

Incidencia de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad
Estados Unidos Mexicanos 2014
Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Tasa*	Grupos de edad										
			< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +
Absceso hepático amebiano	A06.4	0.40	0.23	0.31	0.21	0.24	0.21	0.25	0.44	0.49	0.64	0.84	0.69
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	97.13	22.34	35.43	36.86	53.29	125.70	173.96	126.67	121.84	85.33	93.66	53.70
Adicciones	F10-F19 excepto F10.0	5.26	0.18	0.21	0.25	4.21	11.58	9.00	6.63	5.76	4.21	3.75	2.44
Afección nosocomial	Y95	7.00	77.25	3.94	1.47	1.48	3.91	5.11	4.37	6.75	8.86	12.48	19.89
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	249.97	531.60	631.83	395.48	287.28	186.38	184.69	150.97	217.01	193.35	235.41	209.37
Anencefalia**	Q00	11.69	11.69	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Anorexia y bulimia	F50	1.45	0.59	1.25	1.24	3.09	3.48	1.75	0.82	0.89	0.81	0.82	1.06
Ascariasis	B77	45.78	31.59	143.18	118.81	75.54	36.42	24.22	18.61	24.75	20.01	24.12	20.64
Asma y estado asmático	J45, J46	254.34	380.62	676.80	551.03	323.08	141.30	134.26	134.69	220.39	199.35	236.71	184.88
Bocio endémico	E01	0.77	0.32	0.21	0.27	0.18	0.46	0.98	0.78	1.60	1.54	1.44	1.03
Brucelosis	A23	2.12	0.09	0.49	1.17	1.59	1.75	2.43	2.66	2.83	2.89	2.83	2.26
Candidiasis urogenital [†]	B37.3-B37.4	250.38	N.A.	N.A.	N.A.	29.90	208.34	444.33	337.39	354.73	155.11	136.36	58.42
Chancro blando [‡]	A57	0.57	N.A.	N.A.	N.A.	0.18	0.38	0.63	0.65	0.66	0.66	0.98	0.58
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	3.70	0.18	0.11	0.03	0.04	0.15	0.57	2.14	8.44	13.18	16.48	12.16
Cisticercosis	B69	0.23	0.23	0.08	0.07	0.08	0.05	0.18	0.22	0.45	0.44	0.57	0.55
Cólera	A00	0.01	0.00	0.01	0.03	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.03
Conjuntivitis	H10	381.15	1,475.09	703.77	452.68	324.48	268.34	293.16	258.05	430.82	380.39	498.06	407.99
Conjuntivitis hemorrágica epidémica	B30.3	0.39	0.86	0.46	0.34	0.26	0.21	0.25	0.26	0.46	0.63	0.73	0.85
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas	X23	6.60	2.03	7.34	7.95	8.21	7.47	7.46	5.87	5.80	5.40	6.09	6.26
Depresión	F32	58.13	0.36	0.79	7.06	26.84	40.05	44.47	60.94	108.34	110.73	145.20	129.92
Desnutrición leve	E44.1	87.45	879.55	539.83	131.91	80.28	37.54	19.81	7.40	8.55	8.76	14.93	32.46
Desnutrición moderada	E44.0	12.56	163.30	79.85	12.48	7.97	3.80	1.75	1.15	1.62	1.87	3.15	5.99
Desnutrición severa	E40-E43	4.86	72.87	18.62	3.90	3.09	1.98	1.59	1.24	2.24	1.85	3.07	5.93
Diabetes <i>mellitus</i> insulínoindependiente (Tipo I)~	E10	6.74	0.54	0.94	2.75	7.11	8.83	10.95	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Diabetes <i>mellitus</i> no insulínoindependiente (Tipo II) [‡]	E11-E14	391.12	N.A.	N.A.	N.A.	1.94	5.97	33.79	231.22	803.66	1045.82	1367.40	979.02
Diabetes <i>mellitus</i> que se origina con el embarazo=	O24.4	22.68	N.A.	N.A.	N.A.	0.20	8.54	32.14	40.78	4.47	1.25	N.A.	N.A.
Difteria	A36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Displasia cervical leve y moderada [§]	N87.0-N87.1	88.56	N.A.	N.A.	N.A.	0.18	32.64	103.45	133.45	141.34	90.50	66.87	24.44
Displasia cervical severa y CaCu <i>in situ</i> [¶]	D06, N87.2	10.34	N.A.	N.A.	N.A.	0.02	1.25	5.17	14.33	16.96	16.34	16.30	8.50
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos del embarazo=	010-016 excepto 012	120.09	N.A.	N.A.	N.A.	5.08	122.02	260.62	168.95	12.21	3.52	N.A.	N.A.
Efectos adversos temporalmente asociados a vacuna (ETAV)	Y58, Y59	1.39	19.09	6.94	0.87	0.68	0.40	0.47	0.54	0.46	0.53	0.68	0.74
Efectos del calor y de la luz	T67	2.11	2.21	1.48	1.71	1.66	1.95	2.41	2.07	2.63	2.46	3.13	2.51
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Encefalocele	Q01	0.03	1.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	8.82	0.00	0.20	0.12	0.44	1.98	2.95	6.93	19.65	27.49	33.23	25.24
Enfermedad cerebrovascular	I60-I67, I69	34.67	3.16	1.04	0.88	0.73	1.33	3.62	10.46	36.70	69.28	145.61	270.34
Enfermedad de Alzheimer [†]	G30	7.69	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0.95	3.73	18.33
Enfermedad de Parkinson [‡]	G20	6.74	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0.19	0.42	2.28	6.04	18.28	42.63
Enfermedad febril exantemática	U97	4.11	46.75	20.57	8.99	3.11	1.47	1.35	0.91	0.40	0.35	0.19	0.08
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	0.03	0.14	0.05	0.03	0.02	0.04	0.07	0.03	0.03	0.03	0.03	0.01
Enfermedad isquémica del corazón [¶]	I20-I25	67.23	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	2.00	4.66	16.48	69.67	127.08	243.84	300.11
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	0.19	0.23	0.05	0.13	0.18	0.16	0.22	0.22	0.17	0.23	0.24	0.18
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	2.12	20.31	10.43	2.70	1.40	0.99	0.89	0.67	1.23	0.88	1.01	0.61
Enterobiasis	B80	12.54	24.46	34.17	23.20	14.42	7.66	8.41	6.61	13.01	10.19	11.80	9.10
Erisipela	A46	7.77	2.75	2.18	1.77	1.43	1.78	3.60	6.09	11.24	16.20	23.52	32.61
Escabiosis	B86	69.49	194.93	147.41	112.50	77.46	52.27	49.93	45.48	60.28	55.52	67.53	60.01
Escarlatina	A38	3.20	15.84	17.58	11.20	2.84	0.88	0.71	0.35	0.29	0.13	0.19	0.18
Espina bífida	Q05	0.23	12.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2014

**Tasa por 100 000 habitantes menores de un año

N.A. = No aplica para este grupo de edad

[†]Tasa por 100 000 habitantes mayores de 10 años

~Tasa por 100 000 habitantes menores de 25 años

=Tasa por 100 000 habitantes femeninas entre 10 y 60 años

[¶]Tasa por 100 000 habitantes femeninas mayores de 10 años

+Tasa por 100 000 habitantes mayores de 50 años

[‡]Tasa por 100 000 habitantes mayores de 20 años

[§]Tasa por 100 000 habitantes mayores de 14 años

NOTA: Las tasas se calculan con Proyecciones de la Población de México 1990-2030. Censo 2010. CONAPO

Incidencia de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad
Estados Unidos Mexicanos 2014
Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Tasa*	Grupos de edad										
			< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	134.08	367.44	319.35	229.05	155.71	114.41	109.47	77.53	128.68	92.33	120.89	72.88
Fiebre amarilla	A95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	7.40	6.36	1.79	3.68	8.26	10.76	9.77	8.02	7.75	7.96	7.29	6.34
Fiebre manchada	A77.0	0.26	0.23	0.28	0.54	0.38	0.35	0.20	0.22	0.13	0.20	0.05	0.05
Fiebre paratifoidea A	A01.1	12.55	3.25	6.31	9.32	11.72	15.36	16.23	13.47	18.28	13.01	11.29	7.92
Fiebre por dengue^	A90	38.50	31.09	11.01	23.73	50.84	55.23	49.54	42.39	37.55	36.86	33.97	24.22
Fiebre reumática aguda	I00-I02	0.80	0.00	0.06	0.33	0.47	0.47	0.55	0.67	1.40	1.40	2.31	1.96
Fiebre tifoidea	A01.0	44.33	8.17	13.82	23.69	41.00	50.81	55.04	51.18	72.06	50.90	50.83	31.94
Giardiasis	A07.1	10.62	15.84	33.56	21.16	14.78	8.12	6.75	4.96	7.62	6.68	8.08	5.42
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	934.87	58.03	171.73	477.23	612.43	917.92	1,254.17	1,011.75	1,373.44	1,285.11	1,706.18	1,166.16
Hepatitis vírica A	B15	11.52	2.93	24.24	46.78	25.72	10.41	6.71	3.04	1.89	1.76	1.71	1.43
Hepatitis vírica B	B16	0.65	0.05	0.10	0.15	0.08	0.14	0.59	1.06	1.13	1.05	1.14	0.66
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	1.72	0.68	0.08	0.09	0.07	0.21	0.83	2.23	3.46	4.58	4.30	3.05
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1.73	1.08	2.96	3.77	2.78	1.66	1.47	1.05	1.13	1.18	1.12	1.05
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	25.83	3.16	12.95	15.91	19.59	37.11	45.52	29.84	26.92	20.47	20.56	17.64
Herpes genital [#]	A60.0	3.73	N.A.	N.A.	N.A.	0.42	2.36	6.14	4.97	4.07	3.47	2.37	2.28
Hiperplasia de la próstata ¹	N40	184.14	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	9.15	79.48	226.42	583.84	823.36
Hipertensión arterial ^{&}	I10-I15	557.30	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	14.06	62.04	282.82	907.52	1,164.72	1,654.29	1,565.25
Hipotermia	T68	0.18	0.54	0.24	0.10	0.04	0.09	0.04	0.09	0.17	0.39	0.73	0.53
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3,545.18	1,055.62	1,743.71	1,820.49	1,471.14	2,887.54	4,306.80	3,773.45	4,967.19	4,915.98	6,175.35	6,181.01
Infección gonocócica del tracto genitourinario [#]	A54.0-A54.2	2.14	N.A.	N.A.	N.A.	0.46	1.88	3.76	2.55	2.58	1.48	2.18	1.39
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	31.15	0.18	0.09	0.12	0.40	13.29	39.36	58.52	61.62	45.00	33.37	8.41
Infección asintomática por VIH	Z21	4.12	0.14	0.32	0.10	0.09	2.67	10.75	8.09	3.74	2.38	1.14	0.43
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	4,127.72	14,065.84	10,356.29	4,742.99	3,325.00	2,438.89	3,426.01	2,997.95	3,653.97	3,472.98	4,270.66	4,188.68
Infecciones invasivas por Haemophilus influenzae	A41.3, G00.0, J14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	22,965.92	102,694.20	64,377.50	34,581.51	21,087.11	13,448.14	14,398.93	13,476.07	18,828.28	18,017.82	22,526.60	18,084.56
Influenza	J09 - J11	56.05	109.61	74.74	38.27	29.69	30.95	47.43	61.16	66.65	65.63	67.58	78.64
Insuficiencia venosa periférica	I87.2	108.95	0.90	1.14	0.78	2.05	14.76	63.72	125.45	231.55	253.71	319.66	284.23
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	35.00	0.36	0.57	0.42	4.65	43.16	66.50	52.56	59.92	38.02	33.72	16.10
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	31.64	48.10	62.55	48.96	36.84	27.03	31.48	22.67	30.45	23.56	25.75	21.33
Intoxicación por monóxido de carbono	T58	0.33	0.32	0.44	0.48	0.37	0.27	0.29	0.30	0.32	0.20	0.44	0.25
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	251.03	80.27	248.81	247.94	290.10	300.04	304.75	235.51	232.37	215.05	244.79	236.96
Intoxicación por plaguicidas	T60	3.70	4.29	6.26	1.34	2.28	5.15	5.20	3.88	3.25	3.09	2.99	2.69
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	44.16	35.20	63.15	42.72	42.68	40.75	50.47	43.69	39.02	39.04	39.27	39.93
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1.51	70.53	1.28	0.36	0.22	0.08	0.09	0.04	0.13	0.05	0.05	0.00
Leishmaniasis cutánea	B55.1	0.38	0.05	0.10	0.29	0.40	0.38	0.44	0.41	0.38	0.47	0.63	0.51
Leishmaniasis visceral	B55.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Lepra	A30	0.17	0.00	0.00	0.00	0.06	0.04	0.08	0.16	0.25	0.28	0.79	0.69
Leptospirosis	A27	0.23	0.00	0.09	0.14	0.15	0.27	0.32	0.24	0.23	0.30	0.30	0.26
Linfogranuloma venéreo por clamidias [#]	A55	0.28	N.A.	N.A.	N.A.	0.00	0.29	0.59	0.38	0.26	0.14	0.16	0.10
Mal del pinto	A67	0.35	0.36	0.28	0.31	0.35	0.26	0.34	0.31	0.61	0.41	0.60	0.31
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	0.68	7.04	0.94	0.54	0.42	0.47	0.53	0.57	0.49	0.54	0.68	0.59
Meningitis meningocócica	A39.0	0.01	0.18	0.03	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
Mordedura por serpiente	X20	3.81	0.09	1.06	2.13	3.15	3.85	4.77	3.92	5.21	5.24	5.79	5.31
Mordeduras por otros mamíferos	W55	8.44	4.11	9.35	8.19	7.94	7.46	8.35	7.30	9.09	9.77	11.97	12.21

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2014

*Tasa por 100 000 habitantes mayores de 14 años

^Se refiere a casos estimados, los cuales se obtienen a partir de la aplicación de la fórmula "casos posibles+casos confirmados por laboratorio", en donde los casos posibles se obtienen mediante la multiplicación del porcentaje de positividad por el total de casos sin muestra.

¹Tasa por 100 000 habitantes masculinos mayores de 25 años

NOTA: Las tasas se calculan con Proyecciones de la Población de México 1990-2030. Censo 2010, CONAPO

Incidencia de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad
Estados Unidos Mexicanos 2014
Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Tasa*	Grupos de edad										
			< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +
Mordeduras por perro	W54	98.61	12.77	116.24	160.53	140.26	94.10	85.56	72.99	87.24	91.17	107.31	106.85
Neumonías por Haemophilus influenzae	J14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	145.97	965.83	344.61	86.07	45.87	31.52	43.04	62.59	111.50	149.42	255.48	560.30
Obesidad	E66	297.97	172.24	69.59	114.56	173.43	153.11	237.61	386.84	606.26	511.59	503.91	260.72
Oncocercosis	B73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	534.30	855.27	1,081.76	918.51	606.54	444.49	452.80	362.24	560.41	423.86	495.56	326.51
Otras helmintiasis	B60-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	192.13	119.71	450.92	377.76	245.55	127.05	119.88	120.94	141.14	155.50	195.78	181.61
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	64.64	135.51	169.20	117.85	85.60	50.97	40.93	33.54	58.16	46.35	56.87	42.23
Otras rickettsiosis	A79	0.18	0.09	0.19	0.25	0.21	0.22	0.18	0.19	0.16	0.15	0.08	0.10
Otras salmonelosis	A02	60.31	10.06	20.89	39.02	56.72	64.49	74.43	71.66	85.97	70.41	59.91	42.32
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	0.55	0.09	0.55	0.76	0.83	0.70	0.62	0.42	0.35	0.57	0.27	0.48
Parotiditis infecciosa	B26	3.46	1.67	9.31	10.25	4.57	1.59	1.78	2.06	2.50	1.77	1.63	1.23
Parálisis flácida aguda	U98	0.49	0.54	2.34	1.96	1.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	21.32	4.47	11.86	13.51	15.22	24.71	29.16	22.81	28.13	23.42	28.94	21.90
Peste	A20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Poliomielitis aguda	A80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Quemaduras	T20-T32	111.65	86.14	148.00	68.13	63.65	79.07	142.38	131.35	129.41	120.16	117.02	95.18
Rabia	A82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Rubéola	B06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Sarampión	B05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Shigelosis	A03	4.94	21.70	16.65	6.31	4.20	3.11	3.26	2.88	3.85	3.15	4.30	3.92
Sífilis adquirida*	A51-A53	3.25	N.A.	0.03	0.03	0.12	3.03	7.04	5.77	3.72	2.62	2.01	0.78
Sífilis congénita**	A50	2.93	2.93	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Síndrome coqueluchoide	U99	1.47	58.93	3.18	0.39	0.20	0.06	0.08	0.15	0.19	0.10	0.08	0.09
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	3.88	0.54	0.20	0.10	0.08	1.02	5.85	8.23	6.06	3.76	1.85	0.83
Síndrome de rubéola congénita**	P35.0	0.00	0.00	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Síndrome febril	R50	200.41	452.18	380.14	230.18	189.64	163.40	208.26	183.56	162.69	152.98	146.42	136.64
Teniasis	B68	0.22	0.27	0.42	0.33	0.16	0.11	0.20	0.16	0.36	0.26	0.35	0.18
Tétanos	A34, A35	0.02	0.00	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.07	0.03	0.10
Tétanos neonatal**	A33	0.05	0.05	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Tifo epidémico	A75.0	0.01	0.00	0.01	0.04	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.03	0.03
Tifo murino	A75.2	0.05	0.00	0.03	0.02	0.07	0.04	0.04	0.07	0.06	0.03	0.03	0.05
Tos ferina	A37	0.80	35.83	1.07	0.16	0.07	0.03	0.07	0.06	0.03	0.04	0.08	0.00
Toxoplasmosis	B58	0.09	0.27	0.09	0.02	0.04	0.10	0.08	0.16	0.04	0.07	0.05	0.06
Tracoma	A71	0.06	0.00	0.27	0.26	0.08	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.05
Tricomoniasis urogenital#	A59.0	80.28	N.A.	N.A.	N.A.	5.92	61.89	146.95	113.02	116.63	48.35	31.08	10.49
Tripanosomiasis americana (Enfermedad de Chagas)	B57	0.61	0.63	0.09	0.09	0.12	0.17	0.59	0.97	1.47	0.94	0.87	0.40
Triquinosis	B75	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.01	0.02	0.03	0.01	0.00	0.00
Tuberculosis meníngea	A17.0	0.26	0.05	0.08	0.04	0.08	0.14	0.30	0.37	0.39	0.45	0.41	0.30
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	2.99	1.26	1.10	0.97	1.11	1.92	3.02	3.94	3.59	4.20	4.62	5.39
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	13.56	3.16	0.90	0.55	1.60	8.50	14.37	15.34	21.97	26.04	28.85	32.97
Tumor maligno de mama#	C50	11.91	N.A.	N.A.	N.A.	0.04	0.22	0.96	7.55	29.24	31.32	36.74	26.33
Tumor maligno del cuello del útero@	C53	6.08	N.A.	N.A.	N.A.	0.00	0.16	1.30	5.92	12.65	12.41	15.48	10.05
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1,251.16	18.86	23.27	67.52	709.69	1,106.22	1,503.34	1,383.51	2,333.73	1,993.67	2,623.80	2,082.84
Varicela	B01	200.09	694.05	975.79	629.51	209.24	96.52	103.77	53.51	16.93	8.47	6.04	7.39
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	59.59	5.19	7.38	16.39	34.57	83.62	102.14	91.19	75.87	45.25	32.99	15.46
Vulvovaginitis aguda^	N76.0	580.31	11.46	34.29	64.58	135.06	626.00	1,158.02	914.19	899.69	492.66	398.41	180.92

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2014

*Tasa por 100 000 habitantes mayores de un año

**Tasa por 100 000 habitantes menores de un año

N.A. = No aplica para este grupo de edad

#Tasa por 100 000 habitantes mayores de 10 años

@Tasa por 100 000 habitantes femeninas mayores de 10 años

^Tasa por 100 000 habitantes femeninas

NOTA: Las tasas se calculan con Proyecciones de la Población de México 1990-2030. Censo 2010. CONAPO