

Prevención de Accidentes en Grupos Vulnerables

Quemaduras





Quemaduras

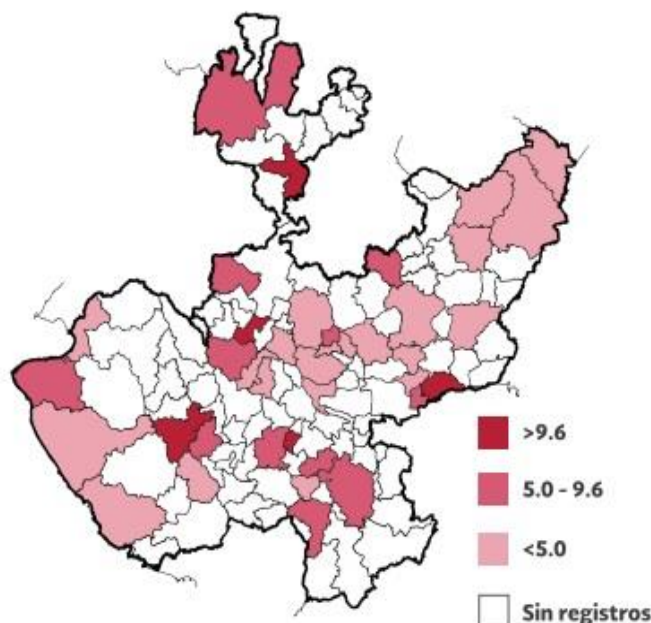
Distribución porcentual y tasa de mortalidad por quemaduras según características seleccionadas, 2016

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa ¹
Sexo			
Hombres	40	71.4	1.0
Mujeres	16	28.6	0.4
No especificados	-	-	-
Grupos de edad			
0 a 9 años	6	10.7	0.4
10 a 19 años	2	3.6	0.1
20 a 59 años	33	58.9	0.8
60 y más	12	21.4	1.5
No especificados	3	5.4	0.0
Lugar de ocurrencia			
Vivienda particular	18	32.1	0.2
Vivienda colectiva	-	-	-
Escuela u oficina pública	-	-	-
Áreas deportivas	-	-	-
Calle o carretera (vía pública)	6	10.7	0.1
Áreas comercial o de servicios	1	1.8	0.0
Área industrial (taller, fábrica u obra)	7	12.5	0.1
Granja (rancho o parcela)	1	1.8	0.0
Otro	9	16.1	0.1
Se ignora	14	25.0	0.2
Tipo de quemaduras			
Fuego no controlado en edificio u otra construcción	1	1.8	0.0
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	4	7.1	0.0
Humos, fuegos o llamas no especificados	49	87.5	0.6
Bebidas, alimentos, grasas y aceites para cocinar	-	-	-
Agua caliente corriente	1	1.8	0.0
Otros líquidos calientes	1	1.8	0.0
Vapor de agua y otros vapores	-	-	-
Máquinas, motores y herramientas calientes	-	-	-
Otras sustancias calientes y las no especificadas	-	-	-
Total	56	100.0	0.7
Lugar que ocupan las quemaduras en grupos vulnerables dentro de las principales causas de muerte, 2016			
	0 a 9 años	10 a 19 años	60 y más
	52	63	129

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.

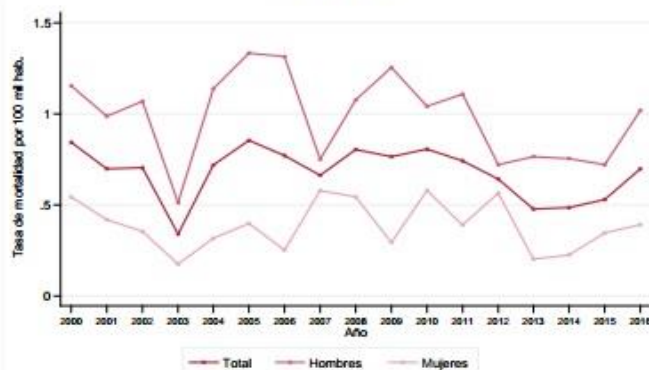
Prevalencia lápsica de muertes por quemaduras, 2012-2016 por municipio



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



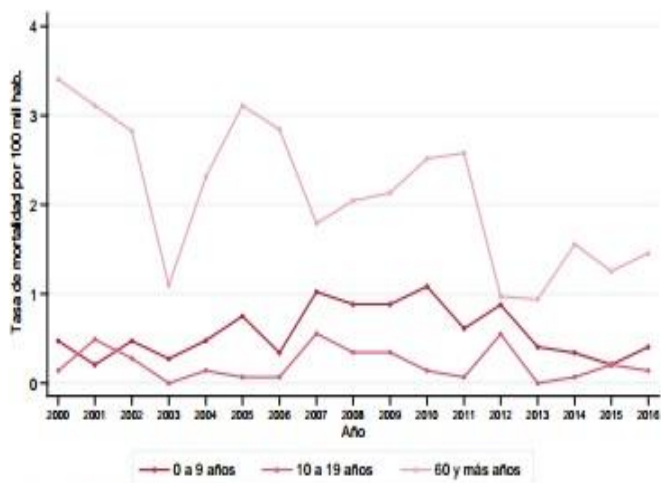
Tasa de mortalidad por cada 100 mil habitantes.

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

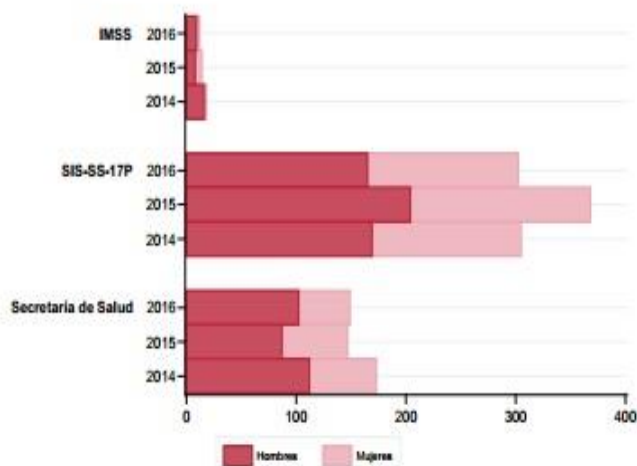
Gráfica 2. Tasa de mortalidad por quemaduras, por grupos de edad, 2000-2016



Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.

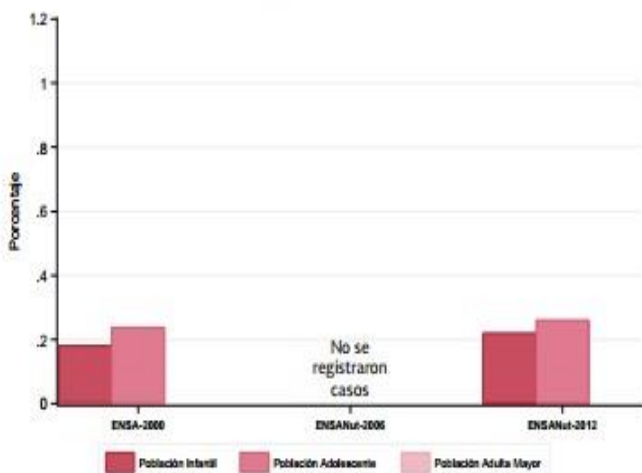
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2016 INEGI-SS; SEDD 2000-2016, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México, 2010-2050 del CONAPO.

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



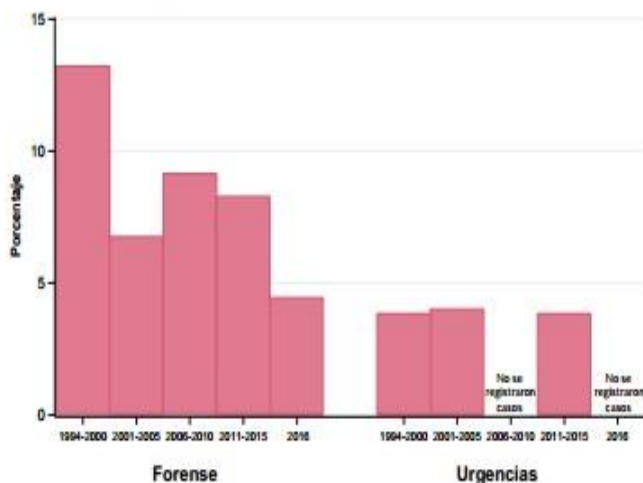
Fuente: Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2014, 2015 y 2016; información del Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2014, 2015 y 2016; y de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2014, 2015 y 2016.

Gráfica 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. 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.



RIESGOS DE QUEMADURAS EN EL HOGAR

En la última década **fallecieron** 6 mil 815 personas por **quemaduras**, de estos 3 mil 061 sucedieron en el hogar¹. Cada año, 124 mil 132 personas sufren **lesiones no fatales** y 11 mil 171 de ellas sufren **discapacidad**².

17% de los hogares donde habitan menores de 5 años, cocinan con carbón y leña³.



En **13%** de los hogares donde viven menores de 5 años, eliminan la basura quemándola³.



9% de los hogares donde viven menores de 5 años, cocina en la misma habitación donde duerme³.



11% de los hogares mantienen velas o veladoras encendidas de manera permanente⁴.

23% de los hogares utilizan leña y carbón como combustible, estos hogares están contruidos con materiales inflamables como: material de desecho, madera o cartón³.



En **94%** de los hogares donde habitan menores de 10 años, no cuentan con extintor en caso de incendio⁴.



En **41%** de los hogares con menores de 5 años, calienta agua para bañarse en la estufa, resistencia eléctrica o leña⁴.



En **25%** de los hogares encuestados, tardan más de 60 minutos en trasladarse a un hospital³.

Fuentes:

¹Bases de mortalidad 2006-2016, INEGI-SS; DGIS-SS.

²Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud 2006-2016.

³Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH) 2016, INEGI.

⁴Encuesta de Identificación en Hogares 2016 y 2017, STCONAPRA.

MEDIDAS PARA LA PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN EL HOGAR



RESTRINGIR EL ACCESO a la cocina a las niñas y a los niños menores de 5 años.



Al salir de casa o dormir, NO DEJAR ENCENDIDAS VELAS O VELADORAS.



Si calienta agua en la estufa para bañar a la niña o al niño, colocar EL AGUA FRÍA PRIMERO y después la caliente. Ya que es muy frecuente que las y los menores jueguen con el agua mientras los padres están en busca del agua fría



EVITAR dejar al alcance de las niñas y los niños cerillos y encendedores. RESTRINGIR que jueguen con fuegos artificiales.



APRENDER PRIMEROS AUXILIOS para el manejo en caso de quemaduras.