

# PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN GRUPOS VULNERABLES

## PERFIL TLAXCALA 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

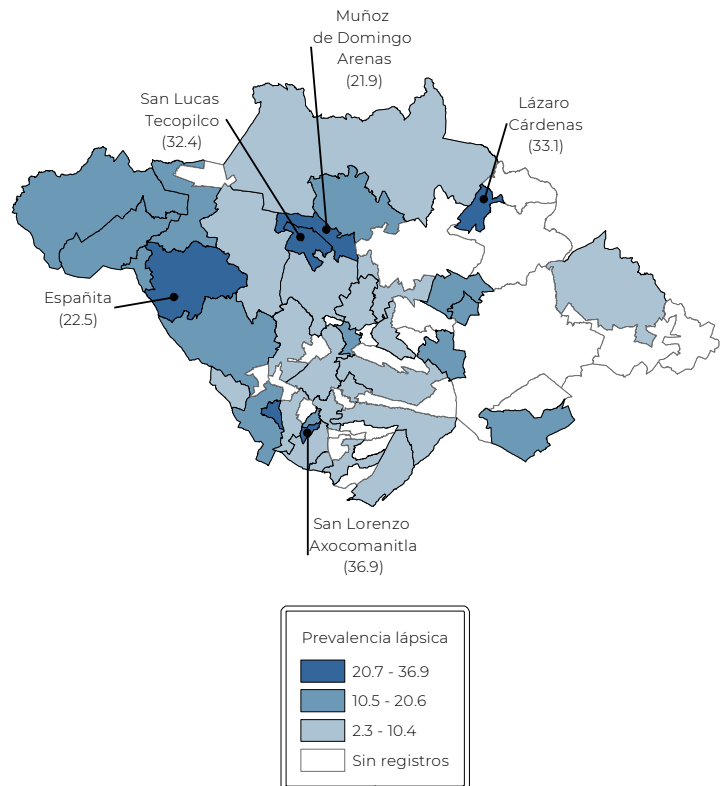
## Tlaxcala

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

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	11	91.7	1.7
Mujeres	1	8.3	0.1
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	3	25.0	1.2
10 a 19 años	1	8.3	0.4
20 a 59	7	58.3	1.0
60 y más	1	8.3	0.8
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	4	33.3	0.3
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	2	16.7	0.2
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Arroyos, canales, lagos, playas, puertos y ríos	6	50.0	0.5
Se ignora	—	—	—
<b>Tipo de ahogamientos</b>			
Mientras se está en la bañera	—	—	—
Mientras se está en una piscina	1	8.3	0.1
Caída en una piscina	—	—	—
Mientras se está en aguas naturales	1	8.3	0.1
Caída en aguas naturales	5	41.7	0.4
Depósito de agua y tanque para apagar incendios	2	16.7	0.2
No especificados	3	25.0	0.2
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>100.0</b>	<b>0.9</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>
	25	29	155

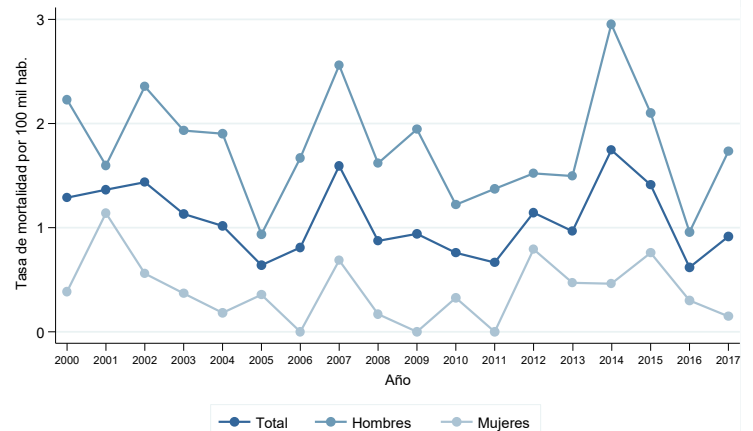
<sup>1</sup>Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.  
 Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 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



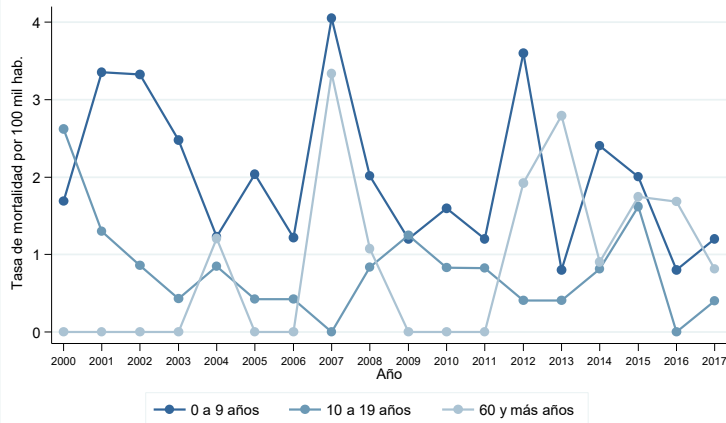
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Ahogamientos

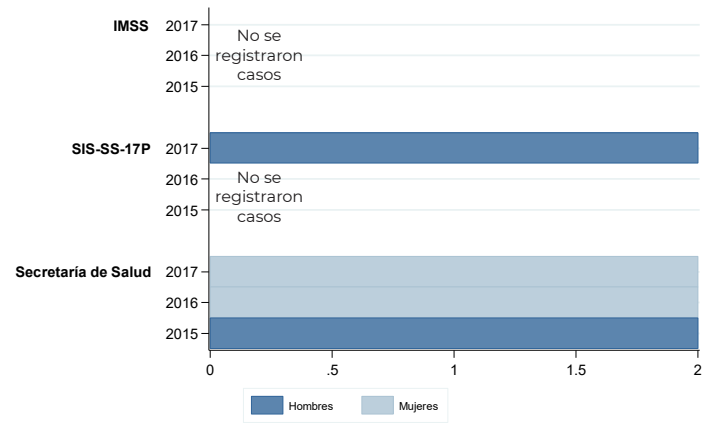
## Tlaxcala

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



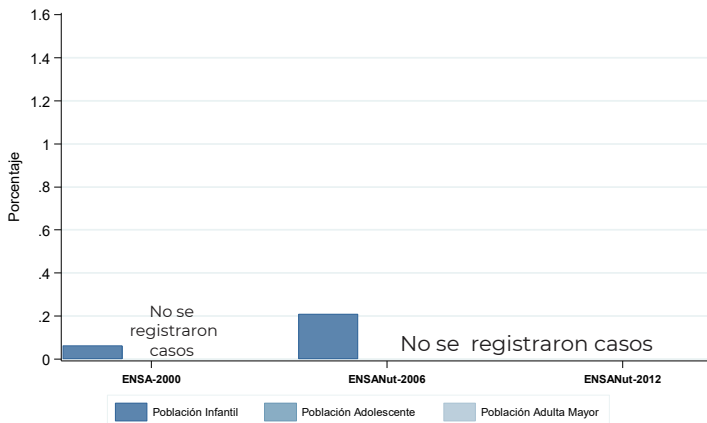
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

**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

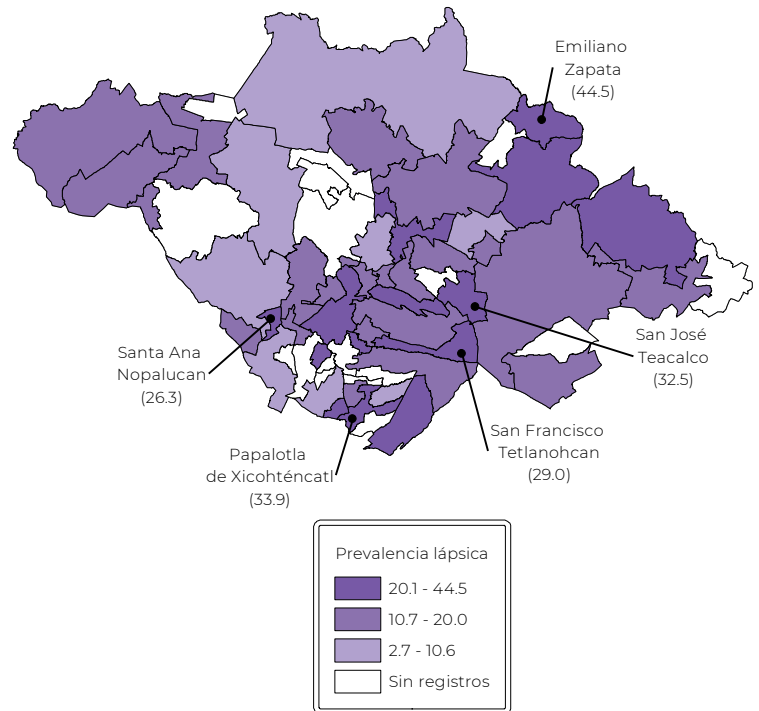
## Tlaxcala

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

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	25	78.1	3.9
Mujeres	7	21.9	1.0
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	11	34.4	4.4
10 a 19 años	1	3.1	0.4
20 a 59	16	50.0	2.3
60 y más	4	12.5	3.3
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	16	50.0	1.2
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	8	25.0	0.6
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Otros	2	6.3	0.2
Se ignora	6	18.8	0.5
<b>Tipo de asfixias</b>			
Sofocación y estrangulamiento accidental en la cama	—	—	—
Ahorcamientos accidentales	—	—	—
Obstrucción de la respiración	—	—	—
Inhalación de contenidos gástricos	6	18.8	0.5
Inhalación e ingestión de alimento	2	6.3	0.2
Inhalación e ingestión de otros objetos	—	—	—
Atrapado en un ambiente con bajo contenido de oxígeno	—	—	—
Otras obstrucciones especificadas de la respiración	—	—	—
No especificados	24	75.0	1.8
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>100.0</b>	<b>2.4</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>
	9	30	92

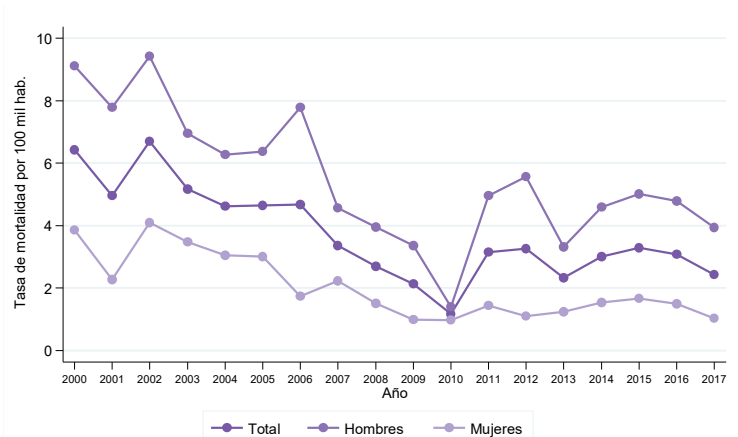
<sup>1</sup>Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.  
 Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 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



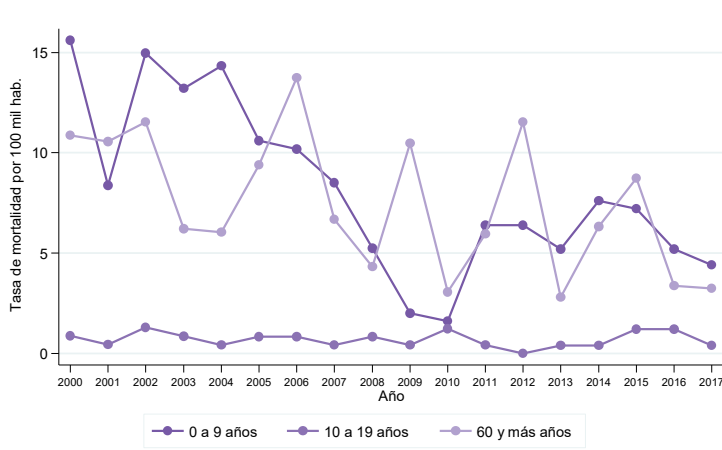
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Asfixias

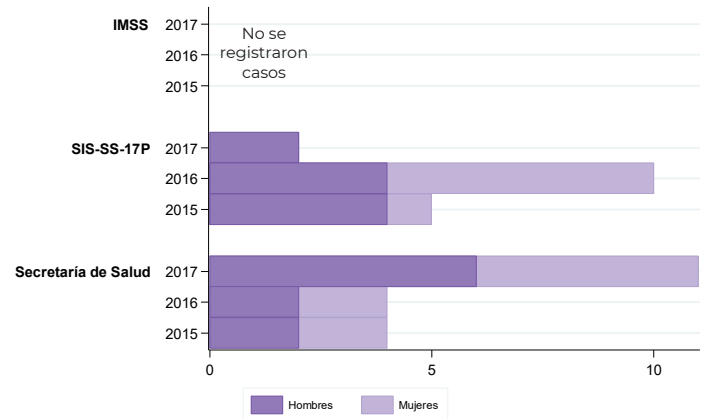
## Tlaxcala

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



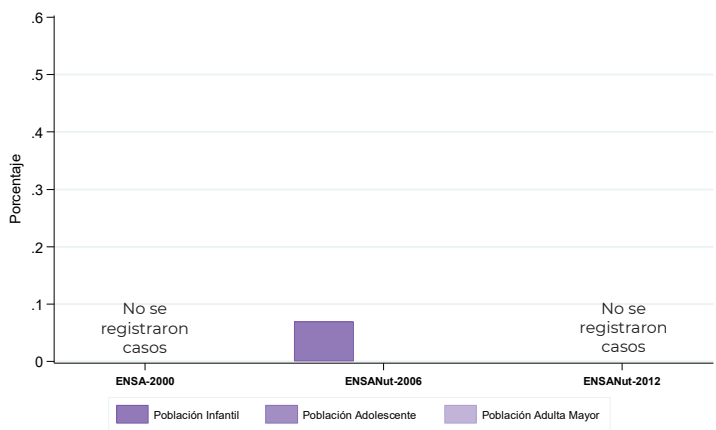
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



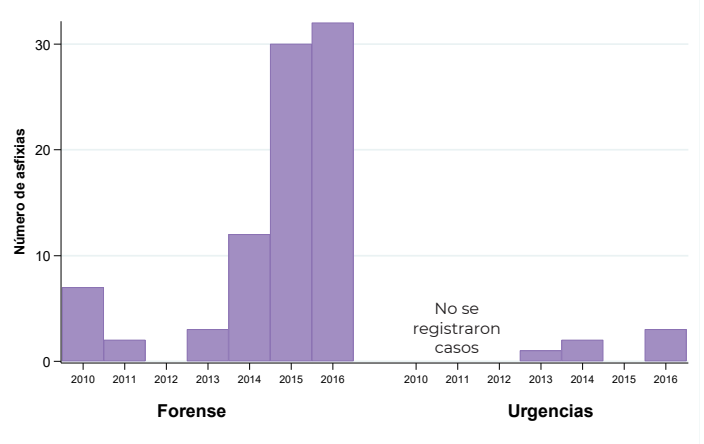
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**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

## Tlaxcala

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

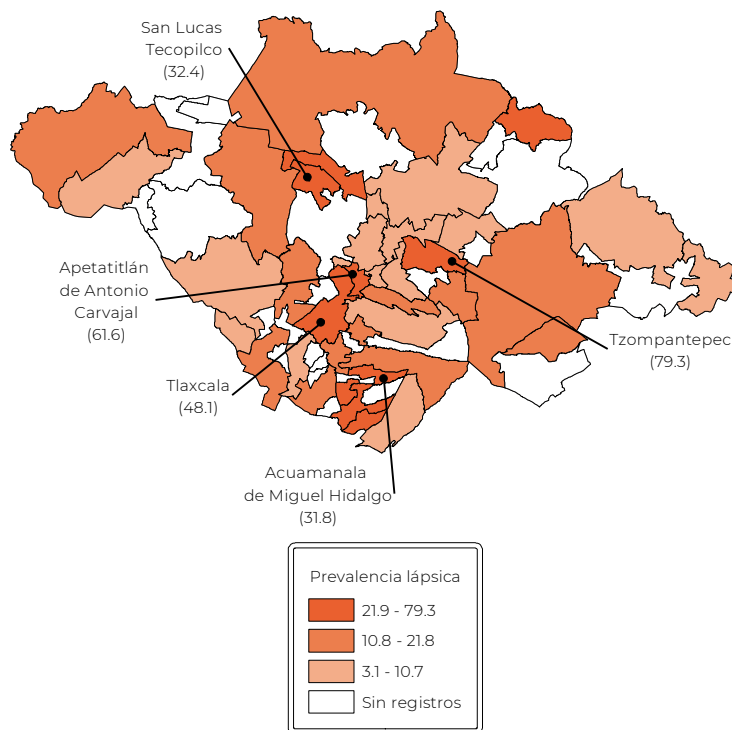
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	24	88.9	3.8
Mujeres	3	11.1	0.4
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	—	—	—
10 a 19 años	1	3.7	0.4
20 a 59	16	59.3	2.3
60 y más	9	33.3	7.3
No especificados	1	3.7	0.0
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	7	25.9	0.5
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	9	33.3	0.7
Áreas comercial o de servicios	3	11.1	0.2
Área industrial (taller, fábrica u obra)	2	7.4	0.2
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Otros	4	14.8	0.3
Se ignora	2	7.4	0.2
<b>Tipo de caídas</b>			
Mismo nivel por deslizamiento, tropezón y traspíe	—	—	—
Patines para hielo, de ruedas, esquis o patineta	—	—	—
Cama	1	3.7	0.1
Silla	—	—	—
Otro mueble	—	—	—
Equipos para juegos infantiles	—	—	—
Escalera o escalones	3	11.1	0.2
Escalera manuales	1	3.7	0.1
Andamio	—	—	—
Edificio u otra construcción	5	18.5	0.4
Árbol	—	—	—
Peñasco	7	25.9	0.5
Salto o zambullida dentro del agua	—	—	—
Otras caídas de un nivel a otro	5	18.5	0.4
Otras caídas en el mismo nivel	2	7.4	0.2
No especificados	3	11.1	0.2
<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>100.0</b>	<b>2.1</b>
<b>Lugar que ocupan las caídas en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2017</b>			
	0 a 9 años	10 a 19 años	60 y más
	189	27	68

<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.

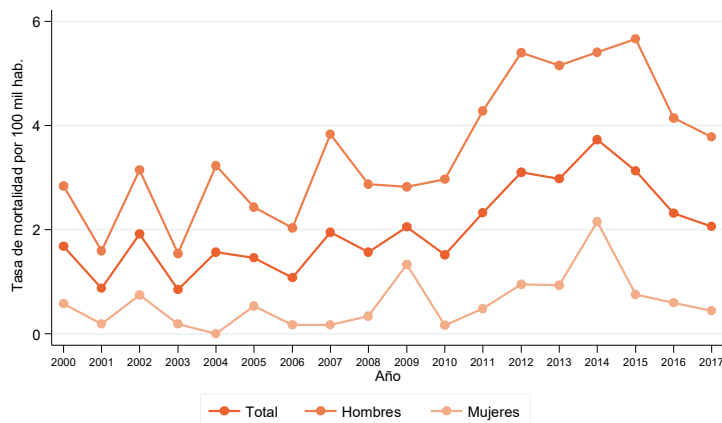
### Prevalencia lápsica de muertes por caídas, por municipio, 2013-2017



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.

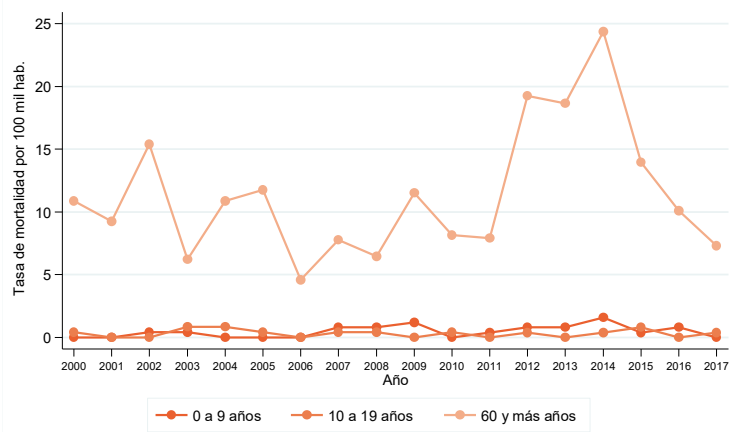
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Caídas

## Tlaxcala

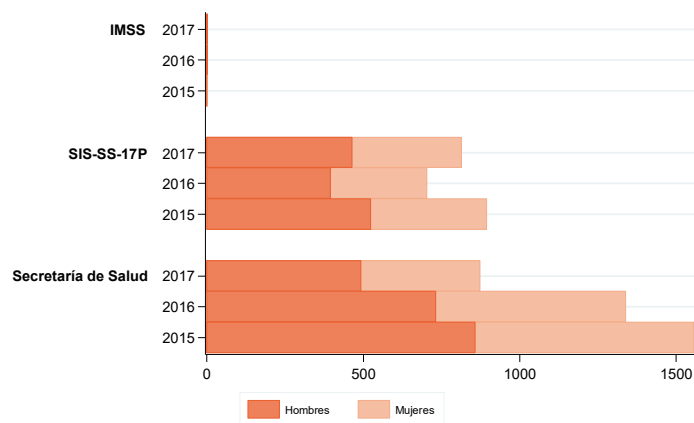
**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por caídas, por grupos de edad, 2000-2017**



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

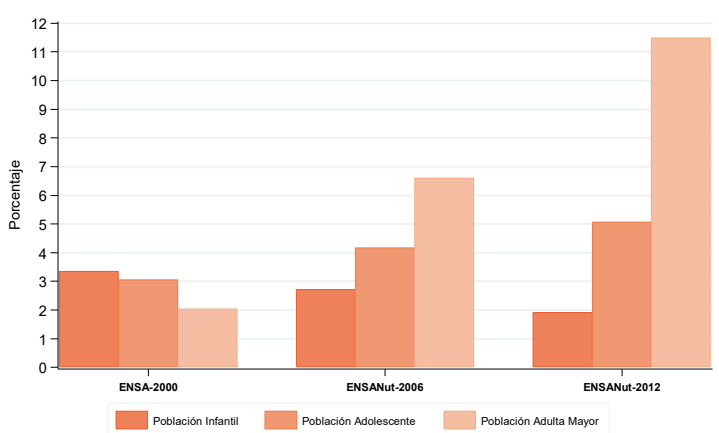
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



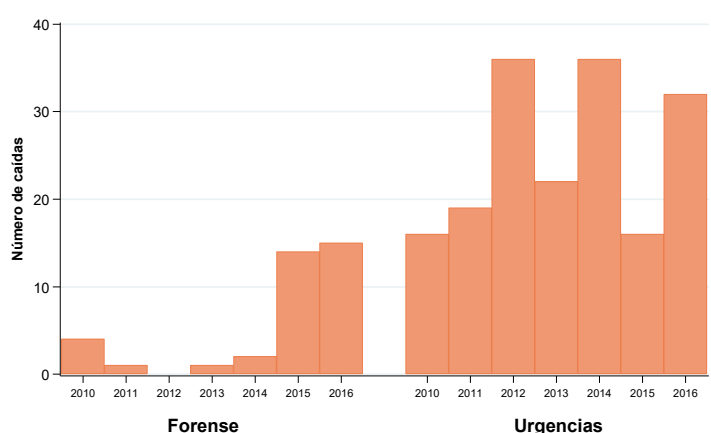
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**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

## Tlaxcala

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

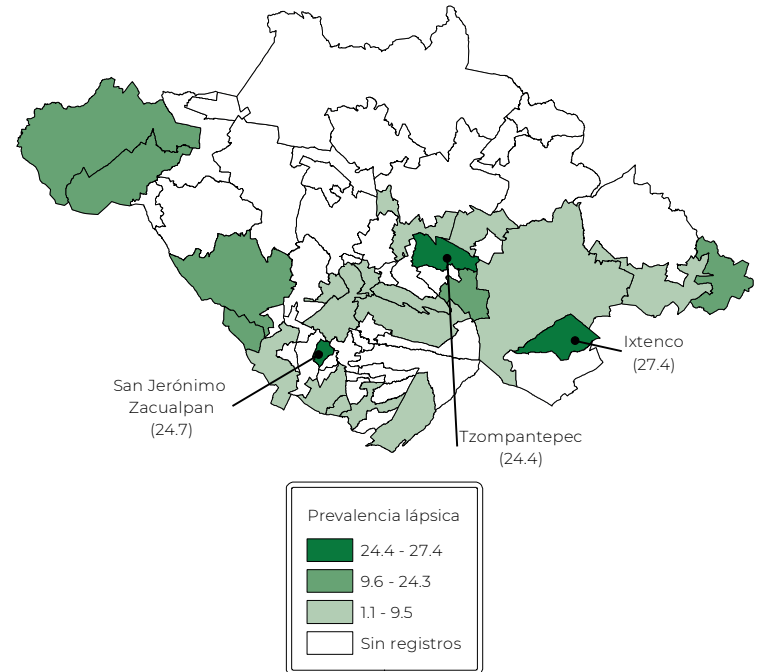
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	6	85.7	0.9
Mujeres	1	14.3	0.1
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	—	—	—
10 a 19 años	1	14.3	0.4
20 a 59	4	57.1	0.6
60 y más	2	28.6	1.6
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	5	71.4	0.4
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	—	—	—
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Otros	—	—	—
Se ignora	2	28.6	0.2
<b>Tipo de envenenamientos e intoxicaciones</b>			
Medicamentos	—	—	—
Drogas de abuso	—	—	—
Sustancias no farmacológicas	4	57.1	0.3
Animales venenosos NE	1	14.3	0.1
Otros y los no especificados	2	28.6	0.2
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>100.0</b>	<b>0.5</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>
	193	31	120

<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.

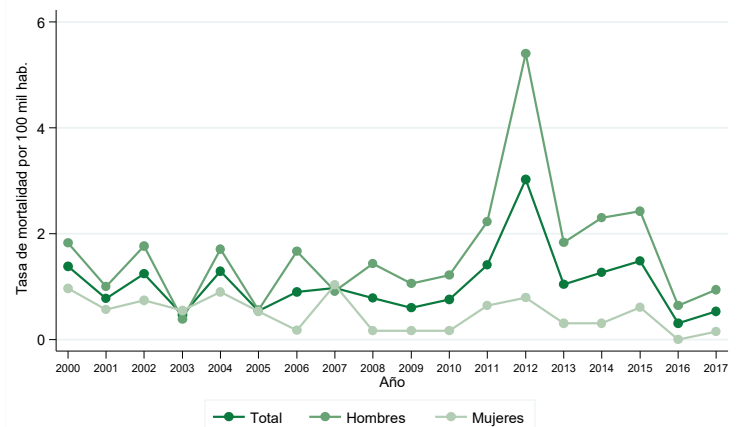
Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

### 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.

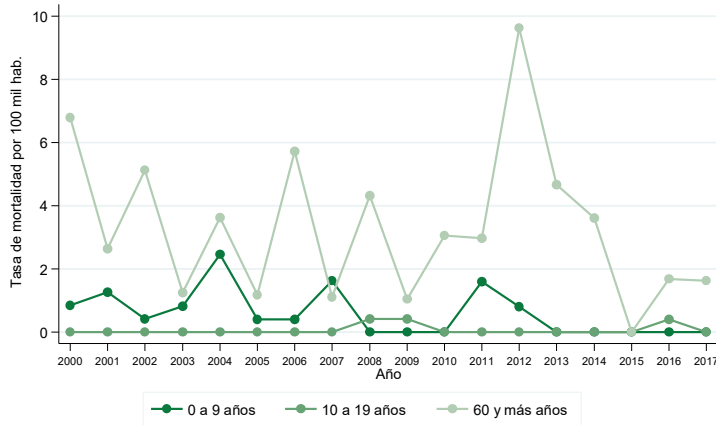




# Envenenamientos e intoxicaciones

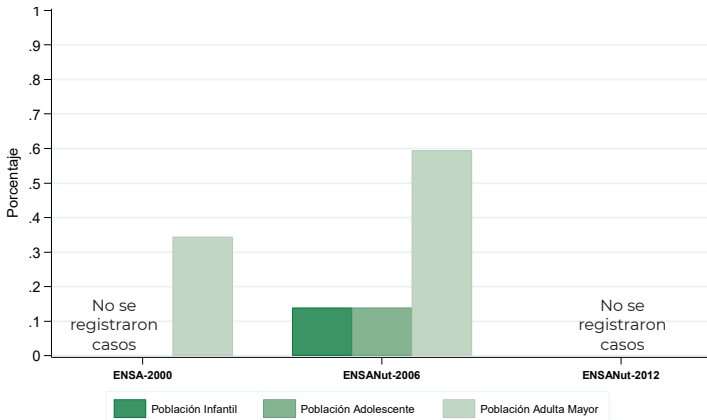
## Tlaxcala

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



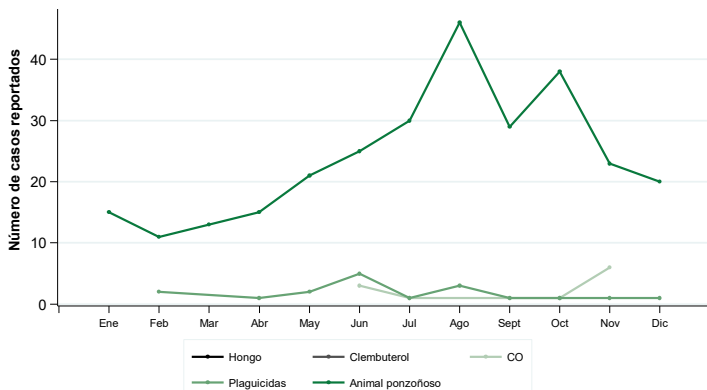
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



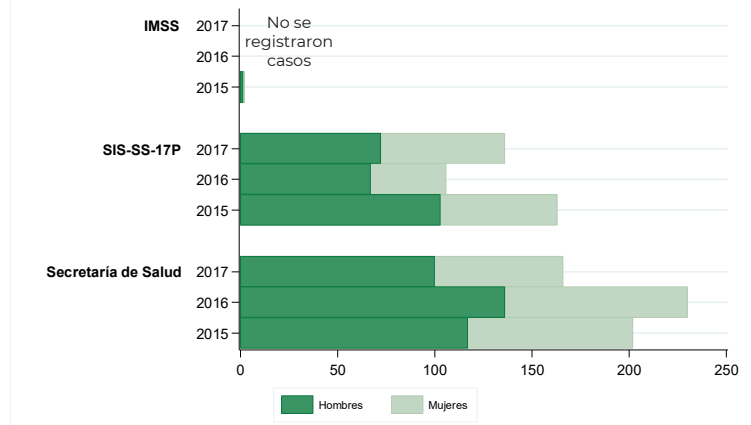
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006 y 2012.

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



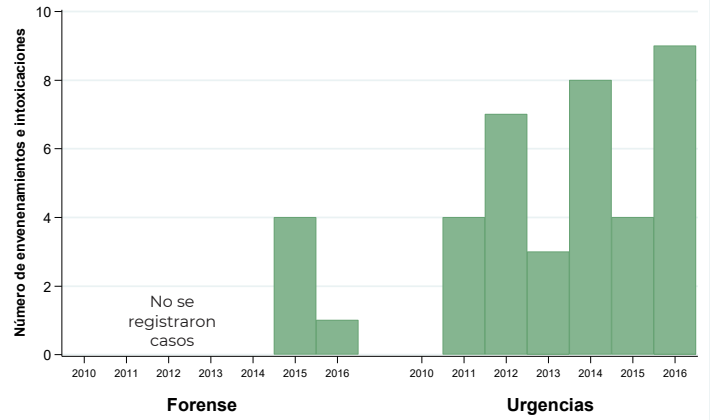
Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2018; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
Nota: CO: Monóxido de Carbono; animal ponzoñoso.  
Incluye los códigos CIE-10: T63,T64, X20, X21, X22, X23, X27.

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



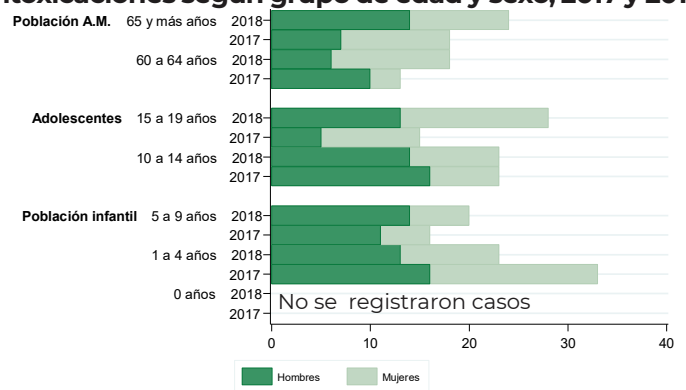
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**Gráfica 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.



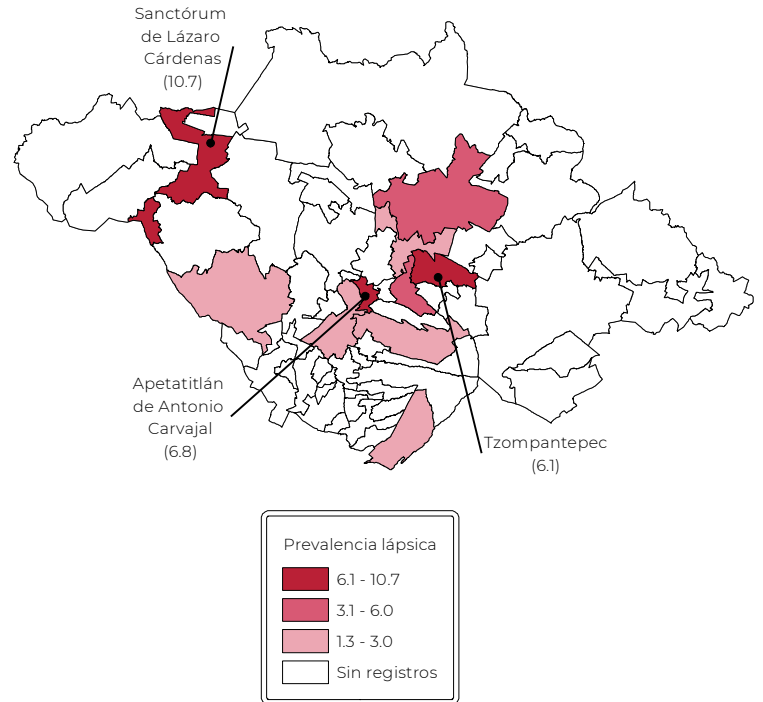
# Quemaduras

## Tlaxcala

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

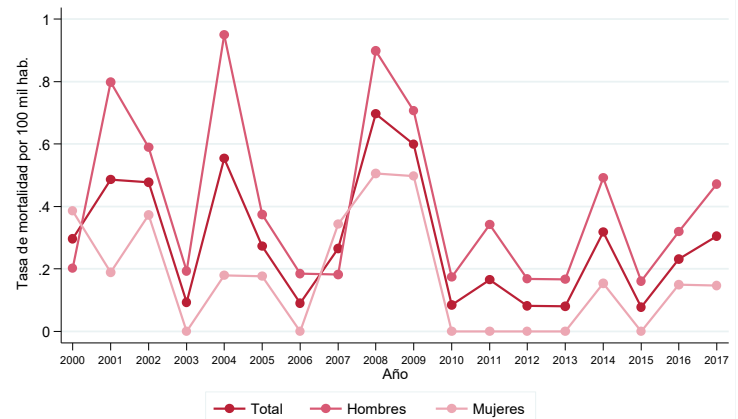
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	3	75.0	0.5
Mujeres	1	25.0	0.1
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	—	—	—
10 a 19 años	—	—	—
20 a 59	1	25.0	0.1
60 y más	3	75.0	2.4
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	3	75.0	0.2
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	—	—	—
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Otros	—	—	—
Se ignora	1	25.0	0.1
<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	—	—	—
Humos, fuegos o llamas no especificados	4	100.0	0.3
Bebidas, alimentos, grasas y aceites para cocinar	—	—	—
Agua caliente corriente	—	—	—
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>4</b>	<b>100.0</b>	<b>0.3</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>
	192	194	97

### 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.

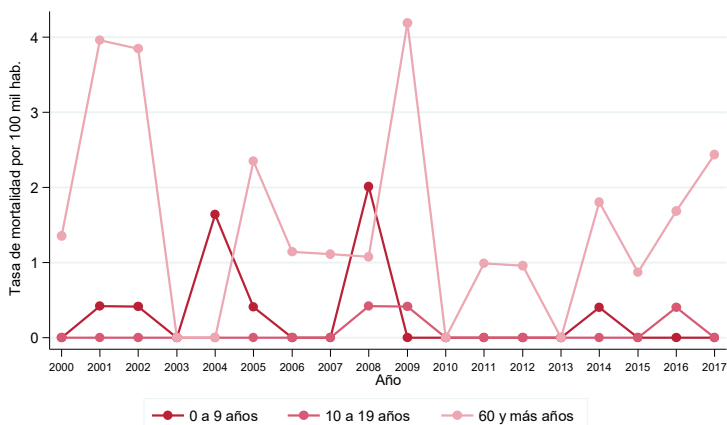
<sup>1</sup>Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.  
Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Quemaduras

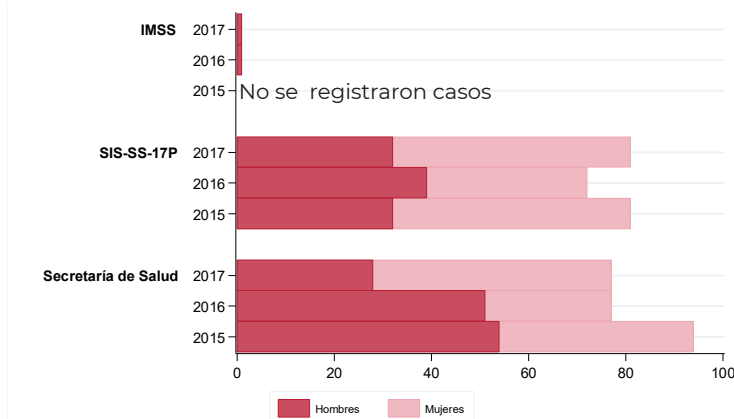
## Tlaxcala

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



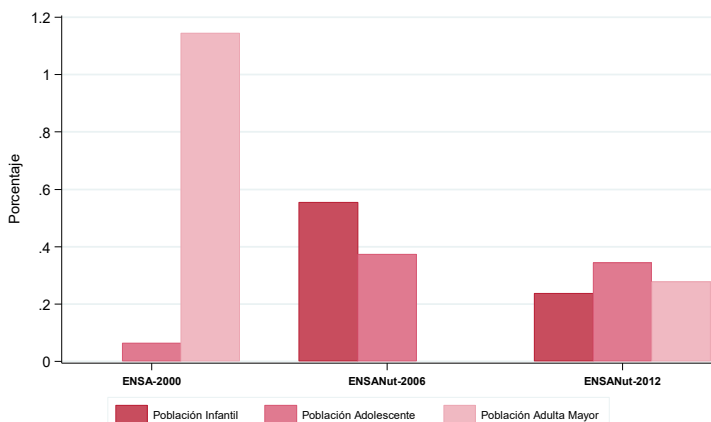
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



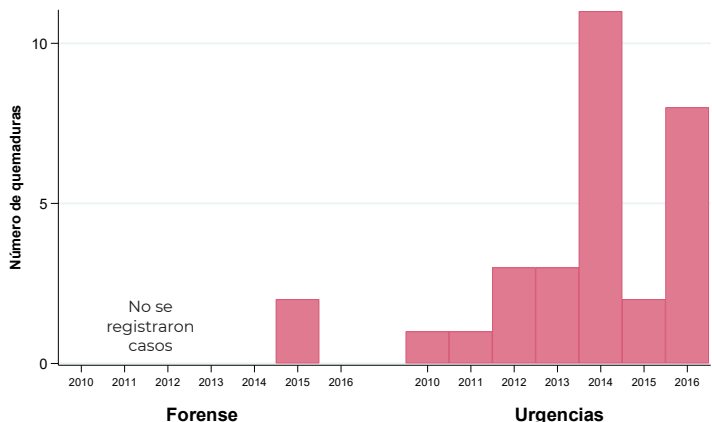
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

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



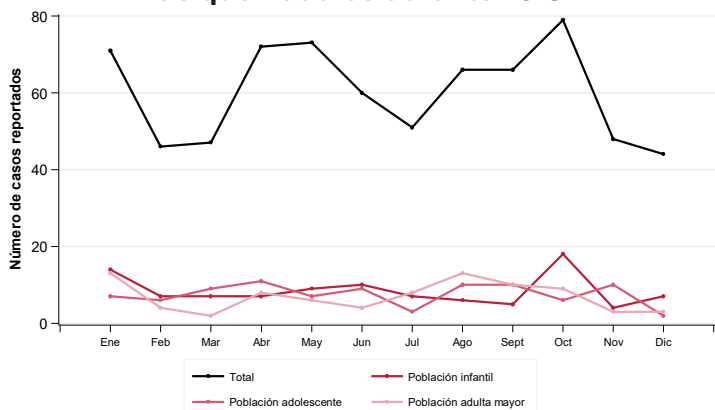
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006 y 2012.

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



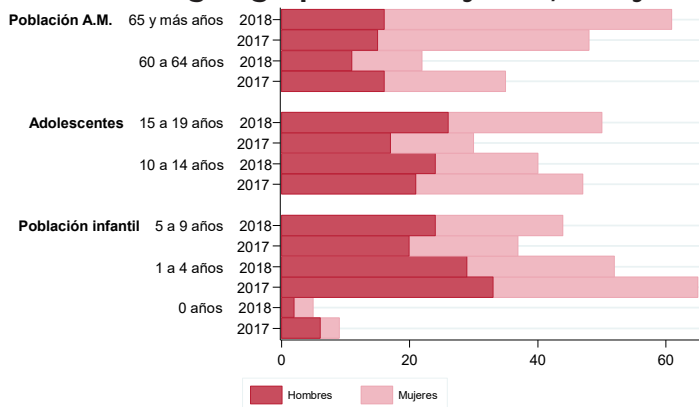
Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 2010-2016.

**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