



Quemaduras Sinaloa

Distribución porcentual y tasa de mortalidad por quemaduras según características seleccionadas, 2018

Características seleccionadas	Muertes	Porcentaje	Tasa ¹	
Sexo				
Hombres	12	75.0	0.8	
Mujeres	4	25.0	0.3	
No especificados	0	0.0	0.0	
Grupos de edad				
0 a 9	1	6.3	0.2	
10 a 19	0	0.0	0.0	
20 a 59	10	62.5	0.6	
60 y más	4	25.0	1.1	
No especificados	1	6.3	0.0	
Lugar de ocurrencia de la defunción				
Vivienda particular	4	25.0	0.1	
Vivienda colectiva	0	0.0	0.0	
Escuela u oficina pública	0	0.0	0.0	
Áreas deportivas	0	0.0	0.0	
Calle o carretera (vía pública)	1	6.3	0.0	
Áreas comercial o de servicios	0	0.0	0.0	
Área industrial (taller, fábrica u obra)	0	0.0	0.0	
Granja (rancho o parcela)	0	0.0	0.0	
Otros	1	6.3	0.0	
Se ignora	10	62.5	0.3	
Tipo de quemaduras				
Fuego no controlado en edificio u otra construcción	1	6.3	0.0	
Fuego no controlado en lugar que no es edificio	0	0.0	0.0	
Fuego controlado en edificio u otra construcción	0	0.0	0.0	
Fuego controlado en lugar que no es edificio	0	0.0	0.0	
Ignición de material altamente inflamable	0	0.0	0.0	
Ignición o fusión de otras ropas	0	0.0	0.0	
Humos, fuegos o llamas especificados	0	0.0	0.0	
Humos, fuegos o llamas no especificados	15	93.8	0.5	
Bebidas, alimentos, grasas y aceites para cocinar	0	0.0	0.0	
Agua caliente corriente	0	0.0	0.0	
Otros líquidos calientes	0	0.0	0.0	
Vapor de agua y otros vapores	0	0.0	0.0	
Contacto con aire y gases calientes	0	0.0	0.0	
Otras sustancias calientes y las no especificadas	0	0.0	0.0	
Total	16	100.0	0.5	
Lugar que ocupan las quemaduras dentro de las principales causas de muerte, por grupos de edad	0 a 9 años	10 a 19 años	20 a 59 años	60 y más
	76	226	67	126

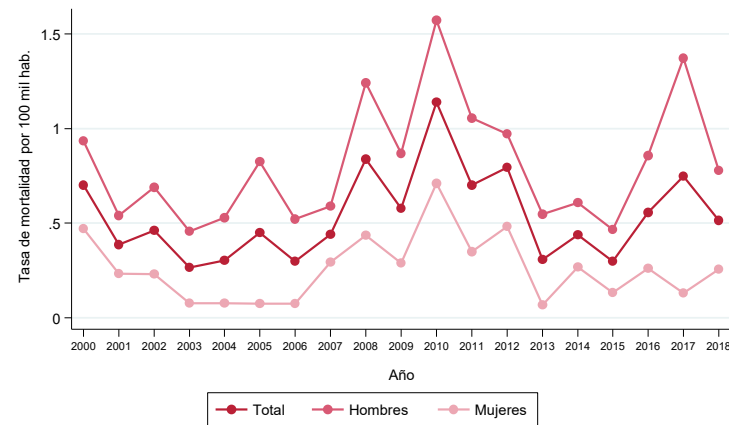
¹Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.
Nota: El lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte, se elaboró conforme a la lista mexicana de enfermedades.
Fuente: Base de mortalidad 2018, INEGI-SS; SEDD 2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.

Número de muertes por quemaduras, por municipio, 2018



Fuente: Base de mortalidad 2018 INEGI-SS; SEDD 2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de los municipios de México, 2015-2030 del CONAPO.

Gráfica 1. Tasa de mortalidad por quemaduras, por sexo, 2000-2018

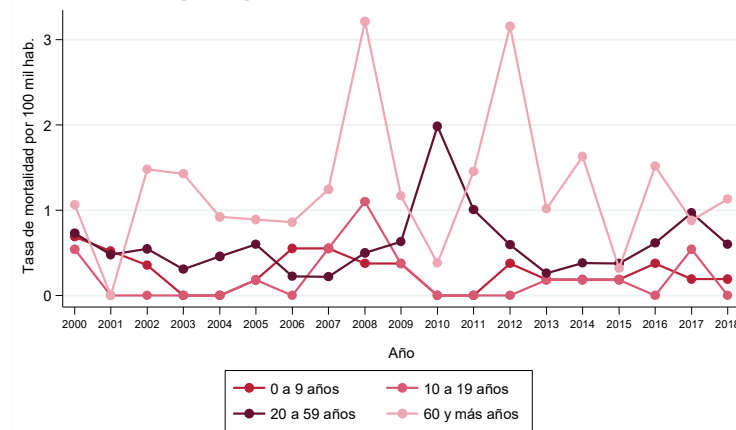


Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2018 INEGI-SS; SEDD 2000-2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.



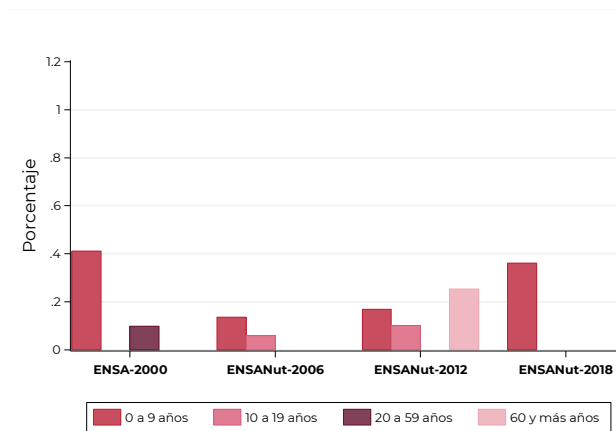
Quemaduras Sinaloa

Gráfica 2. Tasa de mortalidad por quemaduras, según grupos de edad, 2000-2018



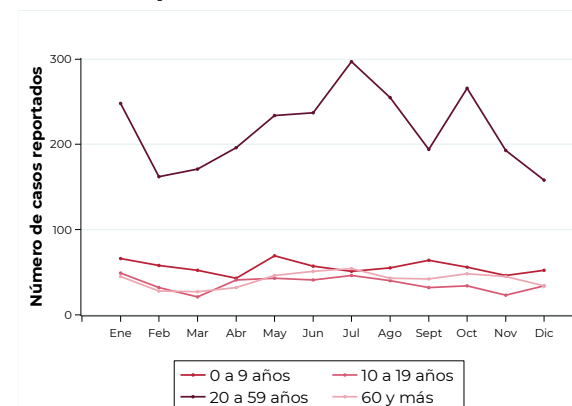
Tasa de mortalidad por cada 100 mil personas.
Fuente: Bases de mortalidad 2000-2018 INEGI-SS; SEDD 2000-2018, DGIS-SS y Proyecciones de la Población de México y de las Entidades Federativas, 2016-2050 del CONAPO.

Gráfica 4. Quemaduras no fatales por grupos de edad, 2000, 2006, 2012 y 2018



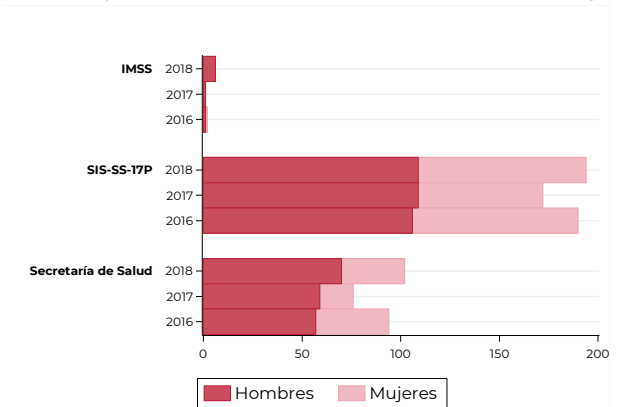
Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2000, 2006, 2012 y 2018.

Gráfica 6. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras durante 2019



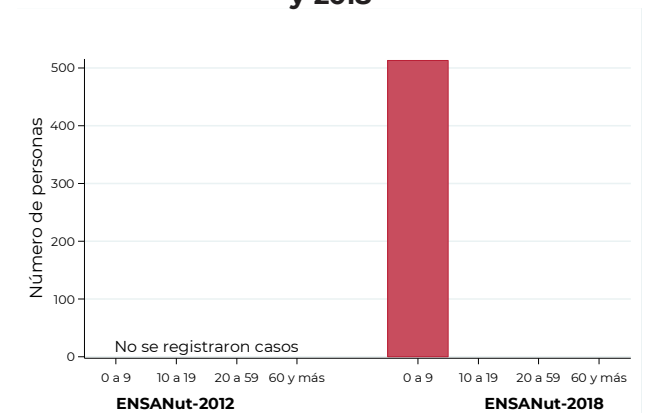
Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2019; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.
Nota: Incluye los códigos CIE-10: T20 a T32.

Gráfica 3. Registros hospitalarios por quemaduras, según sexo y fuente de información, 2016, 2017 y 2018



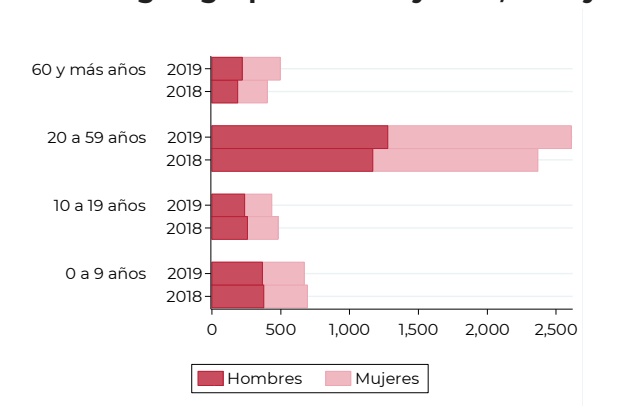
Fuente: Subsistema Automatizado Egresos Hospitalarios, 2016, 2017 y 2018; de la hoja de registro de atención por lesiones y causas de violencia (SIS-SS-17P), 2016, 2017 y 2018; y base de datos de Egresos hospitalarios del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), 2016, 2017 y 2018.

Gráfica 5. Número de personas con problemas de salud permanente por quemaduras, por grupos de edad, 2012 y 2018



Fuente: Instituto Nacional de Salud Pública; Encuestas Nacionales de Salud, 2012 y 2018.

Gráfica 7. Reporte del total de casos nuevos de quemaduras según grupo de edad y sexo, 2018 y 2019



Fuente: Notificación Semanal de Casos nuevos de Enfermedades, 2018 y 2019; Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica.
Nota: Incluye los códigos CIE-10: T20 a T32.