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

PERFIL BAJA CALIFORNIA 2016



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)









AHOGAMIENTOS

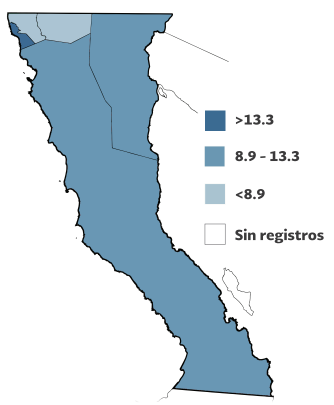
Distribución porcentual y tasa de mortalidad por ahogamientos según características seleccionadas, 2016

Características seleccionadas		Muert	es	Porcentaje	Tasa¹
Sexo		L	•••••	4	L
Hombres		41		85.4	2.3
Mujeres		7		14.6	0.4
No especificados		-		-	-
Grupos de edad				4	
0 a 9 años		5		10.4	0.8
10 a 19 años		4		8.3	0.6
20 a 59 años		33		68.8	1.7
60 y más		5		10.4	1.7
No especificados		1		2.1	0.0
Lugar de ocurrencia		•		***************************************	•
Vivienda particular		2		4.2	0.1
Vivienda colectiva	•••••	-		-	-
Escuela u oficina pública		-		-	-
Áreas deportivas		-		-	-
Calle o carretera (vía pública)		5		10.4	0.1
Áreas comercial o de servicios		1		2.1	0.0
Área industrial (taller, fábrica u obra)		-		-	-
Granja (rancho o parcela)		4		8.3	0.1
Arroyos, canales, lagos, playas, puertos y ríos		35		72.9	1.0
Se ignora		1		2.1	0.0
Tipo de ahogamientos					
Mientras se está en la bañera		-		-	-
Caída en la bañera	•••••	-		-	-
Mientras se está en una piscina		-		-	-
Caída en una piscina		-		-	-
Mientras se está en aguas naturales		29		60.4	0.8
Caída en aguas naturales		-		-	-
Depósito de agua y tanque para apagar incend	lios	3		6.3	0.1
No especificados		16		33.3	0.5
Total		48		100.0	1.4
Lugar que ocupan los ahogamientos en grupos	0 a 9	años	10	a 19 años	60 y más
vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2016	30)		15	123

¹Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

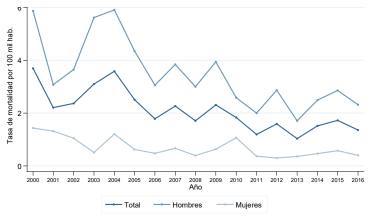
Fuente: Base de mortalidad 2016 INÉGI-SS; SEDD 2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

Prevalencia lápsica de muertes por ahogamientos, 2012-2016 por municipio



Prevalencia lápsica 2012-2016 por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2012-2016 INEGI-SS; SEDD 2012-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

Gráfica 1. Tasa de mortalidad por ahogamientos, por sexo, 2000-2016

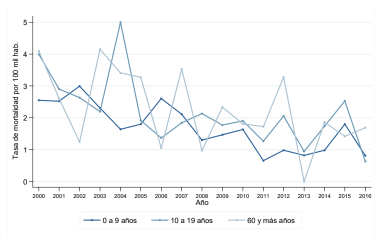


Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



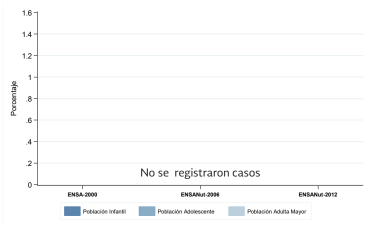
AHOGAMIENTOS

Gráfica 2. Tasa de mortalidad por ahogamientos, en grupos vulnerables, 2000-2016



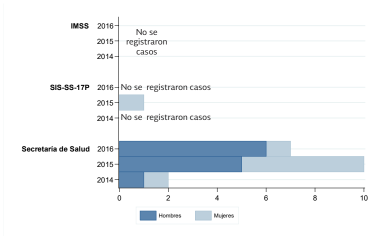
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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.

Gráfica 3. Registros hospitalarios por ahogamientos, según sexo y fuente de información, 2014, 2015 y 2016



Fuente: Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2014, 2015 y 2016; información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2014, 2015 y 2016; y de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2014, 2015 y 2016.



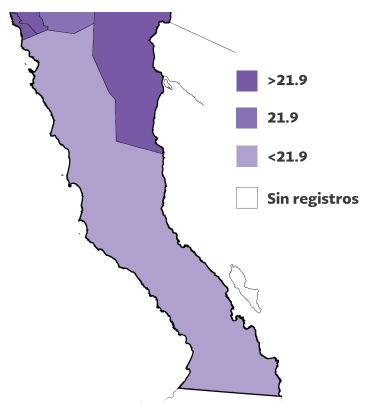
SFIXIAS

Distribución porcentual y tasa de mortalidad por asfixias según características seleccionadas, 2016

Características seleccionadas		Muerte	s	Porcentaje	Tasa ¹
Sexo	**********		4.	•••••	
Hombres		118	T	75.6	6.7
Mujeres		38		24.4	2.2
No especificados		-	-	-	-
Grupos de edad		L		••••••	· L
0 a 9 años		51	T	32.7	8.3
10 a 19 años		6		3.8	1.0
20 a 59 años		86		55.1	4.3
60 y más		11		7.1	3.7
No especificados		2		1.3	0.0
ugar de ocurrencia			4.	•••••	
Vivienda particular		70		44.9	2.0
Vivienda colectiva		1		0.6	0.0
Escuela u oficina pública		-		-	-
Áreas deportivas		-		-	-
Calle o carretera (vía pública)		4		2.6	0.1
Áreas comercial o de servicios	Áreas comercial o de servicios			1.3	0.1
Área industrial (taller, fábrica u obra)		1		0.6	0.0
Granja (rancho o parcela)		-		-	-
Otro		18		11.5	0.5
Se ignora		60		38.5	1.7
Гіро de asfixias					
Sofocación y estrangulamiento accidental en la cama		-		-	-
Ahorcamientos accidentales		66		42.3	1.9
Obstrucción de la respiración		2		1.3	0.1
Inhalación de contenidos gástricos		1		0.6	0.0
Inhalación e ingestión de alimento		7		4.5	0.2
Inhalación e ingestión de otros objetos		1		0.6	0.0
Atrapado en un ambiente con bajo contenido de geno	e oxí-	-		-	-
Otras obstrucciones especificadas de la respiración		1		0.6	0.0
No especificados		78		50.0	2.2
Total		156		100.0	4.4
Lugar que ocupan las asfixias en grupos vulnera-	0 a 9	años	10 a	19 años	60 y más
bles dentro de las principales causas de muerte, 2016	3			12	95

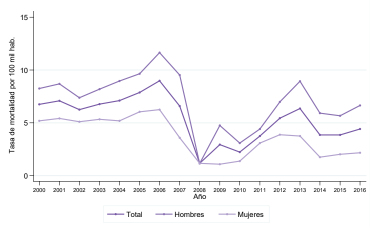
¹Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Base de mortalidad 2016 INEGI-SS, SEDD 2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

Prevalencia lápsica de muertes por asfixias, 2012-2016 por municipio



Prevalencia lápsica 2012-2016 por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2012-2016 INEGI-SS; SEDD 2012-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

Gráfica 1. Tasa de mortalidad por asfixias, por sexo, 2000-2016

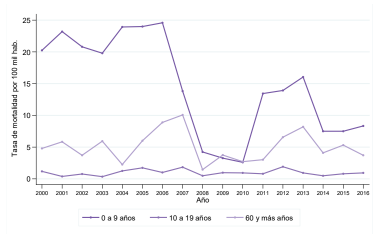


Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



ASFIXIAS

Gráfica 2. Tasa de mortalidad por asfixias, en grupos vulnerables, 2000-2016



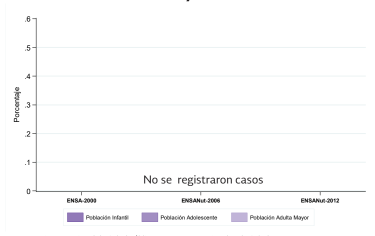
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

Gráfica 3. Registros hospitalarios por asfixias, según sexo y fuente de información, 2014, 2015 y 2016



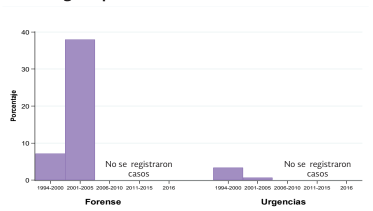
Fuente: Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2014, 2015 y 2016; información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2014, 2015 y 2016; y de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2014, 2015 y 2016.

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. Porcentaje de asfixias con presencia de alcohol según tipo de servicio médico, 1994-2016



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016.



CAÍDAS

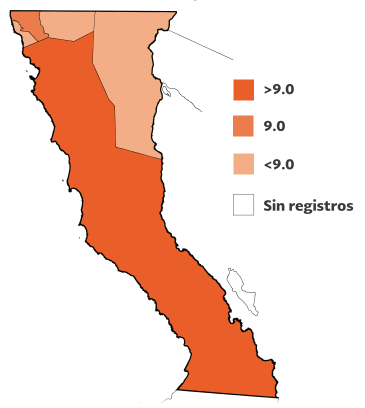
Distribución porcentual y tasa de mortalidad por caídas según características seleccionadas, 2016

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa ¹
exo		4	
Hombres	56	82.4	3.2
Mujeres	12	17.6	0.7
No especificados	-	-	-
Grupos de edad			
0 a 9 años	1	1.5	0.2
10 a 19 años	3	4.4	0.5
20 a 59 años	34	50.0	1.7
60 y más	29	42.6	9.8
No especificados	1	1.5	0.0
ugar de ocurrencia	•	•	•
Vivienda particular	28	41.2	0.8
Vivienda colectiva	-	-	-
Escuela u oficina pública	-	-	-
Áreas deportivas	1	1.5	0.0
Calle o carretera (vía pública)	12	17.6	0.3
Áreas comercial o de servicios	5	7.4	0.1
Área industrial (taller, fábrica u obra)	6	8.8	0.2
Granja (rancho o parcela)	-	-	-
Otro	4	5.9	0.1
Se ignora	12	17.6	0.3
- ipo de caídas			
Mismo nivel por hielo o nieve	-	-	-
Mismo nivel por deslizamiento, tropezón y traspié	-	-	-
Patines para hielo, de ruedas, esquís o patineta	-	-	-
Otras caídas en el mismo nivel	-	-	-
Al ser trasladado o sostenido por otras personas	-	-	-
Silla de ruedas	-	-	-
Cama	-	-	-
Silla	1	1.5	0.0
Otro mueble		-	-
Equipos para juegos infantiles	1	1.5	0.0
Escalera o escalones	4	5.9	0.1
		3.7	0.1
Escalera manuales Andamio	1	1.5	
		1.5	0.0
Edificio u otra construcción	8	11.8	0.2
Arbol	1	1.5	0.0
Peñasco		-	-
Salto o zambullida dentro del agua	-	-	-
Otras caídas de un nivel a otro	5	7.4	0.1
Otras caídas en el mismo nivel	11	16.2	0.3
No especificadas	36	52.9	1.0
Total	68	100.0	1.9
Lugar que ocupan las caídas en grupos vulnera- 0 a	9 años 1	.0 a 19 años	60 y más

¹Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

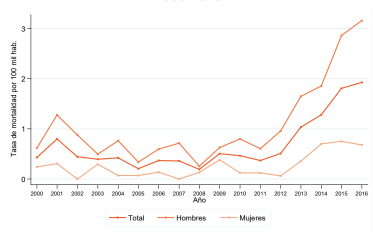
Fuente: Base de mortalidad 2016 INEGI-SS; SEDD 2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

Prevalencia lápsica de muertes por caídas, 2012-2016 por municipio



Prevalencia lápsica 2012-2016 por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2012-2016 INEGI-SS; SEDD 2012-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

Gráfica 1. Tasa de mortalidad por caídas, por sexo, 2000-2016

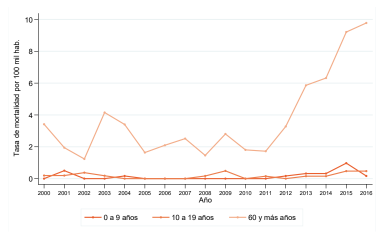


Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



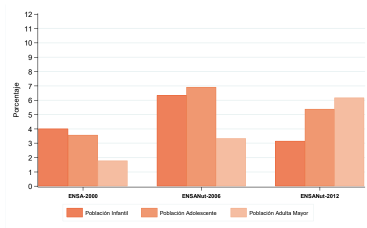
CAÍDAS

Gráfica 2. Tasa de mortalidad por caídas, por grupos de edad, 2000-2016



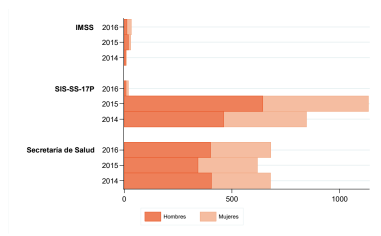
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



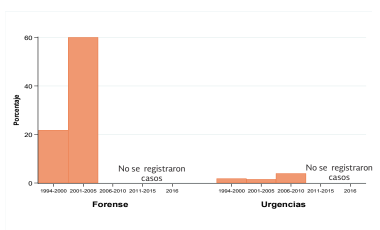
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006 y 2012.

Gráfica 3. Registros hospitalarios por caídas, según sexo y fuente de información, 2014, 2015 y 2016



Fuente: Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2014, 2015 y 2016; información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2014, 2015 y 2016; y de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2014, 2015 y 2016.

Gráfica 5. Porcentaje de caídas con presencia de alcohol, según tipo de servicio médico, 1994-2016



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016.



ENVENENAMIENTOS E INTOXICACIONES

Distribución porcentual y tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones según características seleccionadas, 2016

Características seleccionadas		Muert	tes	Porcentaj	e Tasa¹
Sexo	••••••	***************************************		••••••	•••••
Hombres	•••••	26		78.8	1.5
Mujeres		7		21.2	0.4
No especificados		-		-	-
O a 9 años		-		-	-
10 a 19 años		2		6.1	0.3
20 a 59 años	*************	27		81.8	1.4
60 y más		3		9.1	1.0
No especificados		1		3.0	0.0
Lugar de ocurrencia	••••••	•••••	•••••	•••••	••••
Vivienda particular		7		21.2	0.2
Vivienda colectiva	***************************************	-		-	-
Escuela u oficina pública		-		-	-
Áreas deportivas		-		-	-
Calle o carretera (vía pública)		3		9.1	0.1
Áreas comercial o de servicios		-		-	-
Área industrial (taller, fábrica u obra)		-		-	-
Granja (rancho o parcela)		-		-	-
Otro		1		3.0	0.0
Se ignora		22		66.7	0.6
Tipo de envenenamientos e intoxicaciones					
Medicamentos		10		30.3	0.3
Drogas de abuso		6		18.2	0.2
Sustancias no farmacológicas		4		12.1	0.1
Plantas		0		0.0	0.0
Animales venenosos		1		3.0	0.0
Otros no especificados		12		36.4	0.3
Total		33		100.0	0.9
Lugar que ocupan los envenenamientos e intoxi-	0 a 9	años	10 a 19 años		60 y más
rincipales causas de muerte, 2016		A		36	139

¹Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

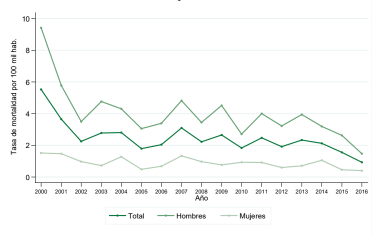
Fuente: Base de mortalidad 2016 INEGI-SS; SEDD 2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

Prevalencia lápsica de muertes por envenenamientos e intoxicaciones, 2012-2016 por municipio



Prevalencia lápsica 2012-2016 por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2012-2016 INEGI-SS; SEDD 2012-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

Gráfica 1. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, por sexo, 2000-2016

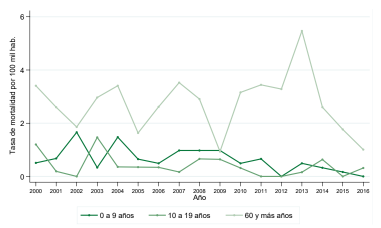


Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



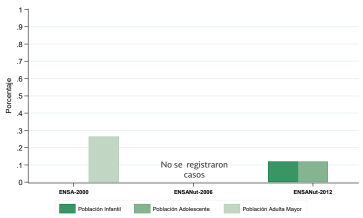
ENVENENAMIENTOS E INTOXICACIONES

Gráfica 2. Tasa de mortalidad por envenenamientos e intoxicaciones, por grupos de edad, 2000-2016



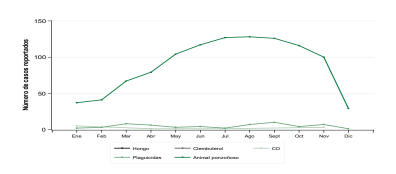
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



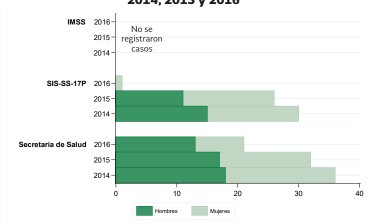
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006 y 2012.

Gráfica 6. Reporte del total de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones durante 2017



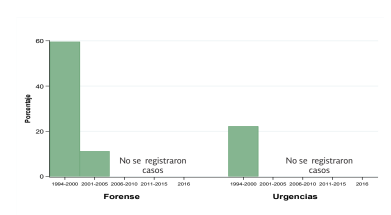
Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2017; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.
Nota: CO: Monóxido de Carbono; animal ponzoñoso.
Incluye los códigos CIE-10: T63,T64, X20, X21, X22, X23, X27.

Gráfica 3. Registros hospitalarios por envenenamientos e intoxicaciones, según sexo y fuente de información, 2014, 2015 y 2016



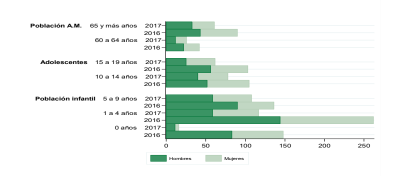
Fuente: Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2014, 2015 y 2016; información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2014, 2015 y 2016; y de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2014, 2015 y 2016.

Gráfica 5. Porcentaje de envenenamientos e intoxicaciones con presencia de alcohol, según tipo de servicio médico, 1994-2016



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016.

Gráfica 7. Reporte del total de casos nuevos de envenenamientos e intoxicaciones según grupo de edad y sexo, 2016 y 2017



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades; SUIVE 2016 y 2017; 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

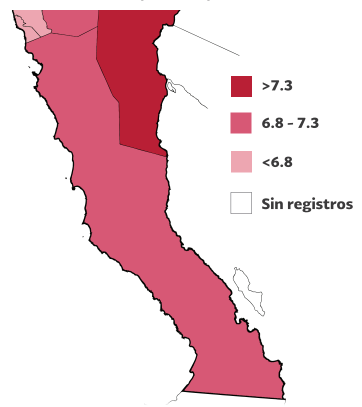
Distribución porcentual y tasa de mortalidad por quemaduras según características seleccionadas, 2016

248411 4411414111411411 24		ccionadas, 2016					
Características seleccionadas		Muer	es	Porcentaje	Tasa ¹		
Sexo							
Hombres		39		76.5	2.2		
Mujeres		12		23.5	0.7		
No especificados				-	-		
Grupos de edad							
0 a 9 años		3		5.9	0.5		
10 a 19 años		2		3.9	0.3		
20 a 59 años		35		68.6	1.8		
60 y más		10		19.6	3.4		
No especificados		1		2.0	0.0		
ugar de ocurrencia					L		
Vivienda particular		23		45.1	0.7		
Vivienda colectiva		1		2.0	0.0		
Escuela u oficina pública		-		-	-		
Áreas deportivas				-	-		
Calle o carretera (vía pública)				-	-		
Áreas comercial o de servicios		2		3.9	0.1		
Área industrial (taller, fábrica u obra)		1		2.0	0.0		
Granja (rancho o parcela)		1		2.0	0.0		
Otro		-		-	-		
Se ignora	gnora			45.1	0.7		
Гіро de quemaduras				••••••			
Fuego no controlado en edificio u otra construcció	'n	8		15.7	0.2		
Fuego no controlado en lugar que no es edificio		-		-	-		
Fuego controlado en edificio u otra construcción		1		2.0	0.0		
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		42		82.4	1.2		
Bebidas, alimentos, grasas y aceites para cocinar				-			
		-					
Agua caliente corriente				-			
Otros líquidos calientes	-			-			
Vapor de agua y otros vapores		-		-	-		
		-		-	-		
Otras sustancias calientes y las no especificadas		-		-	-		
Total		51		100.0	1.4		
Lugar que ocupan las quemaduras en grupos vulnerables dentro de las principales causas de) a 9	años	10	a 19 años	60 y más		
muerte, 2016	44	1		35	98		

¹Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

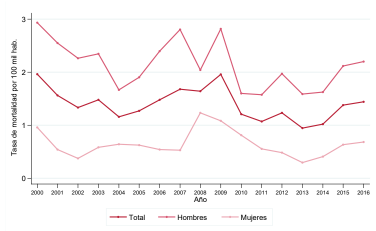
Fuente: Base de mortalidad 2016 INEGI-SS; SEDD 2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

Prevalencia lápsica de muertes por quemaduras, 2012-2016 por municipio



Prevalencia lápsica 2012-2016 por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2012-2016 INEGI-SS; SEDD 2012-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población por Municipio, 2010-2030 del CONAPO.

Gráfica 1. Tasa de mortalidad por quemaduras, por sexo, 2000-2016

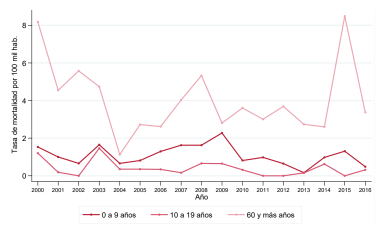


Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.



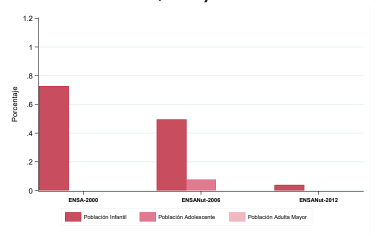
QUEMADURAS

Gráfica 2. Tasa de mortalidad por quemaduras, por grupos de edad, 2000-2016



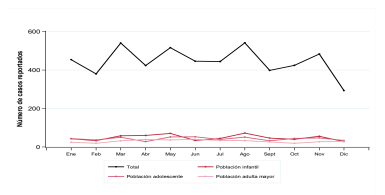
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas. Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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 6. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras durante 2017



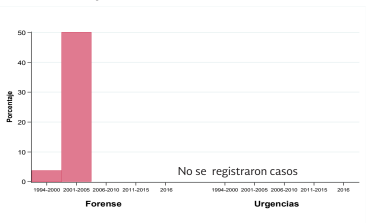
Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2017; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica. Nota: Incluye los códigos CIE-10: T20 a T32.

Gráfica 3. Registros hospitalarios por quemaduras, según sexo y fuente de información, 2014, 2015 y 2016



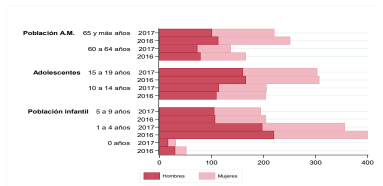
Fuente: Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2014, 2015 y 2016; información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2014, 2015 y 2016; y de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2014, 2015 y 2016.

Gráfica 5. Porcentaje de quemaduras con presencia de alcohol, según tipo de servicio médico, 1994-2016



Fuente: Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Adicciones: Módulos de Servicio Médico Forense y de los Servicios de Urgencias Hospitalarias 1994-2016.

Gráfica 7. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras según grupo de edad y sexo, 2016 y 2017



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2016 y 2017; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica. Nota: A.M: Adultos Mayores. Incluye los códigos CIE-10: T20 a T32.









