



**Secretaria de Salud Jalisco**  
**Consejo Estatal para la Prevención de Accidentes en Jalisco**



**Mortalidad por Caídas en Jalisco, Año 2020.**



## Caídas

**Las caídas** se define como acontecimientos involuntarios que hacen perder el equilibrio y dar con el cuerpo en tierra u otra superficie firme que lo detenga<sup>1</sup>.

\*En el Informe Mundial sobre Prevención de las Lesiones en los Niños de la OMS de 2012, un grupo de expertos convocado por el Instituto Nacional de la Salud Infantil y de Desarrollo Humano definen a las caídas como: “venirse abajo repentinamente por la fuerza de la gravedad; tropezar, derribarse y perder el equilibrio por efecto de una fuerza exterior.”<sup>2</sup>

\*El Informe Mundial de la OMS de Prevención de Caídas en Personas Adultas Mayores de 2007, según este informe, mientras las personas adultas mayores consideran a las caídas como “pérdida del equilibrio”, los profesionales de la salud se refieren a la caída como “el evento que conduce a las lesiones y la mala salud.”<sup>3</sup>

### ¿Dónde ocurren?

Las caídas son eventos complejos que pueden ocurrir en diversos lugares y en cualquier momento, se han identificado diferentes factores de riesgo y estos inciden en el grado y tipo de lesiones resultantes.

### Lugar que ocupan dentro de las principales causas de muerte

Durante 2012 se estimó que el número total de muertes por caídas fue de 693 mil, constituyéndose como la segunda causa de muerte a nivel mundial por lesiones accidentales o no intencionales; más del 80 % de estas muertes se registraron en países de ingresos bajos y medios como el nuestro; y las tasas de mortalidad más elevadas se presentaron entre las personas adultas mayores.

\*Entre 2000 y 2012 la tasa de mortalidad en hombres de 60 a 69 años se mantuvo constante con 24 defunciones por cada cien mil habitantes; entre las mujeres de ese mismo grupo de edad la tasa de mortalidad disminuyó 1.6 puntos porcentuales al pasar del 17.9 % en 2000 al 16.3 % en 2012; las defunciones en el grupo de 70 años y más no registraron variaciones, manteniendo una tasa de 92.7 muertes en hombres y de 99.4 en mujeres durante el periodo de tiempo antes mencionado.<sup>3</sup>

<sup>1</sup>OMS. Informe Mundial sobre los Ahogamientos por sumersión: Prevención de una Importante causa de Muerte 2014.

<sup>2</sup>Organización Mundial de la Salud. Informe Mundial sobre Prevención de las Lesiones en los Niños. 2012

<sup>3</sup>Organización Mundial de la Salud. WHO Global Report on Falls Prevention in Older Age.

[http://www.who.int/ageing/publications/Falls\\_prevention](http://www.who.int/ageing/publications/Falls_prevention).



# Caídas

## Mortalidad en el Estado de Jalisco, año 2020.



Municipios	Ener	Feb	Marz	Abr	May	Jun	Jul	Agost	Sept	Oct	Nov	Dic	Total
Arandas					1	1							2
Atotonilco el Alto		1	1	1									3
Ayutla	1												1
Bolaños	1												1
Casimiro Castillo							1						1
Chiquilistlán	1					1							2
Cuautilán de García Barragán			1										1
El Grullo	1												1
Guadalajara	13	10	7	3	7	7	12						59
Ixtlahuacán de los Membrillos				1			1						2
Jalostotitlán						2							2
Jocotepec				1									1
Mazamitla					1								1
Ocotlán		1											1
Puerto Vallarta		1	1		2	1	2						8
San Sebastián del Oeste						1							1
San Ignacio Cerro Gordo	1												1
Sayula		1					1						2
Tamazula de Gordiano	1				1								2
Tepatitlán de Morelos			1		1	2							4
Tlajomulco de Zúñiga	1		1	1	2	10	3						18
Tlaquepaque					2								2
Tonalá	1												1
Tototlán				1									1
Tuxpan	1	1											1
Valle de Juárez			1										1
Yahualica de González Gallo	1				2	1							4
Zacoalco de Torres		1	1										2
Zapopan	1	1		1	3		1						7
Zapotiltic				2		1	1						4
Zapotlán el Grande		1				1	1						3
Zapotlanejo						1							1

Mortalidad en el Estado de Jalisco, año 2020

Fuente: Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses / Servicio Médico Forense SEMEFO

Observatorio de Lesiones





# Caídas

## Mortalidad en el Estado de Jalisco, año 2020.



**CEPAJ**  
Consejo Estatal para la  
Prevención de Accidentes

Grupo de edad	Ener	Feb	Marz	Abr	May	Jun	Jul	Agost	Sept	Oct	Nov	Dic	Total
0 - 10 años	0	1	0	0	0	1	0						2
11 -20 años	1	2	2	3	4	0	2						14
21 - 30 años	4	2	2	3	3	7	5						26
31 - 40 años	3	2	2	1	0	2	2						12
41 - 50 años	3	1	1	2	5	4	4						20
51 – 60 años	4	2	2	0	3	5	3						19
61 años y más	9	9	5	2	7	10	7						49
Desconocido	0	0	0	0	0	0	0						0

Genero	Ener	Feb	Marz	Abr	May	Jun	Jul	Agost	Sept	Oct	Nov	Dic	Total
Femenino	5	6	2	1	2	5	2						23
Masculino	19	13	12	10	20	23	21						118
Desconocido	0	0	0	0	0	1	0						1

Escolaridad	Ener	Feb	Marz	Abr	May	Jun	Jul	Agost	Sept	Oct	Nov	Dic	Total
Primaria	15	8	7	5	9	16	10						70
Secundaria	2	5	3	3	4	6	6						29
Bachillerato	2	1	2	2	5	3	5						20
Licenciatura	3	3	1	0	2	2	1						12
Maestría	1	0	0	0	1	0	0						2
Ninguna	1	2	1	0	0	2	0						6
Desconocido	0	0	1	1	0	0	1						3

Mortalidad en el Estado de Jalisco, año 2020

Fuente: Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses / Servicio Médico Forense SEMEFO

Observatorio de Lesiones





# Caídas

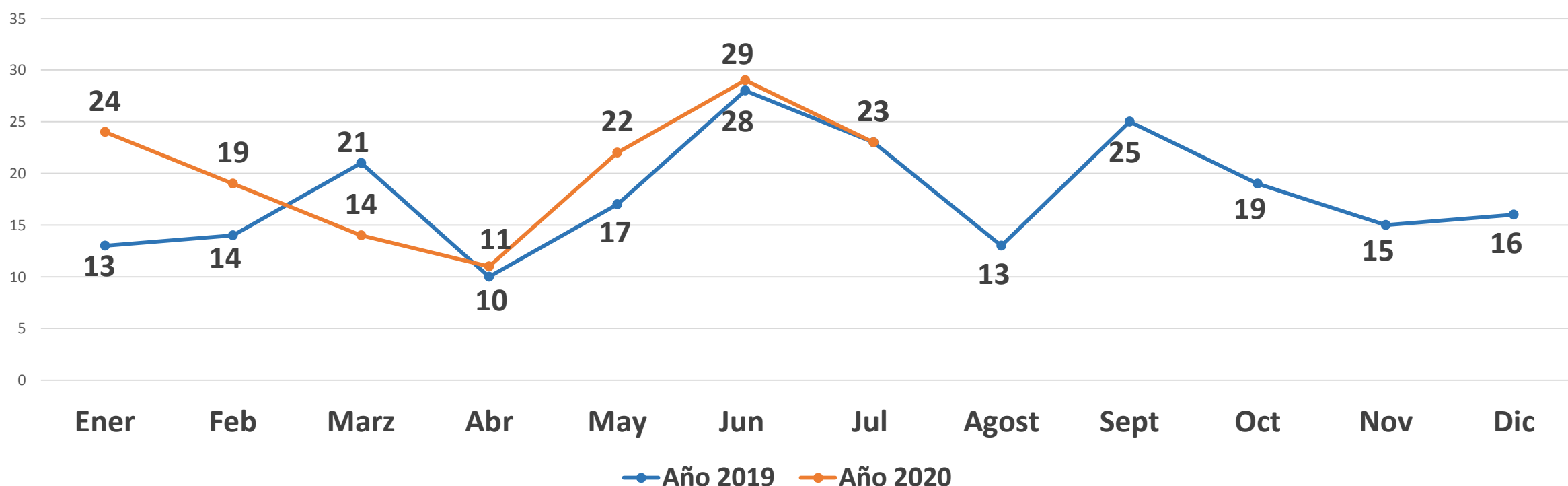
Mortalidad en el Estado de Jalisco, año 2020.



**CEPAJ**  
Consejo Estatal para la  
Prevención de Accidentes

Ocupación	Ener	Feb	Marz	Abr	May	Jun	Jul	Agost	Sept	Oct	Nov	Dic	Total
Ama de casa u hogar	3	2	2	0	1	2	3						13
Campeño	3	2	1	2	4	5	0						17
Comerciante	4	1	2	2	2	0	1						12
Estudiante	1	2	1	0	3	0	1						8
Menor	0	1	0	0	0	0	0						1
Obrero	3	1	3	0	1	1	4						13
Empleado	1	3	2	2	5	9	4						26
Desempleado	0	2	0	0	3	3	2						10
Profesionista	1	1	0	0	0	0	0						2
Servidor Público	0	0	0	0	0	0	0						0
Pensionado	1	1	2	0	1	4	2						11
Otra	6	3	2	3	1	5	6						26
Desconocido	1	0	0	1	1	0	0						3

Mortalidad por Caídas en Jalisco, 2019 - 2020 \* Julio



Mortalidad en el Estado de Jalisco, año 2020

Fuente: Instituto Jalisciense de Ciencias Forenses / Servicio Médico Forense SEMEFO

Observatorio de Lesiones