Distribución de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad Estados Unidos Mexicanos 2011 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total	Incidencia* -	Grupos de edad											
r auccillicito	CIE10a. Revisión	TOTAL	iliciuelicia -	< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	lgn.
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	95 731	87.65	509	2 514	3 420	4 941	12 154	15 142	36 299	6 995	7 589	2 769		93
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3;A06.9	419 564	384.15	18 367	77 891	59 740	42 835	28 692	27 086	78 459	20 095	29 692	12 560		172
Anencefalia**	Q00.0	291	0.15	291	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0
Ascariasis	B77	77 950	71.37	992	18 243	18 611	11 955	5 902	3 728	9 340	2 740	2 938	1 229	2 252	20
Asma y estado asmático	J45, J46	317 783	290.96	11 596	71 354	57 535	33 141	16 296	14 936	48 462	14 871	22 105	9 718	17 423	346
Bocio endémico	E01	591	0.54	4	4	7	14	32	34	199	81	124	34	55	3
Brucelosis	A23	3 436	3.15	3	70	172	228	307	313	1 275	302	397	124	244	1
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	292 946	268.22	192	781	1 054	3 463	27 283	54 586	149 761	26 209	18 717	5 136	4 957	807
Cisticercosis	B69	243	0.22	0	2	1	8	8	9	84	23	45	20	43	0
Cólera	A00	1	0.0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	444 342	406.83	34 338	64 058	50 537	36 832	31 081	28 926	89 689	27 426	34 904	15 697		559
Chancro blando	A57	716	0.66	3	9	10	24	65	105	285	52	91	22	48	2
Desnutrición leve	E44.1	120 142	110.0	21 525	58 867	17 890	9 146	3 910	1 768	2 571	571	890	592	2 317	95
Desnutrición moderada	E44.0	17 926	16.41	3 800	9 235	1 959	1 051	422	186	393	136	173	123	440	8
Desnutrición severa	E40-E43	5 418	4.96	1 427	1 780	402	301	195	131	294	93	138	97	419	141
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	19 222	17.60	32	163	337	869	983	759	3 606	2 085	4 899	2 259	3 171	59
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	427 125	391.07	65	124	139	363	985	4 005	92 300	59 874	124 782	55 986	87 730	772
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo~	024.4	6 022	13.03	N.A.	N.A.	N.A.	57	260	899	4 501	121	107	39	35	3
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	43 330	105.97	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	1 817	5 230	23 876	4 544	5 100	1 361	1 394	8
Displasia cervical severa y CaCu in situ [®]	D06, N87.2	5 316	13.0	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	65	234	2 574	598	908	404	529	4
Efectos indeseables por vacuna y substancias	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5,	705	0.70	454	0.40	F0	00	00	0.5	400	0.4	00	00	0.4	
biológicas	T80.6, T88.1	795	0.73	151	248	52	32	29	35	128	34	32	20	34	0
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele**	Q01	71	0.04	71	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	12 473	11.42	8	25	19	68	158	310	3 031	1 712	3 418	1 381	2 319	24
Enfermedad de Chagas	B57	801	0.73	16	14	18	30	38	76	355	75	83	25	69	2
Enfermedad febril exantemática	S/C	7 594	6.95	1 639	2 773	1 528	596	234	212	498	45	43	14	12	0
Enfermedades cerebrovasculares	160-167, 169	38 250	35.02	49	126	151	154	212	405	3 343	1 971	6 346	4 792	20 550	151
Enfermedades isquémicas del corazón ^{&}	120-125	57 697	72.90	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	207	509	6 233	4 211	13 387	8 648	24 255	247
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	4 529	4.15	973	1 719	542	247	141	150	342	111	133	50	115	6
Enterobiasis	B80	15 517	14.21	348	2 949	2 725	1 771	1 136	947	2 588	852	958	538		30
Escabiosis	B86	56 004	51.28	2 708	9 219	8 272	5 702	3 934	3 435	10 797	2 538	4 058	1 597	3 586	158
Escarlatina	A38	5 850	5.36	442	2 332	2 003	556	119	91	208	40	32	10		4
Espina bífida**	Q05	354	0.19	354	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	111 594	102.17	7 632	20 153	16 229	11 600	8 514	7 631	19 280	6 130	6 794	3 382	4 126	123
Fiebre amarilla	A95	2	0.0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0		0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	6 423	5.88	101	107	369	599	1 017	861	2 172	318	536	158		0
Fiebre manchada	A77.0	545	0.50	13	56	56	58	40	47	173	24	48	11		1
Fiebre por denque	A90	15 424	14.12	218	443	1 167	2 161	2 573	1 800	4 470	691	1 065	321	515	0
Fiebre recurrente	A68	515	0.47	40	87	51	48	31	40	128	19	33	14		0

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaria de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2011

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

^{*} Incidencia por 100 000 habitantes

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

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

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

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

Distribución de casos nuevos de enfermedad por grupos de edad Estados Unidos Mexicanos 2011 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Takal	lusidonsis*	Grupos de edad												
		Total	Incidencia* -	< 1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	lgn.	
Fiebre reumática aguda [#]	100-102	738	1.0	N.A.	N.A.	115	116	104	65	338	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0	
Fiebre tifoidea	A01.0	48 055	44.0	162	963	2 476	4 172	5 383	5 285	17 242	4 352	4 577	1 434	1 961	48	
Giardiasis	A07.1	18 831	17.24	605	4 079	3 217	2 256	1 547	1 249	2 777	864	1 114	480	606	37	
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	658 412	602.83	1 149	13 450	42 156	47 317	64 634	68 401	199 487	62 734	77 959	33 998	46 461	666	
Hepatitis aguda tipo A	B15	20 828	19.07	106	3 743	8 002	3 975	1 667	1 060	1 492	198	290	96	192	7	
Hepatitis aguda tipo B	B16	756	0.69	4	14	19	9	33	65	323	69	119	31	70	0	
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	2 175	1.99	18	7	11	11	33	116	871	246	449	174	239	0	
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2 709	2.48	20	315	710	415	229	237	463	73	124	43	79	1	
Herpes genital	A60.0	2 857	2.62	3	5	8	10	205	484	1 431	214	270	106	121	0	
Hipertensión arterial ^{&}	I10-I15	531 575	671.61	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	2 013	6 656	113 128	66 814	137 388	67 960	136 447	1 169	
Infección asintomática por VIH	Z21	4 901	4.49	4	35	12	10	258	927	2 978	330	260	45	42	0	
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 971 240	3 636.0	23 882	149 295	186 188	149 690	298 579	406 806	1 295 196	307 673	499 550	207 351	442 497	4 533	
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 404	1.29	5	14	13	21	152	289	630	105	111	19	45	0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 283 896	4 837.85	379 632	1 007 070	558 452	388 182	290 766	358 750	1 128 526	250 357	400 272	162 964	356 151	2 774	
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	17	0.02	7	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	25 855 459	23 672.84	2 537 728		3 566 132	2 119 702		1 361 190	4 344 249	1 080 588		706 250	1 246 077	11 348	
Influenza	J10-J11	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Influenza A(H1N1), 2009 identificado	J09	372	0.34	11	21	21	12	14	29	148	32	51	13	20	0	
Influenza debida a virus de la influenza	J10	558	0.51	39	55	63	37	37	37	159	23	34	13	61	0	
identificado	310		0.51	39	33	03	31	31	37	139	23	34			٥	
Influenza debida a virus no identificado	J11	32	0.03	1	4	1	0	3	1	11	2	5	2	2	0	
Intoxicación aguda por alcohol °	F10.1	39 686	36.97	N.A.	38	32	410	4 605	6 407	17 735	3 790	3 891	1 356	1 228	194	
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	44 467	40.71	1 326	6 630	6 339	4 745	3 591	3 600	9 478	2 451	2 932	1 247	2 093	35	
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	110	0.10	1	3	7	15	12	9	49	5	4	4	0	1	
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	296 392	271.37	1 895	22 955	29 093	33 752	36 252	31 086	79 517	14 402	21 301	8 197	17 615	327	
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 671	3.36	63	347	113	159	571	533	1 115	198	284	100	187	1	
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	44 415	40.67	565	4 671	4 535	4 320	4 438	4 573	12 495	2 063	3 281	1 102	2 349	23	
Labio y paladar hendido**	Q35-Q37	1 550	0.82	1 550	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0	
Leishmaniasis	B55	490	0.45	2	15	27	35	73	44	156	30	49	26	33	0	
Lepra	A30	211	0.19	0	1	2	5	5	8	64	18	33	24	51	0	
Leptospirosis	A27	479	0.44	4	16	40	39	61	44	147	18	48	19	43	0	
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	250	0.23	1	3	2	2	22	49	123	10	22	9	7	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	957	0.88	166	91	67	46	50	64	241	61	84	31	56	0	
Meningitis meningocócica	A39.0	45	0.04	7	5	3	3	0	7	10	2	5	1	2	0	
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10 298	9.43	106	915	1 109	1 068	911	821	2 505	532	894	423	1 008	6	
Mordeduras por perro	W54	110 094	100.80	261	10 821	18 718	15 609	9 706	7 812	22 447	5 106	8 401	3 413	7 745	55	
Mordedura por serpiente	X20	4 024	3.68	2	96	216	347	450	404	1 208	285	444	191	377	4	
Neumonías por <i>Haemophilus Influenzae</i>	J14	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	143 632	131.51	28 453	32 749	7 979	4 097	2 575	3 072	13 999	4 349	9 694	6 198	30 212	255	
	0 . 0 0 . 0 0 pto 0 7 0 . E			_0 .00	32 . 17			2 3 7 0	0 0 / 2	.0 , , ,		, , , ,	5 . 70	00212	_00	

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2011

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

[°] 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 2011 Población General

Código de la lista detallada	Takal	luaidanaia*	* Grupos de edad												
CIE10a. Revisión	lotai	Incidencia* –	<1	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 44	45 - 49	50 - 59	60 - 64	65 y +	lgn.	
B73	17	0.02	0	2	2	5	2	2	1	0	1	1	1	0	
H65.0-H65.1	654 545	599.29	22 867	107 371	106 474	68 820	50 743	46 400	128 934	37 972	42 084	17 172	25 060	648	
B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	311 230	284.96	4 248	54 439	57 744	38 308	19 800	16 990	57 763	11 596	22 608	9 213	18 492	29	
A07.0, A07.2, A07.9	78 531	71.90	2 746	14 565	13 443	9 496	6 118	4 676	12 517	4 300	4 917	2 345	3 354	54	
B50	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
B51	714	0.65	5	49	103	104	96	67	165	34	43	17	28	3	
S/C	960	3.19	11	163	170	134	67	45	175	44	58	35	58	0	
A01.1-A02	122 345	112.02	518	3 328	6 723	10 373	12 455	12 845	44 889	9 453	12 051	3 733	5 893	84	
B26	5 685	5.21	50	1 205	1 760	778	191	255	873	162	229	67	113	2	
V01-V09	22 170	20.30	65	757	1 171	1 382	2 500	2 816	7 097	1 814	1 993	863	1 564	148	
A20	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
T63.4	10 082	9.23	106	971	976	873	785	1 080	3 310	323	866	263	529	0	
A80	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	129 779	118.82	2 118	13 864	7 940	7 921	9 590	13 816	43 321	7 636	12 252	3 816	7 320	185	
	0			0	0				0	0		0	0	0	
B06	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
P35.0	0	0.0	0	0	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	0	
	0													0	
	-			-					-					20	
														1	
														0	
												1		0	
												•		0	
														0	
									~			_		0	
					1						4			0	
· ·	1		1		N.A.				_		N.A.	_		0	
	99		0	5	3					7		1	4	0	
	97		0	4	2	8				12		3	2	0	
			381	36	9	2	4	7		0	1	1	0	0	
					6	_	25	24		_	•	16	-	0	
A17.1, A17.8, A17.9, A18- A19	3 237	2.96	30	103	102	141	221	294	1 222	235	376	159	354	0	
	15 457	14.15	64	107	96	215	930	1 325	5 275	1 427	2 535	977	2 506	0	
C50		8.41	18	44		17		94				1 075	1 679	16	
														7	
														43	
														2 769	
														171	
														0	
														7	
37.6		33.21												29 518	
	## CIE10a. Revisión ## B73 ## H65.0-H65.1 ## B65-B67, ## B70-B76, ## B79, ## B81-B83 ## A07.0, A07.2, A07.9 ## B50 ## B51 ## S/C ## A01.1-A02 ## B26 ## V01-V09 ## A20 ## T63.4 ## A80 ## T20-T32 ## A82 ## B06 ## P35.0 ## B05 ## A03 ## A51-A53 ## A50 ## S/C ## B20-B24 ## U04.9 ## B68 ## A34, A35 ## A33 ## A75.0 ## A75.2 ## A37 ## A17.0 ## A17.1, A17.8, A17.9, A18-	CIE10a. Revisión Iotal B73 17 H65.0-H65.1 654 545 B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 311 230 A07.0, A07.2, A07.9 78 531 B50 0 B51 714 S/C 960 A01.1-A02 122 345 B26 5 685 V01-V09 22 170 A20 0 T63.4 10 082 A80 0 T20-T32 129 779 A82 0 B06 0 P35.0 0 B05 0 A03 9 975 A51-A53 2 793 A50 67 S/C 2 499 B20-B24 4 836 U04.9 0 B68 683 A34, A35 34 A33 1 A75.0 99 A75.2 97 A37 455 A17.0	CIE10a. Revisión Incidencia* - B73 17 0.02 B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 311 230 284.96 A07.0, A07.2, A07.9 78 531 71.90 B50 0 0.0 B51 714 0.65 S/C 960 3.19 A01.1-A02 122 345 112.02 B26 5 685 5.21 V01-V09 22 170 20.30 A20 0 0.0 T63.4 10 082 9.23 A80 0 0.0 T20-T32 129 779 118.82 A82 0 0.0 B06 0 0.0 B05 0 0.0 B05 0 0.0 A50 67 0.04 S/C 2 499 2.29 B20-B24 4 836 4.43 U04.9 0 0.0 B68 683 0.63 A33 1	CIE10a. Revisión Incidencia <1 B73 17 0.02 0 B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 311 230 284.96 4 248 A07.0, A07.2, A07.9 78 531 71.90 2 746 B50 0 0.00 0 B51 714 0.65 5 S/C 960 3.19 11 A01.1-A02 122 345 112.02 518 B26 5 685 5.21 50 V01-V09 22 170 20.30 65 A20 0 0.0 0 T63.4 10 082 9.23 106 A80 0 0.0 0 T20-T32 129 779 118.82 2 118 A82 0 0.0 0 B06 0 0.0 0 B05 0 0.0 0 A03 9 975 9.13 827 A51-A53 2 793 2.60 N.A. <td> CIE10a. Revisión Iotal Incluencia</td> <td> No. No.</td> <td>CIE10a. Revision Incidences - - 1 - 4 5 - 9 10 - 14 B73 17 0.02 0 2 2 5 B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 311 230 284.96 4 248 54 439 57 744 38 308 A07.0, A07.2, A07.9 78 531 71.90 2 746 14 565 13 443 9 496 B50 0 0 0 0 0 0 0 0 B51 714 0.65 5 49 103 104 S/C 960 3.19 11 163 170 134 A01.1-A02 122 345 112.02 518 3328 6723 10 37 B26 5 685 5.21 50 1205 1760 778 V01-V09 22 170 20.30 65 757 1171 1382 A20 0 0 0 0 0 0 0 T20-T32 19779</td> <td>CIETOB. Revision Incidental incidenta</td> <td> ClE16a Revision</td> <td> CIETO & Revision Total Incidencia* CI</td> <td> Ciclob. Revision Total Incidence Ciclob. Ciclob.</td> <td>Cilcions Revision Total Principles Incidencial of the company of the</td> <td> CIETIOR Revision Total Incidencial CIETIOR Revision Total Total </td> <td> CIE DR. Novision Total Indicentary CIE DR. Novision Total DR. Novision CIE DR. Novision CIE</td>	CIE10a. Revisión Iotal Incluencia	No. No.	CIE10a. Revision Incidences - - 1 - 4 5 - 9 10 - 14 B73 17 0.02 0 2 2 5 B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 311 230 284.96 4 248 54 439 57 744 38 308 A07.0, A07.2, A07.9 78 531 71.90 2 746 14 565 13 443 9 496 B50 0 0 0 0 0 0 0 0 B51 714 0.65 5 49 103 104 S/C 960 3.19 11 163 170 134 A01.1-A02 122 345 112.02 518 3328 6723 10 37 B26 5 685 5.21 50 1205 1760 778 V01-V09 22 170 20.30 65 757 1171 1382 A20 0 0 0 0 0 0 0 T20-T32 19779	CIETOB. Revision Incidental incidenta	ClE16a Revision	CIETO & Revision Total Incidencia* CI	Ciclob. Revision Total Incidence Ciclob. Ciclob.	Cilcions Revision Total Principles Incidencial of the company of the	CIETIOR Revision Total Incidencial CIETIOR Revision Total Total	CIE DR. Novision Total Indicentary CIE DR. Novision Total DR. Novision CIE DR. Novision CIE	

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2011

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

^{*} Incidencia por 100 000 habitantes

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

[°] 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

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