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

	Código de la lista detallada		Grupos de edad												
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total	Incidencia*—	< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	Ign.
Absceso hepático amebiano	A06.4	477	0.40	5	27	24	27	24	27	156	34	67	31	55	0
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	116 282	97.13	495	3 135	4 132	5 995	14 044	18 434	44 726	8 447	8 967	3 444	4 292	171
Adicciones	F10-F19 excepto F10.0	6 302	5.26	4	19	28	474	1 294	954	2 340	399	442	138	195	15
Afección nosocomial	Y95	8 375	7.00	1 712	349	165	166	437	541	1 543	468	931	459	1 590	14
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	299 242	249.97	11 781	55 901	44 337	32 319	20 823	19 571	53 307	15 045	20 318	8 656	16 734	450
Anencefalia**	Q00	259	11.69	259	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.
Anorexia y bulimia	F50	1 741	1.45	13	111	139	348	389	185	291	62	85	30	85	3
Ascariasis	B77	54 799	45.78	700	12 668	13 320	8 498	4 069	2 566	6 570	1 716	2 103	887	1 650	52
Asma y estado asmático	J45, J46	304 480	254.34	8 435	59 880	61 776	36 346	15 787	14 227	47 557	15 279	20 949	8 704	14 776	764
Bocio endémico	E01	918	0.77	7	19	30	20	51	104	277	111	162	53	82	2
Brucelosis	A23	2 534	2.12	2	43	131	179	195	258	939	196	304	104	181	2
Candidiasis urogenital#	B37.3-B37.4	243 969	250.38	N.A.	N.A.	N.A.	3 364	23 277	47 084	119 128	24 593	16 300	5 014	4 669	540
Chancro blando [#]	A57	557	0.57	N.A.	N.A.	N.A.	20	42	67	231	46	69	36	46	0
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	4 427	3.70	4	10	3	4	17	60	757	585	1 385	606	972	24
Cisticercosis	B69	273	0.23	5	7	8	9	6	19	77	31	46	21	44	0
Cólera	A00	14	0.01	0	1	3	2	1	0	5	0	0	0	2	0
Conjuntivitis	H10	456 283	381.15	32 690	62 266	50 750	36 504	29 981	31 065	91 113	29 868	39 973	18 314	32 608	1 151
Conjuntivitis hemorrágica epidémica	B30.3	465	0.39	19	41	38	29	23	27	93	32	66	27	68	2
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	7 905	6.60	45	649	891	924	835	790	2 073	402	567	224	500	5
Depresión	F32	69 594	58.13	8	70	792	3 020	4 475	4 712	21 518	7 511	11 636	5 339	10 384	129
Desnutrición leve	E44.1	104 685	87.45	19 492	47 761	14 788	9 032	4 194	2 099	2 614	593	921	549	2 594	48
Desnutrición moderada	E44.0	15 036	12.56	3 619	7 065	1 399	897	425	185	405	112	197	116	479	137
Desnutrición severa	E40-E43	5 815	4.86	1 615	1 647	437	348	221	169	438	155	194	113	474	4
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)~	E10	3 728	6.74	12	83	308	800	986	1 160	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	379
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)#	E11-E14	381 099	391.12	N.A.	N.A.	N.A.	218	667	3 581	81 640	55 716	109 899	50 280	78 247	851
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo=	O24.4	10 008	22.68	N.A.	N.A.	N.A.	11	473	1 728	7 552	163	69	N.A.	N.A.	12
Difteria	A36	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada®	N87.0-N87.1	44 630	88.56	N.A.	N.A.	N.A.	10	1 808	5 561	24 713	5 150	5 012	1 296	1 058	22
Displasia cervical severa y CaCu in situ ®	D06, N87.2	5 213	10.34	N.A.	N.A.	N.A.	1	69	278	2 654	618	905	316	368	4
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos del embarazo=	010-016 excepto 012	52 996	120.09	N.A.	N.A.	N.A.	280	6 758	14 010	31 287	445	195	N.A.	N.A.	21
Efectos adversos temporalmente asociados a vacuna (ETAV)	Y58, Y59	1 669	1.39	423	614	98	76	45	50	191	32	56	25	59	0
Efectos del calor y de la luz	T67	2 521	2.11	49	131	192	187	218	255	732	182	258	115	201	1
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	35	0.03	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	10 560	8.82	0	18	13	49	221	313	2 446	1 362	2 889	1 222	2 017	10
Enfermedad cerebrovasular	I60-I67, I69	41 508	34.67	70	92	99	82	149	384	3 694	2 544	7 280	5 354	21 607	153
Enfermedad de Alzheimer ⁺	G30	1 705	7.69	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	100	137	1 465	3
Enfermedad de Parkinson [{]	G20	5 057	6.74	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	20	149	158	635	672	3 407	16
Enfermedad febril exantemática	U97	4 922	4.11	1 036	1 820	1 008	350	164	143	323	28	37	7	6	0
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	39	0.03	3	4	3	2	4	7	9	2	3	1	1	0
Enfermedad isquémica del corazón ^{&}	I20-I25	57 948	67.23	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	223	494	5 820	4 830	13 354	8 966	23 986	275
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	222	0.19	5	4	15	20	18	23	77	12	24	9	14	1
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	2 539	2.12	450	923	303	158	111	94	236	85	92	37	49	1
Enterobiasis	B80	15 006	12.54	542	3 023	2 601	1 622	856	891	2 335	902	1 071	434	727	2
Erisipela	A46	9 298	7.77	61	193	198	161	199	382	2 149	779	1 702	865	2 606	3
Escabiosis	B86	83 188	69.49	4 320	13 042	12 612	8 714	5 840	5 291	16 058	4 179	5 834	2 483	4 796	19
Escarlatina	A38	3 835	3.20	351	1 555	1 256	320	98	75	125	20	14	7	14	0
Espina bífida	Q05	279	0.23	279	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

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

^{**}Tasa por 100 000 habitantes menores de un año

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

[&]quot;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

[&]amp;Tasa por 100 000 habitantes mayores de 14 años

Distribución de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad Estados Unidos Mexicanos 2014

Población General

	Código de la lista detallada	m . 1	m	Grupos de edad												
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total	Tasa* —	< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	Ign.	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	160,506	134.08	8 143	28 254	25 679	17 517	12 782	11 600	27 375	8 921	9 702	4 445	5 825	263	
Fiebre amarilla	A95	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	8,856	7.40	141	158	413	929	1 202	1 035	2 830	537	836	268	507	0	
Fiebre manchada	A77.0	308	0.26	5	25	60	43	39	21	79	9	21	2	4	0	
Fiebre paratifoidea A	A01.1	15,027	12.55	72	558	1 045	1 319	1 716	1 720	4 756	1 267	1 367	415	633	159	
Fiebre por dengue^	A90	46,092	38.50	689	974	2 660	5 719	6 171	5 250	14 968	2 603	3 873	1 249	1 936	0	
Fiebre reumática aguda	I00-I02	962	0.80	0	5	37	53	52	58	237	97	147	85	157	34	
Fiebre tifoidea	A01.0	53,072	44.33	181	1 223	2 656	4 613	5 677	5 832	18 071	4 996	5 349	1 869	2 553	52	
Giardiasis	A07.1	12,714	10.62	351	2 969	2 372	1 663	907	715	1 753	528	702	297	433	24	
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	1,119,159	934.87	1 286	15 194	53 502	68 898	102 555	132 900	357 237	95 218	135 045	62 737	93 204	1 383	
Hepatitis vírica A	B15	13,792	11.52	65	2 145	5 244	2 894	1 163	711	1 075	131	185	63	114	2	
Hepatitis vírica B	B16	774	0.65	1	9	17	9	16	63	376	78	110	42	53	0	
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	2,063	1.72	15	7	10	8	23	88	789	240	481	158	244	0	
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2,066	1.73	24	262	423	313	185	156	371	78	124	41	84	5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	30,927	25.83	70	1 146	1 784	2 204	4 146	4 824	10 535	1 866	2 151	756	1 410	35	
Herpes genital#	A60.0	3,636	3.73	N.A.	N.A.	N.A.	47	264	651	1 756	282	365	87	182	2	
Hiperplasia de la próstata ³	N40	56,075	184.14	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	1 536	2 614	11 254	10 152	30 159	360	
Hipertensión arterial ^{&}	I10-I15	480,332	557.30	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	1 571	6 574	99 862	62 917	122 394	60 829	125 101	1 084	
Hipotermia	T68	219	0.18	12	21	11	5	10	4	33	12	41	27	42	1	
Infección asintomática por VIH	Z21	4,932	4.12	3	28	11	10	298	1 139	2 858	259	250	42	34	0	
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4,244,053	3,545.18	23 394	154 274	204 095	165 503	322 612	456 375	1 332 361	344 366	516 591	227 070	494 011	3 401	
Infección gonocócica del tracto genitourinario#	A54.0-A54.2	2,087	2.14	N.A.	N.A.	N.A.	52	210	398	902	179	155	80	111	0	
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	37,293	31.15	4	8	13	45	1 485	4 171	20 662	4 272	4 729	1 227	672	5	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	4,941,427	4,127.72	311 718	916 270	531 735	374 062	272 487	363 041	1 058 540	253 323	364 955	157 034	334 776	3 486	
Infecciones invasivas por Haemophilus influenzae	A41.3, G00.0, J14	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y	27,493,239	22,965.92	2 275 842	5 695 780	3 876 920	2 372 298	1 502 503	1 525 799	4 758 240	1 305 330	1 893 386	828 312	1 445 389	13 440	
infecciones respiratorias agudas	J03.0		22,965.92		3 093 780		2 312 298	1 302 303		4 /38 240						
Influenza	J09 - J11	67,094	56.05	2 429	6 613	4 290	3 340	3 458	5 026	21 594	4 621	6 897	2 485	6 285	56	
Insuficiencia venosa periférica	187.2	130,424	108.95	20	101	88	231	1 649	6 752	44 295	16 053	26 661	11 754	22 717	103	
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	41,904	35.00	8	50	47	523	4 822	7 047	18 559	4 154	3 995	1 240	1 287	172	
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	37,878	31.64	1 066	5 534	5 489	4 145	3 020	3 336	8 004	2 111	2 476	947	1 705	45	
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	390	0.33	7	39	54	42	30	31	106	22	21	16	20	2	
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	300,515	251.03	1 779	22 013	27 796	32 636	33 522	32 293	83 156	16 110	22 598	9 001	18 939	672	
Intoxicación por plaguicidas	T60	4,428	3.70	95	554	150	256	575	551	1 370	225	325	110	215	2	
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	52,866	44.16	780	5 587	4 789	4 801	4 553	5 348	15 425	2 705	4 103	1 444	3 191	140	
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1,802	1.51	1 563	113	40	25	9	10	13	9	5	2	0	13	
Leishmaniasis cutánea	B55.1	459	0.38	1	9	32	45	43	47	143	26	49	23	41	0	
Leishmaniasis visceral	B55.0 A30	1 208	0.00 0.17	0	0	0	0 7	0	8	0 58	0 17	0 29	0 29	0 55	0	
Lepra Lepra	A30 A27	208	0.17	0	8	16	17	30	34	58 85	17	32	29 11	21	1	
Leptospirosis #															1	
Linfogranuloma venéreo por clamidias#	A55 A67	277 413	0.28 0.35	N.A. 8	N.A. 25	N.A. 35	0 39	32 29	63 36	134 108	18 42	15 43	6 22	8 25	1	
Mal del pinto	A6/	413	0.55	8		33	39	29	36		42	43			1	
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	819	0.68	156	83	61	47	53	56	200	34	57	25	47	0	
Meningitis meningocócica	A39.0	10	0.01	4	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	4	0.00	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	
Mordedura por serpiente	X20	4,561	3.81	2	94	239	354	430	505	1 383	361	551	213	424	5	
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10,103	8.44	91	827	918	893	833	885	2 577	630	1 027	440	976	6	
ELENTE: CHIVE/DCE/Constants do Colud/Estados Unidos Maxisono																

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

[&]quot;Tasa por 100 000 habitantes mayores de 10 años

Tasa 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

[&]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.

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

D. 1. 1. 1.	Código de la lista detallada	m . 1		Grupos de edad												
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total	Tasa*	< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	Ign.	
Mordeduras por perro	W54	118,053	98.61	283	10 284	17 997	15 779	10 513	9 066	25 772	6 048	9 580	3 946	8 540	245	
Neumonías por Haemophilus influenzae	J14	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	174,748	145.97	21 404	30 489	9 649	5 160	3 522	4 561	22 098	7 730	15 702	9 394	44 781	258	
Obesidad	E66	356,712	297.97	3 817	6 157	12 843	19 511	17 106	25 179	136 588	42 031	53 760	18 529	20 838	353	
Oncocercosis	B73	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	639,625	534.30	18 954	95 708	102 974	68 236	49 661	47 981	127 903	38 852	44 541	18 222	26 096	497	
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	230,001	192.13	2 653	39 895	42 351	27 624	14 195	12 703	42 703	9 785	16 341	7 199	14 515	37	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	77,380	64.64	3 003	14 970	13 212	9 630	5 695	4 337	11 844	4 032	4 871	2 091	3 375	320	
Otras rickettsiosis	A79	220	0.18	2	17	28	24	25	19	67	11	16	3	8	0	
Otras salmonelosis	A02	72,203	60.31	223	1 848	4 374	6 381	7 205	7 887	25 302	5 960	7 399	2 203	3 382	39	
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	656	0.55	2	49	85	93	78	66	150	24	60	10	38	1	
Parotiditis infecciosa	B26	4,143	3.46	37	824	1 149	514	178	189	726	173	186	60	98	9	
Parálisis flácida aguda	U98	592	0.49	12	207	220	153	0	0	0	0	0	0	0	0	
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	25,525	21.32	99	1 049	1 515	1 712	2 761	3 090	8 054	1 950	2 461	1 064	1 750	20	
Peste	A20	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Poliomielitis aguda	A80	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Quemaduras	T20-T32	133,661	111.65	1 909	13 094	7 638	7 161	8 834	15 087	46 379	8 972	12 627	4 303	7 607	50	
Rabia	A82	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rubéola	B06	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sarampión	B05	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Shigelosis	A03	5,918	4.94	481	1 473	707	472	348	345	1 017	267	331	158	313	6	
Sífilis adquirida°	A51-A53	3,814	3.25	N.A.	3	3	14	339	746	2 039	258	275	74	62	1	
Sífilis congénita**	A50	65	2.93	65	N.A.	N.A.										
Síndrome coqueluchoide	U99	1,755	1.47	1 306	281	44	22	7	9	53	13	10	3	7	0	
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	4,639	3.88	12	18	11	9	114	620	2 906	420	395	68	66	0	
Síndrome de rubéola congénita**	P35.0	0	0.00	0	N.A.	N.A.										
Síndrome febril	R50	239,913	200.41	10 021	33 633	25 805	21 334	18 256	22 068	64 812	11 279	16 076	5 384	10 921	324	
Teniasis	B68	266	0.22	6	37	37	18	12	21	55	25	27	13	14	1	
Tétanos	A34, A35	25	0.02	0	2	2	1	1	0	2	1	7	1	8	0	
Tétanos neonatal**	A33	1	0.05	1	N.A.	N.A.										
Tifo epidémico	A75.0	15	0.01	0	1	4	1	0	1	4	1	0	1	2	0	
Tifo murino	A75.2	59	0.05	0	3	2	8	4	4	26	4	3	1	4	0	
Tos ferina	A37	955	0.80	794	95	18	8	3	7	21	2	4	3	0	0	
Toxoplasmosis	B58	113	0.09	6	8	2	4	11	9	56	3	7	2	5	0	
Tracoma	A71	73	0.06	0	24	29	9	0	1	2	1	1	2	4	0	
Tricomoniasis urogenital#	A59.0	78,220	80.28	N.A.	N.A.	N.A.	666	6 9 1 5	15 572	39 905	8 086	5 081	1 143	838	14	
Tripanosomiasis americana (Enfermedad de Chagas)	B57	735	0.61	14	8	10	14	19	63	342	102	99	32	32	0	
Triquinosis	B75	16	0.01	0	3	0	0	1	1	8	2	1	0	0	0	
Tuberculosis meníngea	A17.0	313	0.26	1	7	5	9	16	32	130	27	47	15	24	0	
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3,576	2.99	28	97	109	125	215	320	1 391	249	441	170	431	0	
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	16,237	13.56	70	80	62	180	950	1 523	5 417	1 523	2 736	1 061	2 635	0	
Tumor maligno de mama#	C50	11,608	11.91	N.A.	N.A.	N.A.	5	25	102	2 667	2 027	3 291	1 351	2 104	36	
Tumor maligno del cuello del útero@	C53	3,063	6.08	N.A.	N.A.	N.A.	0	9	70	1 096	461	687	300	435	5	
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1,497,802	1,251.16	418	2 059	7 570	79 840	123 593	159 303	488 500	161 793	209 503	96 478	166 469	2 276	
Varicela	B01	239,535	200.09	15 381	86 333	70 574	23 539	10 784	10 996	18 892	1 174	890	222	591	159	
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	71,343	59.59	115	653	1 837	3 889	9 343	10 823	32 197	5 260	4 755	1 213	1 236	22	
Vulvovaginitis aguda^	N76.0	355,600	580.31	124	1 481	3 538	7 449	34 671	62 252	169 290	32 783	27 284	7 722	7 833	1 173	
TOTAL		46,195,653		2 799 812	7 475 024	5 289 035	3 516 785	2 756 095	3 178 091	9 771 175	2 671 499	3 857 703	1 692 587	3 151 760	36 086	
		., ,														

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

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

[°]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

[&]quot;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