

PROGRAMA DE ACCIÓN ESPECÍFICO  
PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN GRUPOS VULNERABLES 2013-2018

## PERFIL HIDALGO, 2015



### FUENTES DE INFORMACIÓN

Mortalidad (INEGI y SEED)  
Egresos hospitalarios (SAEH e IMSS)  
Lesiones y violencia (SIS - 17)  
ENSA 2000, ENSANUT 2006 y 2012  
SUIVE  
SISVEA

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



**STCONAPRA**  
Secretariado Técnico  
Consejo Nacional para la Prevención de Accidentes

**Observatorio  
Nacional  
de  
Lesiones**

# AHOGAMIENTOS



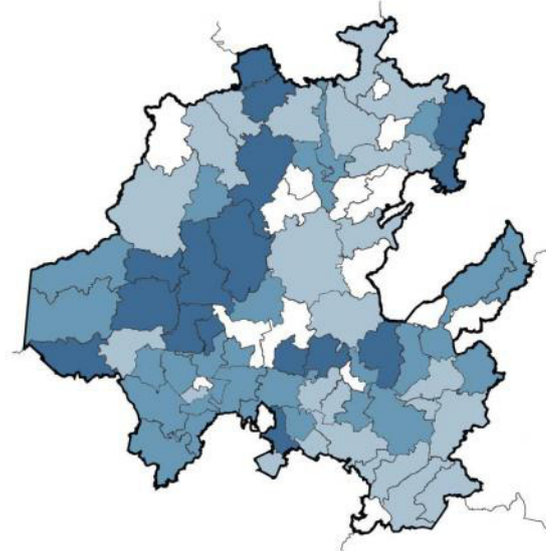
Distribución porcentual y tasa de mortalidad por ahogamientos según características seleccionadas, 2015

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa 1/
<b>Sexo</b>			
Hombres	52	86.7	3.7
Mujeres	8	13.3	0.5
No especificado	0	0.0	
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	10	16.7	1.8
10 a 19 años	19	31.7	3.5
20 a 59 años	22	36.7	1.5
60 y más	9	15.0	3.0
No especificados	0	0.0	
<b>Tipo de ahogamientos</b>			
Mientras se está en una piscina	5	8.3	0.2
Mientras se está en aguas naturales	12	20.0	0.4
Posterior a caída en aguas naturales	1	1.7	0.0
Otros especificados	32	53.3	1.1
No especificados	10	16.7	0.3
<b>Lugar de ocurrencia</b>			
Vivienda particular	8	13.3	0.3
Calle o carretera (vía pública)	7	11.7	0.2
Áreas comercial o de servicios	1	1.7	0.0
Granja (rancho o parcela)	5	8.3	0.2
Otro	38	63.3	1.3
Se ignora	1	1.7	0.0
<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>100</b>	<b>2.1</b>

1/Tasas por cada 100 mil personas.

Fuente: Base de defunciones 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

Prevalencia municipal por ahogamientos, 2011-2015



Prevalencia por cada 100 mil personas.

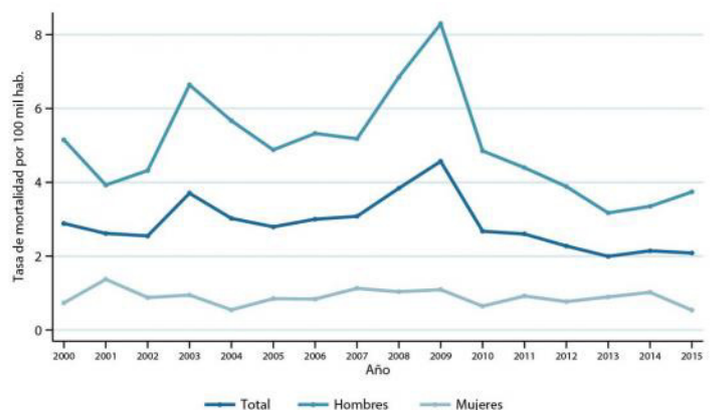
Fuente: Bases de mortalidad 2011-2015. INEGI-SS; SEDD 2011-2015 y Proyecciones de la Población por Municipio 2010-2030.

## Lugar que ocupan los ahogamientos en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2015

Grupos vulnerables	Lugar
0 a 9 años	18
10 a 19 años	3
60 y más	98

Fuente: Base de Mortalidad 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

Gráfica 1. Tasa de mortalidad por ahogamientos, por sexo, 2000-2015

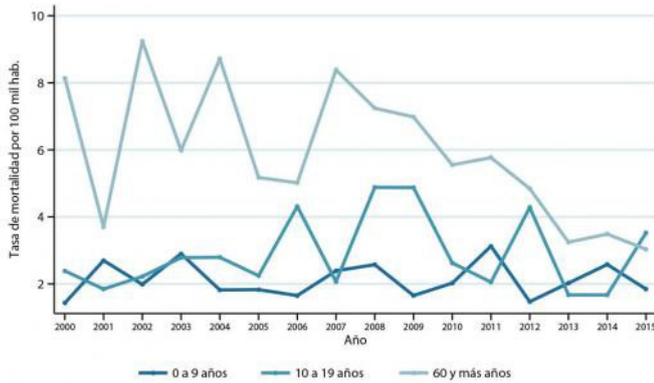


Fuente: Bases de datos de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2000-2015.

# AHOGAMIENTOS

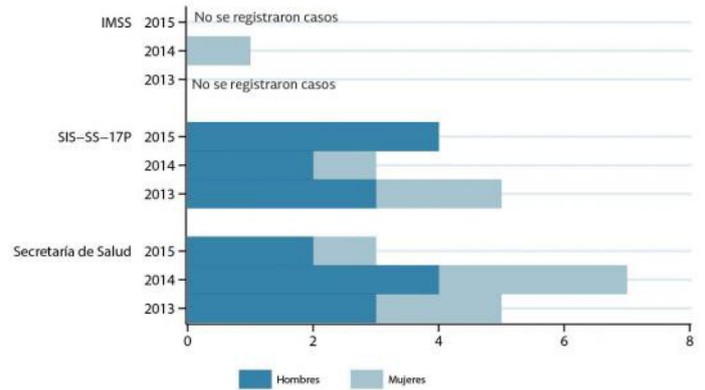


**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por ahogamientos, por grupos de edad, 2000–2015**



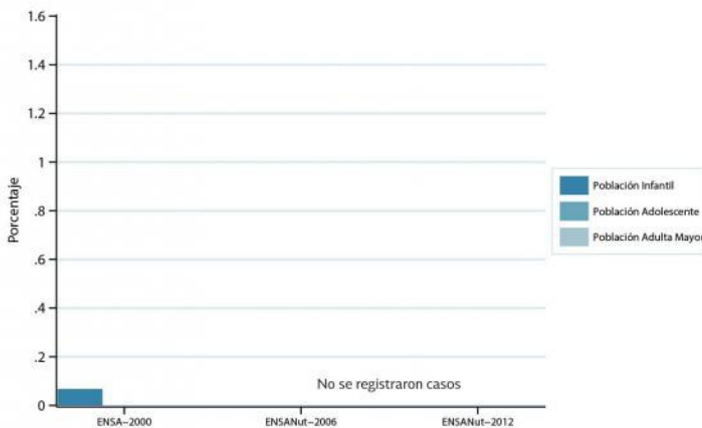
Fuente: Bases de datos de mortalidad 2000–2015 y proyecciones de población del CONAPO 2000–2015.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por ahogamientos, según sexo y fuente de información, 2013–2015**



Fuente: Egresos hospitalarios del IMSS, información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios y de la hoja de registro de atención por violencia o lesión (SIS-SS17-P).

**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



Distribución porcentual y tasa de mortalidad por asfixias según características seleccionadas, 2015			
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa 1/
<b>Sexo</b>			
Hombres	70	76.9	5.0
Mujeres	21	23.1	1.4
No especificado	0	0.0	
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	33	36.3	6.1
10 a 19 años	0	0.0	0.0
20 a 59 años	36	39.6	2.4
60 y más	20	22.0	6.7
No especificados	2	2.2	
<b>Tipo de asfixias</b>			
Otros estrangulamientos y ahorcamientos accidentales	2	2.2	0.1
Obstrucción de la respiración debida a hundimiento, caída de tierra u otras sustancias	2	2.2	0.1
Inhalación de contenidos gástricos	10	11.0	0.3
Inhalación e ingestión de alimento que causa obstrucción de las vías respiratorias	13	14.3	0.5
Inhalación e ingestión de otros objetos que causan obstrucción de las vías respiratorias	3	3.3	0.1
Otras obstrucciones especificadas de la respiración	1	1.1	0.0
Obstrucción no especificada de la respiración	60	65.9	2.1
<b>Lugar de ocurrencia</b>			
Vivienda particular	25	27.5	0.9
Escuela u oficina pública	2	2.2	0.1
Calle o carretera (vía pública)	10	11.0	0.3
Áreas comercial o de servicios	2	2.2	0.1
Área industrial (taller, fábrica u obra)	1	1.1	0.0
Otro	4	4.4	0.1
Se ignora	47	51.6	1.6
<b>Total</b>	<b>91</b>	<b>100</b>	<b>3.2</b>

1/Tasas por cada 100 mil personas.

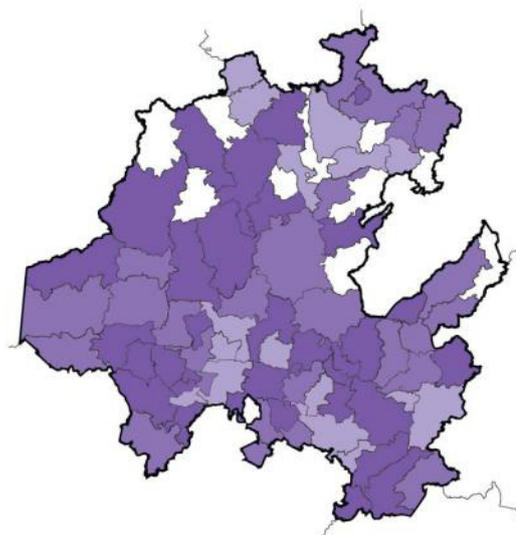
Fuente: Base de defunciones 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

## Lugar que ocupan las asfixias en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2015

Grupos vulnerables	Lugar
0 a 9 años	5
10 a 19 años	NA
60 y más	67

Fuente: Base de Mortalidad 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

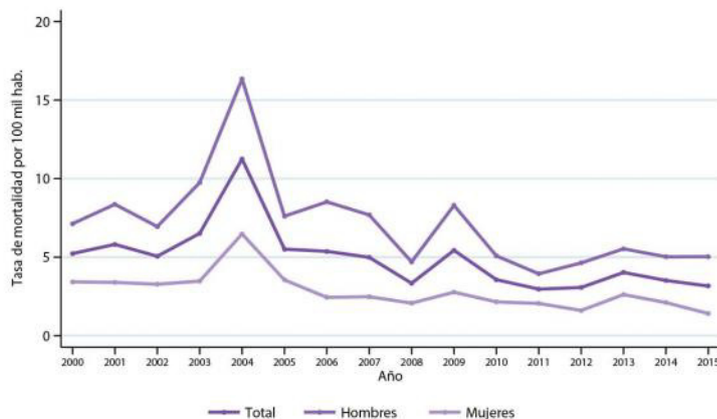
## Prevalencia municipal por asfixias, 2011-2015



Prevalencia por cada 100 mil personas.

Fuente: Bases de mortalidad 2011-2015. INEGI-SS; SEED 2011-2015 y Proyecciones de la Población por Municipio 2010-2030.

## Gráfica 1. Tasa de mortalidad por asfixias, por sexo, 2000-2015

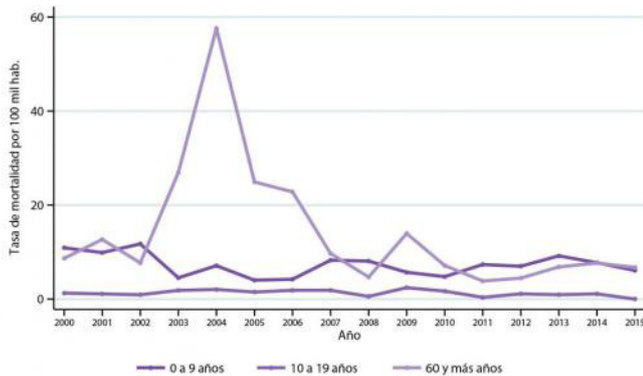


Fuente: Bases de datos de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

# ASFIXIAS

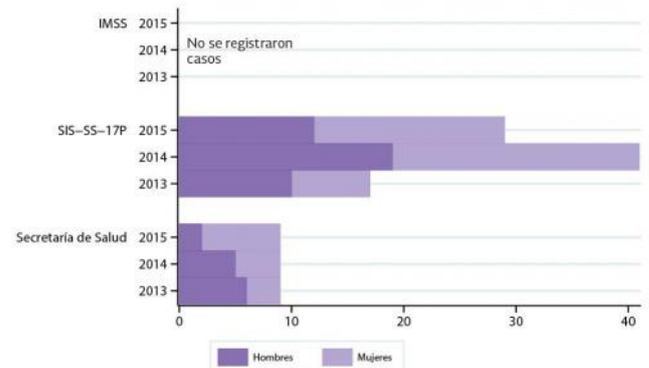


**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por asfixias, por grupos de edad, 2000–2015**



Fuente: Base de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por asfixias según sexo y fuente de información, 2013-2015**



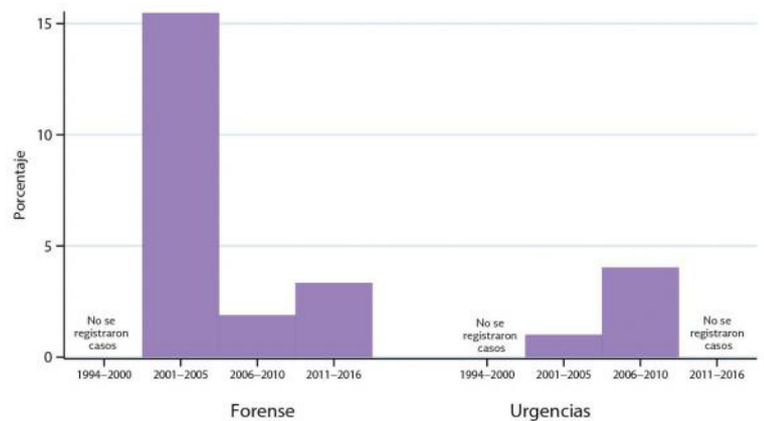
Fuente: Egresos hospitalarios del IMSS, información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios y de la hoja de registro de atención por violencia o lesión (SIS - SS - 17P).

**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. Distribución porcentual de las asfixias por consumo de alcohol y tipo de servicio médico que reporta, periodo 1994-2006**



Fuente: Sistema de Vigilancia de las Adicciones (SISVEA): Servicio Médico Forense y Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016 preliminar.

# CAÍDAS



Distribución porcentual y tasa de mortalidad por caídas según características seleccionadas, 2015			
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa 1/
<b>Sexo</b>			
Hombres	83	85.6	6.0
Mujeres	14	14.4	0.9
No especificado	0	0.0	
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	2	2.1	0.4
10 a 19 años	3	3.1	0.6
20 a 59 años	48	49.5	3.2
60 y más	44	45.4	14.8
No especificados	0	0.0	
<b>Tipo de caídas</b>			
En el mismo nivel por deslizamiento, tropezón y traspíe	2	2.1	0.1
Caída que implica cama	1	1.0	0.0
Caída en o desde escalera o escalones	6	6.2	0.2
Caída en o desde andamio	1	1.0	0.0
Desde, fuera o a través de un edificio u otra construcción	4	4.1	0.1
Desde un árbol	2	2.1	0.1
Desde peñasco	5	5.2	0.2
Otras caídas de un nivel a otro	18	18.6	0.6
Otras caídas en el mismo nivel	16	16.5	0.6
Caída no especificada	42	43.3	1.5
<b>Lugar de ocurrencia</b>			
Vivienda particular	42	43.3	1.5
Escuela u oficina pública	1	1.0	0.0
Calle o carretera (vía pública)	18	18.6	0.6
Áreas comercial o de servicios	2	2.1	0.1
Área industrial (taller, fábrica u obra)	10	10.3	0.3
Granja (rancho o parcela)	2	2.1	0.1
Otro	13	13.4	0.5
Se ignora	9	9.3	0.3
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>3.4</b>

1/Tasas por cada 100 mil personas.

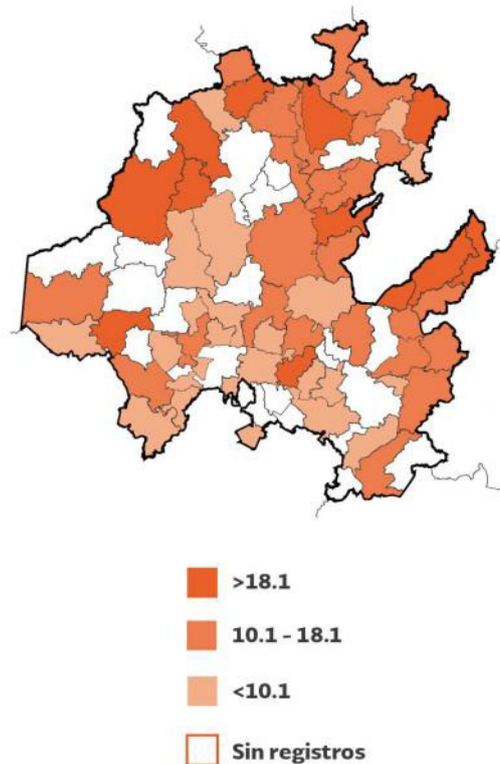
Fuente: Base de defunciones 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

## Lugar que ocupan las caídas en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2015

Grupos vulnerables	Lugar
0 a 9 años	56
10 a 19 años	19
60 y más	42

Fuente: Base de Mortalidad 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

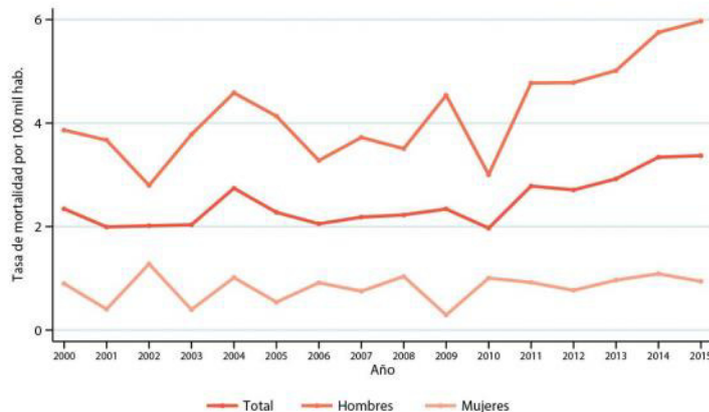
## Prevalencia municipal por caídas, 2011-2015



Prevalencia por cada 100 mil personas.

Fuente: Bases de mortalidad 2011-2015. INEGI-SS; SEED 2011-2015 y Proyecciones de la Población por Municipio 2010-2030.

## Gráfica 1. Tasa de mortalidad por caídas, por sexo, 2000-2015

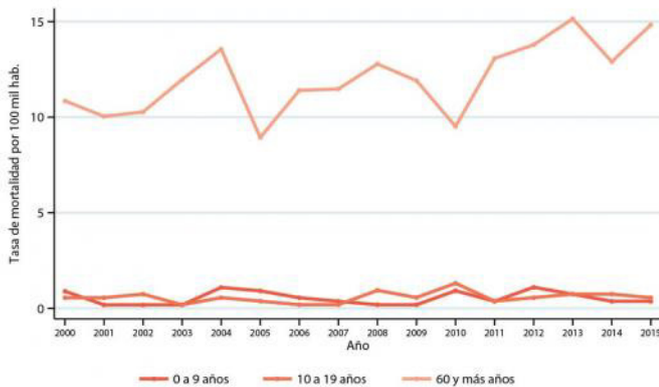


Fuente: Bases de datos de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

# CAÍDAS

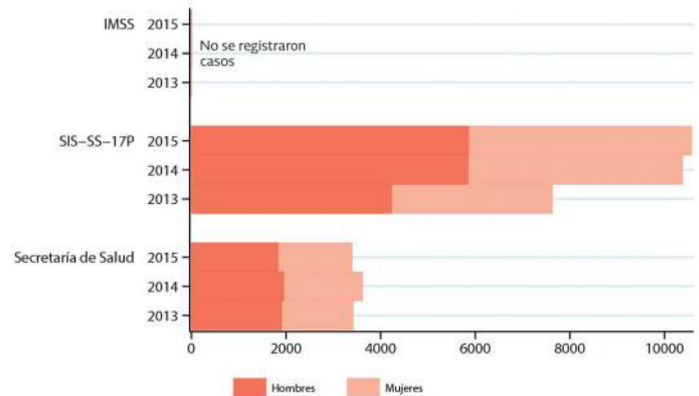


**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por caídas, por grupos de edad, 2000-2015**



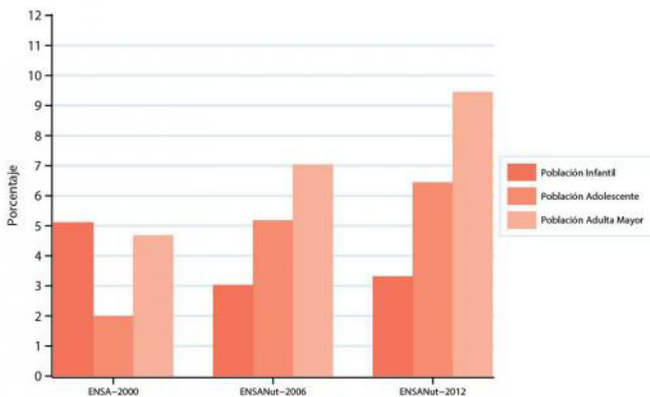
Fuente: Base de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por caídas según sexo y fuente de información, 2013-2015**



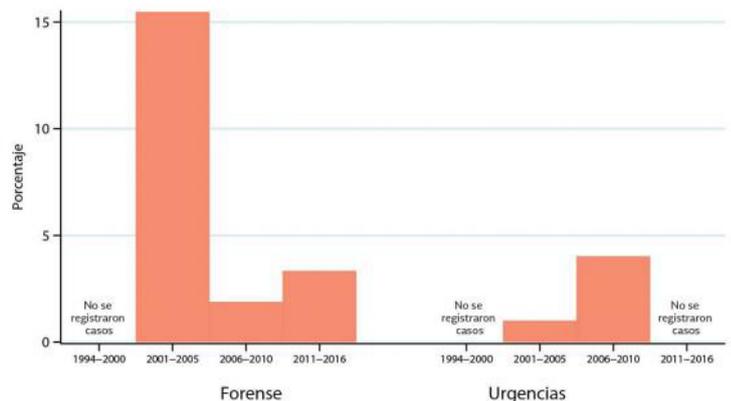
Fuente: Egresos hospitalarios del IMSS, información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios y de la hoja de registro de atención por violencia o lesión (SIS - SS - 17P).

**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. Distribución porcentual de las caídas por consumo de alcohol y tipo de servicio médico que reporta, periodo 1994-2006**



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones (SISVEA): Servicio Médico Forense y Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016 preliminar.

# ENVENENAMIENTOS E INTOXICACIONES



Distribución porcentual y tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones según características seleccionadas, 2015

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa 1/
<b>Sexo</b>			
Hombres	14	77.8	1.0
Mujeres	4	22.2	0.3
No especificado	0	0.0	
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	1	5.6	0.2
10 a 19 años	3	16.7	0.6
20 a 59 años	10	55.6	0.7
60 y más	4	22.2	1.3
No especificados	0	0.0	
<b>Tipo de envenenamientos e intoxicaciones</b>			
Medicamentos	1	5.6	0.0
Drogas de Abuso	4	22.2	0.1
Sustancia no farmacológica	9	50.0	0.3
Animales venenosos	2	11.1	0.1
Otros no especificados	2	11.1	0.1
<b>Lugar de ocurrencia</b>			
Vivienda particular	10	55.6	0.3
Calle o carretera (vía pública)	2	11.1	0.1
Área industrial (taller, fábrica u obra)	1	5.6	0.0
Otro	1	5.6	0.0
Se ignora	4	22.2	0.1
<b>Total</b>	<b>18</b>	<b>100</b>	<b>0.6</b>

1/Tasas por cada 100 mil personas.

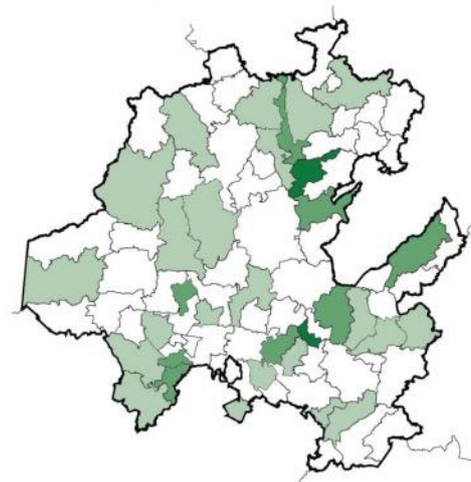
Fuente: Base de defunciones 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

**Lugar que ocupan los envenenamientos e intoxicaciones en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2015**

Grupos vulnerables	Lugar
0 a 9 años	81
10 a 19 años	20
60 y más	127

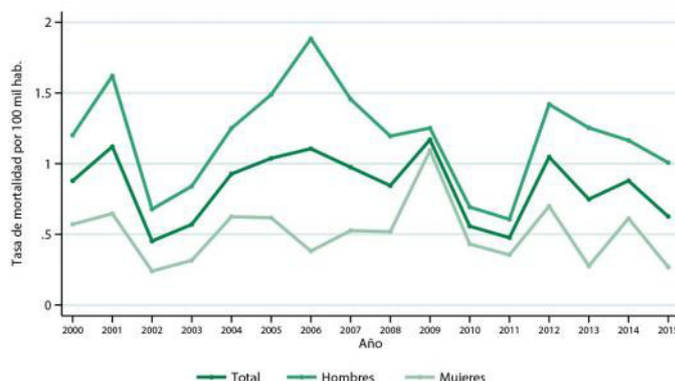
Fuente: Base de Mortalidad 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

**Prevalencia municipal por envenenamientos e intoxicaciones, 2011-2015**



Prevalencia por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2011-2015. INEGI-SS; SEDD 2011-2015 y Proyecciones de la Población por Municipio 2010-2030.

**Gráfica 1. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, por sexo, 2000-2015**

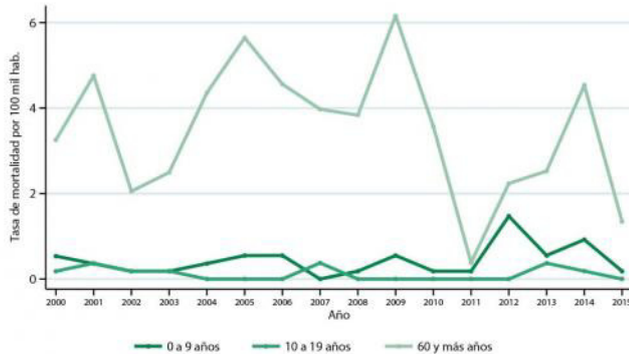


Fuente: Bases de datos de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

# ENVENENAMIENTOS E INTOXICACIONES

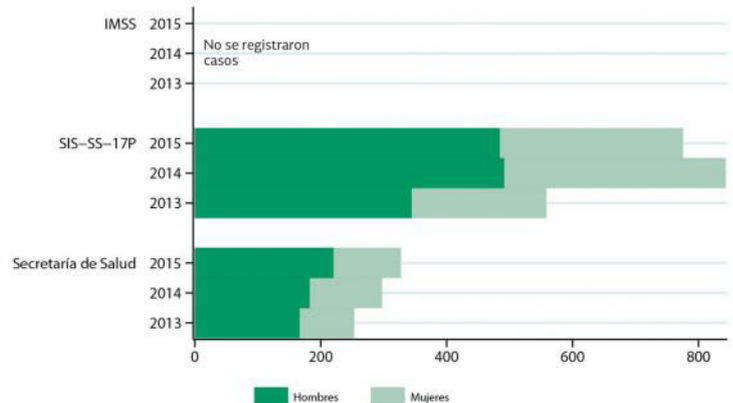


**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, por grupos de edad, 2000–2015**



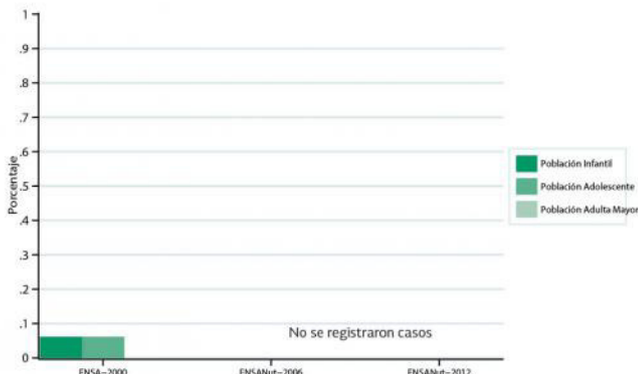
Fuente: Base de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por envenenamientos e intoxicaciones según sexo y fuente de información, 2013-2015**



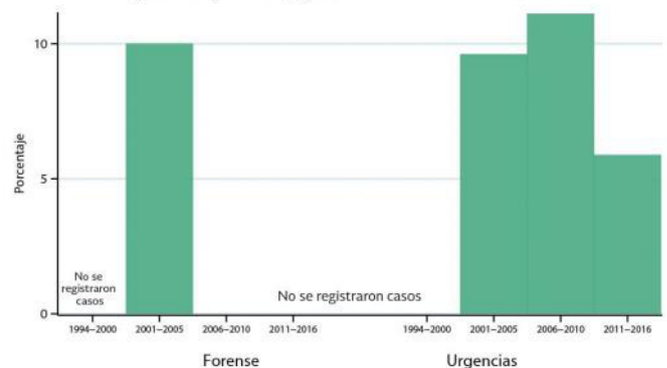
Fuente: Egresos hospitalarios del IMSS, información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios y de la hoja de registro de atención por violencia o lesión (SIS - SS - 17P).

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



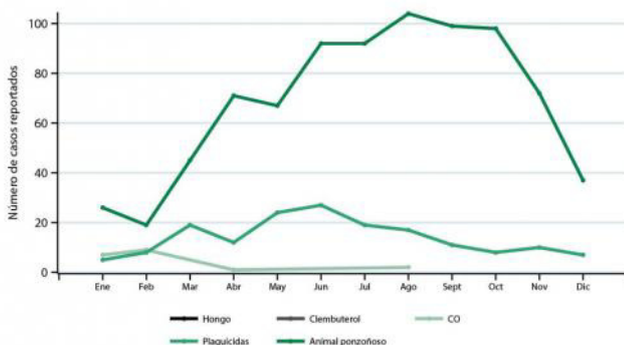
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública: Encuestas Nacionales de Salud 2000, 2006 y 2012.

**Gráfica 5. Distribución porcentual de los envenenamientos e intoxicaciones por consumo de alcohol y tipo de servicio médico que reporta, periodo 1994-2016**



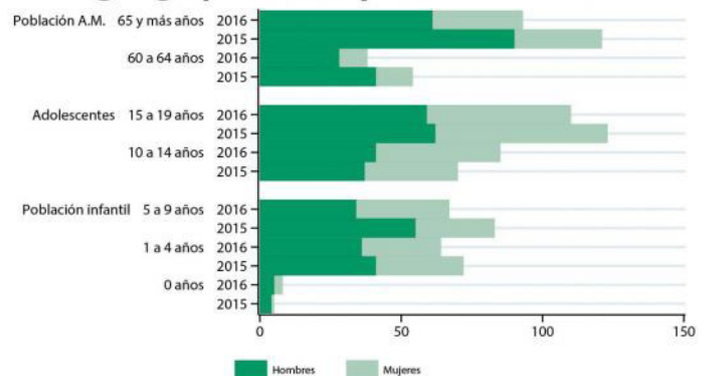
Fuente: Sistema de Vigilancia de las Adicciones (SISVEA): Servicio Médico Forense y Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016 preliminar.

**Gráfica 6. Reporte del total de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones durante 2016**



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, SUIVE 2016; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica SUAVE  
Notas: CO (Monóxido de Carbono); animal ponzoñoso (Códigos CIE-10: T63, T64, X20, X21, X22, X23, X27).

**Gráfica 7. Reporte del total de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones según grupo de edad y sexo, 2015-2016**



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, SUIVE 2015-2016; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica SUAVE  
Notas: A. M. (Adultas Mayores). Incluye los códigos CIE - 10: T58, T60, T620, T628, T63, T64, X20, X21, X22, X23, X27).

# QUEMADURAS



Distribución porcentual y tasa de mortalidad por quemaduras según características seleccionadas, 2015			
Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa 1/
<b>Sexo</b>			
Hombres	4	57.1	0.3
Mujeres	3	42.9	0.2
No especificado	0	0.0	
<b>Grupos de edad</b>			
0 a 9 años	1	14.3	0.2
10 a 19 años	0	0.0	0.0
20 a 59 años	2	28.6	0.1
60 y más	4	57.1	1.3
No especificados	0	0.0	
<b>Tipo de quemaduras</b>			
Exposición a fuego no controlado en edificio u otra construcción	2	28.6	0.1
Exposición a humos, fuegos o llamas no especificados	4	57.1	0.1
Contacto con otros líquidos calientes	1	14.3	0.0
<b>Lugar de ocurrencia</b>			
Vivienda particular	5	71.4	0.2
Granja (rancho o parcela)	1	14.3	0.0
Se ignora	1	14.3	0.0
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>100</b>	<b>0.2</b>

1/Tasas por cada 100 mil personas.

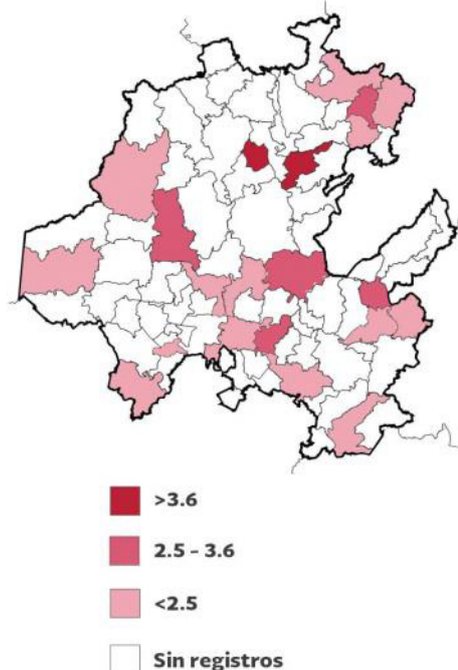
Fuente: Base de defunciones 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

## Lugar que ocupan las quemaduras en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2015

Grupos vulnerables	Lugar
0 a 9 años	80
10 a 19 años	NA
60 y más	126

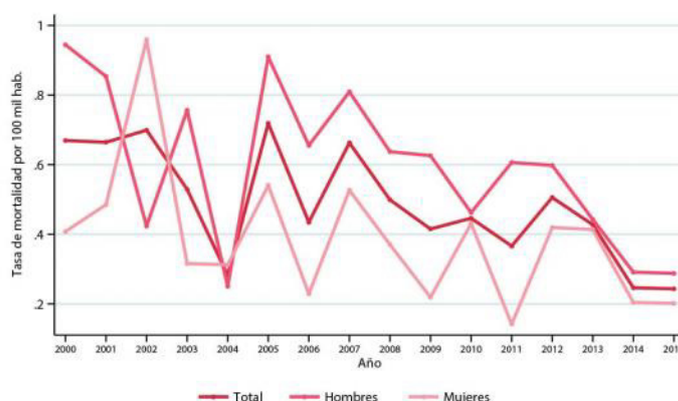
Fuente: Base de Mortalidad 2015 INEGI-SS; SEED 2015, DGIS-SS y Proyecciones de la población de México 2010-2050 del CONAPO.

## Prevalencia municipal por quemaduras, 2011-2015



Prevalencia por cada 100 mil personas.  
Fuente: Bases de mortalidad 2011-2015. INEGI-SS; SEDD 2011-2015 y Proyecciones de la Población por Municipio 2010-2030.

## Gráfica 1. Tasa de mortalidad por quemaduras, por sexo, 2000-2015

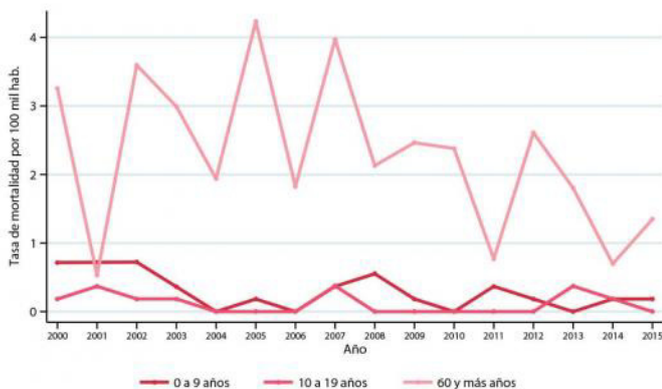


Fuente: Bases de datos de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

# QUEMADURAS

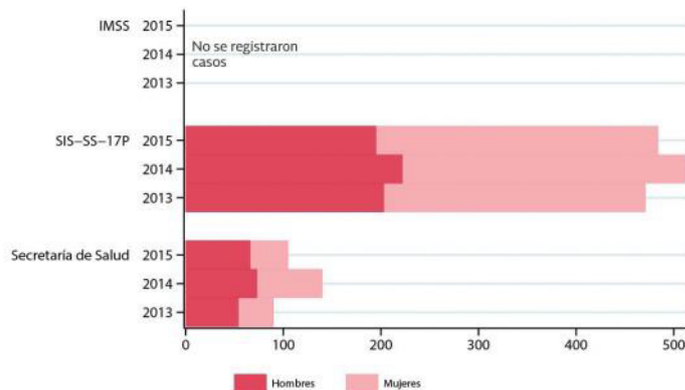


**Gráfica 2. Tasa de mortalidad por quemaduras, por grupos de edad, 2000–2015**



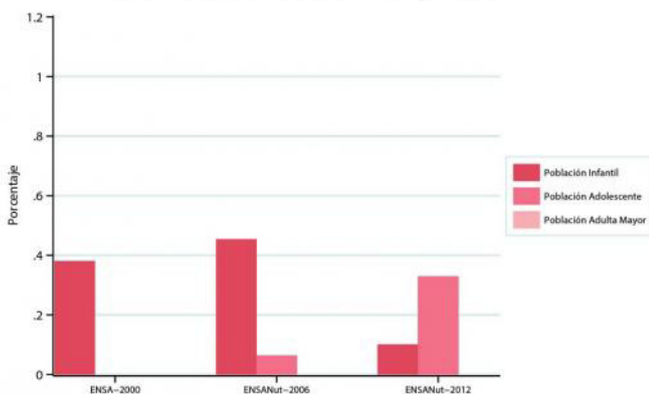
Fuente: Base de mortalidad 2000-2015 y proyecciones de población del CONAPO 2010-2050.

**Gráfica 3. Registros hospitalarios por quemaduras según sexo y fuente de información, 2013–2015**



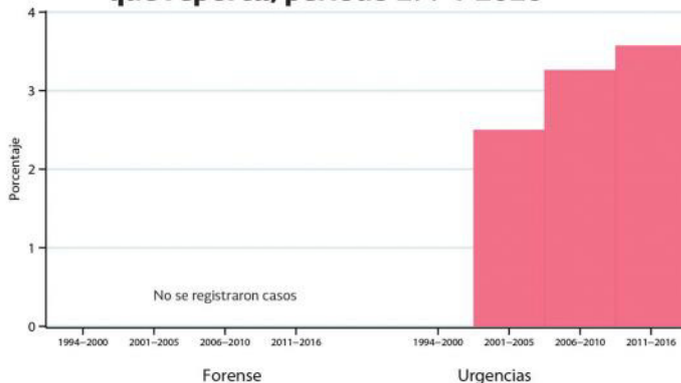
Fuente: Egresos hospitalarios del IMSS, información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios y de la hoja de registro de atención por violencia o lesión (SIS - SS - 17P).

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



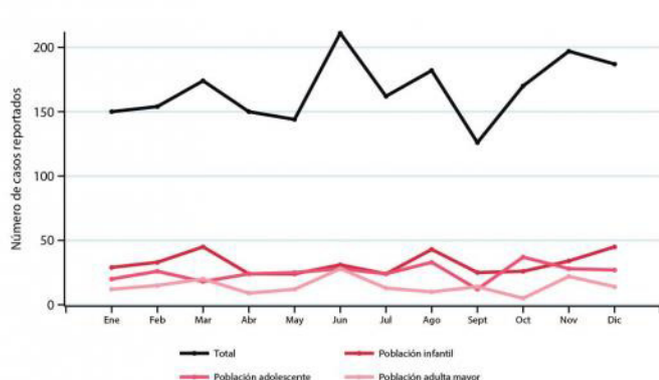
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública: Encuestas Nacionales de Salud 2000, 2006 y 2012.

**Gráfica 5. Distribución porcentual de las quemaduras por consumo de alcohol y tipo de servicio médico que reporta, periodo 1994–2016**



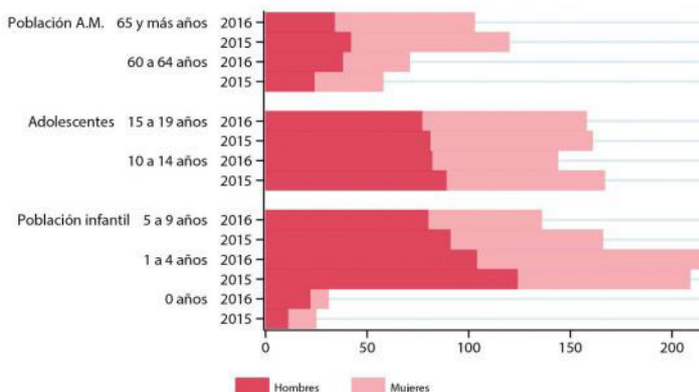
Fuente: Sistema de Vigilancia de las Adicciones (SISVEA): Servicio Médico Forense y Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016 preliminar.

**Gráfica 6. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras durante 2016**



Fuente: Notificación Semanal de Casos Nuevos de Enfermedades, SUIVE 2016; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica SUAVE  
Notas: Incluye los códigos (CIE - 10: T20 a T32).

**Gráfica 7. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras según grupo de edad y sexo, 2015–2016**



Fuente: Notificación Semanal de Casos Nuevos de Enfermedades, SUIVE 2015-2016; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica SUAVE  
Notas: A.M. (Adultos Mayores). Incluye los códigos (CIE - 10: T20 a T32).

