Distribución de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad Estados Unidos Mexicanos 2012 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total	Incidencia* -	Grupos de edad													
	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.		
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	104 854	89.69	501	2 661	3 577	5 174	12 664	16 765	40 900	7 895	8 222	2 887	3 496	112		
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3;A06.9	374 055	319.97	15 863	70 853	54 269	38 737	25 920	23 560	68 157	17 274	26 502	11 138	21 629	153		
Anencefalia**	Q00.0	246	0.11	246	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0		
Ascariasis	B77	65 226	55.80	727	15 867	16 181	9 936	4 982	2 857	7 648	1 942	2 300	865	1 889	32		
Asma y estado asmático	J45, J46	328 023	280.60	10 473	68 635	60 375	35 700	17 053	15 777	52 456	15 755	23 126	10 185	18 087	401		
Bocio endémico	E01	635	0.54	15	6	5	24	25	40	175	89	123	48	82	3		
Brucelosis	A23	3 089	2.64	4	61	195	264	261	287	1 120	251	334	111	199	2		
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	295 209	252.53	255	719	999	3 708	28 948	55 146	149 228	26 544	18 893	5 272	4 996	501		
Cisticercosis	B69	193	0.17	0	3	2	6	8	9	71	13	34	12	35	0		
Cólera	A00	2	0.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		
Conjuntivitis	B30, H10.0	425 721	364.17	33 138	60 727	47 413	35 017	29 731	28 416	83 696	26 850	34 459	15 724	29 764	786		
Chancro blando	A57	629	0.54	21.504	7	9	23	55	77	267	50	64	23	53	145		
Desnutrición leve	E44.1	119 616	102.32	21 504	58 199	17 207	9 359	4 147	1 920	2 678	535	954	575	2 393	145		
Desnutrición moderada	E44.0	17 325	14.82 4.54	3 822 1 458	8 800 1 779	1 830	1 011	425	183 130	398 326	136	160 129	106	437 460	17		
Desnutrición severa	E40-E43	5 313				435	287 777	127 1 046			93 2 157	4 429	81		106		
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	19 141	16.37	12	97	272			782	3 664		-	2 341	3 458	106		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14 O24.4	419 493 6 584	358.84	25	45	81	294 14	1 023	3 969 1 051	92 296 4 906	58 797 126	121 943 90	55 324 20	85 031 25	665 50		
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo~			13.47	N.A.	N.A.	N.A.		302							50		
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	49 474	114.16	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	2 043	5 636	27 525	5 248	5 951	1 556	1 505	10		
Displasia cervical severa y CaCu in situ [®]	D06, N87.2	5 571	12.85	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	66	262	2 620	609	1 067	387	556	4		
Efectos indeseables por vacuna y substancias biológicas	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5, T80.6, T88.1	789	0.68	219	248	39	52	25	24	98	11	36	10	27	0		
Encefalitis equina venezolana	A92.2	1	0.00	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Encefalocele**	Q01	66	0.03	66	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0		
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	13 086	11.19	2	18	21	77	173	332	3 146	1 684	3 451	1 543	2 493	146		
Enfermedad de Chagas	B57	830	0.71	44	5	10	14	33	105	430	68	73	28	20	0		
Enfermedad febril exantemática	S/C	5 844	5.00	1 213	2 164	1 211	456	192	152	349	41	40	7	19	0		
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	39 668	33.93	45	124	182	193	224	433	3 605	1 872	6 675	5 023	21 205	87		
Enfermedades isquémicas del corazón ^{&}	I20-I25	58 178	69.89	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	168	509	6 579	4 250	13 663	8 589	24 267	153		
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	4 032	3.45	872	1 614	480	210	136	121	286	74	97	43	90	9		
Enterobiasis	B80	14 222	12.17	297	3 017	2 662	1 638	1 063	736	2 073	644	876	528	682	6		
Escabiosis	B86	54 782	46.86	2 602	9 079	8 073	5 617	3 897	3 482	10 763	2 471	3 830	1 554	3 391	23		
Escarlatina	A38	5 021	4.30	376	1 965	1 655	511	151	101	199	24	19	4	16	0		
Espina bífida**	Q05	285	0.13	285	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	132 952	113.73	6 980	23 065	19 801	14 477	10 339	9 206	24 152	7 388	8 520	3 818	5 059	147		
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	1	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	18 720	16.01	279	337	1 183	1 918	3 011	2 278	5 912	1 029	1 515	453	805	0		
Fiebre manchada	A77.0	677	0.58	14	50	84	65	66	90	201	30	48	11	18	0		
Fiebre por dengue^	A90	65 892	56.37	789	1 573	5 015	9 716	10 303	7 633	19 517	3 179	4 655	1 274	2 238	0		
Fiebre recurrente	A68	698	0.60	38	85	101	62	49	65	173	24	48	24	29	0		

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2012

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

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

^{*} Incidencia por 100 000 habitantes

^{**} Incidencia por 1 000 habitantes menores de un año

[~] Incidencia por 100 000 habitantes femeninas mayores de 9 años

 $^{^{\}tiny (0)}$ Incidencia por 100 000 habitantes femeninas mayores de 14 años

[&] Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 14 años

Distribución de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad Estados Unidos Mexicanos 2012 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total	Tunidanaia*	Grupos de edad												
1 auctimento	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.	
Fiebre reumática aguda#	I00-I02	751	0.96	N.A.	N.A.	125	140	101	72	313	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0	
Fiebre tifoidea	A01.0	54 041	46.23	196	1 154	3 012	5 031	6 271	5 783	18 946	4 858	5 093	1 471	2 190	36	
Giardiasis	A07.1	16 912	14.47	537	3 776	3 062	2 065	1 496	966	2 360	677	1 031	369	560	13	
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	697 287	596.47	881	13 486	44 334	50 116	69 760	72 835	209 917	65 372	82 708	37 406	50 015	457	
Hepatitis aguda tipo A	B15	21 981	18.80	95	3 800	8 096	4 442	1 869	1 188	1 799	180	267	76	165	4	
Hepatitis aguda tipo B	B16	769	0.66	3	16	32	18	34	59	339	64	114	39	51	0	
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	2 491	2.13	15	5	4	8	38	108	1 060	297	497	195	254	10	
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2 647	2.26	33	297	529	407	231	211	535	96	166	47	94	1	
Herpes genital	A60.0	2 891	2.47	0	2	6	16	215	495	1 486	183	272	89	126	1	
Hipertensión arterial ^{&}	I10-I15	535 196	642.98	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	2 006	7 124	114 822	66 006	138 451	68 110	137 613	1 064	
Infección asintomática por VIH	Z21	5 706	4.88	9	33	19	4	361	1 145	3 374	353	302	60	46	0	
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39,0	4 009 700	3 429.97	23 133	150 619	190 124	152 569	312 521	424 694	1 290 829	308 513	501 893	206 168	444 559	4 078	
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 400	1.20	1	7	16	20	152	272	677	88	108	22	37	0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 375 154	4 598.01	378 184	1 035 519	570 937	399 185	297 162	374 494	1 142 143	252 311	404 249	164 136	354 256	2 578	
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	21	0.02	10	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	26 707 461	22 846.07	2 437 332	5 735 121	3 769 344	2 314 602	1 476 266	1 441 469	4 585 027	1 125 305	1 785 173	735 230	1 289 816	12 776	
Influenza A(H1N1), 2009 identificado	109	4 507		82	334	361	354	300	491	1 581	252	449	123	179	1	
Influenza debida a virus de la influenza identificado	J10	1 346	1.15	66	151	159	144	94	95	328	69	103	42	95	0	
Influenza debida a virus no identificado	J11	19 264	16.48	970	2 276	1 692	1 345	1 152	1 739	6 126	992	1 352	444	1 174	2	
Intoxicación aguda por alcohol °	F10.1	39 409		N.A.	24	24	470	4 709	6 595	17 385	3 742	3 790	1 300	1 251	119	
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	46 895	40.11	1 210	6 326	6 527	5 018	3 965	3 898	10 078	2 813	3 317	1 392	2 320	31	
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	143	0.12	0	4	10	9	9	14	68	12	8	4	5	0	
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	313 559	268.22	1 868	24 308	30 420	35 340	36 983	33 502	84 558	15 493	23 026	8 632	18 799	630	
Intoxicación por plaguicidas	T60	4 094	3.50	63	384	157	241	615	525	1 292	214	292	109	197	5	
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	48 282	41.30	669	5 008	4 952	4 863	4 716	4 825	13 478	2 299	3 530	1 277	2 621	44	
Labio y paladar hendido**	Q35-Q37	1 400	0.63	1 400	N.A.	N.A.	N.A.	0								
Leishmaniasis	B55	579	0.50	1	12	23	39	75	77	197	42	45	24	44	0	
Lepra	A30	196	0.17	0	0	0	4	2	11	58	22	26	22	51	0	
Leptospirosis	A27	681	0.58	2	18	37	65	84	75	237	40	72	13	38	0	
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	186	0.16	4	1	2	4	17	33	99	12	7	3	4	0	
Marea roja	T61.2	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0 y G01	1 075	0.92	144	89	54	50	66	108	275	66	138	26	57	2	
Meningitis meningocócica	A39.0	15	0.01	4	3	0	1	3	1	3	0	0	0	0	0	
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	1	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10 171	8.70	95	953	1 092	992	859	784	2 506	536	877	383	1 074	20	
Mordeduras por perro	W54	118 211	101.12	276	11 460	19 775	16 501	10 448	8 644	24 607	5 666	8 934	3 605	8 192	103	
Mordedura por serpiente	X20	4 357	3.73	2	135	250	336	453	438	1 372	288	447	222	409	5	
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	146 824	125.60	23 133	29 836	8 452	4 089	3 017	3 562	16 753	5 209	11 621	7 012	33 928	212	

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2012

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

^{*} Incidencia por 100 000 habitantes

[#] Incidencia por 100 000 habitantes de 5 a 44 años

[&] Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 14 años

º Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 1 año

^{**} Incidencia por 1 000 habitantes menores de un año

Distribución de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad Estados Unidos Mexicanos 2012 Población General

Padecimiento	Código de la lista	Total	Incidencia* —	Grupos de edad												
rauecumento	detallada CIE10a. Revisión	Total		< 1	1 - 4	5-9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	Ign.	
Oncocercosis	B73	2	0.00	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	-	0	
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	646 379	552.92	20 839	101 653	105 041	68 211	50 064	46 550	129 588	37 831	42 652	17 439	25 563	948	
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	284 008	242.95	3 879	49 732	51 977	35 051	18 233	15 911	52 779	10 766	20 694	8 284	16 618	84	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	73 883	63.20	2 542	13 634	12 426	9 133	5 630	4 282	12 158	4 036	4 582	2 190	3 199	71	
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	833	0.71	5	66	108	138	93	92	197	31	45	14	44	0	
Parálisis flácida aguda	S/C	596	0.51	14	191	212	179	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	129 002	110.35	509	3 368	7 589	11 211	13 511	13 561	45 968	10 037	12 911	3 994	6 264	79	
Parotiditis infecciosa	B26	4 699	4.02	39	957	1 394	581	230	237	729	156	216	57		0	
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	21 456	18.35	72	902	1 153	1 370	2 355	2 671	6 953	1 786	1 929	852		30	
Peste	A20	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	10 686	9.14	120	989	1 050	976	819	1 007	3 412	488	948	301	576	0	
Poliomielitis aguda	A80	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Quemaduras	T20-T32	130 793	111.88	1 975	13 950	8 073	7 830	9 268	14 559	43 803	7 458	12 419	3 913	7 493	52	
Rabia	A82	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O.	
Rubéola	B06	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	O.	
Rubéola congénita [£]	P35.0	0	0.00	0	0	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	e	
Sarampión	B05	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	
Shigelosis	A03	8 066	6.90	683	1 955	948	668	541	555	1 342	342	431	181	417	3	
Sífilis adquiridaº	A51-A53	3 286	2.87	N.A.	10	0	7	282	548	1 811	250	249	64	62	3	
Sífilis congénita**	A50	49	0.02	49	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	C	
Síndrome coqueluchoide	S/C	4 322	3.70	3 315	492	84	40	46	52	220	29	27	7	10	C	
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 189	4.44	15	30	14	13	149	648	3 282	446	440	76		C	
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	
Teniasis	B68	308	0.26	2	50	39	28	24	25	65	22	29	7	17	C	
Tétanos	A34, A35	28	0.02	0	1	2	1	0	2	10	0	7	2	3	C	
Tétanos neonatal**	A33	0	0.00	0	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	C	
Tifo epidémico	A75.0	31	0.03	0	4	0	0	3	3	14	0	5	2	0	C	
Tifo murino	A75.2	74	0.06	1	4	4	5	12	4	24	7	10	1	2	C	
Tos ferina	A37	1 100	0.94	905	79	7	4	11	17	61	5	9	1	1	C	
Tracoma	A71	38	0.03	0	13	9	2	1	0	4	0	3	0	6	C	
Tricomoniasis urogenital	A59.0	110 361	94.40	30	156	302	817	9 800	21 186	57 891	10 417	6 844	1 606	1 247	65	
Tuberculosis meníngea	A17.0	298	0.25	1	11	5	12	22	20	127	24	40	14		C	
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18- A19	3 541	3.03	20	102	124	143	226	299	1 366	232	476	138	415	C	
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15 858	13.57	82	133	109	219	945	1 395	5 321	1 376	2 696	1 032	2 550	C	
Tumor maligno de mama	C50	10 359	8.86	5	4	8	13	42	102	2 442	1 657	2 853	1 258		34	
Tumor maligno del cuello del útero®	C53	3 724	8.59	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	22	85	1 244	525	850	410	581	7	
Úlceras, gastritis y duodenitis [¥]	K25-K29	1 641 712	1 736.49	N.A.	N.A.	N.A.	87 944	137 667	171 008	557 846	170 002	233 043	101 366		1 957	
Varicela	B01	260 275	222.64	17 734	93 788	71 907	27 090	12 998	12 094	21 510	1 019	981	232		302	
	Y07.0-Y07.2	67 512	57.75	17 /34	93 788 537	1 576	3 339	8 529	9 893	30 886	5 360	4 672	1 367	1 192	25	
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2 S/C		34.31	136	557	1 3/6	3 339	1 753		22 804	5 360 4 294	4 672	1 099	732	25	
Virus del papiloma humano TOTAL	S/C	40 106 44 330 320	34.31	3 025 556	7 639 787	5 171 164		2 667 983	4 443 2 899 715	9 174 100	2 317 819		1 513 523		29 421	
IUIAL		44 330 320		3 043 330	1 039 187	5 1/1 104	J 440 080	4 00 / 983	4 933 /15	7 1/4 100	4 31 / 819	3 625 675	1 313 323	4 030 091	29 42	

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2012

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

^{*} Incidencia por 100 000 habitantes

[£] Incidencia por 1 000 habitantes menores de 5 años

 $^{^{\}circ}$ Incidencia por 100 000 habitantes mayores de un año

^{**} Incidencia por 1 000 habitantes menores de un año

[®] Incidencia por 100 000 habitantes femeninas mayores de 14 años

 $^{^{4}}$ Incidencia por 100 000 habitantes mayores de 9 años