

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por grupo de edad
Estados Unidos Mexicanos
2006

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Total	Tasa*	Grupos de edad											Ign.
				< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	89 968	83.67	454	2 466	3 497	4 991	12 185	14 697	34 379	6 052	5 950	2 128	2 902	267
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	662 197	615.85	32 675	122 417	96 274	72 274	44 290	41 663	128 908	29 615	41 452	17 855	34 062	712
Anencefalia**	Q00.0	486	0.25	486	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ascariasis	B77	147 420	137.10	2 553	36 807	37 363	23 704	10 292	6 705	15 964	4 178	4 556	1 980	3 179	139
Asma y estado asmático	J45, J46	276 468	257.12	10 235	56 168	51 487	30 544	13 488	11 638	46 243	12 408	18 485	8 185	17 044	543
Bocio endémico	E01	846	0.79	4	8	20	40	43	48	310	91	141	48	86	7
Brucelosis	A23	1 870	1.74	1	32	89	124	161	178	789	168	161	50	114	3
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	346 611	322.35	519	1 080	1 231	3 125	22 562	58 395	194 415	30 992	22 076	5 795	5 819	602
Chancro blando	A57	801	0.74	4	8	17	12	50	138	378	73	80	10	29	2
Cisticercosis	B69	325	0.30	0	3	4	11	15	16	140	25	53	18	40	0
Cólera	A00	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	325 433	302.66	27 052	50 432	43 789	30 641	21 709	18 898	63 570	17 253	21 104	9 397	20 470	1 118
Dengue clásico	A90	24 661	22.94	82	650	2 419	4 629	4 053	2 436	5 943	1 485	1 415	559	715	275
Dengue hemorrágico	A91	5 175	4.81	39	131	424	960	916	568	1 301	235	321	101	161	18
Desnutrición leve	E44.1	146 454	136.20	26 299	80 404	17 907	9 559	3 484	1 467	2 979	577	925	546	2 041	266
Desnutrición moderada	E44.0	28 541	26.54	5 458	16 572	2 580	1 332	563	245	558	173	176	199	536	149
Desnutrición severa	E40-E43	7 262	6.75	1 606	2 728	575	388	222	245	683	130	176	98	405	6
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)	E10	15 220	14.15	26	96	242	741	1 166	707	3 506	1 426	3 351	1 533	2 337	89
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)	E11-E14	394 360	366.76	54	82	126	267	739	3 382	83 438	54 003	112 322	52 456	86 541	950
Difteria	A36	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada [@]	N87.0-N87.1	54 958	142.28	0	0	0	0	1 922	5 627	31 320	5 953	6 388	1 645	1 953	150
Displasia cervical severa y Cacu in situ [@]	D06, N87.2	8 285	21.45	0	0	0	0	83	333	3 668	976	1 514	604	1 094	13
Efectos indeseables por vacuna y sustancias biológicas	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5, T80.6, T88.1	257	0.24	111	84	14	6	8	8	16	0	2	1	7	0
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocoele**	Q01	76	0.04	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	12 383	11.52	1	2	2	13	169	281	3 143	1 661	3 085	1 594	2 224	208
Enfermedad de Chagas	B57	400	0.37	0	4	7	10	20	30	183	32	45	16	52	1
Enfermedad febril exantemática	S/C	4 504	4.19	836	1 358	1 082	460	190	154	332	38	28	13	13	0
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	32 355	30.09	59	148	148	108	246	386	3 108	1 726	5 179	3 773	17 348	126
Enfermedades isquémicas del corazón ^{&}	I20-I25	55 821	73.48	0	0	0	0	181	427	6 028	4 100	12 330	7 780	24 846	129
Enterobiasis	B80	24 007	22.33	555	5 551	5 020	3 069	1 446	1 065	3 391	918	1 184	665	1 133	10
Escabiosis	B86	73 986	68.81	4 325	13 305	12 043	8 293	4 523	4 398	13 382	3 073	4 320	1 995	4 174	155
Escarlatina	A38	6 821	6.34	576	2 413	2 245	695	188	173	347	48	66	24	45	1
Espina bifida**	Q05	390	0.20	390	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	95 838	89.13	7 036	20 934	16 057	10 613	6 786	5 986	16 374	3 400	4 119	1 593	2 820	120
Fiebre amarilla	A95	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	1	0.0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	3	0.0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Fiebre recurrente	A68	316	0.29	2	23	27	36	21	17	87	43	39	9	12	0
Fiebre reumática aguda [#]	I00-I02	960	0.98	0	0	149	129	122	92	464	0	0	0	0	4
Fiebre tifoidea	A01.0	37 012	34.42	209	910	1 987	3 666	4 232	4 106	13 775	2 875	2 749	905	1 396	202

*Tasa por 100 000 habitantes.

** Tasa por 1 000 habitantes menores de un año.

[@]Tasa por 100 000 habitantes en población femenina mayor de 14 años.

[&]Tasa por 100 000 habitantes en población mayor de 14 años.

[#]Tasa por 100 000 habitantes mayores de 4 años.

FUENTE: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica/Dirección General de Epidemiología/SSA

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por grupo de edad
Estados Unidos Mexicanos
2006
Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Total	Tasa*	Grupos de edad											Ign.
				< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	
Giardiasis	A07.1	33 786	31.42	1 358	7 664	6 359	4 139	2 388	2 312	5 294	1 163	1 474	586	1 039	10
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	507 395	471.89	1 142	12 392	34 401	39 559	43 921	53 159	160 575	45 443	55 222	24 791	35 761	1 029
Hepatitis aguda tipo A	B15	22 954	21.35	151	5 384	9 670	3 966	1 394	688	1 098	152	206	79	156	10
Hepatitis aguda tipo B	B16	855	0.80	2	13	18	7	17	63	373	79	138	49	93	3
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	1 779	1.65	18	8	8	11	38	116	731	206	368	121	149	5
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2 819	2.62	41	531	784	444	217	137	413	75	91	25	60	1
Herpes genital	A60.0	1 982	1.84	4	4	7	8	114	291	1 072	138	204	55	85	0
Hipertensión arterial ⁶	I10-I15	521 486	686.44	0	0	0	0	1 513	5 418	106 538	64 937	135 235	67 101	139 190	1 554
Infección asintomática por VIH	Z21	3 370	3.13	24	50	22	8	159	605	2 079	187	166	32	32	6
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 256	1.17	1	14	8	17	124	289	615	61	76	28	22	1
Infecciones int. por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09	4 716 011	4 385.96	477 843	1 038 701	502 695	339 572	232 498	270 292	929 830	204 277	305 051	129 838	282 170	3 244
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	22	0.02	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	23 776 199	22 112.21	2 531 932	5 569 986	3 519 088	2 221 299	1 306 724	1 135 543	3 799 873	873 577	1 260 989	544 842	994 935	17 411
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 076 468	2 861.16	25 183	134 809	155 478	123 876	203 460	299 761	1 066 844	237 462	358 629	149 605	316 279	5 082
Influenza	J10-J11	97	0.09	3	25	15	26	11	4	9	2	2	0	0	0
Intoxicación aguda por alcohol ⁶	F10.1	46 771	44.29	0	12	17	467	5 169	7 569	21 216	4 715	4 342	1 408	1 494	362
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	37 987	35.33	1 467	6 056	5 219	3 794	2 993	3 285	8 580	1 919	2 242	804	1 540	88
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	445	0.41	0	14	33	57	66	58	132	33	35	5	12	0
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	282 598	262.82	1 993	23 914	31 046	36 060	33 357	27 065	72 049	12 969	18 716	7 879	17 009	541
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 680	3.42	100	383	107	185	550	437	1 156	175	289	112	184	2
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	53 605	49.85	890	6 421	6 343	5 976	5 088	4 723	14 351	2 251	3 477	1 259	2 665	161
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 362	1.27	1 360	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Leishmaniasis	B55	820	0.76	0	33	79	102	107	81	239	38	59	26	55	1
Lepra	A30	243	0.23	0	0	0	2	9	7	61	24	60	20	60	0
Leptospirosis	A27	122	0.11	0	2	4	12	14	13	38	8	16	4	11	0
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	254	0.24	0	9	5	6	25	42	116	23	20	5	3	0
Marea roja	T61.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03 excepto A17.0, A39.0	1 133	1.05	326	157	92	80	47	61	197	36	68	23	46	0
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis meningocócica	A39.0	60	0.06	18	12	11	2	2	3	4	1	5	2	0	0
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	1	0.0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordeduras por otros mamíferos	W55	11 575	10.76	141	1 136	1 387	1 280	1 003	938	2 545	603	984	453	1 098	7
Mordeduras por perro	W54	133 608	124.26	404	13 089	23 948	19 830	11 762	9 135	27 313	5 776	9 070	3 918	9 286	77
Mordedura por serpiente	X20	3 955	3.68	3	114	255	426	414	326	1 144	295	435	203	334	6
Neumonías por Haemophilus Influenzae	J14	1	0.0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	148 464	138.07	32 496	36 758	10 513	5 247	3 237	3 176	13 551	4 278	8 553	5 396	24 718	541
Oncocercosis	B73	94	0.09	0	9	38	21	10	3	10	1	1	0	1	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	708 556	658.97	29 742	125 857	123 946	78 682	49 476	44 755	141 584	35 177	37 425	15 155	24 425	2 332
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	351 095	326.52	9 261	71 139	66 749	47 861	22 089	17 729	60 640	11 190	20 062	7 862	16 358	155
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	146 591	136.33	9 855	30 792	22 457	15 529	8 585	7 664	25 040	5 639	8 811	3 894	8 284	41
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	16	0.01	0	1	1	5	4	3	2	0	0	0	0	0

*Tasa por 100 000 habitantes.

⁶Tasa por 100 000 habitantes mayores de 14 años.

⁶Tasa por 100 000 habitantes mayores de 1 año.

FUENTE: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica/Dirección General de Epidemiología/SSA

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por grupo de edad
Estados Unidos Mexicanos
2006
Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Total	Tasa*	Grupos de edad												Ign.
				< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +		
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	2 498	2.32	11	217	372	469	315	206	534	102	146	50	72	4	
Parálisis flácida aguda [‡]	S/C	461	1.46	9	180	135	137	0	0	0	0	0	0	0	0	
Paratifóidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	115 014	106.96	554	3 444	6 858	10 762	12 037	13 227	42 858	8 006	9 659	2 933	4 542	134	
Parotiditis infecciosa	B26	8 336	7.75	160	1 904	2 494	1 274	386	358	1 216	179	225	46	80	14	
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	32 953	30.65	115	1 508	2 073	2 381	4 002	4 168	10 914	2 307	2 321	966	1 883	315	
Peste	A20	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Poliomielitis aguda [‡]	A80	1	0.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Quemaduras	T20-T32	113 861	105.89	2 646	14 508	8 681	7 979	8 802	11 333	36 665	5 839	8 797	2 869	5 370	372	
Rabia	A82	2	0.0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Rubéola	B06	74	0.07	3	24	7	11	6	9	13	1	0	0	0	0	
Rubéola congénita**	P35.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sarampión	B05	23	0.02	8	8	0	1	2	1	3	0	0	0	0	0	
Shigelosis	A03	16 483	15.33	1 597	4 349	1 977	1 334	923	974	2 621	740	853	402	634	79	
Sífilis adquirida	A51-A53	2 562	2.43	0	8	3	9	270	505	1 279	154	182	42	95	15	
Sífilis congénita**	A50	78	0.04	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Síndrome coqueluchoide	S/C	833	0.77	633	141	25	7	5	4	11	2	2	2	1	0	
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 054	4.70	33	54	22	6	113	569	3 310	388	394	81	84	0	
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Teniasis	B68	383	0.36	5	79	61	39	26	31	62	19	32	11	18	0	
Tétanos	A34, A35	50	0.05	0	4	1	1	0	3	14	3	10	3	11	0	
Tétanos neonatal**	A33	4	0.0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tifo epidémico	A75.0	12	0.01	0	1	1	1	1	1	5	1	0	0	1	0	
Tifo murino	A75.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tos ferina	A37	171	0.16	133	22	3	1	3	3	4	0	0	2	0	0	
Tricomonomiasis urogenital	A59.0	167 748	156.01	72	254	362	937	10 462	28 516	98 181	15 491	9 505	1 986	1 807	175	
Tuberculosis meningea	A17.0	198	0.18	0	9	2	4	11	23	93	16	19	5	16	0	
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	2 393	2.23	32	116	109	128	136	222	847	166	266	120	251	0	
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	13 813	12.85	118	100	100	186	745	1 198	4 743	1 143	2 254	907	2 319	0	
Tumor maligno de mama	C50	6 162	8.11	0	5	4	14	44	110	1 731	1 015	1 489	600	1 113	37	
Tumor maligno del cuello del útero [@]	C53	3 797	9.83	0	0	0	0	34	99	1 331	537	769	349	654	24	
Úlceras, gastritis y duodenitis [‡]	K25-K29	1 491 309	1 708.53	0	0	0	73 629	123 587	151 272	548 836	150 038	194 196	85 555	161 989	2 207	
Varicela	B01	283 695	263.84	19 496	81 244	79 706	36 712	18 344	16 339	27 916	1 028	1 018	310	699	883	
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	15 509	14.42	130	494	835	1 055	1 642	2 132	6 889	1 069	787	183	280	13	
Virus del papiloma humano	S/C	24 131	22.44	1	7	7	41	1 056	3 065	14 762	2 298	1 966	428	485	15	
TOTAL		39 789 594		3 273 331	7 608 999	4 921 468	3 296 115	2 275 612	2 314 629	7 949 273	1 887 179	2 741 203	1 185 005	2 293 556	43 224	

*Tasa por 100 000 habitantes.

[‡]Tasa por 100 000 habitantes menores de 15 años.

** Tasa por 1 000 habitantes menores de un año.

[@]Tasa por 100 000 habitantes mayores de 1 año.

[@]Tasa por 100 000 habitantes femeninos mayor de 14 años.

[‡]Tasa por 100 000 habitantes mayores de 9 años.

FUENTE: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica/Dirección General de Epidemiología/SSA