

## Principales Causas de Mortalidad General en el Estado de Colima 2013-2014

**2013**

Causa	Defun- ciones	Tasa*
<b>Total</b>	<b>3,581</b>	<b>5.13</b>
1 Diabetes mellitus	615	0.88
2 Enfermedades isquémicas del corazón	593	0.85
3 Enfermedades hipertensivas	202	0.29
4 Agresiones (homicidios)	199	0.28
5 Infecciones respiratorias agudas bajas	167	0.24
6 Nefritis y nefrosis	117	0.17
7 Otras enfermedades respiratorias	116	0.17
8 Otros tumores malignos	113	0.16
9 Otras enfermedades digestivas	105	0.15
10 Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	82	0.12
11 Otras enfermedades cardiovasculares	79	0.11
12 Eventos (lesiones) de intención no determinada	74	0.11
13 Otros accidentes	63	0.09
14 Otras enfermedades infecciosas	62	0.09
15 Tumor maligno de la próstata	62	0.09
16 Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón	56	0.08
17 Enfermedad pulmonar obstructiva crónica	55	0.08
18 Uso de alcohol	50	0.07
19 Accidentes de tráfico de vehículo de motor	45	0.06
Causas mal definidas	104	0.15
Las demás causas	622	0.89

**2014**

Causa
<b>Total</b>
1 Diabetes mellitus
2 Enfermedades isquémicas del corazón
3 Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado
4 Enfermedades hipertensivas
5 Infecciones respiratorias agudas bajas
6 Agresiones (homicidios)
7 Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
8 Enfermedad cerebrovascular
9 Nefritis y nefrosis
10 Tumor maligno de la próstata
11 VIH/SIDA
12 Tumor maligno de la mama
13 Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón
14 Desnutrición calórico protéica
15 Tumor maligno del hígado
16 Uso de alcohol
17 Tumor maligno del estómago
18 Enfermedades endocrinas, metabólicas, hemato. e inmuno.
19 Tumor maligno del colon y recto
20 Accidentes de vehículo de motor (tránsito)
Causas mal definidas
Las demás causas

\*Tasa por 1,000 habitantes. CONAPO.

Fuente: 2013 Cubos Oficial. 2014 SEED Preliminar.

Defun- ciones	Tasa*
<b>3,810</b>	<b>5.36</b>
771	1.08
374	0.53
169	0.24
163	0.23
127	0.18
115	0.16
112	0.16
107	0.15
105	0.15
59	0.08
50	0.07
48	0.07
47	0.07
38	0.05
37	0.05
37	0.05
35	0.05
35	0.05
33	0.05
29	0.04
80	0.11
1,239	1.74