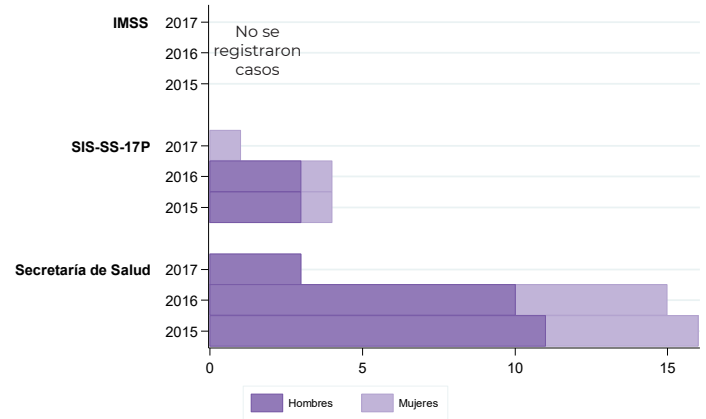
## Chiapas

**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por asfixias, en grupos vulnerables, 2000-2017**



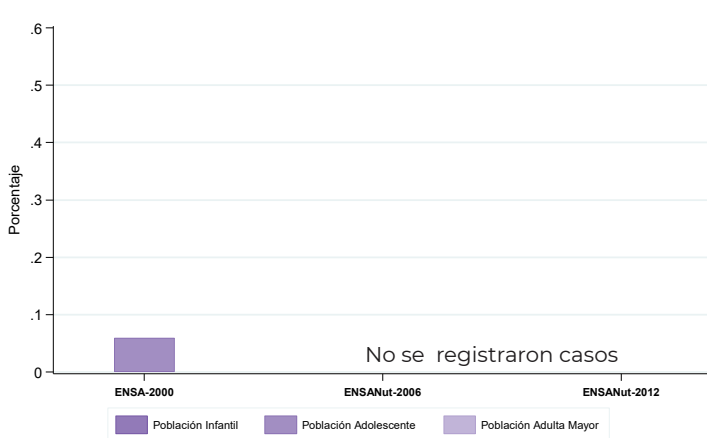
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por asfixias, según sexo y fuente de información, 2015, 2016 y 2017**



Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**Gráfica 4. Asfixias no fatales en grupos vulnerables, 2000, 2006 y 2012**



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

**Gráfica 5. Número de asfixias, según tipo de servicio médico, 2010-2016**



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 2010-2016.



# Caídas

## Chiapas

### Distribución porcentual y tasa de mortalidad por caídas según características seleccionadas, 2017

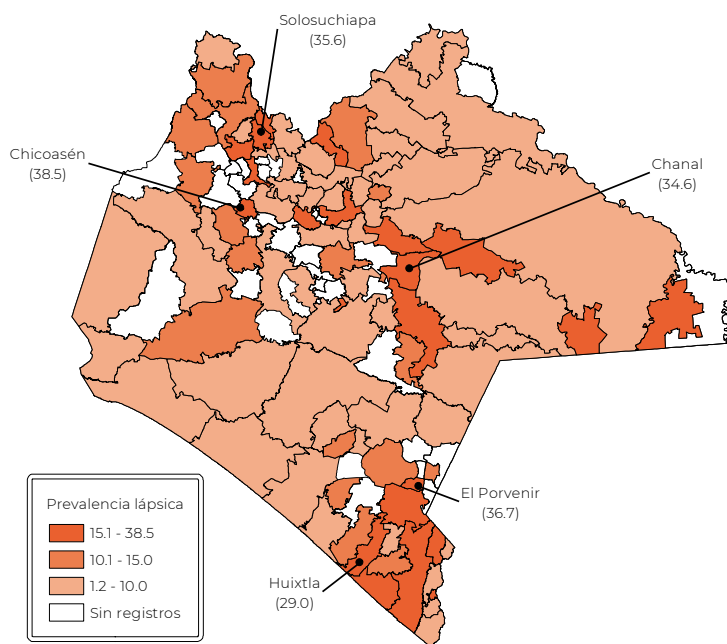
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	90	92.8	3.4
Mujeres	7	7.2	0.3
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	6	6.2	0.5
10 a 19 años	6	6.2	0.5
20 a 59	61	62.9	2.2
60 y más	22	22.7	5.0
No especificados	2	2.1	0.0
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	31	32.0	0.6
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	2	2.1	0.0
Áreas deportivas	1	1.0	0.0
Calle o carretera (vía pública)	32	33.0	0.6
Áreas comercial o de servicios	3	3.1	0.1
Área industrial (taller, fábrica u obra)	4	4.1	0.1
Granja (rancho o parcela)	11	11.3	0.2
Otros	11	11.3	0.2
Se ignora	2	2.1	0.0
<b>Tipo de caídas</b>			
Mismo nivel por deslizamiento, tropezón y traspíe	2	2.1	0.0
Patines para hielo, de ruedas, esquís o patineta	—	—	—
Cama	—	—	—
Silla	—	—	—
Otro mueble	3	3.1	0.1
Equipos para juegos infantiles	—	—	—
Escalera o escalones	7	7.2	0.1
Escalera manuales	—	—	—
Andamio	3	3.1	0.1
Edificio u otra construcción	17	17.5	0.3
Árbol	8	8.2	0.1
Peñasco	2	2.1	0.0
Salto o zambullida dentro del agua	2	2.1	0.0
Otras caídas de un nivel a otro	15	15.5	0.3
Otras caídas en el mismo nivel	16	16.5	0.3
No especificados	22	22.7	0.4
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>100.0</b>	<b>1.8</b>
<b>Lugar que ocupan las caídas en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2017</b>	<b>0 a 9 años</b>	<b>10 a 19 años</b>	<b>60 y más</b>
	51	29	75

<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.

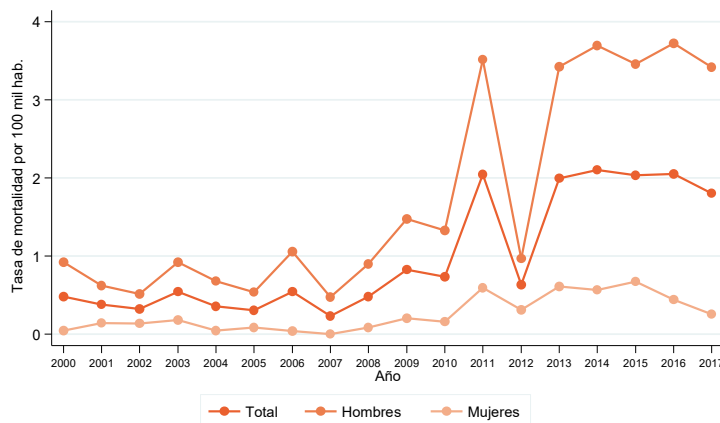
Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

### Prevalencia lápsica de muertes por caídas, por municipio, 2013-2017



Prevalencia lápsica 2013-2017 por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2013-2017 INEGI-SS; SEDD 2013-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

### Gráfica 1. Tasa de mortalidad por caídas, por sexo, 2000-2017



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

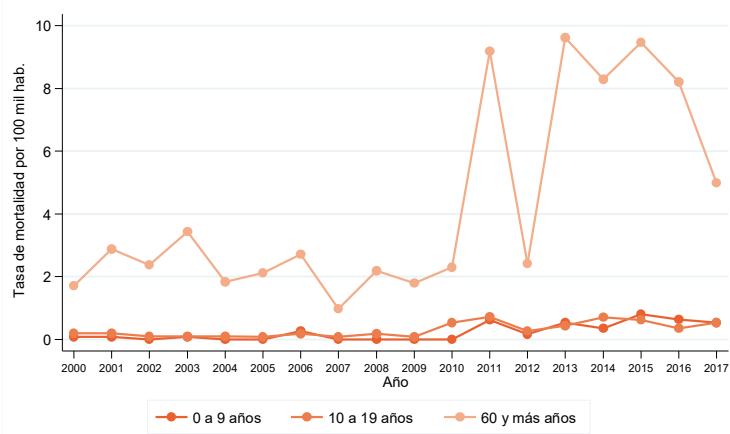
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Caídas

## Chiapas

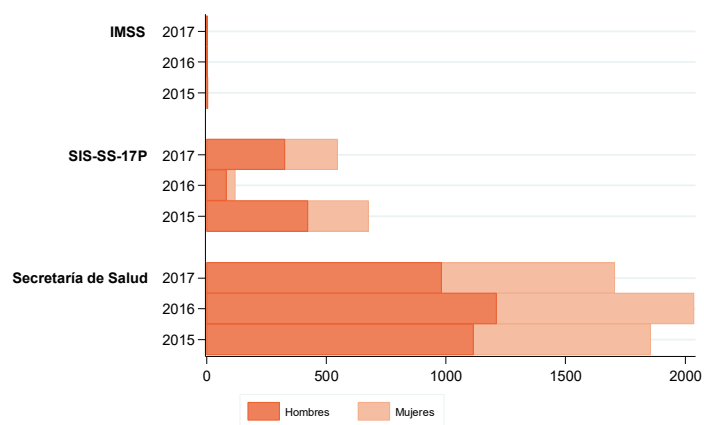
**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por caídas, por grupos de edad, 2000-2017**



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

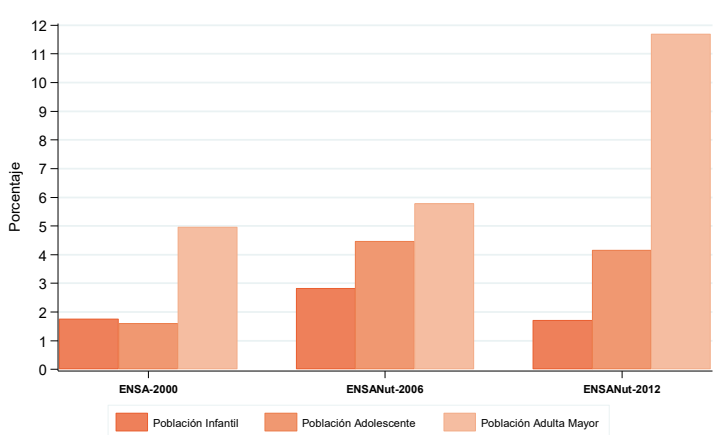
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por caídas, según sexo y fuente de información, 2015, 2016 y 2017**



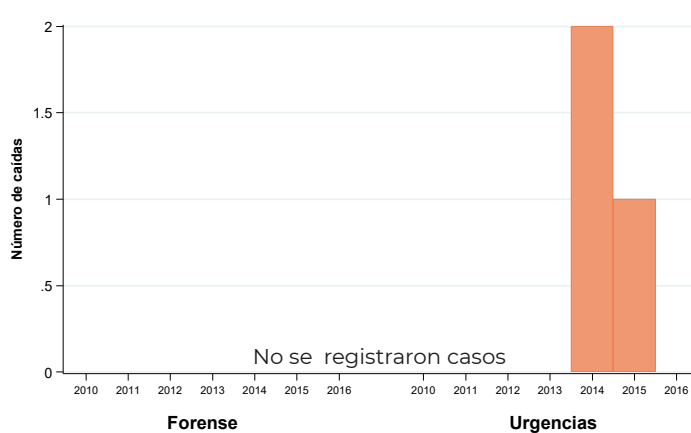
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**Gráfica 4. Caídas no fatales en grupos vulnerables, 2000, 2006 y 2012**



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

**Gráfica 5. Número de caídas, según tipo de servicio médico, 2010-2016**



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 2010-2016.



# Envenenamientos e intoxicaciones

## Chiapas

### Distribución porcentual y tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones según características seleccionadas, 2017

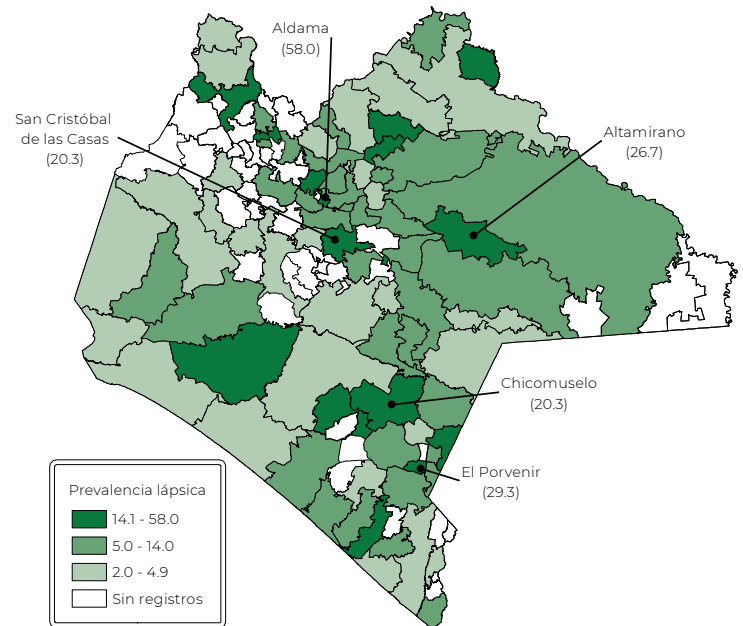
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	46	82.1	1.7
Mujeres	10	17.9	0.4
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	6	10.7	0.5
10 a 19 años	3	5.4	0.3
20 a 59	34	60.7	1.3
60 y más	13	23.2	2.9
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	23	41.1	0.4
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	11	19.6	0.2
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	7	12.5	0.1
Otros	2	3.6	0.0
Se ignora	13	23.2	0.2
<b>Tipo de envenenamientos e intoxicaciones</b>			
Medicamentos	2	3.6	0.0
Drogas de abuso	29	51.8	0.5
Sustancias no farmacológicas	13	23.2	0.2
Animales venenosos NE	8	14.3	0.1
Otros y los no especificados	4	7.1	0.1
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>100.0</b>	<b>1.0</b>
<b>Lugar que ocupan los envenenamientos e intoxicaciones en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2017</b>	<b>0 a 9 años</b>	<b>10 a 19 años</b>	<b>60 y más</b>
	55	42	96

<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 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

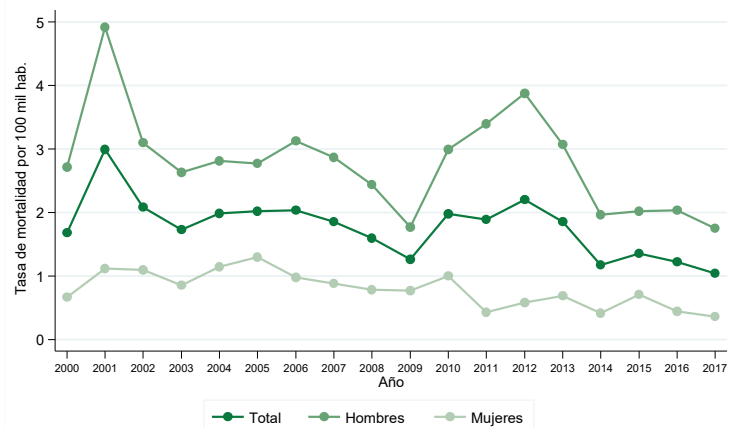
### Prevalencia lápsica de muertes por envenenamientos e intoxicaciones, por municipio, 2013-2017



Prevalencia lápsica 2012-2017 por cada 100 mil personas.

Fuente: Bases de mortalidad 2012-2017 INEGI-SS; SEDD 2012-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

### Gráfica 1. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, por sexo, 2000-2017



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

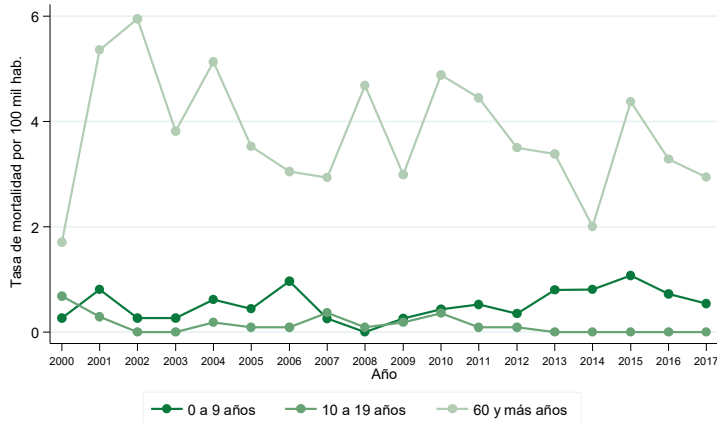




# Envenenamientos e intoxicaciones

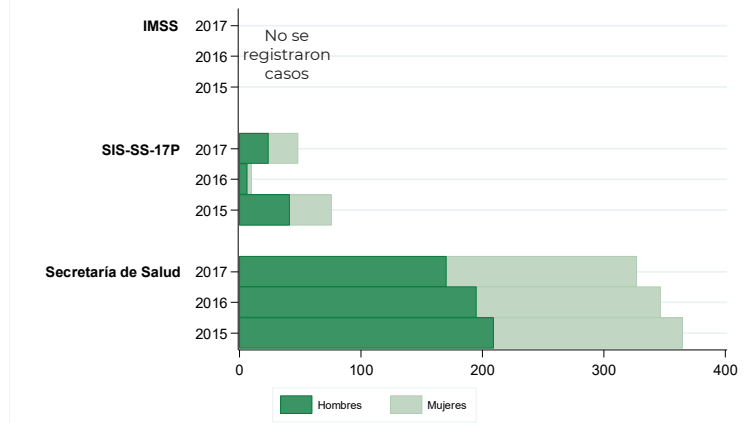
## Chiapas

**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, por grupos de edad, 2000-2017**



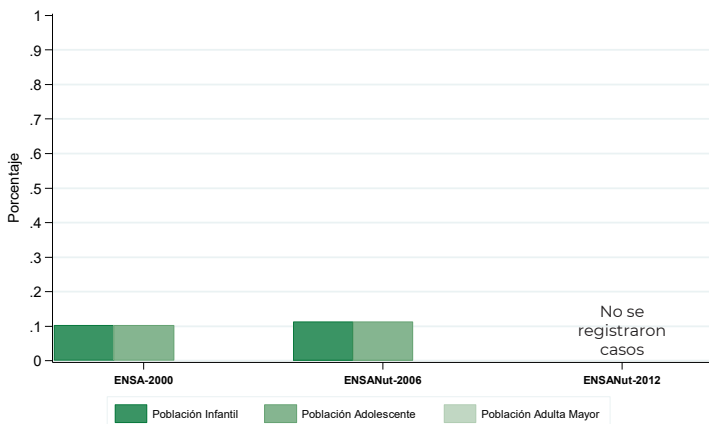
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por envenenamientos e intoxicaciones, según sexo y fuente de información, 2015, 2016 y 2017**



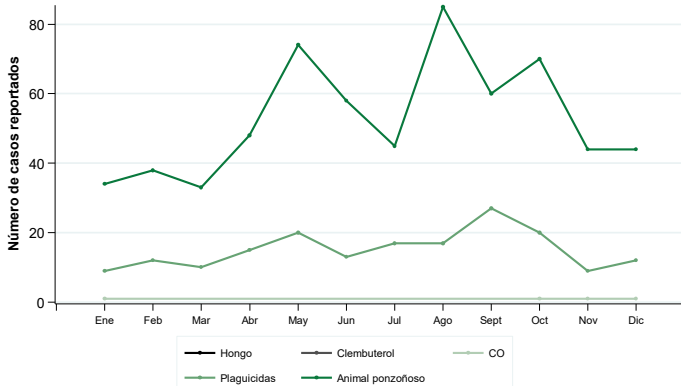
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**Gráfica 4. Envenenamientos e intoxicaciones no fatales en grupos vulnerables, 2000, 2006 y 2012**



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

**Gráfica 6. Reporte del total de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones durante 2018**



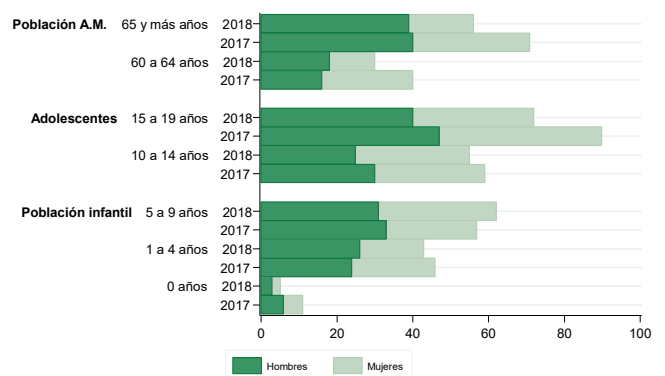
Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2018; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
Nota: CO: Monóxido de Carbono; animal ponzoñoso.  
Incluye los códigos CIE-10: T63, T64, X20, X21, X22, X23, X27.

**Gráfica 5. Número de envenenamientos e intoxicaciones, según tipo de servicio médico, 2010-2016**



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 2010-2016.

**Gráfica 7. Reporte de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones según grupo de edad y sexo, 2017 y 2018**



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades; SUIVE 2017 y 2018; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
Nota: A.M: Adultos Mayores.  
Incluye los códigos CIE-10: T58, T60, T620, T628, T63, T64, X20, X21, X22, X23 y X27.



# Quemaduras

## Chiapas

### Distribución porcentual y tasa de mortalidad por quemaduras según características seleccionadas, 2017

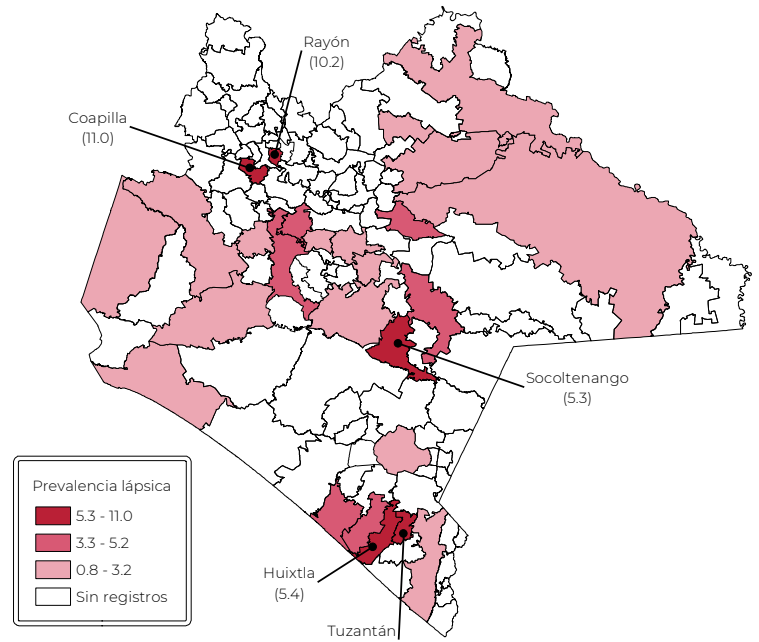
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	9	90.0	0.3
Mujeres	1	10.0	0.0
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	2	20.0	0.2
10 a 19 años	0	0.0	0.0
20 a 59	4	40.0	0.1
60 y más	4	40.0	0.9
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	5	50.0	0.1
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	—	—	—
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	1	10.0	0.0
Granja (rancho o parcela)	1	10.0	0.0
Otros	1	10.0	0.0
Se ignora	2	20.0	0.0
<b>Tipo de quemaduras</b>			
Fuego no controlado en edificio u otra construcción	—	—	—
Fuego no controlado en lugar que no es edificio	—	—	—
Fuego controlado en edificio u otra construcción	—	—	—
Fuego controlado en lugar que no es edificio	—	—	—
Ignición de material altamente inflamable	—	—	—
Ignición o fusión de ropas de dormir	—	—	—
Humos, fuegos o llamas especificados	1	10.0	0.0
Humos, fuegos o llamas no especificados	8	80.0	0.1
Bebidas, alimentos, grasas y aceites para cocinar	—	—	—
Agua caliente corriente	1	10.0	0.0
Otros líquidos calientes	—	—	—
Vapor de agua y otros vapores	—	—	—
Contacto con aire y gases calientes	—	—	—
Contacto con radiadores, cañerías y artefactos para calefacción	—	—	—
Contacto con otros metales calientes	—	—	—
Otras sustancias calientes y las no especificadas	—	—	—
<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>100.0</b>	<b>0.2</b>
<b>Lugar que ocupan las quemaduras en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2017</b>			
	<b>0 a 9 años</b>	<b>10 a 19 años</b>	<b>60 y más</b>
	93	245	132

<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.

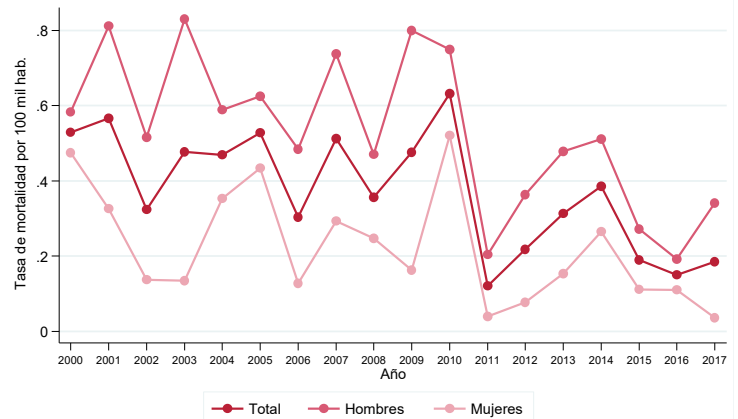
Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

### Prevalencia lápsica de muertes por quemaduras, por municipio, 2013-2017



Prevalencia lápsica 2013-2017 por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2013-2017 INEGI-SS; SEDD 2013-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

### Gráfica 1. Tasa de mortalidad por quemaduras, por sexo, 2000-2017



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

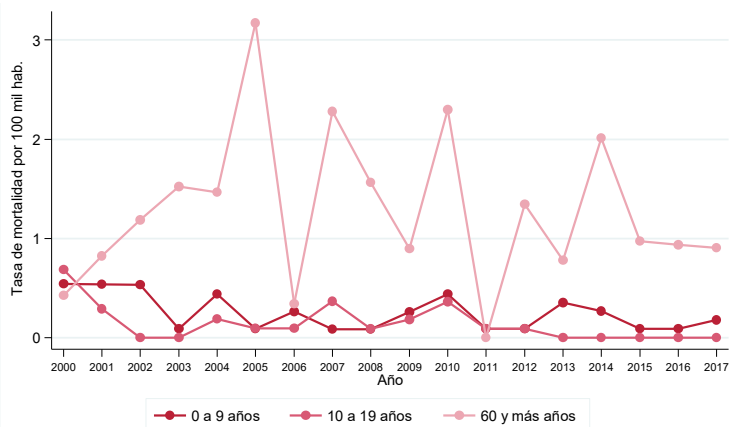
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Quemaduras

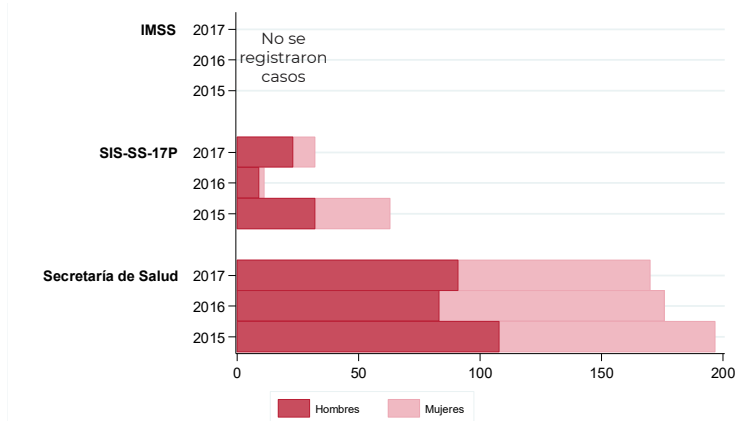
## Chiapas

**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por quemaduras, por grupos de edad, 2000-2017**



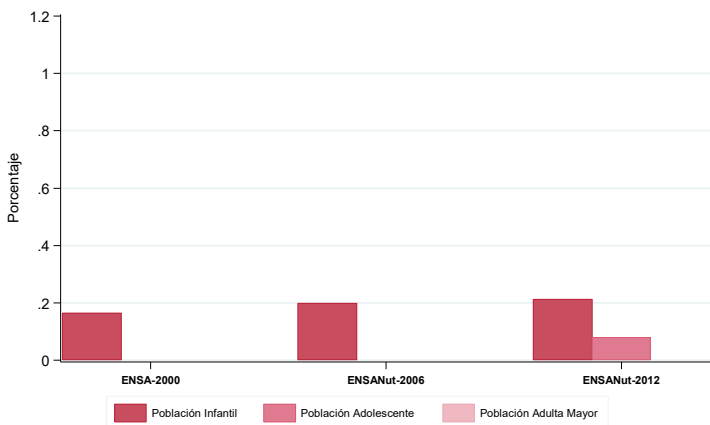
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por quemaduras, según sexo y fuente de información, 2015, 2016 y 2017**



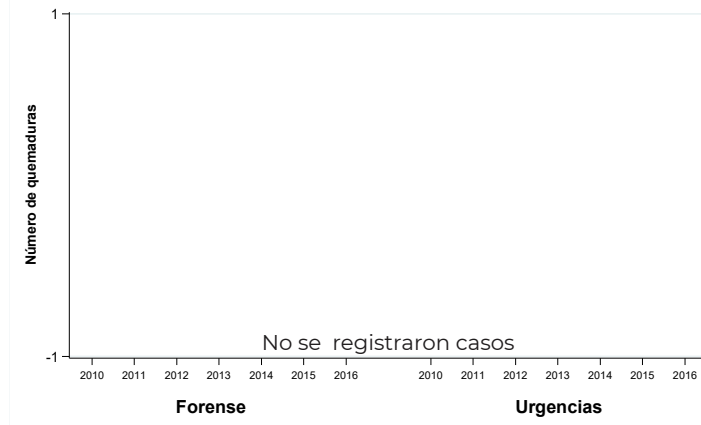
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**Gráfica 4. Quemaduras no fatales en grupos vulnerables, 2000, 2006 y 2012**



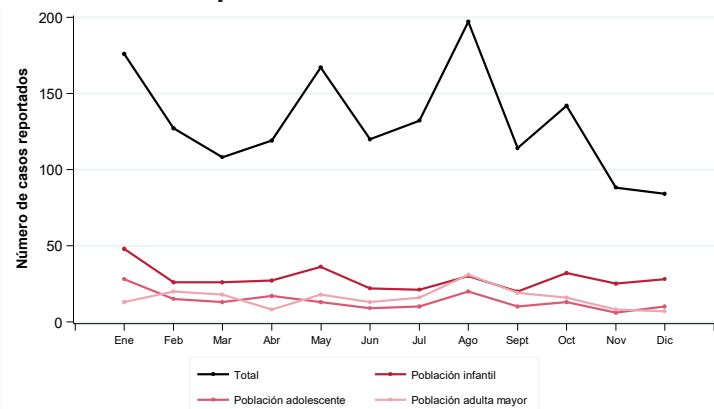
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006 y 2012.

**Gráfica 5. Número de quemaduras, según tipo de servicio médico, 2010-2016**



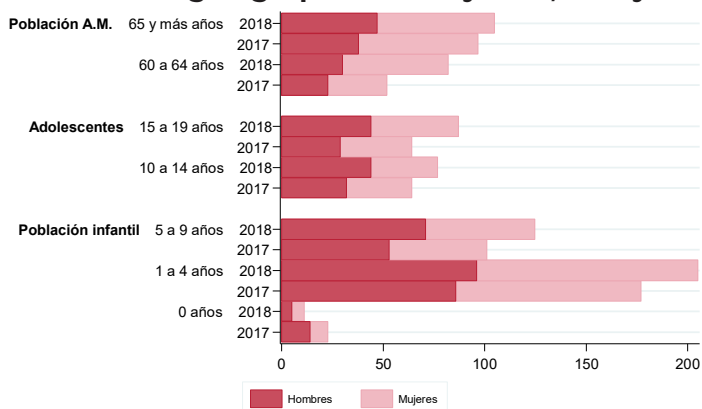
Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 2010-2016.

**Gráfica 6. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras durante 2018**



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2018; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
Nota: Incluye los códigos CIE-10: T20 a T32.

**Gráfica 7. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras según grupo de edad y sexo, 2017 y 2018**



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2017 y 2018; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
Nota: A.M.: Adultos Mayores. Incluye los códigos CIE-10: T20 a T32.



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

**STCONAPRA**

SECRETARIADO TÉCNICO DEL CONSEJO NACIONAL  
PARA LA PREVENCIÓN DE ACCIDENTES