

# PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN GRUPOS VULNERABLES

## PERFIL ZACATECAS 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

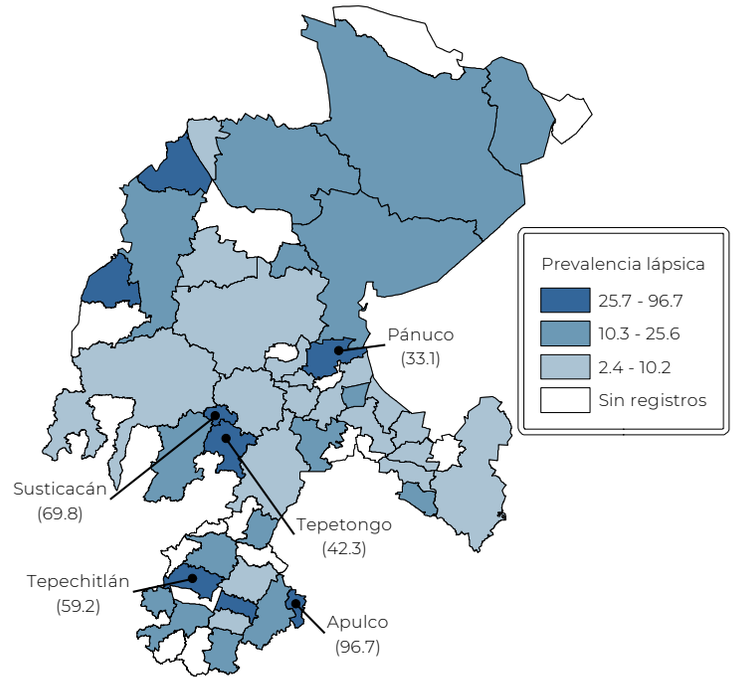
## Zacatecas

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

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	17	100.0	2.2
Mujeres	—	—	—
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	2	11.8	0.7
10 a 19 años	3	17.6	1.0
20 a 59	8	47.1	1.0
60 y más	4	23.5	2.3
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	2	11.8	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	5.9	0.1
Granja (rancho o parcela)	13	76.5	0.8
Arroyos, canales, lagos, playas, puertos y ríos	1	5.9	0.1
Se ignora	—	—	—
<b>Tipo de ahogamientos</b>			
Mientras se está en la bañera	—	—	—
Mientras se está en una piscina	—	—	—
Caída en una piscina	—	—	—
Mientras se está en aguas naturales	5	29.4	0.3
Caída en aguas naturales	1	5.9	0.1
Depósito de agua y tanque para apagar incendios	9	52.9	0.6
No especificados	2	11.8	0.1
<b>Total</b>	<b>17</b>	<b>100.0</b>	<b>1.1</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>
	38	11	116

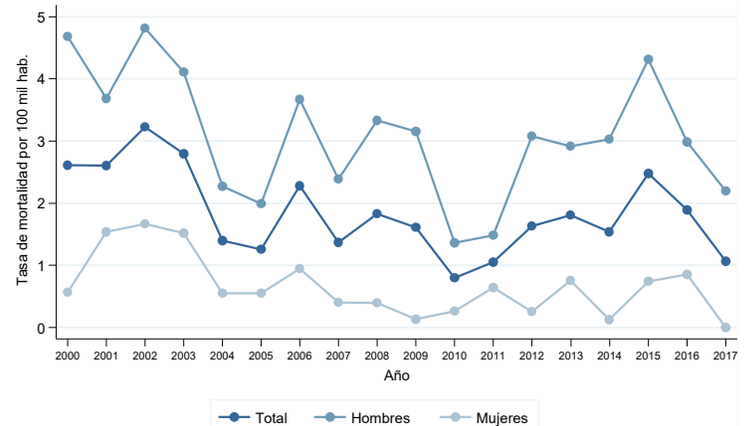
<sup>1</sup>Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.  
 Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050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



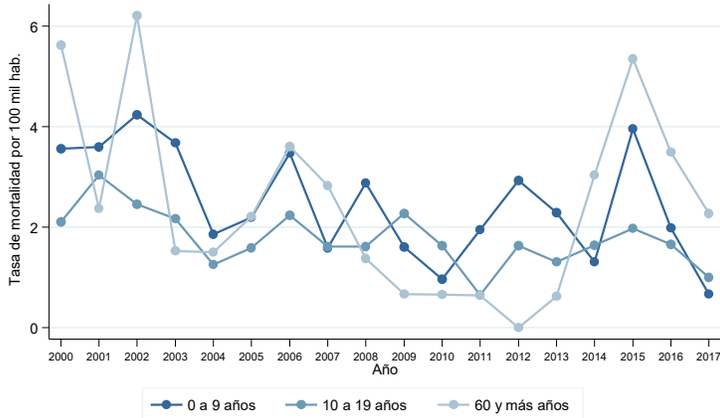
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Ahogamientos

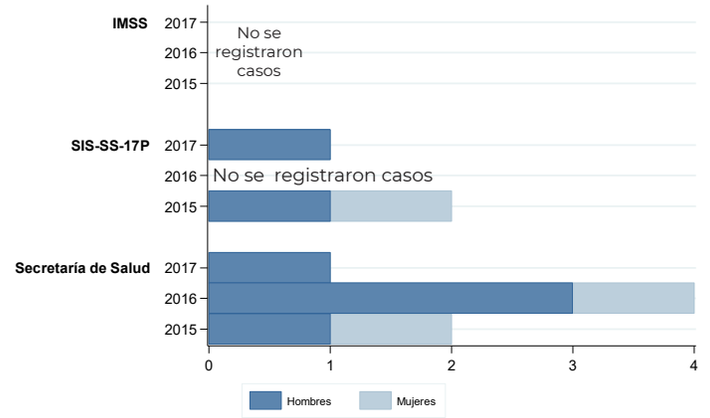
## Zacatecas

**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

## Zacatecas

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

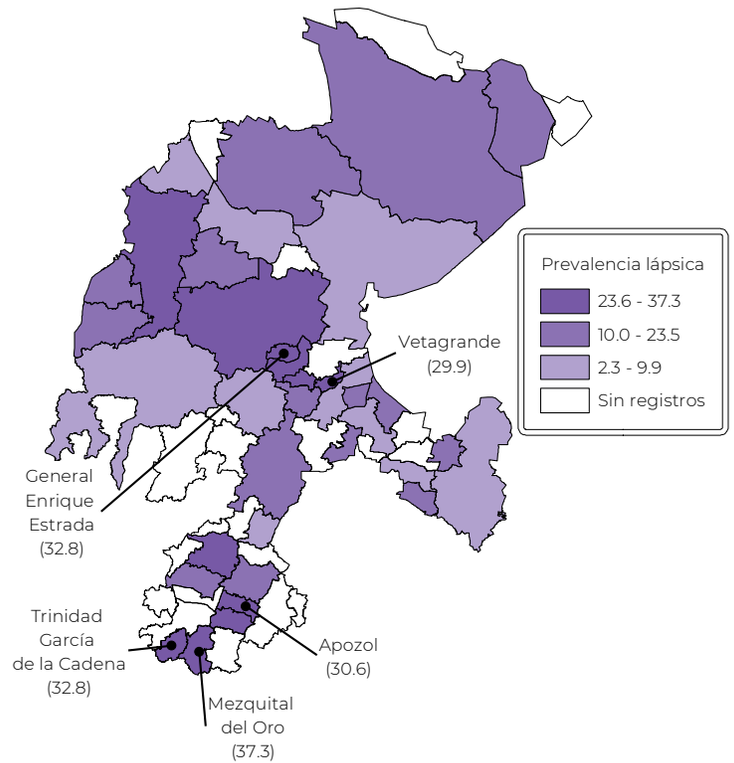
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	17	65.4	2.2
Mujeres	9	34.6	1.1
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	13	50.0	4.3
10 a 19 años	1	3.8	0.3
20 a 59	9	34.6	1.1
60 y más	3	11.5	1.7
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	19	73.1	1.2
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	1	3.8	0.1
Calle o carretera (vía pública)	2	7.7	0.1
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Otros	2	7.7	0.1
Se ignora	2	7.7	0.1
<b>Tipo de asfixias</b>			
Sofocación y estrangulamiento accidental en la cama	—	—	—
Ahorcamientos accidentales	2	7.7	0.1
Obstrucción de la respiración	—	—	—
Inhalación de contenidos gástricos	5	19.2	0.3
Inhalación e ingestión de alimento	3	11.5	0.2
Inhalación e ingestión de otros objetos	2	7.7	0.1
Atrapado en un ambiente con bajo contenido de oxígeno	—	—	—
Otras obstrucciones especificadas de la respiración	—	—	—
No especificados	14	53.8	0.9
<b>Total</b>	<b>26</b>	<b>100.0</b>	<b>1.6</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>
	7	34	127

<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.

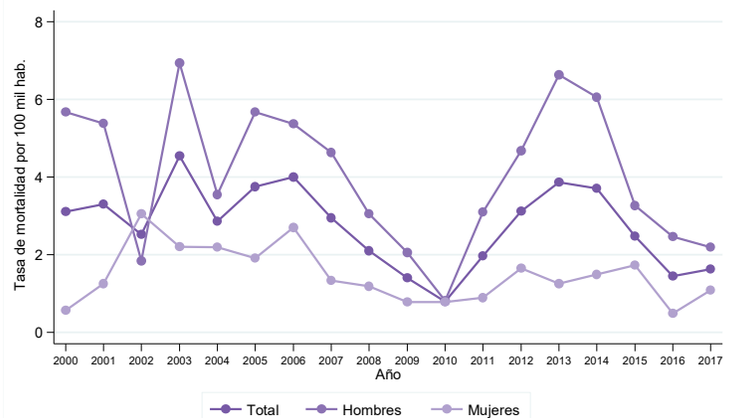
### Prevalencia lápsica de muertes por asfixias, por municipio, 2013-2017



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.

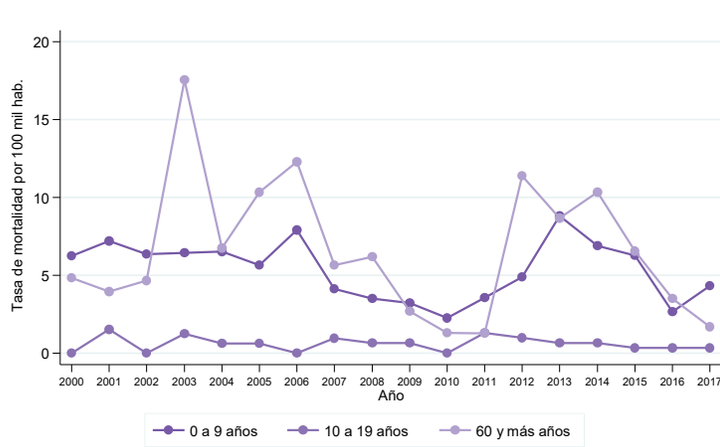
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Asfixias

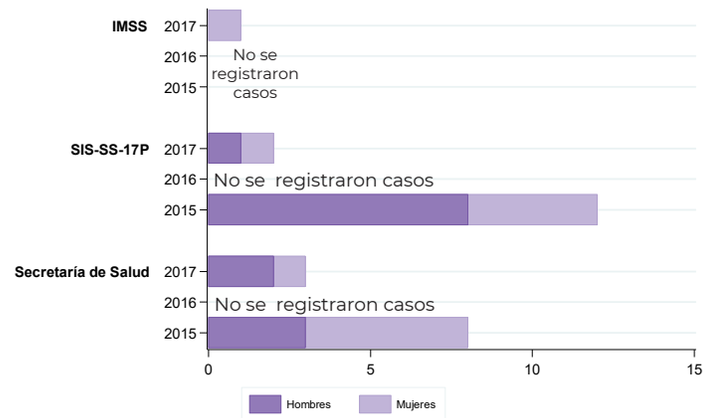
## Zacatecas

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



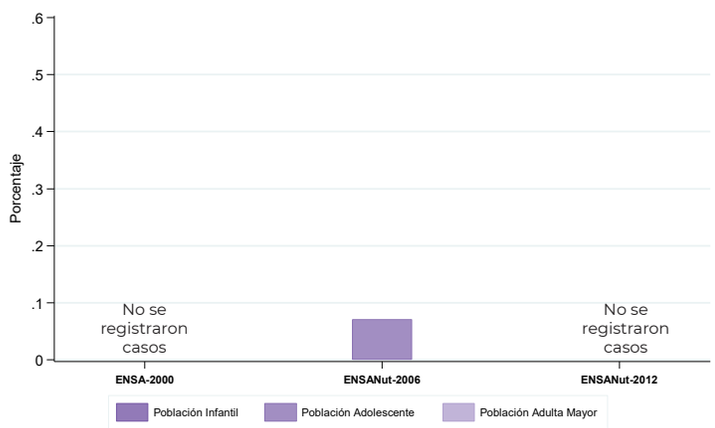
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

**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

## Zacatecas

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

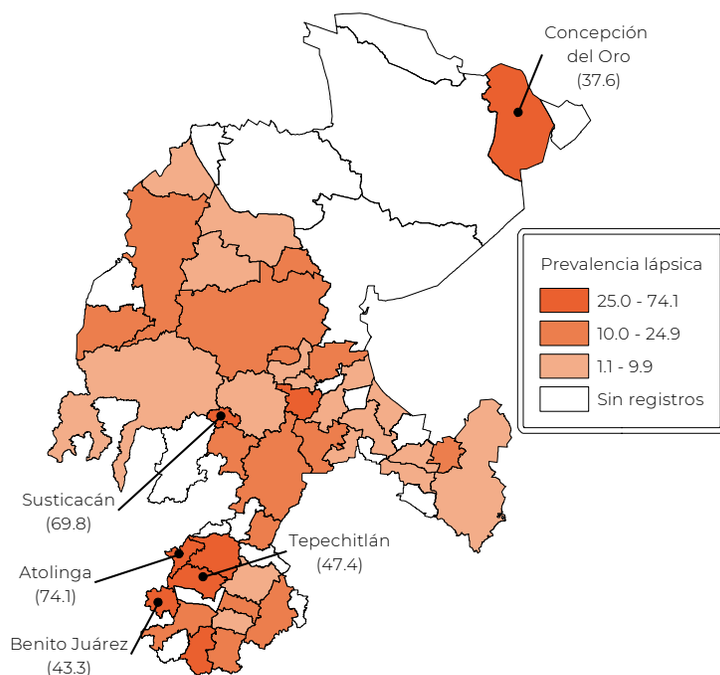
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	33	80.5	4.3
Mujeres	8	19.5	1.0
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	2	4.9	0.7
10 a 19 años	2	4.9	0.7
20 a 59	13	31.7	1.6
60 y más	24	58.5	13.7
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	21	51.2	1.3
Vivienda colectiva	2	4.9	0.1
Escuela u oficina pública	1	2.4	0.1
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	9	22.0	0.6
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	2	4.9	0.1
Otros	1	2.4	0.1
Se ignora	5	12.2	0.3
<b>Tipo de caídas</b>			
Mismo nivel por deslizamiento, tropezón y traspíe	—	—	—
Patines para hielo, de ruedas, esquís o patineta	—	—	—
Cama	1	2.4	0.1
Silla	1	2.4	0.1
Otro mueble	—	—	—
Equipos para juegos infantiles	—	—	—
Escalera o escalones	4	9.8	0.2
Escalera manuales	—	—	—
Andamio	2	4.9	0.1
Edificio u otra construcción	4	9.8	0.2
Árbol	—	—	—
Peñasco	2	4.9	0.1
Salto o zambullida dentro del agua	—	—	—
Otras caídas de un nivel a otro	5	12.2	0.3
Otras caídas en el mismo nivel	10	24.4	0.6
No especificados	12	29.3	0.7
<b>Total</b>	<b>41</b>	<b>100.0</b>	<b>2.6</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>
	37	18	52

<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.

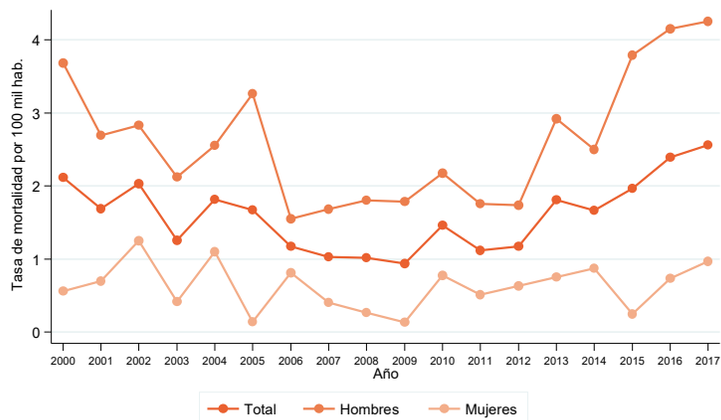
### Prevalencia lápsica de muertes por caídas, por municipio, 2013-2017



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.

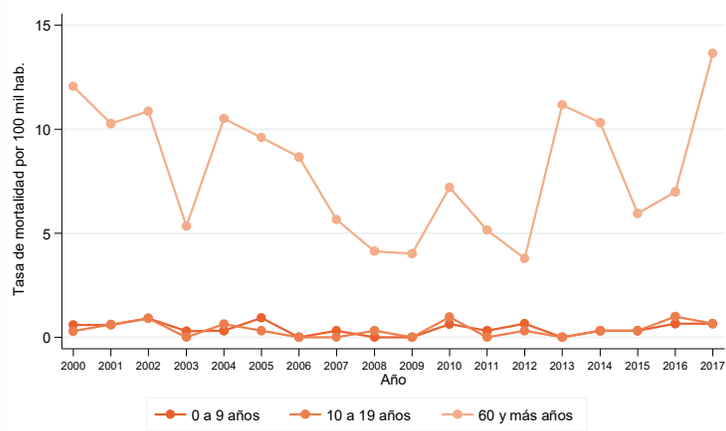
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Caídas

## Zacatecas

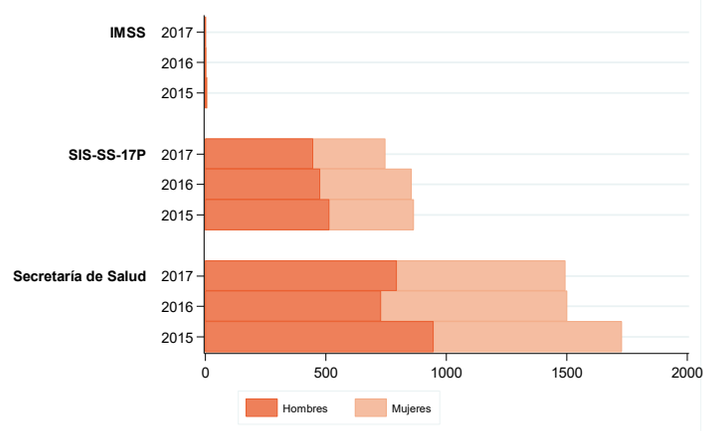
**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por caídas, por grupos de edad, 2000-2017**



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

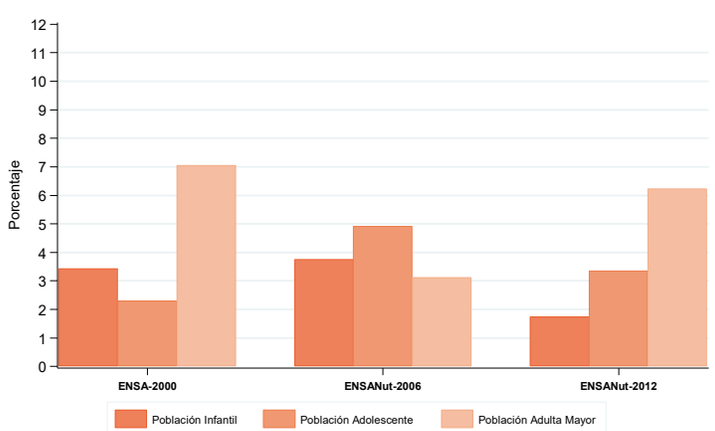
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



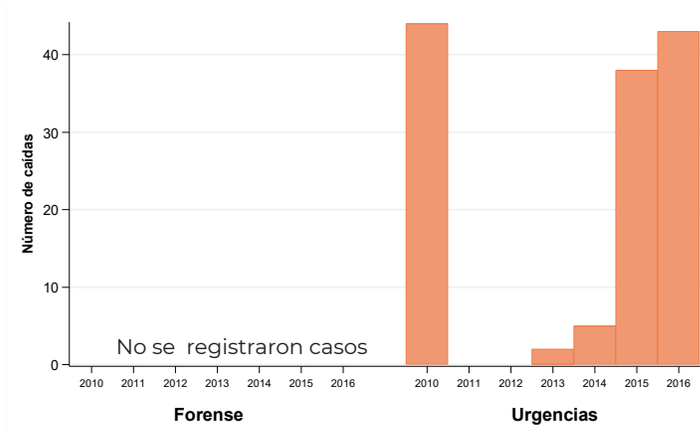
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**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

## Zacatecas

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

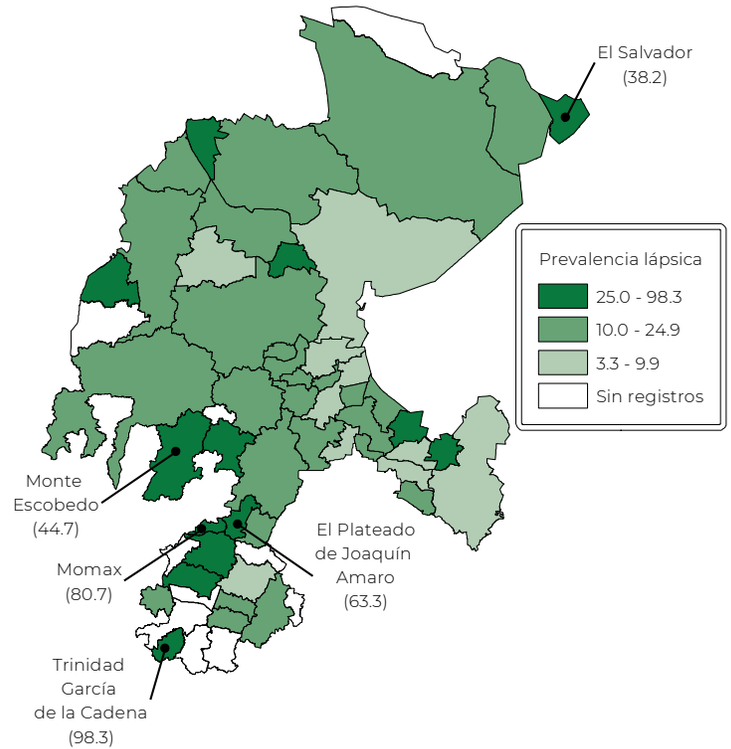
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	36	83.7	4.6
Mujeres	7	16.3	0.8
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	4	9.3	1.3
10 a 19 años	1	2.3	0.3
20 a 59	22	51.2	2.7
60 y más	15	34.9	8.5
No especificados	1	2.3	0.0
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	22	51.2	1.4
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	1	2.3	0.1
Calle o carretera (vía pública)	4	9.3	0.2
Áreas comercial o de servicios	1	2.3	0.1
Área industrial (taller, fábrica u obra)	—	—	—
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Otros	1	2.3	0.1
Se ignora	14	32.6	0.9
<b>Tipo de envenenamientos e intoxicaciones</b>			
Medicamentos	4	9.3	0.2
Drogas de abuso	24	55.8	1.5
Sustancias no farmacológicas	10	23.3	0.6
Animales venenosos NE	1	2.3	0.1
Otros y los no especificados	4	9.3	0.2
<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>100.0</b>	<b>2.7</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>
	24	36	66

<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.

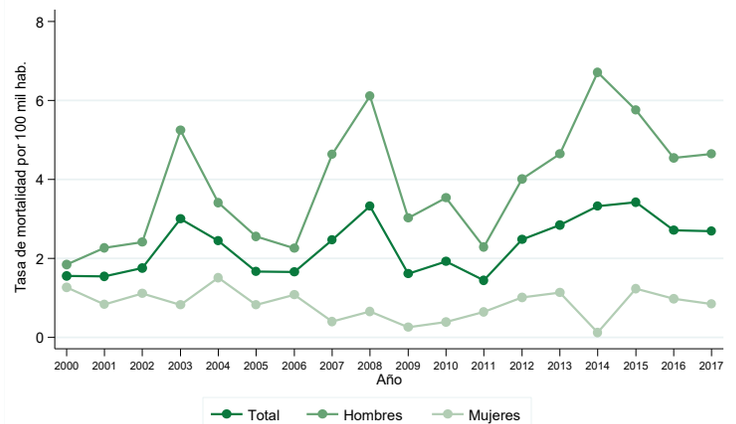
**Prevalencia lápsica de muertes por envenenamientos e intoxicaciones, por municipio, 2013-2017**



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.

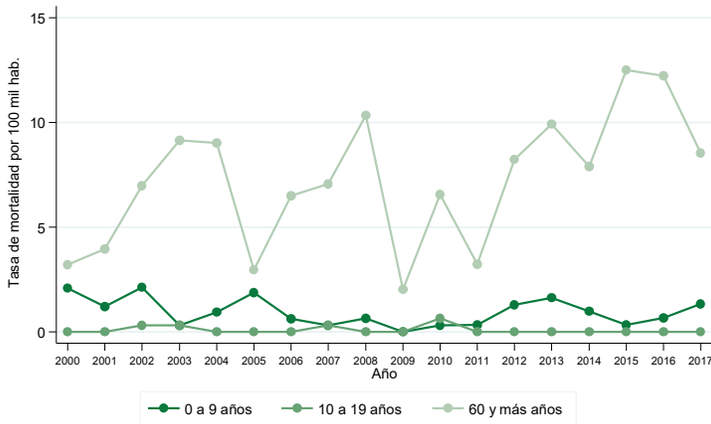
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Envenenamientos e intoxicaciones

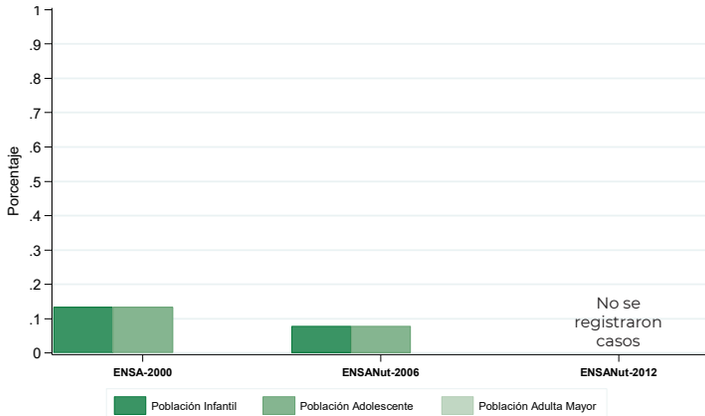
## Zacatecas

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



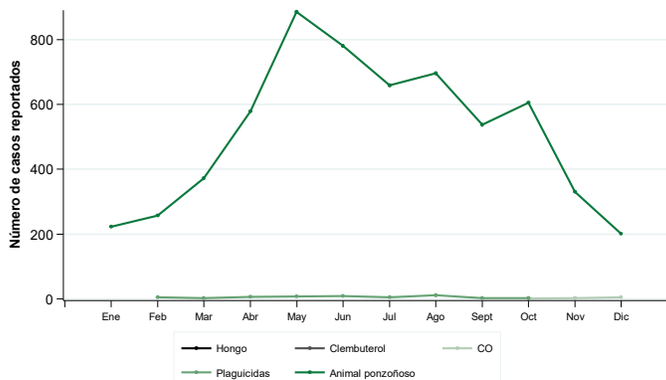
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



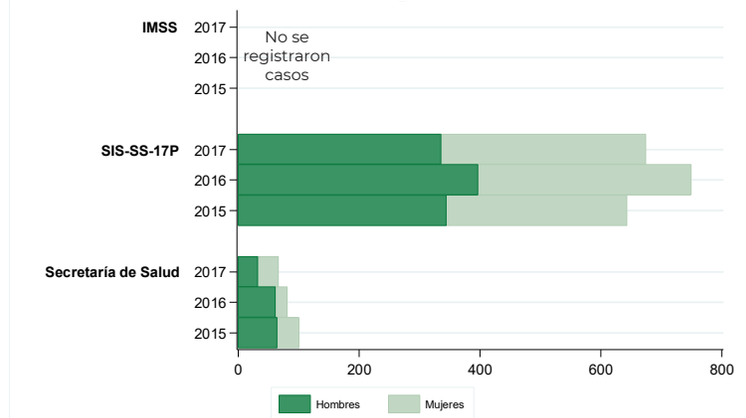
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006 y 2012.

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



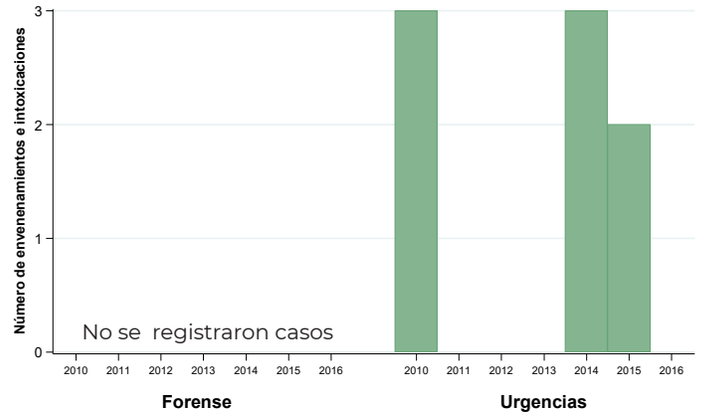
Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2018; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.  
Nota: CO: Monóxido de Carbono; animal ponzoñoso.  
Incluye los códigos CIE-10: T63, T64, X20, X21, X22, X23, X27.

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



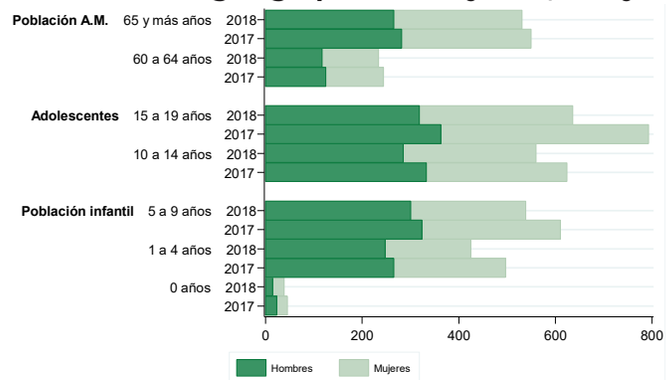
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

**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

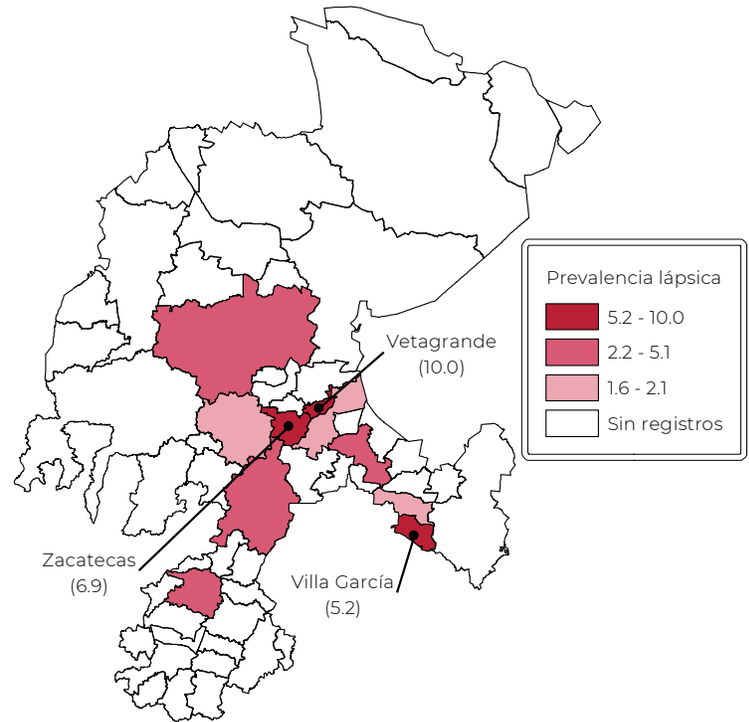
## Zacatecas

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

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa <sup>1</sup>
<b>Sexo</b>			
Hombres	6	54.5	0.8
Mujeres	5	45.5	0.6
No especificados	—	—	—
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	—	—	—
10 a 19 años	—	—	—
20 a 59	10	90.0	1.2
60 y más	1	9.1	0.6
No especificados	—	—	—
<b>Lugar de ocurrencia de la defunción</b>			
Vivienda particular	4	36.4	0.2
Vivienda colectiva	—	—	—
Escuela u oficina pública	—	—	—
Áreas deportivas	—	—	—
Calle o carretera (vía pública)	1	9.1	0.1
Áreas comercial o de servicios	—	—	—
Área industrial (taller, fábrica u obra)	1	9.1	0.1
Granja (rancho o parcela)	—	—	—
Otros	2	18.2	0.1
Se ignora	3	27.3	0.2
<b>Tipo de quemaduras</b>			
Fuego no controlado en edificio u otra construcción	1	9.1	0.1
Fuego no controlado en lugar que no es edificio	—	—	—
Fuego controlado en edificio u otra construcción	—	—	—
Fuego controlado en lugar que no es edificio	1	9.1	0.1
Ignición de material altamente inflamable	—	—	—
Ignición o fusión de ropas de dormir	—	—	—
Humos, fuegos o llamas especificados	2	18.2	0.1
Humos, fuegos o llamas no especificados	7	63.6	0.4
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>11</b>	<b>100.0</b>	<b>0.7</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>
	204	203	170

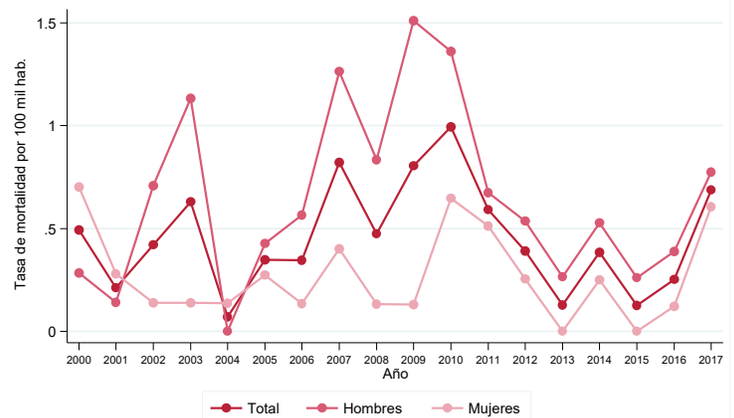
<sup>1</sup>Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.  
 Fuente: Base de mortalidad 2017, INEGI-SS; SEDD 2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050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



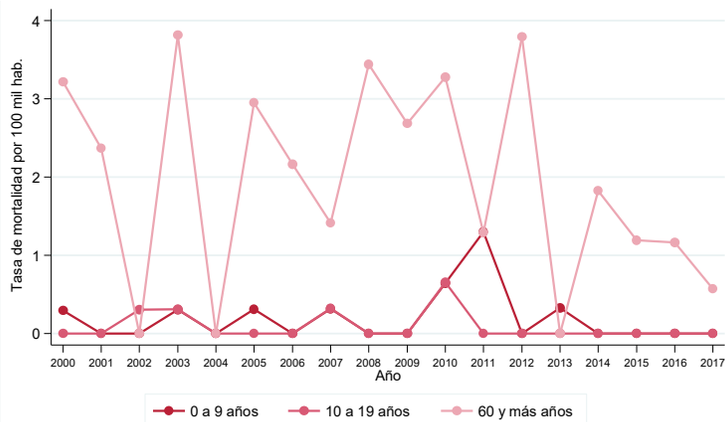
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
 Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



# Quemaduras

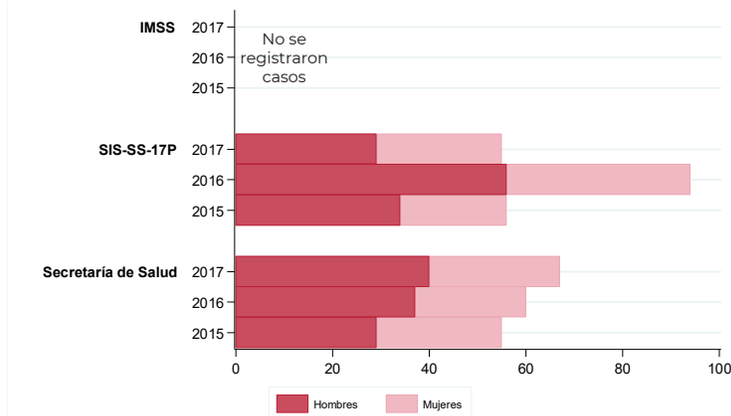
## Zacatecas

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



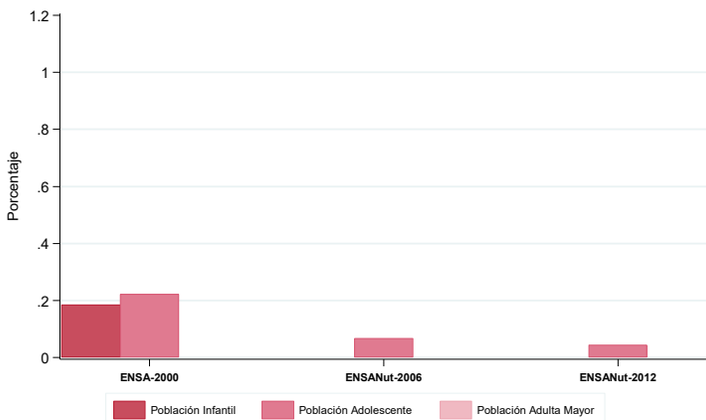
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2017 INEGI-SS; SEDD 2000-2017, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



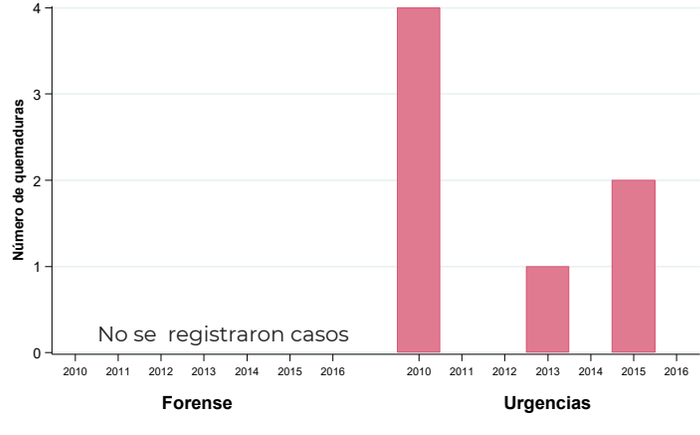
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2015, 2016 y 2017; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2015, 2016 y 2017; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2015, 2016 y 2017.

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



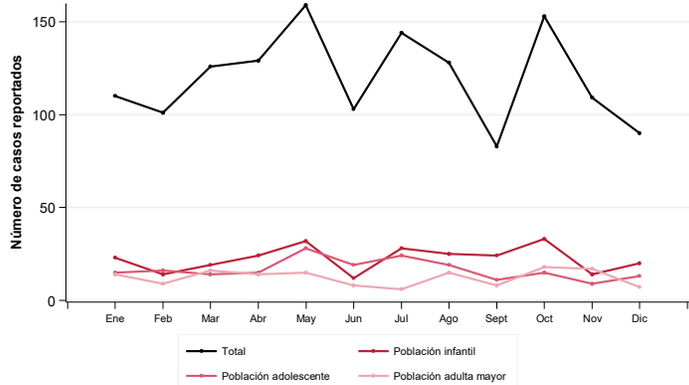
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006 y 2012.

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



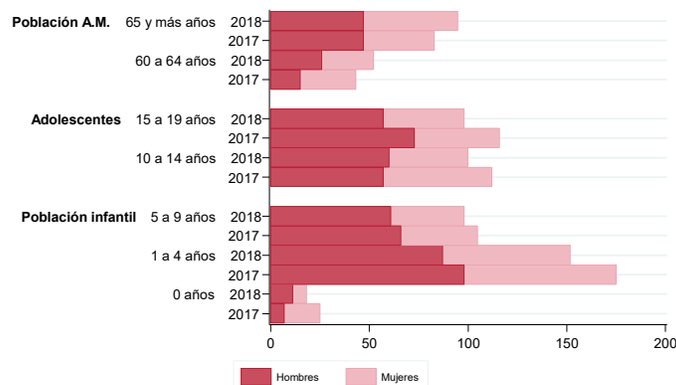
Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 2010-2016.

**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