2000

	Código de la lista detallada						Institución				
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	Total -	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-SOL	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Absceso hepático amibiano	A06.4	6380	2819	628	1571	438	97	22	41	1	763
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	51143	21952	10212	7278	2218	81	183	56	8	9155
Amibiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	1348718	574257	408909	119287	171703	13381	16271	3600	1754	39556
Anencefalia	Q00	921	419	157	4	0	0	0	6	2	333
Angina estreptocócica	J02.0, J03.0	228427	155956	22837	22272	5286	4312	1535	1133	278	14818
Ascariasis	B77	348049	228543	12626	36207	51706	4594	2872	2521	720	8260
Asma	J45, J46	260594	62581	139644	26539	6615	2589	5062	318	580	16666
Bocio endémico	E01	1920	698	340	469	32	29	15	1	5	331
Brucelosis	A23	2171	887	978	132	70	12	20	0	1	71
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	302047	143769	60752	12586	67086	4958	3430	173	295	8998
Cirrosis hepática no alcohólica	K74.6	12924	4127	5899	1264	529	53	168	1	165	718
Cisticercosis	B69	660	162	446	8	4	6	0	1	0	33
Cólera	A00	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis hemorrágica epidémica	B30.3	64	26	12	8	0	8	0	1	4	5
Conjuntivitis mucopurulenta	H10.0	160340	83900	12414	29435	17562	1787	4714	235	521	9772
Chancro blando	A57	751	465	54	65	97	13	3	3	8	43
Defectos del tubo neural	Q00.0, Q01, Q05	1414	707	208	11	0	0	0	10	2	476
Dengue clásico	A90	1714	1043	367	117	114	0	19	7	3	44
Dengue hemorrágico	A91, A92.0	67	30	19	14	0	0	1	0	0	3
Desnutrición leve	E44.1	229344	160027	18821	6534	38963	2614	106	15	308	1956
Desnutrición moderada	E44.0	58876	40847	7040	857	8872	639	1	6	5	609
Desnutrición severa	E40-E43	14104	7057	4784	182	1241	334	2	0	9	495
Diabetes mellitus insulinodependiente, (Tipo I)	E10	3955	1163	1225	951	106	62	9	3	11	425
Diabetes mellitus, (Tipo II)	E11-E14	287180	102820	84274	64950	8239	3225	1139	2951	657	18925
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical severa y Cacu in situ,	N87.2, D06	6584	4121	1368	367	218	31	63	0	1	415
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	25414	15547	5736	1645	824	138	453	0	9	1062
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos del embarazo	010-016, excepto 012	32619	6304	22986	777	1897	55	32	16	24	528
Efectos indeseables por vacunas y substancias biológicas	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5, T80.6, T88.1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad alcohólica del higado	K70	9248	5179	1677	778	920	62	46	1	2	583
Enfermedad febril exantemática	S/C	2261	1404	593	129	68	30	1	12	22	2
Enfermedades cerebrovasculares	160-167, 169	34574	5681	21424	3112	814	136	491	17	7	2892
Enfermedades isquémicas del corazón	120-125	60372	6172	39335	8058	576	94	909	59	19	5150
Erisipela	A46	28953	3258	22401	1393	869	44	494	12	65	417
Escabiosis	B86	87155	33661	33862	2742	13171	809	830	208	107	1765
Escarlatina	A38	14555	3936	8194	979	595	206	7	22	8	608
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre recurrente	A68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2000

	Código de la lista detallada						Institución				
Padecimiento	cie 10a. Revisión	Total -	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-SOL	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Fiebre reumática aguda	100-102	2419	839	504	516	344	121	75	8	4	8
Fiebre tifoidea	A01.0	7567	3494	1640	1045	620	282	189	173	76	48
Giardiasis	A07.1	62749	29094	13152	9001	3771	2827	1200	1712	1521	471
Hepatitis vírica - A	B15	21231	7792	9707	1638	940	384	465	166	122	17
Hepatitis vírica - B	B16	835	183	492	73	48	16	9	4	5	5
Hepatitis vírica - C	B17.1, B18.2	1012	240	507	75	171	5	2	8	1	3
Hepatitis víricas, otras	B17-B19, excepto B17.1, B18.2	3564	766	2337	209	170	10	6	48	12	6
Herpes genital	A60.0	6488	3256	1517	463	640	386	77	70	52	27
Hipertensión arterial	I10-I15	400693	114415	144714	96320	24275	11237	5301	1628	1993	810
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	2956492	652613	1827270	193331	72428	177681	11157	15383	1975	4654
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0 - A54.2	4597	3032	589	254	323	142	121	63	54	19
Infecciones int. por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09	5184776	1259796	2984881	482721	190376	172218	31226	45151	11423	6984
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	131	96	19	8	8	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J01, J02.8-J02.9, J03.8-J06, J20, J21	29318354	8681893	14386361	2852700	1010110	1792889	187684	290180	80113	36424
Influenza	J10 - J11	564	465	3	2	94	0	0	0	0	0
Insuficiencia venosa periférica	I80, I82-I84	232860	25121	175981	14493	8154	4122	1267	3356	60	306
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	33220	15761	375	1097	14258	1555	92	9	6	67
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	31665	4824	20492	1797	2774	237	167	675	575	124
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	208444	114145	60501	3809	12541	17203	61	17	84	83
Intoxicación por plaguicidas	T60	2887	938	1760	26	55	103	5	0	0	0
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X20, X21, X23, X27, excepto T63.2	53310	15236	31211	1347	1141	4011	138	36	27	163
Leishmaniasis cutánea americana	B55	686	660	0	1	0	21	0	0	3	1
Lepra	A30	414	338	69	2	2	3	0	0	0	0
Leptospirosis	A27	40	30	6	4	0	0	0	0	0	0
Linfogranuloma venéreo	A55	241	155	23	9	16	22	8	2	5	1
Mal del pinto	A67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03, excepto A17.0, A39.0	804	392	123	20	125	12	128	3	0	1
Meningitis meningocócica	A39.0	4	0	0	1	3	0	0	0	0	0
Meningo encefalitis amebiana primaria	B60.2 - G05.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningo encefalitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	23	23	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordeduras	W53-W55	135842	100025	23730	3678	2452	5161	209	433	13	141
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18, excepto J18.2	204886	87787	73537	17765	13428	8005	2672	804	784	104
Oncocercosis	B73	174	174	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	613186	346409	39623	90003	41818	69543	10862	8330	4696	1902
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76,B78, B79, B81- B83	732373	80017	598553	19383	19711	1871	1104	10440	90	1204
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	119464	75369	2761	21632	5226	5022	1642	5401	1620	791
Oxiuriasis	B80	106146	59047	10442	14210	4114	15252	2072	530	225	254
Paludismo por P. falciparum	B50	132	68	7	1	1	55	0	0	0	0
Paludismo por P. vivax	B51	7259	4922	232	36	44	2002	3	0	17	3
Parálisis flácida aguda	S/C	392	207	129	20	13	13	7	1	2	0

2000

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total					Institución				
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	rotar	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-SOL	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	99722	6265	83547	4356	3786	334	251	838	239	106
Parotiditis infecciosa	B26	27911	12989	8697	2475	1375	1467	523	252	81	52
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	33905	16297	5406	6966	3620	1290	125	185	12	4
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	L55, L56, T20-T32	150777	23129	113395	4747	4014	4637	430	339	24	62
Rabia	A82	5	3	1	0	0	1	0	0	0	0
Rubéola	B06	11751	2639	7142	1038	508	141	124	99	33	27
Rubéola congénita	P35.0	5	4	1	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	30	11	19	0	0	0	0	0	0	0
Seropositivos a VIH	Z21	3319	1368	1553	191	148	44	2	12	1	0
Shigelosis	A03	36397	25316	2645	3244	1075	2855	679	319	227	37
Sífilis adquirida	A51-A53	1824	1171	378	39	110	75	1	10	36	4
Sífilis congénita	A50	67	44	3	3	12	3	0	1	1	0
Síndrome coqueluchoide	S/C	258	176	68	5	2	1	5	1	0	0
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	1110	668	331	35	76	0	0	0	0	0
Teniasis	B68	1195	611	287	120	99	51	13	14	0	0
Tétanos	A34, A35	103	82	12	0	5	4	0	0	0	0
Tétanos neonatal	A33	9	8	0	0	0	1	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Γifo murino	A75.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	A37	53	38	12	1	0	0	1	1	0	0
Toxoplasmosis	B58	145	37	89	7	6	2	3	1	0	0
Tracoma	A71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tricomoniasis urogenital	A59.0	174447	101763	13275	8488	4359	44115	1826	419	126	76
Tripanosomiasis americana	B57	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0
Triquinosis	B75	92	54	4	22	1	9	1	1	0	0
Fuberculosis del aparato respiratorio	A15-A16	15649	8984	4404	732	323	1084	22	59	13	28
Tuberculosis meníngea	A17.0	119	85	18	4	12	0	0	0	0	0
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	2666	1052	1225	256	65	47	5	8	5	3
Tumor maligno de bronquios y pulmón	C34	1283	158	768	76	260	9	2	8	0	2
Гumor maligno de la mama	C50	3726	717	1625	423	898	27	5	25	1	5
Tumor maligno del cuello de útero	C53	3595	1015	1896	185	425	34	8	25	0	7
Tumor maligno del estómago	C16	990	223	483	56	192	26	2	6	1	1
Ílceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1280268	324099	680141	102700	42367	112299	6161	10239	598	1664
Varicela Va	B01	375865	89131	230149	25770	11774	12780	2115	2377	1203	566
Violencia intrafamiliar	Y07	8799	5497	273	315	1544	884	281	5	0	0
Virus del papiloma humano	S/C	10393	6841	2249	540	253	246	16	213	1	34
Total		46326006	13999721	22523566	4341205	2875710	310949	438986	119589	62900	1653380

2001

	lentes de transporte en						Institución				
Padecimiento	detallada	Total	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-SOL	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Absceso hepático amibiano	A06.4	3,858	1,974	427	539	315	59	17	7	21	499
Accidentes de transporte en	V20-V29; V40-V79	54,934	27,527	10,391	3,297	1,776	66	174	64	107	11,532
rehículos con motor					· ·						
Amibiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	1,250,186	543,140	370,476	103,196	161,555	10,476	15,175	4,195	3,003	38,970
Anencefalia	Q00	546	250	105	7	0	0	0	1	1	182
Angina estreptocócica	J02.0, J03.0	192,481	133,952	20,400	14,263	5,479	3,545	1,147	294	125	13,276
Ascariasis	B77	304,249	204,592	9,578	31,614	44,046	3,219	2,454	1,397	885	6,464
Asma	J45, J46	277,940	68,198	142,721	28,838	6,366	2,234	6,871	498	972	21,242
Bocio endémico	E01	1,328	450	315	358	13	8	15	0	3	166
Brucelosis	A23	3,013	1,079	1,416	229	116	12	21	5	1	134
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	329,070	155,445	56,371	11,676	85,074	4,557	3,964	315	460	11,208
Chancro blando	A57	735	481	65	50	57	2	2	16	10	52
Cirrosis hepática no alcohólica	K74.6	13,647	4,431	6,136	1,508	432	58	203	126	42	711
Cisticercosis	B69	636	178	399	24	1	0	0	0	0	34
Conjuntivitis hemorrágica	B30.3	48	24	9	4	0	1	0	0	0	10
epidémica											
Conjuntivitis mucopurulenta	H10.0	182,860	94,061	10,227	33,918	20,673	1,851	7,551	1,951	671	11,957
Cólera	A00	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
efectos del tubo neural	Q01-Q07	927	488	158	11	0	0	0	1	1	268
engue clásico	A90	4,643	2,600	1,305	293	309	1	80	16	24	15
Dengue hemorrágico	A91, A92.0	312	128	117	40	3	0	4	0	2	18
esnutrición leve	E44.1	181,533	122,913	17,571	7,472	29,152	1,379	376	319	202	2,149
Desnutrición moderada	E44.0	43,487	29,983	5,688	946	5,444	360	130	167	18	751
Desnutrición severa	E40-E43	11,031	5,458	3,828	400	824	126	2	45	9	339
Diabetes mellitus	E10	5,153	1,636	1,386	587	124	51	34	420	21	894
nsulinodependiente, (Tipo I)	E44 E44	204.400	400.000	04.040	05.700	7.405	0.405	4.000	0.000	504	04.047
Diabetes mellitus, (Tipo II)	E11-E14	294,198	109,833	81,240	65,709	7,465	3,165	1,363	3,282	524	21,617
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
isplasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	29,102	17,911	6,773	1,698	1,231	91	353	18	11	1,016
Displasia cervical severa y Cacu in situ	N87.2, D06	6,169	3,799	1,366	330	314	20	54	20	8	258
Edema, proteinuria y transtornos nipertensivos del embarazo	010-016 excepto 012	33,616	7,410	23,146	458	1,702	36	23	8	25	808
Efectos indeseables por vacuna y substancias biológicas	T88.1, T80.5, M02.2, T78.0, G04.0, T80.6,T78	16	1	3	0	10	2	0	0	0	0
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
infermedad alcohólica del hígado	K70	9,853	5,588	1,753	866	916	40	110	5	6	569
nfermedad febril exantemática	S/C	2,340	1,495	615	112	65	41	6	2	2	2
Infermedades cerebrovasculares	160-167, 169	36,438	6,774	20,982	3,525	662	136	701	182	19	3,457
nfermedades isquémicas del	120-125	62,052	7,200	39,552	7,693	586	75	1,329	430	71	5,116
orazón					· ·	719		562		73	432
irisipela Incomina	A46	26,793	3,085	20,571	1,270		44		37		
scabiosis	B86	92,047	37,270	34,375	2,433	13,839	488	1,046	194	247	2,155
scarlatina	A38	11,726	3,493	6,195	919	469	120	32	37	13	448
iebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iebre manchada	A77.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iebre recurrente	A68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre reumática aguda	100-102	2193	851	469	352	117	107	14	70	2	211

2001

	Código de la lista						Institución				
Padecimiento	detallada CIE 10a. Revisión	Total	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-SOL	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Fiebre tifoidea	A01.0	7,543	3,287	1,381	1,115	280	163	126	73	17	1,101
Giardiasis	A07.1	57,073	27,076	11,742	7,628	3,094	1,171	1,885	774	483	3,220
Hepatitis vírica - A	B15	20,251	8,161	8,538	1,371	730	450	167	117	25	692
Hepatitis vírica - B	B16	853	182	479	75	9	4	2	13	3	86
Hepatitis vírica - C	B17.1, B18.2	1,223	262	647	109	2	1	2	7	2	191
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2,558	753	1,413	173	9	4	13	15	6	172
Herpes genital	A60.0	6,784	3,392	1,452	613	373	70	106	91	25	662
Hipertensión arterial	l10-l15	411,892	117,443	146,658	97,024	10,598	4,544	1,383	4,521	511	29,210
Infecciones int. por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09	5,336,033	1,345,704	2,978,133	500,078	189,943	27,163	51,103	15,318	9,315	219,276
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	68	51	8	6	1	1	0	1	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J01, J02.8-J02.9, J03.8-J06, J20, J21	28,259,646	8,495,356	13,381,772	2,871,923	1,730,221	145,156	356,206	82,088	51,289	1,145,635
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3,272,819	792,358	1,891,554	252,251	197,014	10,995	25,875	4,685	6,613	91,474
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0 - A54.2	2,767	1,685	546	86	82	18	16	13	114	207
Influenza	J10 - J11	157	112	28	4	13	0	0	0	0	0
Insuficiencia venosa periférica	180, 182-184	249,148	33,630	170,741	19,892	4,331	1,455	5,274	628	524	12,673
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	35,954	17,972	392	1,212	1,359	69	28	67	302	14,553
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	23,636	3,529	15,183	1,161	181	107	1,347	722	154	1,252
Intoxicación por clembuterol	S/C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	223,913	127,356	60,988	4,529	18,006	52	133	185	118	12,546
Intoxicación por plaguicidas	T60	2,900	1,044	1,730	13	60	2	0	3	0	48
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X20, X21, X23, X27, excepto T63.2	54,126	16,185	30,307	1,770	4,008	142	44	108	166	1,396
Leishmaniasis cutánea americana	B55	1,219	935	0	245	0	39	0	0	0	0
Lepra	A30	365	294	60	6	0	0	0	0	0	5
Leptospirosis	A27	76	61	5	2	7	0	0	0	0	1
Linfogranuloma venéreo	A55	268	197	17	10	22	2	0	5	2	13
Mal del pinto	A67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maningitia	G00-G03 excepto A17.0	795	440	127	4.0	40	400	0	0	0	120
Meningitis	Y A39.0	195	412	127	16	12	108	U	U	U	120
Meningitis meningocócica	A39.0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningo encefalitis amebiana primaria	B60.2 - G05.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningo encefalitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordeduras	W53-W55	151,016	111,993	24,874	3,328	5,791	166	564	75	105	4,120
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18, excepto J18.2	195,618	78,060	75,584	16,021	7,483	1,472	1,511	1,118	546	13,823
Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	649,579	363,464	39,053	93,799	70,619	9,139	9,883	3,348	2,848	57,426
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76,B78, B79, B81-B83	652,936	74,430	513,773	22,755	2,016	792	14,344	126	1,963	22,737
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	115,208	72,654	2,942	21,246	5,646	1,307	4,351	907	617	5,538
Oxiuriasis	B80	93,124	51,909	8,121	12,582	12,872	2,652	348	325	239	4,076
Paludismo por P. falciparum	B50	69	51	18	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por P. vivax	B51	4,927	4,183	552	7	91	0	0	1	0	93
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	84,510	4,740	72,258	2,139	366	142	748	342	145	3,630

2001

arálisis flácida aguda leatón lesionado en accidente de l'ansporte leste losiomielitis aguda l'uemaduras l'abia	Código de la lista						Institución				
Padecimiento	detallada CIE 10a. Revisión	Total	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-SOL	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Parotiditis infecciosa	B26	19,696	9,767	5,687	1,622	1,087	236	198	62	51	986
Parálisis flácida aguda	S/C	401	229	129	14	15	10	0	0	0	4
eatón lesionado en accidente de	V01-V09	32,029	18,175	4,731	3,632	1,250	58	21	57	3	4,102
ransporte	V01-V09	32,029	10,175	4,731	3,032	1,250	50	21	57	3	4,102
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
uemaduras	L55, L56, T20-T32	152,812	25,194	111,131	5,201	4,543	353	521	74	125	5,670
labia	A82	7	4	0	0	3	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	4,843	1,482	2,320	471	88	42	83	41	27	289
Rubéola congénita	P35.0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1
arampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seropositivos a VIH	Z21	3,721	1,723	1,507	200	71	5	26	13	4	172
Shigelosis Control of the Control of	A03	34,266	24,306	2,348	2,947	2,918	304	283	32	11	1,117
Sífilis adquirida	A51-A53	1,876	1,211	389	25	59	1	8	1	12	170
Sífilis congénita	A50	98	71	6	0	9	1	0	0	0	11
Sindrome coqueluchoide	S/C	805	554	205	14	3	18	0	0	0	11
indrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	1,170	767	267	30	0	0	0	0	0	106
eniasis	B68	711	378	220	11	34	18	6	4	0	40
ifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ifo murino	A75.2	Ö	0	0	0	0	0	0	0	0	0
os ferina	A37	218	146	50	2	1	4	0	0	0	15
oxoplasmosis	B58	169	54	96	7	2	0	3	0	0	7
racoma	A71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ricomoniasis urogenital	A59.0	188,671	107,523	11,501	8,442	53,333	1,565	389	216	143	5,559
ripanosomiasis americana	B57	129	107,523	0	3	26	0	0	0	0	0
riquinosis	B75	77	44	7	14	5	0	3	2	0	2
uberculosis del aparato respiratorio	A15-A16	16,323	10,151	3,910	638	5 1,122	6	3 49	13		411
	A15-A16 A17.0	134	10,151	20	8	2	0	49 0	0	23 0	0
uberculosis meníngea uberculosis otras formas		134	104	20	0	2	U	U	U	U	U
uberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-	2,422	1,051	919	274	59	6	13	2	5	93
······································	A19	4 000	050	054	400	0		00			004
umor maligno de bronquios y pulmón	C34	1,293	250	651	126	9	11	23	0	2	231
umor maligno de mama	C50	3,971	798	1,648	584	37	5	43	4	7	845
umor maligno del cuello de útero	C53	3,304	1,124	1,288	226	22	29	25	2	5	583
umor maligno del estómago	C16	1,080	297	422	130	24	4	14	3	2	184
étanos	A34, A35	101	80	6	5	7	1	0	0	1	1
étanos neonatal	A33	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0
aricela	B01	237,830	62,687	138,536	16,106	8,278	1,168	1,939	882	460	7,774
iolencia intrafamiliar	Y07	9,960	4,993	466	211	991	433	1	7	5	2,853
irus del papiloma humano	S/C	13,802	8,224	3,805	636	299	19	132	54	39	594
Ilceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1,407,396	413,665	641,963	137,812	125,391	5,693	14,969	2,204	2,782	62,917
TOTAL		45,527,555	14,057,795	21,271,434	4,437,215	2,854,781	249,736	538,021	133,471	87,418	1,897,684

2002

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total					Institución				
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	ı otai —	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Absceso hepático amebiano	A06.4	3,748	1,900	432	457	261	73	18	12	20	575
Accidentes de transporte en	V20-V29, V40-V79	55,765	27,791	9,833	4,513	1,958	115	100	79	17	11 250
vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	55,765	27,791	9,633	4,513	1,956	115	100	79	17	11,359
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	1,151,507	499,051	332,941	94,568	148,795	9,746	14,418	2,777	2,839	46,372
Anencefalia	Q00.0	481	390	67	5	0	0	0	0	1	18
Angina estreptocócica	J02.0, J03.0	180,402	118,858	24,005	11,854	4,272	3,227	1,882	563	152	15,589
Antrax	A22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ascariasis	B77	264,845	176,608	7,793	29,598	36,743	3,047	2,180	873	547	7,456
Asma	J45, J46	281,098	72,787	132,855	28,298	5,596	2,700	9,157	829	1,277	27,599
Bocio endémico	E01	1,391	404	241	402	20	10	1	1	3	309
Brucelosis	A23	2,851	1,108	1,255	155	172	5	28	2	2	124
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	363,196	169,019	54,753	11,661	103,218	4,232	3,938	116	217	16,042
Chancro blando	A57	813	502	50	21	108	6	0	9	3	114
Cirrosis hepática no alcohólica	K74.6	13,656	3,646	6,299	2,073	406	38	179	23	57	935
Cisticercosis	B69	570	154	345	19	3	1	2	0	0	46
Conjuntivitis hemorrágica	B30.3	57	19	4	2	0	0	0	8	0	24
epidémica	D30.3	5/	19	4	2	U	U	U	0	U	24
Conjuntivitis mucopurulenta	H10.0	203,811	108,438	10,514	36,699	21,202	2,547	6,419	1,345	1,201	15,446
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Defectos del tubo neural	Q00.0, Q05, Q07	728	598	96	9	0	0	0	2	1	22
Dengue clásico	A90	13,254	8,504	3,464	623	446	1	55	24	78	59
Dengue hemorrágico	A91, A92.0	2,159	1,058	636	323	69	0	12	9	23	29
Desnutrición leve	E44.1	178,845	121,649	19,064	7,570	25,429	1,508	305	208	250	2,862
Desnutrición moderada	E44.0	41,458	28,285	5,581	1,050	5,256	259	12	64	19	932
Desnutrición severa	E40-E43	10,718	5,437	3,488	388	719	68	4	19	5	590
Diabetes mellitus	F40	6 227	0.040	4.050	475	400	00	00	00	40	4 450
insulinodependiente, (Tipo I)	E10	6,337	2,219	1,853	475	122	69	38	92	19	1,450
Diabetes mellitus, (Tipo II)	E11-E14	315,948	118,080	93,348	61,019	7,408	3,198	1,490	2,560	1,205	27,640
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical severa y Cacu	N07.2 D06	7,603	4 500	4 704	201	CEE	0	F 2	4	10	220
in situ,	N87.2, D06	7,003	4,528	1,724	301	655	8	53	4	10	320
Displasia cervical leve y	NOZ O NOZ 4	36,254	00.447	0.700	4.004	4.000	70	500	0.4	4.4	4.004
moderada	N87.0-N87.1	30,234	22,147	8,733	1,624	1,998	70	580	64	14	1,024
Edema, proteinuria, transtornos											
hipertensivos del embarazo,	010-016, excepto 012	34,228	8,636	21,952	435	2,022	59	19	14	19	1,072
parto y puerperio	•										
	204.0 1400.0 170.0 100.5 100.0										
Efectos indeseables por vacunas (38	28	8	1	0	0	0	0	0	1
y substancias biológicas	T88.1										
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad alcohólica del	K70	40.000	F 700	4.050	846	707	00	160	45	11	1.007
hígado	K/U	10,260	5,733	1,653	846	707	98	160	45	11	1,007
Enfermedad febril exantemática	S/C	1,704	957	594	65	43	12	1	1	6	25
Enfermedad febrii exantematica	5/C	1,704	957	594	65	43	12	1	1	О	25
Enfermedades cerebrovasculares	160-167, 169	37,156	7,519	20,658	3,349	562	124	1,038	66	37	3,803
	100-107 , 109	37,130	7,519	20,030	3,349	302	124	1,030	00	31	3,003
Enfermedades isquémicas del	120-125	65,425	7,741	40,998	7,828	540	56	1,562	113	99	6,488
corazón	120-120	•			1,020	340	50				
Erisipela	A46	26,786	3,491	19,997	1,262	737	23	450	22	95	709
Escabiosis	B86	93,274	40,368	31,416	2,287	13,864	468	1,188	145	163	3,375
Escarlatina	A38	10,865	3,317	5,390	834	386	135	41	10	12	740
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre recurrente	A68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Para confirmar los 13254 casos se estudiaron 29465, distribuidos de la siguiente manera; 14815 par la SSA, 11560 IMSS-ord, 1416 ISSSTE, 188 Otras, 1176 el IMSS-Oportunidades, 41 DIF, 91 PEMEX, 25 SEDENA y 153 para SEDEMAR.

2002

	Código de la lista detallada						nstitución				
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	Total —	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Fiebre reumática aguda	100-102	1,971	904	395	235	99	36	12	28	1	261
Fiebre tifoidea	A01.0	7,889	3,478	1,561	1,232	404	79	145	23	26	941
Giardiasis	A07.1	54,236	26,773	10,442	6,183	3,190	1,295	1,662	597	310	3,784
Hepatitis vírica - A	B15	16,807	7,865	5,986	1,135	583	185	175	29	48	801
Hepatitis vírica - B	B16	776	221	383	93	12	5	3	3	7	49
Hepatitis vírica - C	B17.1, B18.2	1,345	360	643	115	14	0	7	1	4	201
Hepatitis víricas, otras	B17-B19, excepto B17.1, B18.2	2,376	557	1,416	176	5	3	7	3	4	205
Herpes genital	A60.0	7,596	3,679	1,626	557	551	80	96	61	40	906
Hipertensión arterial	l10-l15	428,730	121,524	156,130	88,950	11,524	4,681	1,804	2,954	1,245	39,918
Infecciones int. por otros	A04, A08-A09	5,374,980	1,406,081	2,912,875	486,836	192,944	28,010	55,216	9,332	9,272	274,414
organismos y las mal definidas	•		,,	,- ,	,	- ,-	-,	,	-,	-,	· · · · · ·
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	65	40	15	3	0	1	0	3	0	3
Infecciones respiratorias agudas	J00-J01, J02.8-J02.9, J03.8-J06,	29,560,794	9,490,125	13,249,619	2,843,914	1,827,760	169,483	409,302	43,755	59,750	1,467,086
Infección de vías urinarias	J20, J21 N30, N34, N39.0	3,353,912	834,739	1,879,946	259,132	199,175	15,318	30,981	4,397	7,955	122,269
Infección gonocócica											
genitourinaria	A54.0-A54.2	2,414	1,439	491	87	71	9	11	14	25	267
Influenza	J10-J11	102	95	5	0	0	0	0	1	0	1
Insuficiencia venosa periférica	I80, I82-I84	263,079	38,438	171,471	21,462	4,405	1,611	6,880	263	641	17,908
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	41,810	18,466	308	1,329	1,537	36	32	78	141	19,883
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	21,659	3,612	13,438	1,058	261	25	1,240	67	74	1,884
Intoxicación por Clenbuterol	T48.6	133	100	0	0	0	0	0	0	0	33
Intoxicación por picadura de	T63.2, X22	237,176	139,761	59,515	4,894	20,537	56	9	322	224	11,858
alacrán	·	-									
Intoxicación por plaguicidas	T60	2,802	1,160	1,418	9	109	11	0	0	0	95
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X20, X21, X23, X27, excepto T63.2	55,301	17,860	28,822	1,680	4,258	58	55	72	140	2,356
Leishmaniasis cutánea americana	B55.1	1,228	1,163	1	0	58	0	0	0	6	0
Lepra	A30	309	246	55	1	2	1	0	0	0	4
Leptospirosis	A27	58	47	4	1	1	0	4	0	0	1
Linfogranuloma venéreo	A55	386	185	18	62	26	3	23	12	2	55
Mal del pinto	A67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Marea Roja	T61.2	Ō	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03, excepto A17.0, A39.0	907	505	168	35	7	57	1	0	2	132
Meningitis meningocócica	A39.0	24	5	0	0	0	0	0	0	0	19
Meningitis por Haemophilus Influenza	G00.0	26	23	1	0	0	0	0	1	0	1
Meningoencefalitis amebiana	B60.2-G05.2	6	4	0	0	0	0	0	0	0	2
primaria Mordeduras	W53-W55	154,463	111,917	24,123	3,480	8,047	187	656	106	145	5,802
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18, excepto J18.2	214,040	85,472	83,149	13,599	7,983	1,887	886	1,147	639	19,278
· ·	•	•									
Oncocercosis	B73	125	125	0	0	74.500	0	0	0	0	74.544
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	710,416	394,424	42,824	95,406	74,500	11,264	10,464	3,629	3,364	74,541
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83	594,412	70,005	459,086	23,859	1,942	876	15,058	136	2,102	21,348
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	109,392	70,721	3,090	19,253	6,467	1,285	1,791	341	755	5,689
Oxiuriasis	B80	83,773	47,490	7,914	11,920	10,859	924	787	222	70	3,587
Paludismo por P. falciparum	B50	19	12	7,514	0	0	0	0	0	0	0,007
Paludismo por P. vivax	B51	4,605	3,950	88	14	551	1	0	0	0	1

2002

				2002							
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —				l.	nstitución				
radecimiento	cıE 10a. Revisión	i Olai —	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Parálisis flácida aguda	S/C	383	182	119	11	22	16	2	0	0	31
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	80,494	4,540	71,921	1,446	301	58	658	104	87	1,379
Parotiditis infecciosa	B26	15,827	8,305	3,956	1,213	797	165	135	35	162	1,059
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	31,421	16,773	4,381	3,642	1,181	62	9	50	2	5,321
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Quemaduras	L55, L56, T20-T32	153,115	26,093	106,696	6,117	4,892	370	581	151	214	8,00
Rabia	A82	3	2	0	0	1	0	0	0	0	(
Rubéola	B06	3,685	930	1,827	446	92	17	46	5	56	266
Rubéola congénita	P35.0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	(
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Seropositivos a VIH	Z21	3,401	1,705	1,294	175	62	2	17	7	4	135
Shigelosis	A03	31,473	21,971	2,213	2,166	3,032	327	274	77	31	1,382
Sífilis adquirida	A51-A53	2,256	1,507	481	28	57	4	5	3	14	157
Sífilis congénita	A50	103	60	3	1	1	1	0	0	0	37
Síndrome coqueluchoide	S/C	942	548	286	23	11	6	1	3	1	63
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	1,348	990	271	40	0	0	0	2	0	45
Teniasis	B68	618	327	185	31	26	14	0	1	1	33
Tétanos	A34, A35	101	77	12	3	9	0	0	0	0	C
Tétanos neonatal	A33	11	9	0	1	0	0	0	1	0	C
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
Tifo murino	A75.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C
Tos ferina	A37	214	129	66	5	3	2	1	3	1	4
Toxoplasmosis	B58	170	40	90	17	1	0	10	0	0	12
Tracoma	A71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Tricomoniasis urogenital	A59.0	210,091	110,924	10,325	8,035	72,904	1,848	409	82	132	5,432
Tripanosomiasis americana	B57	193	155	32	6	0	0	0	0	0	,
Triquinosis	B75	38	4	19	10	5	0	0	0	0	(
Tuberculosis del aparato respiratorio	A15-A16	15,432	9,267	3,849	594	1,028	9	79	16	20	570
Tuberculosis meningea	A17.0	128	85	29	5	1	0	0	0	0	8
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	2,230	1,100	772	215	34	6	14	2	6	81
Tularemia	A21	0	0	0	0	0	0	0	0	ő	(
Tumor maligno de bronquios y pulmón	C34	1,521	280	647	115	13	0	21	1	1	443
Tumor maligno de la mama	C50	4,728	1,101	1,904	602	32	2	75	4	8	1,000
Tumor maligno del cuello de útero	C53	3,815	1,276	1,588	194	83	11	24	3	7	629
Tumor maligno del estómago	C16	1,285	369	401	93	19	1	17	2	6	377
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1,447,260	436,284	609,599	148,174	126,535	8,328	21,162	2,064	3,274	91,840
Varicela	B01	289,374	75,505	165,277	19,641	8,832	1,688	2,768	839	703	14,12
Violencia intrafamiliar	Y07	9,614	5,009	390	188	969	457	15	26	12	2,548
Virus del papiloma humano											
virus dei papilollia ilullialio	B97.7	16,548	8,888	5,647	779	290	13	206	11	46	668

Masculinos y Femeninos

Padecimiento	Código de la lista	Total					Institución	1			
- Padecimiento	detallada	Total -	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	67051	31117	6888	5248	1709	187	71	393	59	21379
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	1013535	437534	283748	80925	117689	12246	12663	6545	3130	59055
Anencefalia	Q00	394	281	52	7	0	0	0	1	0	53
Ascariasis	B77	224884	147958	6138	25645	30508	2769	1410	943	611	8902
Asma y estado asmático	J45, J46	301278	96544	110712	34842	6039	2921	9900	1789	1189	37342
Bocio endémico	E01	1202	501	174	254	22	16	7	9	1	218
Brucelosis, (+)	A23	3008	1053	1401	163	161	9	20	1	2	198
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	360874	159036	56650	12559	106701	3421	2689	715	743	18360
Chancro blando	A57	941	630	57	34	81	13	2	27	2	95
Cisticercosis, (+)	B69	513	189	264	18	2	0	0	0	0	40
Conjuntivitis	H10, B30.3, B30.9	423050	173016	112462	64171	16526	1582	24324	1214	6303	23452
Cólera, (*+)	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Defectos del tubo neural	Q01-Q07	208	156	17	3	0	0	0	3	0	29
Dengue clásico	A90	5220	3931	951	240	21	1	38	2	25	11
Dengue hemorrágico, (A91,	1776	888	511	319	6	0	20	4	22	6
Desnutrición leve	E44.1	197969	132529	25115	8723	22878	2397	244	691	304	5088
Desnutrición moderada	E44.0	44223	28932	7232	887	4912	468	19	156	40	1577
Desnutrición severa	E40-E43	10701	4948	3895	383	695	83	9	23	7	658
Diabetes mellitus insulinodependiente, (Tipo I)	E10	13512	5618	3537	1368	235	217	73	302	50	2112
Diabetes mellitus no insulinodependiente, (Tipo II)	E11-E14	380332	121369	152425	59924	7935	4667	1328	4001	890	27793
Difteria, (*+)	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	39354	23954	9254	1921	2296	110	390	430	35	964
Displasia cervical severa y Cacu in situ,	N87.2, D06	8090	5028	1677	277	679	15	63	143	6	202
Efectos indeseables por vacuna y substancias biológicas	T88.1, T80.5, M02.2, T78.0, G04.0, T80.6,T78	67	37	29	1	0	0	0	0	0	0
Encefalitis equina venezolana	A92.2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	10964	6537	1745	1041	668	54	105	43	20	751
Enfermedad de chagas, (*+)	B57	230	180	22	0	24	0	0	3	0	1
Enfermedad febril exantemática, (*+)	S/C	4200	2601	1138	225	76	35	17	13	10	85
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	37126	9870	18259	2866	451	169	988	185	105	4233
Enfermedades isquémicas del corazón	120-125	61534	8123	37261	7947	553	110	1658	363	110	5409
Enterobiasis	B80	34487	17111	6442	4916	2872	452	188	171	44	2291
Escabiosis	B86	88285	41462	26656	2014	11396	448	1098	290	142	4779
Escarlatina	A38	9441	3405	3720	780	293	201	27	28	14	973
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	598103	375421	39862	65515	45980	8560	1261	7100	2887	51517
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del oeste del	A92.3	6	3	0	0	0	0	0	0	0	3
Fiebre manchada	A77.0	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre recurrente	A68	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre reumática aguda	I00-I02	1224	476	394	106	64	12	2	8	2	160
Fiebre tifoidea	A01.0	20239	9767	2276	2238	1531	258	190	140	86	3753
Giardiasis	A07.1	53193	28699	9277	4740	2421	888	860	1081	371	4856

Masculinos y Femeninos

Padaimienta	Código de la lista detallada	Total					Institución				
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	Total	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	287591	125439	48305	31106	45351	4381	6075	9998	2736	14200
Hepatitis aguda- A	B15	14967	7682	4732	861	543	118	96	48	32	855
Hepatitis aguda- B, (+)	B16	836	283	430	40	8	2	7	2	2	62
Hepatitis aguda- C, (+)	B17.1, B18.2	1382	388	577	173	13	5	14	4	0	208
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2781	583	1714	206	28	6	12	9	13	210
Herpes genital, (+)	A60.0	3007	1177	1182	135	133	13	13	45	20	289
Hipertensión arterial	I10-I15	498365	126424	222866	84393	11391	7094	1534	5457	1193	38013
Infecciones int. por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09	4881368	1532573	2253122	472689	170501	41128	56714	20594	8327	325720
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	97	65	10	1	0	10	0	2	0	9
Infecciones respiratorias agudas	J00-J01, J02.8-J02.9, J03.8-J06, J20, J21	27042259	9609369	10751493	2550927	1637137	216085	404145	123022	65848	1684233
Infección asintomática por VIH, (+)	Z21	4417	2667	1316	138	69	3	5	5	2	212
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3287111	889569	1731175	267101	172360	17702	37355	11882	8561	151406
Infección gonocócica genitourinaria, (+)	A54.0 - A54.2	1665	1048	280	45	61	16	68	32	3	112
Influenza	J10 -	410	405	2	1	2	0	0	0	0	0
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	48518	22272	277	1599	1656	135	20	295	149	22115
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	36552	14947	9837	2478	1424	553	254	753	130	6176
Intoxicación por clembuterol	T48.6	236	216	20	0	0	0	0	0	0	0
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	243183	159622	46096	4535	19847	55	15	485	217	12311
Intoxicación por plaguicidas	T60	3849	2021	1146	81	398	6	1	4	4	188
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X20, X21, X23, X27, excepto T63.2	53167	23517	21813	1702	3181	84	30	164	41	2635
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1699	1066	426	16	43	18	1	1	1	127
Leishmaniasis, (*+)	B55	1129	1061	29	1	28	0	0	9	1	0
Lepra, (+)	A30	267	211	45	3	0	0	0	0	0	8
Leptospirosis, (+)	A27	60	34	16	5	0	0	2	0	2	1
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	305	211	17	6	19	10	0	13	2	27
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis meningocócica, (*+)	A39.0	62	32	7	7	2	3	0	1	0	10
Meningitis, (*+)	G00-G03 excepto A17.0 Y A39.0	1999	714	474	61	4	525	0	4	1	216
Meningo encefalitis amebiana primaria	B60.2 - G05.2	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningo encefalitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	18	13	2	0	0	1	0	0	0	2
Mordedura por serpiente	X20	3289	2420	106	27	575	22	6	7	1	125
Mordeduras por otros mamíferos	W55	11836	9152	849	268	728	20	66	35	16	702
Mordeduras por perro	W54	135145	103810	13534	3406	7659	307	686	354	135	5254
Neumonia por Heamofilus Influenzae	J14	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18, excepto J18.2	183671	82398	58155	14510	5933	1693	445	1294	278	18965
Oncocercosis, (*+) Otitis media aguda	B73 H65.0-H65.1	99 724906	94 411570	1 28554	0 94352	0 62076	0 14129	0 9604	0 7889	0 3441	4 93291
Ü											
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76,B78, B79, B81-B83	546459	71322	408639	24678	1984	1024	12727	376	1502	24207
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	122499	81572	1861	19317	6056	1597	2591	1294	496	7715
Paludismo por P. falciparum, (*+)	B50	44	36	8	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por P. viva	B51	3775	3482	261	8	6	1	0	2	0	15

Masculinos y Femeninos

Padecimiento	Código de la lista	Total					Institución				
Padecimiento	detallada	iotai	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	103815	14554	69988	7659	1669	295	1116	132	271	8131
Parotiditis infecciosa	B26	12845	6373	2881	844	660	159	149	62	29	1688
Parálisis flácida aguda, (*+)	S/C	447	235	124	11	26	12	3	1	0	35
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	27911	13811	2938	3430	840	94	8	97	14	6679
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picadura de abeja africana(Veneno de otros antropodos, picadura morded	T63.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	L55, L56, T20-T32	114840	24234	73517	4708	3047	319	428	621	157	7809
Rabia, (*+)	A82	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita, (*+)	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola, (*+)	B06	1552	235	1056	74	10	1	8	6	5	157
Sarampión, (*+)	B05	44	24	14	3	0	0	0	0	0	3
Shigelosis	A03	27876	19141	1373	2189	2194	560	230	190	66	1933
Sindrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sífilis adquirida, (+)	A51-A53	2219	1494	465	23	48	0	1	8	9	171
Sífilis congénita, (+)	A50	100	64	7	2	2	0	0	0	0	25
Síndrome coqueluchoide, (*+)	S/C	548	349	150	6	7	6	1	1	1	27
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida, (+)	B20-B24	2058	1575	282	70	0	0	0	4	0	127
Teniasis, (+)	B68	934	213	139	69	55	13	0	11	1	433
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina, (*+)	A37	97	60	25	1	2	3	1	0	0	5
Tricomoniasis urogenital	A59.0	191151	95209	8253	5374	74613	1767	178	188	150	5419
Tuberculosis men;nge	A17.0	165	111	41	6	3	0	0	0	0	4
Tuberculosis otras formas, (+)	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	2109	1208	653	128	29	2	18	2	10	59
Tuberculosis respiratoria, (+)	A15-A16	15055	9271	3745	556	942	6	66	9	30	430
Tumor maligno de mama	C50	4655	1189	1882	569	44	4	96	76	11	784
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3905	1660	1469	183	100	3	54	61	11	364
Tétanos neonatal, (*+)	A33	6	5	1	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos, (*+)	A34, A35	105	88	8	2	3	0	0	3	0	1
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1335714	470667	421347	166620	115244	11415	24431	6079	3107	116804
Varicela	B01	319960	108194	150258	24270	9503	2633	2839	1864	882	19517
Violencia intrafamiliar	Y07	12073	5300	194	489	808	996	9	47	9	4221
Virus del papiloma humano, (+)	S/C	18993	9922	6181	750	602	29	129	328	172	880
TOTAL		44365432	15953572	17286610	4183212	2745091	367372	621915	220687	115299	2871674

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Méxicanos 2004 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total					Institució	n			
	CIE10a. Revisión		SALUD	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	73 636	32 123	7 338	5 685	1 166	189	88	434	29	26 584
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	834 601	346 635	239 109	64 549	102 013	9 562	9 790	9 084	2 841	51 018
Anencefalia	Q00.0	493	372	57	5	16	0	0	1	1	41
Ascariasis	B77	185 424	117 589	6 734	19 888	27 925	2 027	1 036	923	194	9 108
Asma y estado asmático	J45, J46	304 967	92 056	109 831	34 840	7 307	3 876	10 210	2 463	1 042	43 342
Bocio endémico	E01	869	317	263	157	23	10	4	4	1	90
Brucelosis	A23	2 730	1 187	959	205	264	1	13	1	5	95
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	348 620	150 963	55 938	11 382	104 702	3 861	2 998	839	693	17 244
Chancro blando	A57	747	399	44	23	112	7	0	83	3	76
Cisticercosis	B69	406	141	228	6	2	2	0	1	0	26
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	H10.0, B30	158 663	97 394	2 062	30 045	5 074	1 204	5 535	2 166	1 030	14 153
Dengue clásico	A90	6 243	4 332	1 127	448	56	1	94	26	147	12
Dengue hemorrágico	A91	1 959	829	686	260	18	0	99	6	47	14
Desnutrición leve	E44.1	176 416	112 778	24 504	7 377	21 544	3 601	414	751	254	5 193
Desnutrición moderada	E44.0	36 514	23 505	5 715	638	4 232	629	13	109	23	1 650
Desnutrición severa	E40-E43	8 731	4 305	2 703	248	861	164	2	19	8	421
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	13 116	4 911	4 045	1 246	286	233	90	272	14	2 019
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	404 562	128 007	166 764	55 430	8 956	5 668	1 652	5 539	761	31 785
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	45 932	28 219	11 322	1 996	2 248	50	484	448	51	1 114
Displasia cervical severa y Cacu in situ	N87.2, D06	7 991	4 905	1 716	215	544	16	35	193	14	353
Efectos indeseables por vacuna y substancias	T88.1, T80.5, M02.2, T78.0, G04.0,	159	112	22	22	0	0	0	0	1	2
biológicas	T80.6,T78				0					0	
Encefalitis equina venezolana Encefalocele	A92.2 Q01	0 64	0 44	0 12	1	0	0	0	0	0	0 4
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	10 718	6 292	1 553	961	798	99	92	86	16	821
Enfermedad de Chagas	B57	303	273	1333	3	13	0	0	0	0	1
Enfermedad de Chagas Enfermedad febril exantemática	S/C	7 787	4 821	2 007	452	132	30	43	8	11	283
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	36 804	8 865	18 207	2 723	599	184	1 209	227	109	4 681
Enfermedades isquémicas del corazón	I20-I25	65 030	8 260	38 169	8 262	495	163	1 312	362	178	7 829
Enterobiasis	B80	30 801	13 413	6 948	4 408	2 562	414	137	1 141	67	1 711
Escabiosis	B86	80 610	36 972	26 063	1 317	11 086	222	1 148	368	79	3 355
Escarlatina	A38	8 168	2 157	3 946	722	255	205	16	38	7	822
Espina bífida	Q05	357	286	40	3	3	0	1	0	0	24
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	212 465	114 413	13 769	39 619	14 107	290	969	2 955	158	26 185
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre reumática aguda	I00-I02	1 189	397	417	98	83	19	0	12	2	161
Fiebre tifoidea	A01.0	25 952	13 399	1 846	3 220	1 653	163	346	442	223	4 660

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total _				lı	nstituciór	1			
r adecimento	CIE10a. Revisión	rotar _	SALUD	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Giardiasis	A07.1	40 906	19 235	8 343	3 793	2 068	984	1 016	777	285	4 405
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	368 760	152 051	54 429	43 054	68 218	4 666	8 435	13 027	3 269	21 611
Hepatitis aguda tipo A	B15	16 913	9 222	4 011	1 083	795	316	84	92	37	1 273
Hepatitis aguda tipo B	B16	687	226	322	44	16	0	3	2	1	73
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	1 361	458	556	103	9	0	7	1	1	226
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	3 028	643	1 801	279	36	7	8	36	9	209
Herpes genital	A60.0	2 239	699	1 130	59	90	20	7	62	4	168
Hipertensión arterial	I10-I15	558 139	141 139	258 456	80 543	13 256	8 273	2 279	6 368	973	46 852
Infección asintomática por VIH	Z21	4 405	2 727	1 210	143	65	0	17	7	2	234
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 400 915	919 001	1 763 691	288 337	181 044	19 081	38 234	15 247	8 415	167 865
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0 - A54.2	1 557	994	321	82	53	9	2	37	2	57
Infecciones int. por otros organismos y las mal	A 0.4 A 0.9 A 0.0	4 770 105	1 400 720	2 174 094	456.225	1/2 220	44.257	E2 E14	26 524	0.714	252 (27
definidas	A04, A08-A09	4 778 135	1 498 730	2 174 094	456 335	163 330	44 357	52 514	26 534	8 614	353 627
Infecciones invasivas por Haemophilus influenzae	G00.0, J14, M00.8	56	39	6	0	0	6	0	1	0	4
Infecciones respiratorias agudas	J00-J01, J02.8-J02.9, J03.8-J06, J20, J21	25 896 330	9 789 654	9 535 475	2 399 135	1 522 714	236 661	372 284	164 252	64 086	1 812 069
Influenza	J10 - J11	61	61	0	0	0	0	0	0	0	0
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	50 361	22 620	261	1 529	1 831	106	9	112	185	23 708
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	39 947	15 377	10 372	2 426	2 105	699	398	1 405	163	7 002
Intoxicación por clenbuterol	T48.6	168	125	36	2	0	0	0	2	0	3
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	230 199	153 059	43 093	3 887	18 574	41	24	715	257	10 549
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 898	2 011	1 166	65	472	11	0	32	6	135
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X20, X21, X23, X27, excepto T63.2	51 505	18 969	23 908	1 614	3 535	93	29	146	48	3 163
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 760	973	581	17	43	8	1	4	1	132
Leishmaniasis	B55	869	812	40	3	0	0	1	11	1	1
Lepra	A30	252	189	51	4	0	0	0	0	0	8
Leptospirosis	A27	110	83	15	6	3	0	0	0	0	3
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	343	226	13	8	37	1	0	49	0	9
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03 excepto A17.0, A39.0	1 328	651	211	14	3	112	0	8	12	317
Meningitis meningocócica	A39.0	56	35	10	2	0	4	0	0	0	5
Meningitis por Haemophilus influenzae	G00.0	9	7	0	0	0	2	0	0	0	0
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordeduras por otros mamíferos	W55	11 106	8 573	691	300	941	39	43	27	12	480
Mordeduras por perro	W54	136 563	103 044	14 379	3 192	8 843	423	696	431	155	5 400
Mordedura por serpiente	X20	3 793	2 610	137	35	798	3	1	15	1	193
Neumonias por Haemophilus influenzae	J14	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18, excepto J18.2	181 485	79 471	57 071	12 601	6 090	3 061	578	1 862	380	20 371
Oncocercosis	B73	126	125	1	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	711 379	385 892	33 733	91 908	60 632	14 677	9 777	10 038	2 938	101 784
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76,B78, B79, B81-B83	524 646	68 505	392 063	22 272	1 732	800	14 291	531	1 002	23 450
Otras infecciones intestinales debidas a	A07.0, A07.2, A07.9	100 563	62 449	1 816	17 310	6 301	1 816	2 213	1 629	672	6 357
protozoarios Paludismo por P. falcinarum	B50	49	40	7	1	0	0	0	0	0	1
Paludismo por P. falciparum	DOU	49	40	7	1	0	U	0	U	0	1

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Total _					Institució				
	CIE IVa. Revision		SALUD	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Paludismo por P. vivax	B51	3 357	2 296	155	3	0	0	0	1	0	902
Parálisis flácida aguda	S/C	467	265	143	21	11	11	0	0	0	16
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	109 444	19 588	66 760	10 416	2 827	214	1 175	519	480	7 465
Parotiditis infecciosa	B26	8 425	4 145	1 995	668	533	101	93	65	40	785
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	47 774	30 646	2 741	3 770	391	347	17	199	19	9 644
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africana"	T63.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	L55, L56, T20-T32	120 573	25 039	77 416	4 623	3 207	367	515	504	146	8 756
Rabia	A82	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	699	182	399	27	8	0	21	4	2	56
Rubéola congénita	P35.0	5	3	1	0	1	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	64	25	29	2	0	0	1	0	0	7
Shigelosis	A03	22 321	13 978	1 423	1 621	1 983	339	203	275	24	2 475
Sífilis adquirida	A51-A53	2 366	1 689	359	13	69	1	3	12	4	216
Sífilis congénita	A50	125	87	5	2	0	0	0	0	0	31
Síndrome coqueluchoide	S/C	847	535	199	18	15	8	0	0	3	69
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	4 169	3 005	730	164	38	2	6	6	1	217
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Teniasis	B68	388	164	120	12	17	9	0	23	0	43
Tétanos	A34, A35	68	54	3	3	0	0	1	0	0	7
Tétanos neonatal	A33	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	10	9	0	0	0	0	0	0	0	1
Tos ferina	A37	137	97	28	4	2	1	0	0	0	5
Tricomoniasis urogenital	A59.0	172 772	86 416	8 209	4 671	65 158	1 496	170	259	248	6 145
Tuberculosis meníngea	A17.0	147	106	29	6	3	0	0	0	0	3
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	2 331	1 383	686	161	32	9	12	2	3	43
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	14 443	9 577	3 468	507	660	12	27	4	14	174
Tumor maligno de mama	C50	5 191	1 461	1 964	686	41	11	73	90	47	818
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 647	1 505	1 319	234	58	3	32	91	11	394
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 438 778	502 082	467 272	176 128	112 637	11 584	22 475	6 592	3 328	136 680
Varicela	B01	385 352	121 045	188 758	28 431	12 259	3 303	3 143	2 966	852	24 595
Violencia intrafamiliar	Y07	12 470	6 584	226	293	481	865	3	78	8	3 932
Virus del papiloma humano	B97.7	21 366	10 782	7 901	578	766	79	70	171	24	995
TOTAL		42 594 791	15 664 165	15 969 995	3 959 702	2 583 969	387 928	568 821	284 322	104 794	3 071 095

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Méxicanos 2005 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total				In	stitución				
	CIE10a. Revisión	_	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Accidentes de transporte en vehículos	V20-V29; V40-V79	83 031	35 212	6 995	4 938	848	229	125	322	34	34 328
con motor	120 125, 140 175										
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	762 937	317 464	207 416	59 774	100 269	10 474	8 270	7 253	2 658	49 359
Anencefalia	Q00.0	516	343	96	4	30	0	2	0	2	39
Ascariasis	B77	173 414	110 278	6 455	19 133	25 485	1 963	756	753	142	8 449
Asma y estado asmático	J45, J46	290 205	98 224	87 146	35 031	7 613	6 220	9 040	2 888	898	43 145
Bocio endémico	E01	997	474	248	91	19	12	3	17	4	129
Brucelosis	A23	1 988	1 174	400	142	179	2	16	4	7	64
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	356 491	158 613	53 110	11 412	105 645	3 899	1 852	1 060	537	20 363
Chancro blando	A57	619	315	61	23	67	6	0	50	5	92
Cisticercosis	B69	306	127	144	9	5	0	0	1	0	20
Conjuntivitis	B30, H10.0	266 673	179 881	1 324	37 873	10 255	2 773	6 599	5 306	1 418	21 244
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dengue clásico	A90	17 487	11 691	3 728	908	690	1	178	38	72	181
Dengue hemorrágico	A91	4 418	1 879	1 665	432	69	0	129	13	50	181
Desnutrición leve	E44.1	168 463	105 684	20 138	7 259	25 111	3 959	254	832	297	4 929
Desnutrición moderada	E44.0	33 557	21 574	4 012	810	4 719	812	17	167	25	1 421
Desnutrición severa	E40-E43	7 934	4 197	2 234	120	703	260	1	10	10	399
Diabetes mellitus insulinodependiente	210 210	, ,,,,	11,,	2 20 1	120	, 00	200	-	10	10	0,,
(Tipo I)	E10	13 364	5 397	4 367	1 080	274	173	75	242	38	1 718
Diabetes mellitus no											
	E11-E14	397 387	142 381	138 848	58 427	9 881	7 026	1 945	5 419	776	32 684
insulinodependiente (Tipo II)	4.26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	A36										
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	51 221	34 092	9 538	2 174	3 187	42	440	485	47	1 216
Displasia cervical severa y Cacu in situ	D06, N87.2	8 163	5 343	1 419	185	694	6	46	172	7	291
Efectos indeseables por vacuna y	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5,				_			_			
substancias biológicas	T80.6, T88.1	165	131	28	2	4	0	0	0	0	0
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	72	58	7	1	1	0	0	1	0	4
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	11 660	6 801	2 078	624	775	100	152	77	5	1 048
Enfermedad de Chagas	B57	361	317	15	5	20	0	0	0	1	3
Enfermedad febril exantemática	S/C	4 258	2 956	938	163	57	14	24	6	8	92
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	33 834	8 861	15 302	2 992	574	114	1 056	276	61	4 598
Eliferinedades cerebrovasculares	,		0 001						2,0		10,0
Enfermedades isquémicas del corazón	I20-I25	58 380	8 664	31 753	8 018	618	152	1 084	310	219	7 562
Enterobiasis	B80	27 151	12 520	4 801	4 192	1 814	442	220	897	17	2 248
Escabiosis	B86	71 952	36 407	18 602	1 214	10 174	517	969	458	108	3 503
Escarlatina	A38	9 700	2 649	3 965	773	248	334	9	69	9	1 644
Espina bífida	Q05	372	307	45	6	2	0	0	0	0	12
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	125 723	82 336	13 072	7 343	6 967	581	980	2 603	298	11 543
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	8	7	0	0	0	0	0	0	0	1
Fiebre recurrente	A68	16	8	3	0	0	0	0	0	0	5
Fiebre reumática aguda	I00-I02	1 243	449	323	82	42	10	2	29	6	300
Fiebre tifoidea	A01.0	31 790	18 709	1 721	2 799	1 467	441	450	313	115	5 775

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total _				In	stitución				
Fadeciiiiento	CIE10a. Revisión	rotar =	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Giardiasis	A07.1	36 918	17 892	6 406	3 574	1 833	1 062	575	730	364	4 482
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	449 714	209 521	45 600	47 336	72 374	3 502	12 162	22 655	4 452	32 112
Hepatitis aguda tipo A	B15	21 386	13 011	3 686	1 052	1 092	401	106	121	39	1 878
Hepatitis aguda tipo B	B16	626	196	325	35	5	4	1	17	2	41
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	1 558	556	671	97	14	0	4	5	0	211
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	3 012	950	1 438	271	52	21	14	43	3	220
Herpes genital	A60.0	1 807	599	939	39	99	12	7	18	18	76
Hipertensión arterial	I10-I15	519 298	154 488	197 509	84 787	15 365	9 791	2 594	7 048	1 032	46 684
Infecciones int. por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09	4 765 567	1 698 594	1 838 862	478 087	186 398	59 194	61 776	27 079	9 350	406 227
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	39	23	1	0	1	4	0	2	0	8
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	26 627 541	11 181 379	8 265 127	2 512 077	1 715 985	293 800	369 335	178 726	61 167	2 049 945
Infección asintomática por VIH	Z21	4 073	2 644	1 091	124	54	1	8	13	0	138
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 181 056	1 021 364	1 379 613	308 936	192 653	25 615	35 611	16 981	7 855	192 428
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 338	803	333	21	38	40	2	16	3	82
Influenza	J10-J11	297	287	9	0	0	0	1	0	0	0
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	52 289	20 928	358	1 197	1 927	248	9	186	175	27 261
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	40 599	18 588	7 223	2 507	2 027	1 021	229	1 176	107	7 721
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	386	331	23	22	1	0	6	0	0	3
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	247 976	168 056	45 445	4 449	18 024	84	16	485	231	11 186
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 902	2 324	980	38	414	12	0	16	0	118
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	49 424	18 354	22 410	1 438	3 185	99	26	149	33	3 730
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 198	703	290	10	45	4	0	6	2	138
Leishmaniasis	B55	868	846	7	2	2	0	0	6	5	0
Lepra	A30	269	222	26	3	2	0	0	0	0	16
Leptospirosis	A27	148	111	15	15	2	0	1	0	2	2
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	246	165	6	4	12	2	1	43	1	12
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03 excepto A17.0, A39.0	1 069	615	167	9	9	53	2	6	2	206
Meningitis meningocócica	A39.0	58	32	11	2	1	1	0	1	0	10
Meningitis por Haemophilus	G00.0	4	2	0	0	0	1	0	0	0	1
Influenzae Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0
		2.002									
Mordedura por serpiente	X20	3 882	2 826	103	35	786	8	1	20	0	103
Mordeduras por otros mamíferos	W55	11 213	8 683	545	325	1 107	44	54	42	15	398
Mordeduras por perro	W54	133 132	100 693	12 751	3 073	9 659	290	724	337	122	5 483
Neumonias por haemophilus influenzae	J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	172 132	71 079	55 525	12 336	6 597	3 231	480	1 520	295	21 069
Oncocercosis	B73	125	125	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	754 742	404 840	46 452	88 829	59 779	20 027	7 277	12 649	2 872	112 017
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	400 759	71 739	261 364	21 316	2 217	843	15 998	424	873	25 985
Otras infecciones intestinales debidas a	A07.0, A07.2, A07.9	146 164	65 213	44 014	16 610	7 163	2 193	1 463	2 017	711	6 780
protozoarios		-10 101	30 210	11011	-0 010	, 100		1 100		, 21	0.00
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	22	18	1	0	0	0	0	0	0	3

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total _				In	stitución				
	CIE10a. Revisión		SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	2 945	2 560	171	3	0	0	0	0	0	21
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	109 536	22 540	56 469	12 152	3 821	755	933	720	519	11 62
Parotiditis infecciosa	B26	8 651	4 051	2 273	621	517	138	140	58	21	83
Parálisis flácida aguda	S/C	471	266	136	11	8	18	3	4	1	2
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	30 397	13 866	2 864	3 933	270	214	34	71	17	9 12
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	2	2	0	0	0	0	0	0	0	
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Quemaduras	T20-T32	108 906	26 292	64 170	4 494	3 658	400	656	363	159	8 714
Rabia	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Rubéola	B06	537	151	278	32	6	3	23	2	1	4:
Rubéola congénita	P35.0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	(
Sarampión	B05	6	2	1	0	0	0	0	0	0	;
Shigelosis	A03	19 441	11 687	1 484	1 326	1 852	369	152	118	21	2 43
Sífilis adquirida	A51-A53	2 212	1 674	258	10	62	1	4	2	4	19
Sífilis congénita	A50	91	68	5	0	0	0	0	0	0	18
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Síndrome coqueluchoide	S/C	1 695	984	465	31	20	28	8	1	0	15
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	4 377	3 113	744	144	50	0	8	49	0	26
Teniasis	B68	393	164	149	4	29	3	0	8	1	3
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Tifo murino	A75.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Tos ferina	A37	349	193	112	9	4	11	1	1	0	1
Tricomoniasis urogenital	A59.0	174 826	88 694	11 913	4 047	60 749	1 780	71	280	113	7 17
Tuberculosis meníngea	A17.0	199	156	28	5	7	0	0	0	0	
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18- A19	2 458	1 513	622	169	63	9	8	3	1	70
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15 249	10 254	3 470	449	815	10	29	5	6	21
Tumor maligno de mama	C50	5 272	1 557	1 582	577	42	14	96	99	26	1 27
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 452	1 578	950	159	98	1	33	108	14	51
Tétanos	A34, A35	71	60	6	2	2	0	0	0	0	
Tétanos neonatal	A33	1	1	0	0	0	0	0	0	0	(
Varicela	B01	325 782	114 180	143 347	24 820	11 837	4 123	2 268	2 453	515	22 23
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	13 683	7 149	160	335	457	1 195	19	127	6	4 23
Virus del papiloma humano	S/C	24 780	14 312	7 166	592	1 537	117	100	103	22	83
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 433 592	561 408	385 755	179 200	113 739	14 805	17 689	8 797	2 838	149 36
TOTAL		42 940 074	17 562 904	13 565 902	4 089 823	2 817 071	486 164	565 452	315 980	101 890	3 434 99

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Méxicanos 2006 Población General

Padecimiento		Total					Institucio	ón			
	CIE10a. Revisión	_	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Accidentes de transporte en vehículos con	V20-V29; V40-V79	89 968	41 723	7 410	6 777	1 072	206	176	312	50	32 242
motor	V20-V25, V40-V75	07 700		7 410		1072	200		312	30	
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	662 197	267 959	184 067	53 930	88 013	8 047	7 018	6 515	1 959	44 689
Anencefalia	Q00.0	486	363	46	5	30	0	0	4	0	38
Ascariasis	B77	147 420	96 116	3 628	15 781	21 808	1 636	996	786	80	6 589
Asma y estado asmático	J45, J46	276 468	101 150	78 393	32 020	6 658	4 427	9 434	3 144	949	40 293
Bocio endémico	E01	846	302	252	85	18	7	0	4	3	175
Brucelosis	A23	1 870	1 049	522	85	111	1	5	6	0	91
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	346 611	159 775	51 479	12 131	97 657	3 153	1 306	1 240	524	19 346
Chancro blando	A57	801	324	166	22	89	20	2	12	6	160
Cisticercosis	B69	325	118	182	5	2	0	1	1	0	16
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	325 433	207 910	421	43 719	17 688	3 162	7 905	9 350	1 444	33 834
Dengue clásico	A90	24 661	17 229	5 060	1 008	951	3	182	50	66	112
Dengue hemorrágico	A91	5 175	2 542	1 657	620	95	0	109	18	63	71
Desnutrición leve	E44.1	146 454	89 826	19 847	6 921	21 626	2 717	228	809	354	4 126
Desnutrición moderada	E44.0	28 541	18 783	2 734	878	4 129	475	17	132	67	1 326
Desnutrición severa	E40-E43	7 262	3 855	1 515	132	1 019	172	1	121	10	437
Diabetes mellitus insulinodependiente	F10	15 220	4.204	7 520	890	212	227	89	227	26	1.000
(Tipo I)	E10	15 220	4 294	7 539	890	313	227	69	226	36	1 606
Diabetes mellitus no insulinodependiente	E11 E14	204.260	120 (20	145.050	E4.055	10.000	7.000	1 501	4.205		28 920
(Tipo II)	E11-E14	394 360	138 639	147 853	54 955	10 362	7 002	1 581	4 385	663	28 920
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	54 958	36 874	10 574	1 795	3 221	63	470	492	58	1 411
Displasia cervical severa y Cacu in situ	D06, N87.2	8 285	5 169	1 799	189	614	15	29	151	7	312
Efectos indeseables por vacuna y	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5,										
substancias biológicas	T80.6, T88.1	257	219	32	3	0	2	0	0	0	1
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	76	61	7	1	1	0	0	0	0	6
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	12 383	5 955	3 801	647	666	86	111	40	6	1 071
Enfermedad de Chagas	B57	400	354	15	5	26	0	0	0	0	0
Enfermedad febril exantemática	S/C	4 504	3 259	929	129	60	13	11	5	6	92
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	32 355	8 425	14 084	3 265	482	97	1 054	288	63	4 597
Entermediates terebrovasculares											
Enfermedades isquémicas del corazón	I20-I25	55 821	8 207	30 152	7 956	494	112	1 021	238	89	7 552
Enterobiasis	B80	24 007	10 993	4 287	4 365	1 785	276	135	514	25	1 627
Escabiosis	B86	73 986	38 203	17 350	1 167	10 486	423	1 035	338	138	4 846
Escarlatina	A38	6 821	2 180	3 190	500	253	178	18	74	13	415
Espina bífida	Q05	390	298	39	4	11	0	0	1	0	37
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	95 838	61 986	8 673	2 732	4 612	696	1 480	8 007	130	7 522
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre recurrente	A68	316	5	0	285	0	0	0	2	0	24
Fiebre reumática aguda	I00-I02	960	380	325	58	43	13	1	5	5	130
Fiebre tifoidea	A01.0	37 012	23 702	2 653	2 844	1 515	250	542	355	142	5 009

2006 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total				Ins	titución				
	CIE10a. Revisión		SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Giardiasis	A07.1	33 786	15 935	6 262	3 550	1 714	588	242	1 380	345	3 77
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	507 395	263 188	49 333	44 433	74 366	5 255	15 680	20 139	3 175	31 82
Hepatitis aguda tipo A	B15	22 954	13 927	4 628	959	1 232	191	83	70	30	1 83
Hepatitis aguda tipo B	B16	855	190	565	35	6	1	3	0	1	5-
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	1 779	515	937	102	18	1	11	5	3	18
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2 819	885	1 404	209	76	6	15	22	5	19
Herpes genital	A60.0	1 982	694	1 049	39	85	8	5	11	6	8
Hipertensión arterial	I10-I15	521 486	152 719	215 893	79 652	15 496	9 174	2 107	5 828	704	39 913
Infección asintomática por VIH	Z21	3 370	2 033	939	129	37	0	10	61	3	15
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 256	764	352	6	30	4	3	20	4	73
Infecciones int. por otros organismos y las mal	101 100 100	4 24 4 044	4 (0 (504	4 000 400	455.005	400.044	=0.400	60.000	22.407	0.050	100 000
definidas	A04, A08-A09	4 716 011	1 636 721	1 829 493	475 897	182 314	52 130	69 023	32 496	9 252	428 685
Infecciones invasivas por Haemophilus											
Influenzae	G00.0, J14, M00.8	22	8	0	0	1	5	0	1	1	ϵ
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y	23 776 199	10 149 175	7 269 341	2 186 567	1 535 897	234 306	335 017	167 358	54 735	1 843 803
micceones respiratorias agadas	J03.0	25770177									
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 076 468	1 039 382	1 263 496	309 314	193 134	23 317	34 773	20 215	8 331	184 506
Influenza	J10-J11	97	95	0	0	0	0	0	0	0	2
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	46 771	22 217	1 904	1 073	1 581	171	24	257	108	19 436
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	37 987	16 019	7 141	2 764	2 256	604	282	700	282	7 939
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	445	424	4	8	1	0	0	0	0	8
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	282 598	190 694	53 302	4 482	21 005	43	30	476	230	12 336
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 680	2 148	1 093	34	297	1	3	5	0	99
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	53 605	19 007	25 899	1 580	3 468	49	24	72	34	3 472
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 362	779	355	6	46	39	0	3	3	131
Leishmaniasis	B55	820	760	24	4	1	0	1	29	1	(
Lepra	A30	243	193	30	4	1	0	0	1	0	14
Leptospirosis	A27	122	87	18	4	9	0	0	0	2	2
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	254	190	5	3	24	11	0	7	2	12
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Meningitis	G00-G03 excepto A17.0, A39.0	1 133	688	148	14	7	18	0	2	0	256
	•					<u>-</u>		-	=		
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Meningitis meningocócica	A39.0	60	27	10	1	0	0	0	1	0	21
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	1	0 (12	1	0	0	0	0	0	0	0
Mordeduras por otros mamíferos	W55	11 575	8 613	849	263	1 185	29	123	56	20	437
Mordeduras por perro	W54	133 608	99 492	14 164	2 961	10 743	247	774	392	88	4 747
Mordedura por serpiente	X20	3 955	2 907	97	32	802	4	4	23	0	86
Numonias por Haemophilus Inluenzae	J14	1	1	0	0	0	0	0	0	0	(
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	148 464	58 706	51 387	10 532	5 076	1 525	781	1 196	177	19 084
Oncocercosis	B73	94	94	0	0	0	0	0	0	0	110.15
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	708 556	383 919	35 258	84 036	58 340	11 930	7 610	14 117	3 190	110 156
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	351 095	67 072	225 992	18 278	2 013	529	16 047	158	570	20 436
Otras infecciones intestinales debidas a	A07.0, A07.2, A07.9	146 591	60 604	47 755	20 021	6 271	1 638	700	2 255	602	6 745
protozoarios		140 371			20 021		1 030		2 230		0.740
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	16	15	0	1	0	0	0	0	0	(

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total				In	stitución				
- daconnento	CIE10a. Revisión	70107	SSA	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEDEMAR	OTRAS
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	2 498	2 122	181	6	2	0	0	0	0	187
Parálisis flácida aguda	S/C	461	259	128	26	9	14	4	0	1	20
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	115 014	27 048	57 134	12 697	4 126	634	1 048	763	685	10 879
Parotiditis infecciosa	B26	8 336	3 629	2 805	519	528	94	95	36	15	615
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	32 953	14 671	2 010	5 419	173	154	57	111	12	10 346
Peste	A20	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
Poliomielitis aguda	A80	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	113 861	28 317	66 305	4 613	3 920	380	899	415	162	8 850
Rabia	A82	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	74	43	23	3	1	1	2	0	0	1
Rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	23	18	3	1	0	0	0	0	0	1
Shigelosis	A03	16 483	9 292	1 123	1 078	1 763	299	58	243	62	2 565
Sífilis adquirida	A51-A53	2 562	1 950	330	18	49	2	8	7	5	193
Sífilis congénita	A50	78	61	2	0	1	0	0	0	0	14
Síndrome coqueluchoide	S/C	833	520	200	7	17	19	1	1	0	68
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 054	3 449	951	185	45	0	12	53	0	359
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Teniasis	B68	383	211	67	14	27	7	0	9	1	47
Tétanos	A34, A35	50	44	1	1	2	0	1	0	0	1
Tétanos neonatal	A33	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	12	11	0	0	0	0	0	0	0	1
Tifo murino	A75.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	A37	171	87	53	1	6	8	0	1	0	15
Tricomoniasis urogenital	A59.0	167 748	83 595	14 248	5 244	57 252	1 561	66	463	284	5 035
Tuberculosis meníngea	A17.0	198	156	23	7	5	0	0	0	0	7
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	2 393	1 471	618	167	42	4	7	5	5	74
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	13 813	9 361	2 992	413	610	1	56	13	16	351
Tumor maligno de mama	C50	6 162	1 519	2 583	731	55	7	118	96	22	1 031
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 797	1 415	1 545	218	89	4	32	78	11	405
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 491 309	595 976	397 010	180 360	116 027	12 816	20 033	11 734	2 545	154 808
Varicela	B01	283 695	99 646	124 818	21 080	11 945	2 560	2 543	2 229	789	18 085
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	15 509	11 199	145	464	480	691	10	116	10	2 394
Virus del papiloma humano	S/C	24 131	13 196	7 898	417	1 469	187	125	71	60	708
1 1											

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2007 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total				Fuente de no	atificación				
Padecimiento	detallada CIE10a. Revisión	ı otai	SALUD	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	93 603	39 420	6 169	8 321	1 008	156	185	393	80	37 871
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	574 834	230 684	150 906	49 731	78 466	8 770	6 300	4 993	2 213	42 771
Anencefalia	Q00.0	444	328	46	1	27	0	0	0	0	42
Ascariasis	B77	117 737	73 498	2 828	14 713	18 815	1 550	729	432	67	5 105
Asma y estado asmático	J45, J46	297 305	109 072	78 958	34 729	6 992	4 451	10 154	2 518	899	49 532
Bocio endémico	E01	670	252	151	138	19	2	3	11	5	89
Brucelosis	A23	1 874	1 016	533	96	114	0	6	4	2	103
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	314 699	147 413	38 138	11 304	93 326	3 909	1 161	816	564	18 068
Cisticercosis	B69	313	167	105	13	9	0	1	0	1	17
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	350 610	210 090	254	49 361	19 987	3 789	11 786	8 253	1 939	45 151
Chancro blando	A57	632	291	170	9	67	19	1	4	0	71
Desnutrición leve	E44.1	133 420	79 466	20 688	6 474	18 026	3 052	195	543	347	4 629
Desnutrición moderada	E44.0	25 660	17 618	1 613	924	3 437	553	31	107	42	1 335
Desnutrición severa	E40-E43	5 706	3 615	679	73	717	167	10	12	5	428
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	15 114	4 696	6 338	936	299	257	50	204	128	2 206
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	404 770	139 889	151 657	53 012	10 622	8 591	1 612	4 435	809	34 143
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	51 175	35 623	7 767	2 122	2 666	288	390	347	56	1 916
Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	8 800	6 104	1 370	219	591	26	47	133	13	297
Efectos indeseables por vacuna y substancias biológicas	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5, T80.6, T88.1	356	217	132	3	1	2	0	0	0	1
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	71	50	12	2	3	0	0	0	0	4
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	13 261	6 412	3 587	500	824	71	114	52	23	1 678
Enfermedad de Chagas	B57	392	369	9	4	5	0	0	0	3	2
Enfermedad febril exantemática	S/C	6 457	4 497	1 606	140	69	4	17	3	5	116
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	32 424	9 378	12 287	3 783	565	106	1 055	93	33	5 124
Enfermedades isquémicas del corazón	I20-I25	53 709	8 285	25 864	8 708	496	106	992	248	107	8 903
Enterobiasis	B80	22 392	10 460	3 103	4 103	1 882	380	87	805	64	1 508
Escabiosis	B86	76 134	37 028	17 038	1 145	9 516	417	1 473	110	204	9 203
Escarlatina	A38	5 855	1 933	2 716	420	193	187	20	29	3	354
Espina bífida	Q05	381	311	38	2	4	0	0	1	0	25
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	99 573	47 798	28 484	2 996	4 382	1 947	697	8 923	157	4 189
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	9 433	4 432	2 946	901	168	6	497	59	42	382
Fiebre manchada	A77.0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre por dengue	A90	42 936	28 130	8 455	1 456	3 141	4	843	105	75	727
Fiebre recurrente	A68	203	3	186	0	0	0	0	1	0	13
Fiebre reumática aguda	I00-I02	926	369	294	27	54	2	0	19	2	159
Fiebre tifoidea	A01.0	44 076	27 882	3 403	3 078	1 608	502	769	338	378	6 118

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2007 Población General

	Código de la lista					Fuente de no	otificación				
Padecimiento	detallada CIE10a. Revisión	Total	SALUD	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Giardiasis	A07.1	27 266	13 083	4 921	2 929	1 672	628	278	385	391	2 979
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	485 519	248 893	40 510	45 145	74 055	5 195	15 389	19 706	3 672	32 954
Hepatitis aguda tipo A	B15	17 760	10 470	3 422	754	1 079	347	96	47	53	1 492
Hepatitis aguda tipo B	B16	844	184	557	34	13	3	13	1	0	39
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	1 879	584	995	99	12	0	7	6	1	175
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2 330	769	1 053	190	96	29	4	10	1	178
Herpes genital	A60.0	1 926	679	988	30	79	36	5	12	9	88
Hipertensión arterial	I10-I15	521 159	148 873	218 021	75 115	15 590	10 743	2 194	5 825	945	43 853
Infección asintomática por VIH	Z21	3 086	1 977	740	123	33	0	21	37	1	154
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 085 578	1 049 634	1 231 210	306 604	206 367	27 627	35 255	19 900	9 308	199 673
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 203	797	223	24	50	8	0	21	1	79
Infecciones int. por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09	4 616 080	1 576 571	1 810 596	454 856	176 469	56 308	72 493	27 425	9 913	431 449
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	62	45	3	0	0	9	0	0	0	5
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	24 636 341	10 298 329	7 490 085	2 314 374	1 641 948	283 009	360 210	185 231	59 456	2 003 699
Influenza	J10-J11	390	364	0	0	0	0	0	0	0	26
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	45 370	22 782	1 945	1 246	1 518	260	30	281	111	17 197
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	36 121	14 508	7 549	2 704	2 251	654	150	530	138	7 637
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	555	484	35	28	0	0	0	0	0	8
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	271 440	183 165	47 977	4 239	20 952	29	29	567	191	14 291
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 565	2 324	737	39	321	1	0	8	0	135
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	51 717	19 185	23 433	1 613	4 003	36	56	94	75	3 222
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 528	1 018	217	6	39	75	3	1	1	168
Leishmaniasis	B55	824	795	6	4	4	0	0	13	1	1
Lepra	A30	257	194	45	2	1	0	0	0	0	15
Leptospirosis	A27	223	173	23	8	4	0	3	0	1	11
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	211	136	15	14	11	14	0	2	3	16
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03 excepto A17.0, A39.0	1 096	695	162	23	11	31	6	2	0	166
Meningitis meningocócica	A39.0	72	54	4	0	0	0	0	0	0	14
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	4	1	0	3	0	0	0	0	0	0
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10 923	8 337	671	278	1 075	23	97	25	23	394
Mordeduras por perro	W54	116 832	87 374	11 537	2 653	9 285	315	802	307	106	4 453
Mordedura por serpiente	X20	3 524	2 662	47	28	702	11	2	7	2	63
Neumonías por Haemophilus Influenzae	J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	152 207	60 607	51 525	11 173	4 897	1 543	620	1 084	110	20 648
Oncocercosis	B73	68	68	0	0	0	1 343	0	0	0	20 040
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	668 200	370 740	19 137	78 979	58 836	15 329	7 452	11 865	3 522	102 340
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	333 026	57 507	215 786	17 972	1 884	493	16 531	285	608	21 960
Otras infecciones intestinales debidas a											
protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	97 538	54 930	1 264	17 809	5 922	1 753	853	1 905	448	12 654
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50 Vigilancia Epidemiológica/Direcció	4	2	2	0	0	0	0	0	0	0

Población General

	Código de la lista	_				Fuente de no	otificación				
Padecimiento	detallada CIE10a. Revisión	Total	SALUD	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	2 357	2 141	164	8	0	0	0	0	0	44
Parálisis flácida aguda	S/C	485	300	134	14	14	10	0	0	0	13
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	122 956	34 430	58 201	11 814	4 077	540	1 132	754	773	11 235
Parotiditis infecciosa	B26	7 880	3 105	2 933	476	421	75	142	87	19	622
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	26 814	13 029	1 585	4 954	230	177	21	146	39	6 633
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	4 232	0	4 232	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	109 479	26 813	63 147	4 654	3 737	405	957	349	180	9 237
Rabia	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	102	52	41	3	1	0	3	1	0	1
Rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	14 799	8 290	917	936	1 377	437	8	40	76	2 718
Sifilis adquirida	A51-A53	2 573	1 988	293	13	51	4	6	6	1	211
Sífilis congénita	A50	148	124	4	1	0	0	1	0	0	18
Sindrome coqueluchoide	S/C	828	541	203	8	9	4	0	2	0	61
Sindrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 031	3 645	782	150	51	0	12	47	0	344
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Teniasis	B68	302	151	37	12	17	5	0	7	1	72
Tétanos	A34, A35	45	35	4	2	0	0	0	0	0	4
Tétanos neonatal	A33	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	4	0	3	0	1	0	0	0	0	0
Tos ferina	A37	164	110	32	2	0	4	0	0	0	16
Tricomoniasis urogenital	A59.0	149 395	73 503	11 105	4 946	52 653	1 748	28	182	263	4 967
Tuberculosis meningea	A17.0	217	168	34	9	2	0	0	0	0	4
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18- A19	2 562	1 562	640	183	71	6	3	1	1	95
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	14 550	9 312	3 381	454	959	11	51	28	12	342
Tumor maligno de mama	C50	7 460	2 207	2 449	1 062	61	4	112	74	18	1 473
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 781	1 413	1 182	254	97	4	39	92	5	695
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 483 232	589 847	381 634	182 147	116 695	16 633	19 405	9 552	3 319	164 000
Varicela	B01	316 651	102 874	144 138	25 529	11 910	3 835	2 817	2 728	969	21 851
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	21 311	16 581	71	402	384	869	12	105	7	2 880
Virus del papiloma humano	S/C	21 539	11 801	6 877	350	1 355	145	110	24	47	830
TOTAL		40 321 579	16 429 818	12 448 195	3 836 925	2 701 452	468 739	576 683	323 798	103 087	3 432 882

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total _				Inst	titución				
	CIE10a. Revisión		Salud	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	90 820	40 902	5 343	7 276	1 196	186	240	573	129	34 975
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	531 818	211 246	141 447	51 901	75 181	7 454	5 636	2 709	2 468	33 776
Anencefalia	Q00.0	370	293	33	2	22	0	0	0	0	20
Ascariasis	B77	105 809	62 990	2 225	16 486	16 762	2 043	527	236	143	4 397
Asma y estado asmático	J45, J46	298 652	112 054	86 529	34 472	6 958	3 482	8 281	1 788	1 274	43 814
Bocio endémico	E01	529	259	130	67	13	9	3	4	6	38
Brucelosis	A23	1 956	1 146	507	128	70	0	7	2	5	91
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	295 912	140 019	34 007	10 575	90 505	2 973	1 181	364	589	15 699
Cisticercosis	B69	257	138	91	3	4	0	0	1	0	20
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	376 485	220 928	316	57 501	27 411	4 390	10 634	5 955	2 168	47 182
Chancro blando	A57	606	251	161	4	75	7	0	8	4	96
Desnutrición leve	E44.1	129 041	78 403	19 263	7 117	15 917	3 181	158	531	197	4 274
Desnutrición moderada	E44.0	22 766	16 404	727	807	3 112	438	16	63	23	1 176
Desnutrición severa	E40-E43	5 981	3 590	652	121	519	107	8	14	7	963
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	16 909	4 531	7 836	1 214	238	650	67	257	111	2 005
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	396 374	138 148	146 670	53 643	10 607	7 471	2 140	3 509	849	33 337
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	O24.4	1 390	804	426	75	21	4	2	1	1	56
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	48 486	33 256	7 114	2 199	2 523	1 320	447	159	60	1 408
Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	7 628	5 439	1 181	217	429	18	43	84	12	205
Efectos indeseables por vacuna y substancias biológicas	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5, T80.6, T88.1	493	287	182	6	6	0	1	0	0	11
Encefalitis	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	79	64	8	0	5	0	0	0	0	2
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	11 990	6 254	2 928	436	812	136	101	33	17	1 273
Enfermedad de Chagas	B57	679	609	20	11	35	0	2	0	1	1
Enfermedad febril exantemática	S/C	6 546	4 631	1 473	238	81	5	11	10	2	95
Enfermedades cerebrovasculares	160-167, 169	33 675	9 971	13 011	4 231	546	205	1 096	113	51	4 451
Enfermedades isquémicas del corazón	120-125	54 693	9 141	26 442	8 676	550	369	1 290	207	69	7 949
Enteritis debida a Rotavirus	A08.0	2 640	1 871	118	58	116	52	25	5	3	392
Enterobiasis	B80	17 172	7 423	2 714	3 117	1 636	427	144	264	125	1 322
Escabiosis	B86	69 843	33 944	17 204	1 187	8 832	346	1 780	79	213	6 258
Escarlatina	A38	6 363	2 089	2 994	380	240	246	22	40	8	344
Espina bífida	Q05	383	317	35	0	10	0	0	1	0	20
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	102 348	60 709	10 159	9 385	2 766	4 068	2 222	6 891	319	5 829
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	7 588	4 223	2 177	548	162	1	310	20	21	126
Fiebre manchada	A77.0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre por dengue	A90	28 015	20 643	4 249	897	1 335	0	369	70	70	382
Fiebre recurrente	A68	367	6	359	0	0	0	0	0	0	2

FUENTE:SUIVE/DGAE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2008

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total	Total Institución								
Fadecimiento	CIE10a. Revisión	TOTAL -	Salud	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Fiebre reumática aguda	100-102	966	386	290	62	49	12	0	2	0	165
Fiebre tifoidea	A01.0	44 553	28 766	3 547	3 371	1 171	540	719	105	417	5 917
Giardiasis	A07.1	26 092	13 074	4 140	2 895	1 417	662	279	210	468	2 947
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	513 456	261 655	45 573	54 138	78 348	4 713	13 285	19 346	3 518	32 880
Hepatitis aguda tipo A	B15	18 675	10 992	3 915	891	1 261	151	78	62	29	1 296
Hepatitis aguda tipo B	B16	1 107	207	798	40	6	0	2	1	2	51
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	2 226	724	1 106	135	8	0	9	3	3	238
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 991	659	828	277	50	10	12			146
Herpes genital	A60.0	2 131	648	1 190	50	54	13	8		3	155
Hipertensión arterial	I10-I15	526 484	151 064	221 630	76 111	15 655	9 908	2 823	4 684	1 023	43 586
Infección asintomática por VIH	Z21	3 335	2 332	667	92	39	0	20	35	1	149
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 244 994	1 121 570	1 306 969	312 690	214 929	25 170	33 878	17 526	10 404	201 858
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 089	750	200	10	25	11	2	16	5	70
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	4 701 671	1 619 632	1 854 825	457 461	190 606	47 910	66 771	27 285	9 388	427 793
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	24 120 252	9 970 499	7 628 746	2 246 708	1 625 974	247 251	297 362	153 989	55 333	1 894 390
Influenza	J10-J11	166	166	0	0	0	0	0	0	0	0
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	44 260	23 375	1 110	1 197	1 673	281	25	115	111	16 373
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	36 442	16 132	4 844	3 568	2 357	901	214	561	220	7 645
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	207	163	37	7	0	0	0	0	0	0
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	271 976	188 158	44 245	4 832	21 214	67	45	428	156	12 831
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 061	2 063	595	30	256	6	1	6	1	103
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	48 102	19 122	20 394	1 583	3 680	47	56			3 107
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 555	1 080	277	10	39	6	0	-	1	139
Leishmaniasis	B55	710	698	4	2	3	0	0	2		0
Lepra	A30	224	190	28	2	1	0	0	-	-	3
Leptospirosis	A27	121	76	26	10	4	0	1	0		4
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	233	170	16	2	22	8	0		0	11
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03 excepto A17.0, A39 0	971	614	115	22	8	5	2	_		202
Meningitis meningocócica	A39.0	82	65	8	0	2	0	1	0		6
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	1	1	0	0	0	0	0	-	-	0
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	4	4	0	0	0	0	0			0
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10 612	8 042	633	292	1 101	34	72		34	368
Mordeduras por perro	W54	114 629	84 250	12 862	2 949	8 670	352	993		108	4 213
Mordedura por serpiente	X20	3 987	3 095	58	23	717	5	3			79
Neumonías por Haemophilus Influenzae	J14	0	0	0	0	0	0	0			0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	146 454	54 804	52 770	12 470	4 446	1 669	911	906	126	18 352
Oncocercosis	B73	34	32	2	0	0	0	0			0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	666 493	363 936	25 910	81 199	60 016	14 421	6 999	9 695	3 500	100 817
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	325 728	57 851	212 137	19 288	1 213	466	15 625	169	717	18 262

FUENTE:SUIVE/DGAE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2008

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	TotalInstitución									
radecimiento	CIE10a. Revisión	I Ulai =	Salud	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	88 958	49 290	1 099	15 519	6 006	1 131	800	2 484	638	11 991
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	2 357	2 236	94	11	3	0	0	0	0	13
Parálisis flácida aguda	S/C	483	251	164	23	18	11	2	0	0	14
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	122 422	34 508	56 650	13 000	4 216	630	934	324	971	11 189
Parotiditis infecciosa	B26	7 475	2 957	2 868	500	368	56	139	39	26	522
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	24 381	12 480	922	3 418	450	146	20	134	27	6 784
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	5 130	36	5 094	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	117 435	28 628	68 677	4 762	4 448	476	1 357	304	150	8 633
Rabia	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	46	25	17	2	0	0	0	0	0	2
Rubéola congénita	P35.0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	13 000	7 688	922	1 083	1 092	238	14	15	81	1 867
Sífilis adquirida	A51-A53	2 510	2 030	271	15	47	1	1	5	3	137
Sífilis congénita	A50	168	144	5	1	1	0	0	0	0	17
Síndrome coqueluchoide	S/C	650	444	143	9	2	6	0	1	0	45
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 146	3 911	758	166	35	0	11	22	5	238
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Teniasis	B68	341	177	42	51	15	8	0	16	0	32
Tétanos	A34, A35	45	38	1	1	0	0	0	0	0	5
Tétanos neonatal	A33	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	4	1	2	1	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	A37	162	100	45	3	0	0	0	0	0	14
Tricomoniasis urogenital	A59.0	136 002	64 938	9 731	4 618	51 034	1 376	55	34	213	4 003
Tuberculosis meníngea	A17.0	283	214	40	10	5	0	0	0	0	14
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9,	2 892	1 736	780	197	57	5	9	3	1	104
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15 035	9 783	3 435	443	936	12	68	20	10	328
Tumor maligno de mama	C50	8 072	2 456	2 644	1 255	61	5	157	114	13	1 367
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 911	1 550	1 312	285	84	3	19	77	9	572
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 523 116	607 576	402 994	186 823	117 263	15 169	19 747	9 368	3 285	160 891
Varicela	B01	323 981	105 040	148 948	26 537	13 748	3 692	2 900	1 853	892	20 371
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	25 907	21 683	66	330	516	736	26	89	9	2 452
Virus del papiloma humano	S/C	23 418	13 147	7 402	680	1 233	112	192	21	40	591
TOTAL		40 013 071	16 213 097	12 704 354	3 815 138	2 705 347	418 020	503 410	274 426	100 938	3 278 341

FUENTE:SUIVE/DGAE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2008

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación

Población General

Código de la lista Padecimiento detallada Total Fuente de notificación											
Padecimiento	detallada	Total		*****							<u> </u>
	CIE10a. Revisión		Salud	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	88 670	39 084	5 864	7 192	1 168	177	252	469	45	34 419
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3;A06.9	507 908	195 088	158 537	43 179	70 545	7 338	5 701	2 292	1 416	23 812
Anencefalia	000.0	318	249		4		0	0 / 01	1	1	14
Ascariasis	B77	91 539	55 869		13 058	_	1 630	412		110	4 350
Asma y estado asmático	J45, J46	318 689	114 512		30 089		3 819	8 728		757	42 305
Bocio endémico	E01	634	217		99		3	9	1		117
Brucelosis	A23	2 218	1 365	538	101	143	0	4	0	2	65
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	289 406	139 177	38 513	9 043	84 446	2 808	1 252	325	353	13 489
Cisticercosis	B69	222	135	65	5	1	0	0	5	0	11
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	377 828	223 432	450	58 984	30 015	3 782	11 594	6 096	1 773	41 702
Chancro blando	A57	605	216	281	11	37	5	0	4	0	51
Desnutrición leve	E44.1	134 393	77 638		6 809		3 743	196	475	209	4 535
Desnutrición moderada	E44.0	22 398	16 560	699	868	2 618	383	19	91	21	1 139
Desnutrición severa	E40-E43	5 797	3 597	885	115	636	149	11	76	15	313
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo	E10	18 897	4 064	9 902	1 430	334	497	98	375	32	2 165
I) Diabetes mellitus no insulinodependiente											
(Tipo II)	E11-E14	426 802	131 665	174 546	56 640	12 112	7 462	2 810	2 768	989	37 810
Diabetes <i>mellitus</i> que se origina con el											
embarazo	024.4	3 785	1 399	2 166	85	57	4	0	5	4	65
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	45 332	30 652	7 445	1 784	2 957	430	420	98	130	1 416
Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	6 860	4 901	1 125	122	401	18	32	61	14	186
Efectos indeseables por vacuna y substancias	G04.0, M02.2, T78.0,										
biológicas	T80.5, T80.6, T88.1	612	351	228	3	4	0	0	0	0	26
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encerantis equina venezoiana Encefalocele	A92.2 001	62	51		0	_	0	0	_	0	1
Enfermedad alcohólica del hígado	Ψ01 K70	12 261	5 520		435		57	122	_	22	1 177
Enfermedad de Chagas	B57	613	5 5 2 U 5 2 3		435 7		0	122	1	0	3
Enfermedad de Chagas Enfermedad febril exantemática	S/C	4 459	3 506		67		9	4	1	1	73
Enfermedades cerebrovasculares	160-167, 169	37 937	9 755		4 018		187	1 495	_	27	4 709
Enfermedades isquémicas del corazón	120-125	61 704	9 034		8 178		314			53	8 006
Enteritis debida a Rotavirus	A08.0	2 722	1 825		33		39	6		22	439
Enterobiasis	B80	15 862	6 702		3 295		278	68		27	1 238
Escabiosis	B86	60 647	28 422		995		288	1 458			2 138
Escarlatina	A38	5 972	1 879		405		163	20	12	2	262
Espina bífida	005	295	252		5		0	0	0	ō	5
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	133 013	78 357		12 022		1 805	4 015	4 713	2 675	8 225
Fiebre amarilla	A95	0	0		0		0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	11 396	5 289	3 840	763	233	1	728	24	88	430
Fiebre manchada	A77.0	948	901	46	0	0	0	0	0	0	1
Fiebre por dengue	A90	120 649	67 939	38 392	3 787	1 878	3	1 701	153	169	6 627
Fiebre recurrente	A68	995	4	869	120	0	0	0	0	0	2

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2009

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total -				Fuente d	e notifica	ción			
	CIE10a. Revisión		Salud	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Fiebre reumática aguda	100-102	1 010	399	408	39	52	5	1	15	0	91
Fiebre tifoidea	A01.0	46 147	29 829	4 731	3 956	1 058	408	525	68	481	5 091
Giardiasis	A07.1	24 268	12 022	5 176	1 938	1 218	576	258	112	344	2 624
Gingivitis y enfermedades periodontales	К05	547 909	276 500	47 547	65 926	77 465	5 874	15 783	15 873	3 799	39 142
Hepatitis aguda tipo A	B15	18 082	10 972	3 845	756	1 185	160	52	35	45	1 032
Hepatitis aguda tipo B	B16	854	218	545	42	8	0	4	5	1	31
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	2 024	678	959	151	18	1	15	0	1	201
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1,	2 493	1 066	873	258	24	34	13	6	3	216
riepatitis virales aguuas, otras	B18.2										
Herpes genital	A60.0	2 436	653	1 568	52	51	10	8	2	4	88
Hipertensión arterial	I10-I15	552 530	145 072	253 761	71 921	15 153	9 232	3 311	3 676	1 044	49 360
Infección asintomática por VIH	Z21	3 484	2 593	567	65	52	0	11	61	0	135
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 581 118	1 186 101	1 563 284	314 518	227 919	23 879	39 043	17 888	10 146	198 340
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 001	589	267	39	46	10	0	6	3	41
Infecciones intestinales por otros	A04, A08-A09 excepto	4 715 783	1 623 928	1 927 214	429 130	202 843	45 213	58 391	27 379	9 826	391 859
organismos y las mal definidas	A08.0	4 / 13 / 63	1 023 926	1 92/ 214	429 130	202 043	45 213	30 391	2/3/9	9 620	391 639
Infecciones invasivas por Haemophilus	G00.0, J14, M00.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Influenzae	G00.0, 314, F100.8	ŭ	· ·	· ·	·	· ·	ŭ	v	· ·	ŭ	J
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 v J03.0	31 217 059	12 906 773	10 756 383	2 610 018	1 985 788	277 075	341 652	180 590	64 170	2 094 610
Influenza	J10-J11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Influenza A(H1N1), 2009 identificado	J09	70 240	33 784	27 567	2 133	1 072	133	290	113	161	4 987
Influenza debida a virus de la influenza	140	20 742	47.756	0.550	074						4 074
identificado	J10	28 713	17 756	8 658	871	126	32	146	36	17	1 071
Influenza debida a virus no identificado	J11	142 892	53 552	74 612	4 944	659	227	92	77	63	8 666
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	47 549	21 577	217	1 092	1 807	251	61	192	89	22 263
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	38 555	17 909	5 633	3 649	3 513	624	302	759	165	6 001
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	79	60	18	0	1	0	0	0	0	0
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	287 666	203 894	43 795	4 522	23 217	107	46	405	176	11 504
Intoxicación por plaquicidas	T60	3 297	1 965	851	26	335	4	2	3	1	110
T-1	T63, X21, X23, X27,	49 203	19 362	24 500	1 488	3 924	39	69	26	26	2 751
Intoxicación por ponzoña de animales	excepto T63.2	49 203	19 362	21 508	1 488	3 924	39	69	26	36	2 /51
Labio y paladar hendido	035-037	1 695	1 018	498	6	36	15	0	3	2	117
Leishmaniasis	B55	529	518	2	0	3	0	1	4	0	1
Lepra	A30	207	152	33	3	4	0	0	1	0	14
Leptospirosis	A27	106	59	23	11	2	0	5	0	1	5
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	276	189	20	11	29	11	0	2	1	13
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mandanikia	G00-G03 excepto	722	427	109	16	8	2	2	6	0	152
Meningitis	A17.0, A39.0	/22	427	109	10	8	2	2	ь	U	152
Meningitis meningocócica	A39.0	42	27	2	0	1	0	2	0	0	10
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10 399	7 294	766	664	1 082	24	100	45	14	410
Mordeduras por perro	W54	105 941	75 897	12 612	2 616	9 121	254	795	255	136	4 255
Mordedura por serpiente	X20	3 916	2 874	87	28	838	7	2	6	6	68
Neumonías por Haemophilus Influenzae	J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	159 049	60 399	62 190	10 508	3 216	1 285	849	904	150	19 548
FUENTE: CUTVE/DCE/Corretorio de Calud/Esta											

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2009

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total -				Fuente	de notifica	ación			
1 ddecimento	CIE10a. Revisión	10141	SALUD	IMSS-ORD	ISSSTE	IMSS-OP	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	OTRAS
Oncocercosis	B73	16	16	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	653 916	356 848	31 427	78 466	59 295	14 704	7 031	9 217	2 655	94 273
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	341 488	53 822	236 480	17 846	1 052	594	16 238	186	515	14 755
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	79 901	44 979	1 090	15 848	5 257	838	823	1 576	820	8 670
Paludismo por plasmodium falciparum	B50	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por plasmodium vivax	B51	2 702	2 418	81	7	0	0	0	0	0	196
Parálisis flácida aguda	S/C	405	240	129	13	5	7	0	0	0	11
Paratifoidea y otra	A01.1-A02	139 143	37 273	68 384	14 318	4 953	840	1 068	355	1 084	10 868
Parotiditis infecciosa	B26	6 953	2 434	3 263	334	300	66	125	20	20	391
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	26 172	12 362	1 425	7 693	391	119	42	123	14	4 003
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	5 259	44	5 210	1	0	0	0	0	0	4
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	124 228	27 555	74 944	4 488	5 681	318	1 695	573	129	8 845
Rabia	A82	Ō	0	0	0	0	0	0	0	Ō	0
Rubéola	B06	7	3	3	0	0	0	1	0	0	0
Rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	Ó	0	Ō	Ō	O	Ö	O	O	O	0
Shigelosis	A03	13 136	7 792	986	1 682	1 404	208	10	51	15	988
Sífilis adquirida	A51-A53	2 191	1 699	246	35	72	4	0	5	2	128
Sífilis congénita	A50	86	75	2	2	1	0	0	0	0	6
Síndrome coqueluchoide	S/C	1 796	778	275	432	7	60	6	8	1	229
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 057	3 928	719	126	51	0	14	17	0	202
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Teniasis	B68	236	112	62	11	13	1	1	2	0	34
Tétanos	A34, A35	38	30	4	1	1	0	0	0	0	2
Tétanos neonatal	A33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	28	16	0	0	0	0	0	0	0	12
Tos ferina	A37	579	367	141	1	7	5	3	1	0	54
Tuberculosis meníngea	A17.0	266	187	49	7	1	1	1	1	0	19
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-	2 889	1 747	772	175	59	3	11	13	3	106
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	14 856	9 767	3 270	503	912	1	68	30	15	290
Tumor maligno de mama	C50	8 623	2 470	3 169	734	69	6	164	91	43	1 877
Tumor maligno del cuello del útero	C53	4 206	1 782	1 168	170	90	4	32	35	14	911
Tricomoniasis urogenital	A59.0	127 125	58 512	12 709	3 751	47 334	1 341	59	63	29	3 327
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 557 315	591 754	473 325	183 087	111 251	14 656	23 096	8 037	2 963	149 146
Varicela	B01	272 834	82 454	137 081	18 680	11 715	2 635	2 341	1 474	774	15 680
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	31 330	27 288	76	312	427	675	39	110	8	2 395
Virus del papiloma humano	S/C	28 734	16 099	9 302	677	1 847	134	122	13	68	472
TOTAL		47 931 239	19 321 089	16 571 951	4 144 548	3 073 344	438 104	557 626	291 373	109 177	3 424 027

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos-2009

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Según registro semanal de casos probables Estados Unidos Mexicanos 2010 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total -					Institución				
rauctimento	CIE10a. Revisión	iotai –	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	81 674	34 263	5 345	6 513	1 272	106	224	324	78	33 549
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	462 767	180 005	134 151	42 726	65 400	5 951	4 731	2 648	2 232	24 923
Anencefalia	Q00.0	130	115	5	0	5	0	1	0	0	4
Ascariasis	B77	87 241	53 315	1 967	12 833	12 043	2 072	383	417	758	3 453
Asma y estado asmático	J45, J46	330 996	121 344	107 528	33 035	8 819	4 159	7 738	2 566	976	44 831
Bocio endémico	E01	565	206	161	90	15	6	0	0	2	85
Brucelosis	A23	2 730	1 615	736	171	103	0	9	2	1	93
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	293 530	146 924	33 020	10 460	84 188	2 301	1 190	892	335	14 220
Cisticercosis	B69	215	103	86	7	6	0	0	0	1	12
Cólera	A00	820	757	0	63	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	499 666	271 157	21 213	86 882	39 856	6 858	14 428	9 849	4 737	44 686
Chancro blando	A57	608	246	261	13	34	4	2	8	2	38
Desnutrición leve	E44.1	119 762	66 483	26 010	6 153	11 837	4 005	205	732	236	4 101
Desnutrición moderada	E44.0	18 266	13 134	479	1 112	2 184	292	33	195	19	818
Desnutrición severa	E40-E43	5 438	3 535	741	167	580	125	9	22	12	247
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	18 261	4 635	9 206	1 808	329	410	111	371	33	1 358
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	420 032	132 994	159 884	67 235	12 731	6 457	2 767	2 182	1 188	34 594
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	024.4	4 568	1 480	2 648	102	100	9	4	14	8	203
Difteria	A36	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	42 098	26 170	8 282	1 771	2 810	940	482	176	119	1 348
Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	5 917	3 853	1 156	161	407	41	33	47	29	190
Efectos indeseables por vacuna y substancias biológicas	G04.0, M02.2, T78.0, T80.5, T80.6, T88.1	895	455	379	15	19	2	2	0	3	20
Encefalitis equina venezolana	A92.2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	95	74	4	2	8	0	0	0	0	7
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	12 537	5 878	3 957	546	740	78	149	55	32	1 102
Enfermedad de Chagas	B57	528	440	54	5	26	0	0	2	0	1
Enfermedad febril exantemática	S/C	5 239	3 226	1 781	72	51	10	3	42	1	53
Enfermedades cerebrovasculares	160-167, 169	37 687	10 271	16 285	4 086	584	109	1 610	125	30	4 587
Enfermedades isquémicas del corazón	120-125	58 062	8 333	31 620	8 304	512	171	1 687	216	103	7 116
Enteritis debida a rotavirus	0.80A	3 405	2 459	198	60	200	16	5	54	28	385
Enterobiasis	B80	16 084	6 504	2 657	3 785	1 214	321	33	158	31	1 381
Escabiosis	B86	57 095	25 902	18 393	1 049	7 550	178	1 452	84	112	2 375
Escarlatina	A38	5 157	1 503	2 454	335	240	325	12	28	2	258
Espina bífida	Q05	256	170	63	1	8	0	0	0	0	14
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	113 733	68 263	11 073	12 295	3 691	1 283	5 599	2 907	659	7 963
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	8 368	4 663	2 500	570	228	0	103	31	88	185
Fiebre manchada	A77.0	527	443	74	4	1	0	0	0	5	0
Fiebre por dengue	A90	56 183	36 004	14 179	2 738	1 599	17	131	149	193	1 173
Fiebre recurrente	A68	659	18	623	0	2	0	0	16	0	0

FUENTE: SINNVE/DGE/Salud/Sistema de notificación semanal de casos nuevos/Acceso al cierre de 2010
Nota:

1. El cierre del sistema de notificación semanal corresponde a los casos que se registraron como sospecha diagnóstica en apego al criterio del médico tratante que otorga consulta de primera vez. El sistema no realiza seguimiento para confirmación o descarte y refleja la intensidad con la que se buscan los casos.

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Según registro semanal de casos probables Estados Unidos Mexicanos 2010 Población General

			i oblacio	ii Gellelai							
	Código de la lista					lr	nstitución				
Padecimiento	detallada CIE10a. Revisión	Total –	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Fiebre reumática aquda	100-102	895	352	328	41	40	25	0	7	2	100
Fiebre tifoidea	A01.0	44 757	27 302	5 454	4 713	1 053	267	449	238	569	4 712
Giardiasis	A07.1	20 678	10 146	3 570	2 218	1 080	505	245	167	528	2 219
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	591 881	302 373	45 469	74 846	85 151	5 901	15 654	13 108	4 796	44 583
Hepatitis aguda tipo A	B15	18 398	10 870	3 862	927	1 280	95	45	42	70	1 207
Hepatitis aguda tipo B	B16	823	259	461	46	5	2	5	5	5	35
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	2 499	853	1 280	154	16	0	16	6	1	173
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19, excepto B17.1, B18.2	2 529	925	1 076	297	43	8	19	1	4	156
Herpes genital	A60.0	2 553	666	1 564	51	66	14	16	14	5	157
Hipertensión arterial	l10-l15	539 078	149 639	232 797	81 563	16 162	6 873	3 413	3 041	1 263	44 327
Infección asintomática por VIH	Z21	5 049	3 206	1 329	157	60	0	28	13	2	254
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 671 340	1 254 105	1 536 093	330 728	242 505	24 467	40 707	22 926	10 763	209 046
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 438	1 008	232	14	47	31	2	5	13	86
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09, excepto A08.0	4 923 459	1 642 889	2 042 081	446 532	220 504	53 344	61 596	28 422	10 533	417 558
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21, excepto J02.0 y J03.0	28 366 695	11 366 435	9 808 299	2 392 384	1 863 137	281 447	374 426	195 688	61 330	2 023 549
Influenza	J10-J11	16 193	5 647	8 343	506	190	8	26	8	0	1 465
Influenza A(H1N1), 2009 identificado	J09	2 370	1 400	567	81	42	0	11	13	1	255
Influenza debida a virus de la influenza identificado	J10	1 799	1 200	418	28	5	0	5	0	1	142
Influenza debida a virus no identificado	J11	15 557	9 010	5 300	617	49	6	71	11	4	489
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	40 044	20 626	240	1 110	1 554	164	39	309	40	15 962
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	40 903	17 996	5 816	4 939	3 034	976	537	1 151	253	6 201
Intoxicación por clembuterol	T62.8	150	130	8	1	3	0	0	0	0	8
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	280 160	199 289	40 559	4 690	22 527	88	58	396	192	12 361
Intoxicación por plaguicidas	Т60	3 068	1 876	629	30	376	11	4	1	2	139
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	46 722	18 707	20 066	1 629	3 415	98	72	25	39	2 671
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 625	921	449	9	43	105	0	5	2	91
Leishmaniasis	B55	538	513	6	1	10	0	4	4	0	0
Lepra	A30	216	176	27	5	0	0	1	0	1	6
Leptospirosis	A27	483	280	176	9	3	0	1	0	0	14
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	341	152	10	14	9	4	0	0	1	151
Marea roja	T61.2	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03	805	510	164	21	12	5	1	1	0	91
Meningitis meningocócica	A39.0	42	35	1	1	2	0	2	0	0	1
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	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
Mordeduras por otros mamíferos	W55	9 646	7 107	660	323	971	31	96	45	27	386
Mordeduras por perro	W54	103 308	71 902	13 267	3 021	8 944	318	851	277	171	4 557
Mordedura por serpiente	X20	3 768	2 786	58	21	799	14	1	11	0	78
Neumonías por Haemophilus Influenzae	J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18, excepto J18.2	156 636	59 158	61 585	9 696	2 968	1 451	952	907	264	19 655

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud/Sistema de notificación semanal de casos nuevos/Acceso al cierre de 2010
Nota:

^{1.} El cierre del sistema de notificación semanal corresponde a los casos que se registraron como sos pecha diagnóstica en apego al criterio del médico tratantemédico tratante que otorga consulta de primera vez. El sistema no realiza seguimiento para confirmación o descarte y refleja la intensidad con la que se buscan los casos.

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Según registro semanal de casos probables Estados Unidos Mexicanos 2010

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total –				In:	stitución				
Fauetimento	CIE10a. Revisión	i utai —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Oncocercosis	B73	15	14	1	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	654 034	355 442	21 917	87 500	61 081	13 199	6 947	11 847	3 447	92 654
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	315 505	50 790	213 686	17 817	1 214	653	17 149	164	254	13 778
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	81 056	42 513	852	17 612	4 843	995	931	2 069	1 917	9 324
Paludismo por <i>Plasmodium falciparum</i>	B50	9	6	1	1	0	0	0	0	0	1
Paludismo por <i>Plasmodium vivax</i>	B51	3 045	2 783	21	55	174	0	0	0	0	12
Parálisis flácida aguda	S/C	553	295	182	15	31	10	0	0	1	19
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	120 414	33 138	55 926	13 690	2 888	547	1 036	380	1 451	11 358
Parotiditis infecciosa	B26	5 780	1 931	2 727	340	173	46	165	16	31	351
Peatón lesionado en accidente de transporte Peste	V01-V09 A20	21 657 0	9 648 0	1 475 0	5 863 0	540 0	50 0	21	86 0	36 0	3 938 0
	AZU	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	9 043	5	9 025	1	0	0	0	0	0	12
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	123 291	25 251	76 577	4 742	4 863	430	1 977	296	148	9 007
Rabia	A82	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	79	29	19	24	1	0	1	0	1	4
Rubéola congénita	P35.0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Sarampión	B05	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	11 378	7 091	814	618	991	167	8	76	66	1 547
Sífilis adquirida	A51-A53	2 160	1 662	276	37	34	1	3	4	2	141
Sífilis congénita	A50	94	82	3	0	5	0	0	1	0	3
Síndrome coqueluchoide	S/C B20-B24	1 761 6 410	1 278 4 496	365 1 243	11 194	21 49	24 1	3 26	0 18	2	57 381
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0 4 10	4 490	1 243	0	49 0	0	20 0	0	0	0
Teniasis	B68	302	130	60	34	20	23	0	12	9	14
Tétanos	A34, A35	41	33	6	2	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	A33	1	0	0	0	1	0	Ö	0	Ö	0
Tifo epidémico	A75.0	27	22	4	0	0	0	0	0	1	0
Tifo murino	A75.2	60	41	12	1	0	0	0	0	2	4
Tos ferina	A37	107	78	23	2	0	2	0	0	0	2
Tuberculosis meníngea	A17.0	228	169	38	7	4	0	0	0	0	10
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3 051	1 740	880	201	77	0	13	8	4	128
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15 795	10 048	3 744	541	971	5	58	45	21	362
Tumor maligno de mama	C50	8 545	2 706	2 884	1 315	32	4	153	107	56	1 288
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 483	1 498	991	248	61	8	27	46	29	575
Tricomoniasis urogenital	A59.0	124 310	56 881	10 902	4 210	46 775	892	38	243	39	4 330
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 564 669	592 390	476 203	184 683	110 449	14 836	21 749	10 046	3 639	150 674
Varicela	B01	237 735	69 625	123 409	16 418	8 444	2 453	1 683	1 468	773	13 462
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	46 057	41 673	160	214	332	1 353	17	68	11	2 229
Virus del papiloma humano	S/C	31 517	18 335	9 780	549	1 801	141	170	35	65	641
TOTAL		45 080 477	17 759 232	15 475 625	4 023 539	2 981 372	448 344	594 664	318 194	114 942	3 364 565

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud/Sistema de notificación semanal de casos nuevos/Acceso al cierre de 2010

^{1.} El cierre del sistema de notificación semanal corresponde a los casos que se registraron como sospecha diagnóstica en apego al criterio o del médico tratante que otorga consulta de primera vez. El sistema no realiza seguimiento para confirmación o descarte y refleja la intensidad con la que se buscan los casos.

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2011 Población General

				Jeneral							
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —					de notificaciór				
1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	CIE 10a. Revisión		Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	95 731	34 788	5 671	9 616	1 326	180	285	264	51	43 550
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	419 564	166 641	121 759	39 979	57 609	5 994	3 145	1 998	1 839	20 600
Anencefalia	Q00	291	222	32	4	0	0	0	0	26	7
Ascariasis	B77	77 950	50 035	2 155	10 852	9 992	682	230	401	767	2 836
Asma	J45, J46	317 783	123 305	96 856	37 891	8 709	3 934	4 028	2 037	889	40 134
Bocio endémico	E01	591	219	136	69	15	55	0	1	6	90
Brucelosis	A23	3 436	1848	1184	159	118	1	16	20	6	84
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	292 946	153 431	29 964	11 152	79 758	2 918	835	925	251	13 712
Chancro blando	A57	716	278	315	4	46	28	0	6	0	39
Cisticercosis	B69	243	102	108	11	2	0	2	0	0	18
Conjuntivitis	B30, H10.0	444 342	249 608	2 339	73 538	42 336	6 367	11 161	10 681	3 093	45 219
Cólera	A00	1	1	0	0	0	0	Ο	Ο	0	0
Dengue grave	A97.2	6 423	2 852	2 798	354	0	48	11	15	136	209
Dengue no grave	A97.0, A97.9	15 424	8 994	4 383	619	3	63	102	40	284	936
Desnutrición leve	E44.1	120 142	66 648	26 893	4 833	12 049	4 432	177	887	190	4 033
Desnutrición moderada	E44.0	17 926	13 143	449	826	1 985	332	35	163	22	971
Desnutrición severa	E40-E43	5 418	3 660	672	77	615	28	11	23	14	318
Diabetes <i>mellitus</i> en el embarazo	024.4	6 022	1849	3 685	109	150	7	47	28	6	141
Diabetes <i>mellitus</i> insulinodependiente (Tipo I)	E10	19 222	5 309	9 456	1809	470	423	69	58	45	1 583
Diabetes <i>mellitus</i> no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	427 125	142 632	146 695	68 478	16 437	6 526	2 746	2 585	1304	39 722
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	03 722
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	43 330	28 237	6 806	1 927	3 159	1 198	521	156	58	1 268
Displasia cervical severa y CaCu in situ	N87.2, D06	5 316	3 557	940	151	345	14	34	47	7	221
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	221
Encefalocele	Q01	71	56	11	0	0	0	0	0	7	1
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	12 473	5 892	3 535	531	701	115	138	32	18	1 511
Enfermedad cerebrovascular	160-167, 169	38 250	11 010	15 565	4 161	551	110	1357	25	47	5 424
Enfermedad febril exantemática	U97	7 594	4 335	2 786	162	9	12	3	4	162	121
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	57 697	8 897	30 740	8 131	644	227	1355	92	145	7 466
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	4 529	2 922	290	124	214	63	5	239	31	641
Enterobiasis	B80	15 517	7 051	2 135	2 593	1300	475	38	238	75	1 612
Escabiosis	B86	56 004	26 947	17 863	938	6 736	180	1 180	158	168	1834
Escarlatina	A38	5 850	1824	2 609	263	223	499	37	23	6	366
Espina bífida	Q05	354	274	59	4	0	4 33	0	0	14	300
Eventos supuestamente asociados a la vacunación	Q05	33 -1	2/4	33	-	O	O	O	O	17	5
(ESAVI)	Y58, Y59	795	300	391	6	71	0	1	1	1	24
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	111 594	59 839	12 371	19 705	3 496	2 281	2 454	3 819	283	7 346
Fiebre amarilla	A95	2	22 033	0	0	0	0	0	0	0	7 3 - 0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	545	428	86	7	1	0	0	2	1	20
Fiebre recurrente	A68	515	65	447	1	0	0	0	2	0	0
Fiebre reumática aguda	100-102	738	286	265	34	44	12	0	<u> </u>	0	93
Fiebre tifoidea	A01.0	48 055	29 956	6 389	5 014	1 120	349	346	168	343	4 370
Giardiasis	A07.1	18 831	25 550 9 587	2 770	2 045	915	350	248	172	441	2 303
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	658 412	353 780	2 770 48 116	83 690	915 84 643	7 624	18 508	172	5 288	43 281
Hepatitis vírica A	B15	20 828	12 592	4 241	883	1263	113	64	51	55	1566
Hepatitis vírica B	B16	756	212	412	51	7	1	6	2	0	1300
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	2 175	829	965	134	17	0	15	2	7	206
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2 709	959	1 051	327	27	6	29	15	7	293

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

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2011 Población General

		F	oblacion Gel					• /			
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total -	C - l · · · · ·	11.466.0	ICCCTE		te de notificad		CEDENIA	CENAND	O.b
Llormon grapital	CIE 10a. Revisión	2.057	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Herpes genital	A60.0	2 857	800	1 621	39	91	24	25	19	5	233
Hipertensión arterial	110-115	531 575	157 700	211 363	81 951	17 120	7 391	3 570	2 377	1 494	48 609
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 283 896	1 716 710	2 215 439	471 196	237 741	66 063	74 440	33 171	12 971	456 165
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	17	10	5	0	0	0	0	O	1	1
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	25 855 459	10 381 345	8 903 371	2 098 610	1 719 874	275 385	365 746	191 085	59 307	1 860 736
Infección asintomática por VIH	Z21	4 901	3 988	645	81	0	11	35	0	107	34
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	3 971 240	1 405 491	1 625 458	337 592	272 839	24 950	54 610	24 098	11 575	214 627
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	1 404	931	281	15	42	32	2	25	13	63
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	36 333	23 449	9 144	848	1643	115	202	96	46	790
Influenza	J09-J11	0	0	Ο	0	0	Ο	0	Ο	Ο	0
Influenza A(H1N1), 2009 identificado	J09	372	225	113	14	0	0	0	Ο	19	1
Influenza debida a virus de la influenza identificado	310	558	373	133	13	0	1	0	0	37	1
Influenza debida a virus no identificado	ווו	32	31	0	0	0	0	0	0	1	0
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	39 686	19 118	142	1246	1 448	173	21	142	53	17 343
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	44 467	17 924	6 636	6 972	3 122	1 891	914	786	198	6 024
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	110	73	33	2	2	0	0	0	0	0 024
Intoxicación por picadura de alacrán			212 402	41 482	4 879	23 955	30	51	286	165	13 142
	T63.2, X22	296 392					30	51	200		
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 671	2 287	746	27	481	I	8	I	0	120
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.0 y T63.2	44 415	17 780	18 829	1 796	3 160	82	120	42	20	2 586
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 550	797	408	6	34	184	5	12	2	102
Leishmaniasis	B55.0	490	474	5	3	4	0	0	0	1	3
Lepra	A30	211	175	25	5	0	1	0	1	4	0
Leptospirosis	A27	479	336	119	9	2	0	2	0	1	10
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	250	152	27	3	21	4	1	6	0	36
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis meningocócica	A39.0	45	39	0	1	1	2	0	0	0	2
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis tuberculosa	A17.0	290	186	80	10	0	0	1	1	9	3
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mordedura por serpiente	T63.0, X20	4 024	3 035	88	28	772	8	5	9	3	76
Mordeduras por otros mamíferos	W55		7 577	658	378	1 070	32	117	32	16	422
		10 298						113			
Mordeduras por perro	W54	110 094	74 352	15 721	2 987	10 066	463	1 001	292	156	5 056
Neumonías por <i>Haemophilus Influenzae</i> Neumonías y bronconeumonías	J14	0	0	0	7.655	0	0	0	750	0	17.550
	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14 B73	143 632	55 902	55 861	7 655	2 880	1 898	908	758	212	17 558
Oncocercosis Otitis media aguda	H65.0-H65.1	17 654 545	17 363 883	0 19 470	0 90 121	0 61 559	0 12 625	0 6 196	0 11 426	0 4 076	85 189
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-	311 230	54 086	207 379	16 070	840	737	18 585	306	242	12 985
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	B83 excepto B73 y B75 A07.0, A07.2, A07.9	78 531	41 477	546	19 544	4 198	1 003	313	1504	817	9 129
Paludismo por <i>Plasmodium falciparum</i>	A07.0, A07.2, A07.9 B50	78 531	414//	0	19 544	4 198	0	0	1504	0	9 129
Paludismo por <i>Plasmodium vivax</i>	B50 B51	1 038	1 008	15	0	0	0	0	0	0	14
·							577		231		
Paratifoidea y otras salmonelosis Parotiditis infecciosa	A01.1-A02 B26	122 345 5 685	37 686 1 998	51 279 2 577	14 626 339	3 691 158	577 66	1 023 124	ے 7	832 10	12 400 406
Parálisis flácida aguda	U98		1 998 430	2 577 396		,	00		, 		400
Peatón lesionado en accidente de transporte		960			28 5.010	4 358	 7F	3	0	90 16	۷ ا
Peste	V01-V09 A20	22 170 0	9 057 0	972 0	5 910 0	358	35 0	46 0	62 0	0	5 714
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja	AZU	0	U	0	0	0	U	0	J	0	U
africanizada"	T63.4	10 082	24	10 050	7	1	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	129 779	25 812	81 691	4 959	4 842	487	1 889	365	111	9 623
Quemaduras FLENTE: SUN/F/DCE/Cogretaria de Calud/Estados Unidos Mo		125 / 19	23 012	01091	4 707	4 042	40/	1 009	303	111	9 023

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

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2011 Población General

De de sinsiente	Código de la lista detallada	Tatal				Fuent	e de notificad	ción			
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Rabia humana	A82	0	0	0	0	0	О	0	0	0	0
Rubéola	B06	0	0	0	Ο	0	Ο	0	Ο	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	Ο	0	Ο	0	Ο	0	0
Shigelosis	A03	9 975	6 793	639	287	998	197	9	11	25	1 016
Sífilis adquirida	A51-A53	2 793	2 209	374	20	32	3	3	13	1	138
Sífilis congénita	A50	67	64	0	0	0	0	1	0	1	1
Síndrome coqueluchoide	U99	2 499	1 566	524	36	36	11	2	0	302	22
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	4 836	3 868	619	72	1	9	17	0	220	30
Síndrome de rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome Meníngeo	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	957	541	222	56	16	13	1	1	0	107
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	Ο	0	0	0	0
Teniasis	B68	683	138	61	31	29	6	3	Ο	4	411
Tétanos	A34, A35	34	18	11	2	0	0	0	0	0	3
Tétanos neonatal	A33	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	99	70	22	1	2	0	0	0	0	4
Tifo murino	A75.2	97	57	38	2	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	A37	455	273	101	12	4	Ο	0	Ο	59	6
Tricomoniasis urogenital	A59.0	113 843	55 783	8 954	4 372	38 330	1 157	43	180	57	4 967
Tripanosomiasis americana (Enfermedad de Chagas)	B57	801	699	56	10	24	Ο	Ο	3	2	7
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3 237	1 811	1 019	227	0	10	11	3	90	66
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15 457	9 984	3 746	485	0	70	41	29	335	767
Tumor maligno de la mama	C50	9 185	3 234	2 617	1 338	54	1	180	101	58	1 602
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 666	1 861	818	270	82	3	26	47	10	549
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 617 089	645 036	476 205	178 960	118 711	14 175	12 876	9 182	4 817	157 127
Varicela	B01	318 522	97 117	160 783	21 623	12 625	3 956	1 859	1 977	777	17 805
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	55 112	50 206	96	520	381	1 529	26	45	11	2 298
TOTAL FUENTE: SUN/F/DCF/Secretaria de Salval/Fatadas Unidas Ma		43 268 774	17 115 871	14 756 106	3 767 556	2 880 450	461 059	594 296	317 599	115 463	3 260 374

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

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2012 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —					Institución				
	CIE10a. Revisión	20	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29; V40-V79	104 854	35 943	5 798	5 686	1 022	149	489	246	45	55 476
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3;A06.9	374 055	149 963	107 045	36 566	52 498	4 660	1 712	1 753	1 420	18 438
Anencefalia	Q00.0	246	195	25	0	12	0	0	0	0	14
Ascariasis	B77	65 226	43 577	1 813	8 523	8 638	502	102	201	140	1 730
Asma y estado asmático	J45, J46	328 023	124 065	104 659	39 691	8 578	4 359	2 775	2 066	1 058	40 772
Bocio endémico	E01	635	272	70	76	10	8	2	7	7	183
Brucelosis	A23	3 089	1 915	735	133	175	1	12	6	12	100
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	295 209	153 772	27 655	11 924	84 053	2 555	618	564	173	13 895
Cisticercosis	B69	193	82	77	16	1	1	4	0	0	12
Cólera	A00	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	B30, H10.0	425 721	238 574	1 321	66 555	40 740	5 895	12 033	10 926	2 373	47 304
Chancro blando	A57	629	231	313	5	39	13	1	3	0	24
Desnutrición leve	E44.1	119 616	66 188	26 532	4 427	12 808	4 410	145	534	230	4 342
Desnutrición moderada	E44.0	17 325	12 821	334	477	2 114	248	31	67	46	1 187
Desnutrición severa	E40-E43	5 313	3 591	614	78	538	30	10	12	14	426
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	19 141	5 254	7 542	2 140	358	318	33	74	51	3 371
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	419 493	149 205	139 099	66 712	15 634	6 115	2 912	2 414	1 043	36 359
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	O24.4	6 584	2 067	3 869	146	177	14	70	7	10	224
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	49 474	26 884	10 580	1 869	7 414	1 024	260	179	49	1 215
Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	5 571	3 311	1 244	159	532	11	42	37	12	223
Efectos indeseables por vacuna y substancias	G04.0, M02.2, T78.0,	789	445	270	15	36	5	0	0	0	18
biológicas	T80.5, T80.6, T88.1	707	773	270	13	30	3	U	O .	· ·	10
Encefalitis equina venezolana	A92.2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Encefalocele	Q01	66	56	9	0	0	0	0	0	0	1
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	13 086	6 666	3 275	587	649	103	102	14	12	1 678
Enfermedad de Chagas	B57	830	743	58	6	18	0	0	1	0	4
Enfermedad febril exantemática	S/C	5 844	3 600	1 937	92	53	8	28	22	13	91
Enfermedades cerebrovasculares	I60-I67, I69	39 668	12 711	15 638	3 495	558	123	1 037	17	61	6 028
Enfermedades isquémicas del corazón	I20-I25	58 178	10 909	29 917	7 502	441	266	1 068	89	131	7 855
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	4 032	2 553	181	113	139	9	4	231	99	703
Enterobiasis	B80	14 222	6 291	1 974	2 362	1 250	639	17	488	8	1 193
Escabiosis	B86	54 782	26 516	17 453	802	6 324	206	1 257	186	196	1 842
Escarlatina	A38	5 021	1 771	1 967	292	166	343	32	24	2	424
Espina bífida	Q05	285	219	48	1	7	0	0	0	1	9
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	132 952	74 928	11 539	24 551	4 488	3 898	160	1 663	916	10 809
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	18 720	10 361	5 184	1 098	519	2	892	40	222	402
Fiebre manchada	A77.0	677	511	121	14	0	0	0	3	10	18
Fiebre por dengue^	A90	65 892	38 450	19 587	2 499	2 714	6	1 250	73	193	1 120
Fiebre recurrente	A68	698	136	539	0	0	0	0	0	0	23

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 posibles se obtienen mediante la multiplicación del porcentaje de positividad por el total de casos sin muestra.

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2012 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —					Institución				
- auctiment	CIE10a. Revisión	1000	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Fiebre reumática aguda	I00-I02	751	277	307	31	40	9	2	0	2	83
Fiebre tifoidea	A01.0	54 041	34 433	6 390	5 257	1 280	251	366	185	205	5 674
Giardiasis	A07.1	16 912	8 507	2 595	1 817	784	292	217	106	174	2 420
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	697 287	380 011	49 421	81 543	92 467	6 798	18 163	14 202	5 960	48 722
Hepatitis aguda tipo A	B15	21 981	12 644	4 647	936	1 757	97	48	74	36	1 742
Hepatitis aguda tipo B	B16	769	237	434	55	1	0	2	5	0	35
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	2 491	1 027	1 037	136	15	0	16	1	4	255
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2 647	882	994	272	16	9	21	10	5	438
Herpes genital	A60.0	2 891	854	1 605	52	79	20	20	13	3	245
Hipertensión arterial	I10-I15	535 196	164 149	208 121	84 728	17 082	6 903	3 064	2 332	1 436	47 381
Infección asintomática por VIH	Z21	5 706	4 650	818	48	21	0	13	37	0	119
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4 009 700	1 472 985	1 604 558	312 953	288 293	24 839	53 237	22 272	10 388	220 175
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 400	931	268	25	41	33	0	20	4	78
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 375 154	1 730 093	2 290 939	441 396	236 045	64 758	76 960	31 139	12 314	491 510
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	G00.0, J14, M00.8	21	15	4	1	1	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	26 707 461	10 551 318	9 493 063	2 012 129	1 760 170	269 136	390 633	193 382	54 713	1 982 917
Influenza A(H1N1), 2009 identificado	J09	4 507	2 787	1 346	148	25	14	3	4	1	179
Influenza debida a virus de la influenza identificado	J10	1 346	842	276	64	58	1	0	0	0	105
Influenza debida a virus no identificado	J11	19 264	10 348	6 461	1 216	258	23	2	4	2	950
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	39 409	20 333	128	1 266	1 464	161	20	113	44	15 880
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	46 895	20 109	4 414	7 628	2 857	1 566	475	824	498	8 524
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	143	45	80	16	2	0	0	0	0	0
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	313 559	222 466	48 277	5 295	27 207	59	52	295	262	9 646
Intoxicación por plaguicidas	T60	4 094	2 744	756	29	439	1	14	4	0	107
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	48 282	19 632	20 465	1 801	3 442	71	169	31	36	2 635
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 400	778	333	7	41	166	6	0	1	68
Leishmaniasis	B55	579	558	13	1	2	0	2	3	0	0
Lepra	A30	196	160	24	2	2	0	0	0	1	7
Leptospirosis	A27	681	581	68	14	14	0	0	0	4	Ó
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	186	132	18	7	15	7	0	1	1	5
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0 y G01	1 075	695	247	17	12	6	1	1	2	94
Meningitis meningocócica	A39.0	15	11	4	0	0	0	0	0	0	7
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Meningoncefalitis amebiana primaria	B60.2, G05.2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10 171	7 409	636	294	1 106	50	139	33	7	497
Mordeduras por otros maniferos Mordeduras por perro	W55 W54	118 211	79 985	16 859	2 985	11 061	464	1 036	322	122	5 377
Mordedura por serpiente	W 34 X20	4 357	3 192	195	33	857	14	1 030	6	0	54
Neumonías por Haemophilus Influenzae	J14	4 337	3 192	0	0	0	0	0	0	0	34
1 1		146 824	53 411	59 094	8 370	2 900	1 333	765	334	449	20 168
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	140 824	55 411	JY U94	8 3 / 0	2 900	1 333	/65	334	449	20 168

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2012 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total — Institución									
r adecimiento	CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Oncocercosis	B73	2	2	0	0	0	0	0	0	0	(
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	646 379	361 408	17 549	86 064	61 100	12 495	5 715	11 239	2 744	88 065
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	284 008	52 982	190 570	14 285	854	803	12 422	70	133	11 889
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	73 883	38 407	502	18 490	3 777	1 137	257	1 222	1 170	8 92
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	833	684	60	1	8	0	0	0	0	80
Parálisis flácida aguda	S/C	596	284	233	25	10	4	0	1	0	39
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	129 002	42 507	50 891	16 280	4 809	598	978	263	951	11 725
Parotiditis infecciosa	B26	4 699	1 543	2 242	270	113	38	114	13	19	347
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	21 456	9 267	1 519	4 310	315	41	37	65	8	5 894
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	10 686	62	10 622	2	0	0	0	0	0	(
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Quemaduras	T20-T32	130 793	26 641	82 995	4 299	4 746	481	1 955	279	139	9 258
Rabia	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Shigelosis	A03	8 066	5 049	505	285	993	238	9	2	27	958
Sífilis adquirida	A51-A53	3 286	2 613	378	28	33	3	6	5	3	217
Sífilis congénita	A50	49	46	1	0	0	0	0	1	0	j
Síndrome coqueluchoide	S/C	4 322	2 377	1 239	62	34	107	10	4	9	480
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 189	4 292	612	101	28	1	9	15	4	127
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Teniasis	B68	308	161	38	25	23	5	1	1	4	50
Tétanos	A34, A35	28	18	0	0	1	0	0	0	0	ç
Tétanos neonatal	A33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Tifo epidémico	A75.0	31	18	8	1	4	0	0	0	0	(
Tifo murino	A75.2	74	58	9	3	0	0	0	0	0	4
Tos ferina	A37	1 100	589	345	13	6	32	4	2	4	105
Tracoma	A71	38	36	2	0	0	0	0	0	0	(
Tricomoniasis urogenital	A59.0	110 361	53 880	8 019	4 890	38 537	891	29	42	15	4 058
Tuberculosis meníngea	A17.0	298	183	85	13	5	1	2	2	0	
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3 541	1 948	1 140	220	87	1	12	6	8	119
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15 858	10 099	3 961	550	792	1	62	54	28	311
Tumor maligno de mama	C50	10 359	3 573	3 120	1 534	56	4	155	15	31	1 87
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 724	1 720	1 149	232	65	12	28	7	11	500
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 641 712	669 958	484 934	175 514	118 396	14 776	10 642	8 802	3 052	155 638
Varicela	B01	260 275	84 022	128 270	15 429	9 869	2 831	1 634	1 792	563	15 865
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	67 512	64 113	66	168	315	807	19	57	10	1 957
Virus del papiloma humano	S/C	40 106	24 389	9 670	1 180	3 044	853	181	45	43	701
TOTAL		44 330 320	17 486 938	15 374 653	3 603 458	2 950 577	449 162	606 831	311 704	104 197	3 442 800

Estados Unidos Mexicanos 2013

Población General

	Código de la lista detallada					Fuent	te de notificaci	ión			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	101 276	33 964	4 859	5 336	850	136	410	263	56	55 402
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	337 014	142 623	91 478	31 430	44 744	4 335	1 252	1 492	1 081	18 579
Anencefalia	Q00	209	164	26	0	14	0	0	0	0	5
Ascariasis	B77	62 398	42 085	1 498	8 512	7 400	731	47	82	104	1 939
Asma y estado asmático	J45, J46	300 765	119 588	88 775	35 069	8 445	3 944	2 532	1 948	1 001	39 463
Bocio endémico	E01	501	242	106	46	20	2	0	2	2	81
Brucelosis	A23	2 670	1 615	759	124	70	2	14	3	10	73
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	283 542	157 818	24 540	10 602	72 192	2 811	465	284	114	14 716
Cisticercosis	B69	257	112	127	11	0	0	0	0	0	7
Cólera	A00	187	106	6	1	73	0	0	0	0	1
Conjuntiviti	B30, H10.0	430 479	238 645	1 343	68 452	43 833	5 948	15 358	9 639	2 570	44 691
Chancro blando	A57	558	211	275	5	29	9	1	2	2	24
Desnutrición leve	E44.1	114 203	62 916	25 774	4 321	10 525	5 372	182	385	228	4 500
Desnutrición moderada	E44.0	16 223	12 094	322	488	1 852	281	34	52	47	1 053
Desnutrición severa	E40-E43	5 202	3 566	598	63	578	43	5	4	11	334
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	8 995	1 909	3 835	1 329	71	63	31	7	35	1 715
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	397 192	145 243	128 783	61 766	13 472	5 689	2 572	1 262	666	37 739
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	O24.4	7 656	2 462	4 571	95	162	3	103	4	29	227
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	49 705	26 941	10 253	2 081	6 736	1 514	239	513	100	1 328
Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	5 617	3 450	1 107	155	568	11	42	31	10	243
Efectos indeseables por vacuna y substancias biológicas	Y58, Y59	1 012	579	359	19	43	2	0	1	0	9
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	41	32	4	2	1	0	0	0	0	2
Enfermedad alcohólica del hígado	K70	11 895	6 208	3 062	488	597	99	88	7	25	1 321
Enfermedad de Chagas	B57	762	621	94	17	20	0	1	5	0	4
Enfermedad febril exantemática	S/C	5 397	3 123	2 063	68	12	8	2	1	43	77
Enfermedades cerebrovasculares	160-167, 169	38 881	12 956	14 016	4 397	446	103	984	21	46	5 912
Enfermedades isquémicas del corazón	120-125	55 913	11 039	26 428	8 651	413	205	1 064	46	66	8 001
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	4 522	3 074	34	56	195	65	4	28	51	1 015
Enterobiasis	B80	13 847	5 960	2 331	1 897	949	112	10	616	44	1 928
Escabiosis	B86	62 454	28 950	21 919	1 134	6 056	448	1 274	98	223	2 352
Escarlatina	A38	4 046	1 451	1 645	259	153	167	26	17	3	325
Espina bífida	Q05	244	183	42	0	6	0	0	1	0	12
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	133 881	83 890	9 133	17 696	3 167	3 542	226	2 575	1 578	12 074
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	19 822	10 203	6 273	1 293	509	0	917	44	134	449
Fiebre manchada	A77.0	1 032	875	130	2	2	0	0	0	0	23
Fiebre por dengue^	A90	105 973	64 862	31 637	3 664	2 564	13	1 552	105	132	1 444
Fiebre recurrente	A68	711	59	643	9	0	0	0	0	0	0

[^] 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 muestr

Estados Unidos Mexicanos 2013

Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total				Fuen	te de notificaci	ón			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	i otai 💄	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Fiebre reumática aguda	100-102	629	245	217	45	16	21	1	2	1	81
Fiebre tifoidea	A01.0	53 772	34 879	6 175	5 376	1 012	182	290	81	139	5 638
Giardiasis	A07.1	15 422	7 972	2 052	1 540	707	320	134	180	264	2 253
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	724 283	393 161	48 968	83 274	95 279	9 857	15 996	15 343	5 749	56 656
Hepatitis aguda tipo A	B15	18 288	11 414	3 320	760	1 583	77	38	62	24	1 010
Hepatitis aguda tipo B	B16	730	212	404	57	3	1	5	3	0	45
Hepatitis tipo C	B17.1, B18.2	2 202	735	1 097	155	6	0	8	1	8	192
Hepatitis virales agudas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 400	625	204	182	26	3	21	6	3	330
Herpes genital	A60.0	2 777	770	1 626	35	67	14	33	13	14	205
Hipertensión arterial	I10-I15	501 416	156 117	189 273	80 277	14 582	6 979	2 674	1 554	824	49 136
Infección asintomática por VIH	Z21	5 052	3 910	827	88	29	0	16	39	3	140
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4 121 813	1 498 688	1 684 642	333 674	279 477	27 292	46 144	20 007	10 213	221 676
Infección gonocócica genitourinaria	A54.0-A54.2	1 299	919	251	18	25	19	0	9	2	56
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 329 815	1 718 030	2 312 474	442 618	222 334	61 719	67 159	24 464	11 952	469 065
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	1	1	0	0	0	0	0	0	0	(
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	26 320 459	10 545 170	9 305 110	2 062 407	1 735 778	271 045	344 816	151 278	50 857	1 853 998
Influenza A(H1N1), 2009 identificado	J09	1 379	712	536	56	12	1	7	0	0	55
Influenza debida a virus de la influenza identificado	J10	2 595	1 360	647	250	29	1	9	0	2	297
Influenza debida a virus no identificado	J11	19 127	9 923	7 737	270	268	24	15	0	5	885
Intoxicación aguda por alcohol	F10.1	38 149	19 154	203	1 192	1 314	154	24	85	54	15 969
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	40 147	17 762	4 315	5 932	2 444	448	308	685	531	7 722
Intoxicación por clenbuterol	T62.8	94	78	11	0	5	0	0	0	0	(
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	319 246	229 395	47 401	5 369	26 915	20	49	332	119	9 646
Intoxicación por plaguicidas	T60	4 310	2 871	907	44	352	3	8	6	1	118
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X23, X27, excepto T63.2	48 983	20 501	19 951	1 971	3 587	102	145	43	24	2 659
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 488	873	336	3	22	153	5	5	0	91
Leishmaniasis	B55	970	929	34	0	4	0	0	0	0	3
Lepra	A30	175	131	27	2	2	0	0	1	0	12
Leptospirosis	A27	422	300	43	53	8	0	11	0	0	7
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	378	193	82	6	44	2	0	0	0	51
Marea roja	T61.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	966	541	303	28	14	9	4	4	8	55
Meningitis meningocócica	A39.0	43	32	9	1	0	0	0	0	0	1
Meningitis por Haemophilus Influenzae	G00.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	(
Mordeduras por otros mamíferos	W55	9 163	7 235	44	355	866	62	148	32	9	412
Mordeduras por perro	W54	104 964	78 100	6 271	3 427	10 199	414	997	309	127	5 120
Mordedura por serpiente	X20	4 059	3 133	64	21	751	7	3	10	1	6
Neumonías por <i>Haemophilus Influenzae</i>	J14	1	1	0	0	0	0	0	0	0	(
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2	159 575	60 993	62 702	8 999	2 734	1 732	698	353	160	21 204

Estados Unidos Mexicanos 2013

Población General

	Código de la lista detallada					Fuent	e de notificaci	ón			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total _	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Oncocercosis	B73	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	650 321	371 131	16 738	81 275	58 837	12 278	5 411	9 249	3 066	92 336
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	257 905	48 214	176 137	12 687	599	869	8 822	46	251	10 280
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	70 255	35 617	297	16 065	3 766	2 096	84	1 099	1 040	10 191
Paludismo por <i>Plasmodium falciparum</i>	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por <i>Plasmodium vivax</i>	B51	495	339	27	1	22	0	0	0	0	106
Parálisis flácida aguda	S/C	542	267	190	20	9	6	1	3	0	46
Paratifoidea y otras salmonelosis	A01.1-A02	80 092	39 584	3 816	16 435	3 707	678	891	466	1 121	13 394
Parotiditis infecciosa	B26	4 193	1 403	1 925	271	94	45	89	3	10	353
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	20 641	9 072	944	3 828	258	53	33	52	8	6 393
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Picadura o mordedura de insecto venenoso "abeja africanizada"	T63.4	10 323	72	10 217	1	33	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	127 076	25 283	81 201	4 370	4 436	469	1 796	270	265	8 986
Rabia	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	7 125	4 711	470	350	667	97	5	0	17	808
Sífilis adquirida	A51-A53	3 779	2 970	539	22	43	0	4	6	4	191
Sífilis congénita	A50	43	35	4	0	1	0	0	0	0	3
Síndrome coqueluchoide	S/C	3 648	1 950	1 185	40	37	33	8	3	2	390
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 277	4 372	621	82	24	0	20	19	0	139
Síndrome Severo Agudo Respiratorio	U04.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Teniasis	B68	259	119	42	31	26	6	0	2	0	33
Tétanos	A34, A35	20	13	5	0	0	0	0	0	0	2
Tétanos neonatal	A33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	44	18	24	1	0	0	0	0	0	1
Tifo murino	A75.2	49	31	11	0	2	0	0	0	0	5
Tos ferina	A37	966	531	305	10	8	8	1	0	1	102
Tuberculosis meníngea	A17.0	271	182	68	6	4	1	2	0	0	8
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3 352	1 777	1 184	189	80	0	12	9	3	98
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	16 080	10 365	3 969	569	750	1	59	54	26	287
Tumor maligno de mama	C50	10 335	3 658	3 131	1 499	44	6	120	71	29	1 777
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 113	1 141	1 063	252	58	12	35	35	3	514
Tracoma	A71	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0
Tricomoniasis urogenital	A59.0	99 115	51 172	6 260	4 179	32 936	920	35	4	23	3 586
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 561 717	644 125	447 971	175 349	105 766	15 592	8 241	7 063	3 138	154 472
Varicela	B01	206 502	65 720	103 497	12 750	6 808	2 443	1 404	786	407	12 687
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	72 290	68 618	91	129	323	1 238	20	34	21	1 816
Virus del papiloma humano	S/C	37 633	26 934	5 069	2 004	2 223	454	162	47	66	674
TOTAL		43 694 224	17 476 394	15 084 113	3 640 440	2 848 822	453 624	536 456	253 766	99 006	3 301 603

Distribución de casos nuevos de enfermedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2014 Población General

	Código de la lista detallada		icion Genera			Fuente	de Notificaci	ón			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total -	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Prosp	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Absceso hepático amebiano	A06.4	477	226	133	33	33	0	3	0	4	45
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	116 282	37 119	4 483	4 836	2 122	113	413	240	107	66 849
Adicciones	F10-F19 excepto F10.0	6 302	4 807	30	365	85	38	148	14	12	803
Afección nosocomial	Y95	8 375	4 808	316	956	158	0	44	1	0	2 092
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	299 242	125 187	80 014	29 748	39 206	4 590	948	1 203	714	17 632
Anencefalia	Q00	259	197	39	2	8	0	2	1	0	10
Anorexia y bulimia	F50	1 741	525	714	98	43	15	76	12	5	253
Ascariasis	B77	54 799	36 468	1 626	7 501	6 335	627	51	151	54	1 986
Asma y estado asmático	J45, J46	304 480	127 386	89 938	32 377	6 829	4 575	2 442	2 413	586	37 934
Bocio endémico	E01	918	539	67	137	34	16	0	3	0	122
Brucelosis	A23	2 534	1 425	747	102	100	0	12	5	18	125
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	243 969	132 284	22 708	10 826	62 444	2 574	491	253	96	12 293
Chancro blando	A57	557	239	227	7	41	7	1	3	2	30
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	4 427	3 104	24	754	172	4	31	12	22	304
Cisticercosis	B69	273	90	155	8	0	0	3	0	0	17
Cólera	A00	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	H10	456 283	255 514	717	66 007	39 710	7 155	18 611	10 263	2 403	55 903
Conjuntivitis hemorrágica epidémica	B30.3	465	203	11	211	0	14	1	15	1	9
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	7 905	4 792	1 212	255	785	25	118	24	35	659
Depresión	F32	69 594	28 621	17 999	12 797	1 470	407	698	337	285	6 980
Desnutrición leve	E44.1	104 685	55 304	26 670	3 996	9 665	4 119	95	453	125	4 258
Desnutrición moderada	E44.0	15 036	11 061	269	421	1 753	272	38	61	20	1 141
Desnutrición inoderada Desnutrición severa	E40-E43	5 815	3 965	620	136	549	41	10	17	42	435
	E40-E43 E10			712	256	349 42		10	276	5	
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)		3 728	1 591				51				776
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	381 099	149 679	118 580	58 966	10 967	4 226 9	2 592	1 409	889	33 791
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	024.4	10 008	3 805	5 457	103	120		149		25	332
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	44 630	22 668	11 398	2 446	3 872	1 265	248	768	113	1 852
Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	5 213	3 008	1 294	172	327	32	49	83	13	235
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos del embarazo	010-016 excepto 012	52 996	18 245	31 730	126	1 960	91	47	16	14	767
Efectos adversos temporalmente asociados a vacuna (ETAV)	Y58, Y59	1 669	1 010	500	32	61	2	19	0	0	45
Efectos del calor y de la luz	T67	2 521	1 144	903	70	142	5	36	1	14	206
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	35	23	8	0	1	0	0	0	0	3
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	10 560	5 226	3 031	480	678	52	55	5	47	986
Enfermedad cerebrovasular	I60-I67, I69	41 508	14 755	13 498	5 594	434	32	1 056	25	59	6 055
Enfermedad de Alzheimer	G30	1 705	145	1 086	335	6	10	21	2	8	92
Enfermedad de Parkinson	G20	5 057	510	3 005	1 008	63	20	66	10	3	372
Enfermedad febril exantemática	U97	4 922	2 846	1 869	58	39	6	20	3	3	78
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	39	20	0	2	8	2	0	0	0	7
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	57 948	12 675	24 189	10 370	542	85	1 036	106	64	8 881
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	222	144	45	20	10	0	0	0	0	3
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	2 539	1 655	190	211	45	11	0	36	30	361
Enterobiasis	B80	15 006	5 484	4 432	1 581	706	278	8	141	50	2 326
Erisipela	A46	9 298	881	7 196	429	150	11	268	11	37	315
Escabiosis	B86	83 188	40 043	29 008	1 816	6 288	499	1 833	216	268	3 217
Escarlatina	A38	3 835	1 503	1 394	235	118	212	24	12	2	335
Espina bífida	Q05	279	213	53	3	5	0	0	0	0	5

Distribución de casos nuevos de enfermedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2014 Población General

	Código de la lista detallada	PO	blación Ger	icial	Fuente de Notificación						
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total -	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Prosp	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	160,506	99 348	7 438	17 004	3 945	5 369	211	5 801	1 951	19 439
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	8,856	4 117	3 432	652	162	0	130	7	26	330
Fiebre manchada	A77.0	308	171	122	1	1	0	0	0	0	13
Fiebre paratifoidea A	A01.1	15,027	8 127	854	1 946	754	278	145	198	70	2 655
Fiebre por dengue^	A90	46,092	24 925	13 735	3 241	1 006	11	305	49	273	2 547
Fiebre reumática aguda	I00-I02	962	522	20	141	25	66	2	2	12	172
Fiebre tifoidea	A01.0	53,072	34 148	6 727	5 242	713	292	263	61	51	5 575
Giardiasis	A07.1	12,714	6 607	1 872	1 322	630	383	70	59	150	1 621
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	1,119,159	399 232	437 003	90 376	95 169	8 709	17 093	21 070	4 313	46 194
Hepatitis vírica A	B15	13,792	8 729	2 662	458	1 222	62	22	35	40	562
Hepatitis vírica B	B16	774	249	420	42	1	2	7	3	0	50
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	2,063	732	994	128	5	1	18	3	0	182
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	2,066	942	431	329	24	3	20	7	18	292
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	30,927	18 416	51	608	8 904	5	14	95	19	2 815
Herpes genital	A60.0	3,636	1 301	1 797	115	94	23	32	32	16	226
Hiperplasia de la próstata	N40	56,075	10 700	32 651	7 883	596	89	671	106	170	3 209
Hipertensión arterial	110-115	480,332	157 957	182 428	73 167	12 393	6 075	2 637	1 553	938	43 184
Hipotermia	T68	219	95	80	11	9	7	9	0	3	5
Infección asintomática por VIH	Z21	4,932	3 776	950	62	31	0	10	25	2	76
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4,244,053	1 585 973	1 729 867	320 575	263 671	29 626	48 550	24 141	12 214	229 436
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	2,087	1 387	301	237	40	9	1	9	2	101
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	37,293	23 349	8 307	2 977	1 263	268	153	131	82	763
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	4,941,427	1 589 040	2 191 038	387 525	164 350	59 827	57 105	27 245	12 219	453 078
Infecciones invasivas por Haemophilus influenzae	A41.3, G00.0, J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y	27,493,239	11 064 710	9 954 916	1 934 370	1 675 283	283 852	369 137	148 878	54 214	2 007 879
Influenza	103 0 J09 - J11	67,094	31 594	26 722	2 752	459	56	35	130	3	5 343
Insuficiencia venosa periférica	187.2	130,424	21 711	83 114	10 862	2 357	500	2 188	440	319	8 933
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	41,904	20 286	172	1 183	1 266	187	7	81	82	18 640
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	37,878	16 019	5 745	4 564	1 694	687	299	473	344	8 053
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	390	248	37	29	39	1	4	0	0	32
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	300,515	213 587	48 471	4 757	24 590	32	59	267	106	8 646
Intoxicación por plaguicidas	T60	4,428	2 936	941	63	293	0	8	1	6	180
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	52,866	18 344	27 172	1 739	3 107	41	39	33	43	2 348
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1,802	1 094	355	12	27	197	6	14	0	97
Leishmaniasis cutánea	B55.1	459	451	3	0	1	0	2	1	1	0
Leishmaniasis visceral	B55.0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	A30	208	164	33	2	2	0	0	1	0	6
Leptospirosis	A27	271	181	74	3	6	0	2	0	0	5
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	277	126	36	8	10	2	1	0	0	94
Mal del pinto	A53 A67	413	80	239	3	19	1	0	1	0	70
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	819	430	275	15	15	3	1	5	1	74
Meningitis meningocócica	A39.0	10	430 7	1	13	0	0	0	0	0	1
	A39.0 B60.2	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0
Meningoencefalitis amebiana primaria	X20	4,561	3 562	109	28	769	4	4	4		80
Mordedura por serpiente	X20 W55							148	29	22	
Mordeduras por otros mamíferos EUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Maxicano		10,103	7 331	821	383	856	36	148	29	22	477

[^]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 fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2014 Población General

	Población General allada Fuente de Notificación										
Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Total -	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Prosp	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Mordeduras por perro	W54	118,053	78 830	19 332	3 779	8 988	445	1 019	300	163	5 197
Neumonías por Haemophilus influenzae	J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	174,748	62 263	74 542	10 667	2 389	1 343	870	352	258	22 064
Obesidad	E66	356,712	87 317	159 645	38 303	36 764	1 704	4 586	1 033	2 787	24 573
Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	639,625	372 951	16 664	70 974	53 581	11 471	3 622	12 482	2 784	95 096
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79,	230,001	43 012	157 547	11 171	375	847	7 616	2	191	9 240
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	R81-R83 A07.0, A07.2, A07.9	77,380	42 863	363	15 488	4 455	846	66	920	1 234	11 145
Otras rickettsiosis	A79	220	144	31	8	8	0	0	0	9	20
Otras salmonelosis	A02	72,203	24 809	26 405	12 095	1 532	217	520	87	510	6 028
Paludismo por <i>Plasmodium falciparum</i>	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 020
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	656	522	9	0	41	0	0	1	1	82
Parotiditis infecciosa	B26	4,143	1 467	1 792	280	105	32	93	9	13	352
Parálisis flácida aguda	U98	592	269	258	11	3	7	2	2	0	40
, and the second	V01-V09	25,525	10 626	1 022	4 729	744	31	60	56	11	
Peatón lesionado en accidente de transporte											8 246
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	133,661	26 114	88 050	4 301	3 557	458	1 790	219	151	9 021
Rabia	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	5,918	4 178	330	314	473	80	4	7	57	475
Sífilis adquirida	A51-A53	3,814	2 993	575	62	33	5	6	3	4	133
Sífilis congénita	A50	65	58	6	0	1	0	0	0	0	0
Síndrome coqueluchoide	U99	1,755	1 022	495	16	14	17	1	4	1	185
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	4,639	3 832	582	107	18	1	6	8	3	82
Síndrome de rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome febril	R50	239,913	39 652	180 335	6 540	430	62	6 948	131	870	4 945
Teniasis	B68	266	73	51	92	10	0	2	0	0	38
Tétanos	A34, A35	25	20	2	0	2	0	0	0	0	1
Tétanos neonatal	A33	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	15	14	1	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	59	53	6	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	A37	955	480	350	16	9	7	0	0	1	92
Toxoplasmosis	B58	113	58	35	4	0	0	3	0	1	12
Tracoma	A71	73	71	1	0	1	0	0	0	0	0
Tricomoniasis urogenital	A59.0	78,220	40 662	5 159	3 516	25 383	808	25	5	11	2 651
Tripanosomiasis americana (Enfermedad de Chagas)	B57	735	611	66	8	41	0	2	2	1	4
Triquinosis	B75	16	5	7	0	3	0	0	0	0	1
Tuberculosis meníngea	A17.0	313	199	87	11	4	0	2	0	0	10
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3,576	1 934	1 173	211	101	0	12	12	2	131
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	16,237	10 423	4 014	532	773	1	58	66	26	344
Tumor maligno de mama	C50	11,608	3 873	3 807	1 607	37	8	247	93	23	1 913
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3,063	992	1 195	224	29	2	41	26	13	541
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1,497,802	635 878	428 670	155 259	94 813	14 110	7 436	8 349	3 350	149 937
Varicela	B01	239,535	77 367	120 949	14 627	7 060	2 655	1 416	1 019	452	13 990
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	71,343	68 275	209	138	389	800	20	40	14	1 458
Vulvovaginitis aguda	N76.0	355,600	161 710	80 695	20 351	76 550	1 154	1 921	987	886	11 346
	1470.0	46,195,653	18,309,479	16,655,175	3,506,143	2,782,643	465,306	569,584	275,814	107,713	3,523,796
TOTAL		+0,173,033	10,507,479	10,033,173	5,500,143	2,702,043	405,500	202,264	213,014	107,713	2,243,190

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2015 Población General

D. 1. 1. 1.	Código de la lista detallada	T . 1				Fuente o	le notificaci	ón			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Prosp.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Absceso hepático amebiano	A06.4	586	330	135	44	29	0	4	0	1	43
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	126 034	38 640	4 299	5 068	2 374	85	438	216	90	74 824
Adicciones	F10-F19 excepto F10.0	19 514	8 994	9 010	377	173	21	105	18	2	814
Afección nosocomial	Y95	17 189	8 689	3 998	1 657	213	0	19	0	1	2 612
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	255 368	109 377	63 106	23 527	35 388	4 424	679	1 230	663	16 974
Anencefalia	Q00	246	185	29	0	12	0	0	0	0	20
Anorexia y bulimia	F50	2 316	776	1 048	139	57	26	58	27	2	183
Ascariasis	B77	48 175	33 552	878	5 450	5 487	769	79	181	7	1 772
Asma y estado asmático	J45, J46	266 803	113 561	75 159	33 279	5 068	3 060	2 118	2 005	527	32 026
Bocio endémico	E01	981	536	81	216	36	13	2	0	0	97
Brucelosis	A23	2 937	1 790	788	119	146	5	8	8	6	67
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	206 775	105 029	19 058	11 922	56 723	2 164	517	533	118	10 711
Chancro blando	A57	463	207	173	10	40	6	1	3	0	23
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	7 345	4 095	1 650	931	269	8	35	14	25	318
Cisticercosis	B69	239	78	125	17	1	0	0	0	0	18
Conjuntivitis	H10	835 313	264 092	362 457	69 506	37 635	7 288	17 269	8 932	2 316	65 818
Conjuntivitis hemorrágica epidémica	B30.3	342	150	19	124	2	24	1	3	6	13
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	10 582	6 602	1 591	274	1 144	39	110	23	4	795
Cólera	A00	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Depresión	F32	96 521	38 179	28 094	16 991	1 547	603	664	370	203	9 870
Desnutrición leve	E44.1	87 666	43 432	23 449	3 056	8 677	3 667	153	392	90	4 750
Desnutrición moderada	E44.0	12 962	9 366	239	303	1 502	297	59	83	31	1 082
Desnutrición severa	E40-E43	5 499	3 786	521	131	543	59	22	7	19	411
	E40-E43 E10	3 251	1 461	660	252	543 67	25	7	54	0	725
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10 E11-E14			107 851	62 870	10 030	4 443	2 579	1 739	949	33 248
Diabetes <i>mellitus</i> no insulinodependiente (Tipo II) Diabetes <i>mellitus</i> que se origina con el embarazo	O24.4	369 146 10 371	145 437 4 047	5 534	114	10 030	4 443	95	1 /39	2	33 248 437
Difteria	A36	0	4 047	0	0	0	0	93	0	0	437
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	44 538	26 307	9 473	2 406	2 750	1 049	238	730	162	1 423
Displasia cervical ieve y moderada Displasia cervical severa y CaCu in situ	D06, N87.2	5 239	3 574	1 065	113	233	1 049	45	730	18	178
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos del embarazo	010-016 excepto 012	54 193	20 982	30 150	171	1 726	11	49	8	4	1 092
	*									•	
Efectos adversos temporalmente asociados a vacuna (ETAV)	Y58, Y59	1 792	1 085	522	30	107	5	10	4	1	28
Efectos del calor y de la luz	T67	4 566	1 847	1 825	92	229	78	36	10	11	438
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	70	56	9	0	1	0	0	0	0	4
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	7 397	4 569	789	450	535	60	27	8	16	943
Enfermedad cerebrovasular	I60-I67, I69	41 816	15 315	12 486	6 169	464	14	917	22	66	6 363
Enfermedad de Alzheimer	G30	2 371	226	1 674	328	10	8	20	0	2	103
Enfermedad de Parkinson	G20	7 273	795	4 703	1 010	64	32	57	16	9	587
Enfermedad febril exantemática	U97	4 643	2 912	1 504	98	36	9	25	1	1	57
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	30	17	3	1	3	0	0	0	0	6
Enfermedad isquémica del corazón	I20-I25	56 625	14 264	21 660	10 240	589	62	1 017	36	92	8 665
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	12 588	8 117	2 809	711	421	0	139	76	74	241
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	1 356	900	186	31	43	17	1	2	18	158
Enterobiasis	B80	12 531	5 354	1 852	1 248	804	286	11	16	84	2 876
Erisipela	A46	11 081	1 187	8 515	473	199	16	250	0	19	422
Escabiosis	B86	102 198	50 874	33 735	1 761	7 436	691	2 089	254	425	4 933
Escarlatina	A38	3 280	1 432	1 136	188	80	143	13	5	3	280
Espina bífida FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexican	Q05	353	291	46	2	4	0	0	0	ı	9

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2015 Población General

	Código de la lista detallada					Fuente d	le notificació	n			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total -	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Prosp.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	148 283	88 854	5 671	15 902	4 695	5 036	160	3 706	662	23 597
Fiebre Paratifoidea A	A01.1	12 473	6 992	554	1 669	651	447	19	262	85	1 794
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	5 626	2 773	1 751	422	188	0	200	9	38	245
Fiebre manchada	A77.0	272	205	55	6	1	0	1	1	0	3
Fiebre por dengue	A90	61 710	35 935	16 949	2 989	2 140	13	586	95	171	2 832
Fiebre reumática aguda	I00-I02	904	525	30	93	31	59	5	2	2	157
Fiebre tifoidea	A01.0	46 503	31 547	5 158	4 089	520	308	190	19	20	4 652
Giardiasis	A07.1	11 578	6 566	1 460	876	656	310	70	26	54	1 560
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	1 146 950	400 474	470 189	90 404	89 826	10 073	17 039	19 531	4 771	44 643
Hepatitis vírica A	B15	9 413	5 828	2 284	346	556	33	14	10	9	333
Hepatitis vírica B	B16	760	284	389	51	2	0	4	3	0	27
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	2 192	774	1 041	123	11	0	22	1	3	217
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 615	808	379	144	53	6	11	4	8	202
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	38 137	24 507	112	434	10 203	35	5	54	30	2 757
Herpes genital	A60.0	3 843	1 540	1 716	99	80	26	40	14	22	306
Hiperplasia de la próstata	N40	83 158	15 923	51 001	9 429	648	105	640	59	185	5 168
Hipertensión arterial	I10-I15	440 322	146 625	153 893	74 480	11 486	6 252	2 578	1 987	1 076	41 945
Hipotermia	T68	249	163	57	5	5	3	0	0	0	16
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	4 899 424	1 575 358	2 158 217	392 748	166 910	62 244	56 630	25 961	12 523	448 833
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	23 755 831	9 604 727	8 433 381	1 684 579	1 409 492	264 739	295 406	129 910	50 354	1 883 243
Infección asintomática por VIH	Z21	5 719	4 492	1 104	50	12	0	3	5	3	50
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4 098 042	1 557 421	1 620 107	316 090	262 109	29 528	44 854	24 306	12 788	230 839
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	2 081	1 463	319	24	50	24	0	5	3	193
Infección por Virus Zika	A92.5	19	11	6	0	0	0	0	0	0	2
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	33 427	26 155	2 733	2 838	786	140	162	28	75	510
Influenza	J09 - J11	23 644	12 388	8 683	791	148	32	6	4	4	1 588
Insuficiencia venosa periférica	I87.2	192 099	30 910	128 352	14 887	2 738	716	2 344	390	307	11 455
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	42 958	19 617	3 504	890	1 648	59	11	42	15	17 172
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	31 846	12 689	5 521	3 396	1 576	648	249	482	295	6 990
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	419	256	64	20	22	3	6	0	0	48
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	272 695	189 698	48 055	3 834	22 336	20	55	205	77	8 415
Intoxicación por plaguicidas	T60	4 025	2 763	795	37	293	6	5	4	3	119
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	47 619	17 144	24 784	1 396	2 422	43	25	42	26	1 737
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	1 295	790	282	9	16	131	9	4	4	50
Leishmaniasis cutánea	B55.1	447	439	3	0	3	0	2	0	0	0
Leishmaniasis visceral	B55.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	A30	173	148	18	2	I .	0	0	0	0	4
Leptospirosis	A27	336	153	171	2	5	0	3	0	1	1
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	203	103	31	4	8	3	0	0	0	54
Mal del pinto	A67	255 723	60	171 267	11	6 7	1	0	2 3	1	3
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0, G00.1		362		14		6		-		63
Meningitis meningocócica	A39.0	10	5	3	1	0	0	0	0	0	1
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	4.525	2.612	0 75	0	0	0	0 5	0	0	0 101
Mordedura por serpiente	X20	4 525	3 612		23	696			6		
Mordeduras por otros mamíferos	W55	8 914	6 387	907	299	736	31	106	21	23	404

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2015 Población General

	Código de la lista detallada	tetallada Tuel Fuente de notificación						ón			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total -	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Prosp.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Mordeduras por perro	W54	111 529	73 169	19 859	3 410	7 696	525	1 009	293	156	5 412
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	156 530	57 815	65 932	7 150	2 553	1 221	674	218	390	20 577
Obesidad	E66	472 012	104 048	255 023	43 884	28 374	2 027	4 336	1 346	1 118	31 856
Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	614 253	352 266	18 463	67 015	49 421	11 398	3 137	11 939	2 395	98 219
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	189 200	38 062	128 841	10 433	223	602	4 805	80	14	6 140
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	71 000	41 194	482	14 522	3 628	996	41	647	563	8 927
Otras rickettsiosis	A79	116	76	32	1	0	0	0	3	0	4
Otras salmonelosis	A02	75 855	33 238	20 450	11 917	1 351	684	341	130	376	7 368
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	517	441	10	1	64	0	0	0	0	1
Parotiditis infecciosa	B26	3 408	1 297	1 420	227	66	27	64	6	4	297
Parálisis flácida aguda	U98	532	268	199	14	9	10	1	0	0	31
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	22 907	11 470	1 165	3 908	595	46	38	26	15	5 644
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	125 221	24 747	82 578	3 562	3 013	416	1 610	227	160	8 908
Rabia	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	4 225	3 213	195	176	332	69	5	2	37	196
•									3	5	206
Sífilis adquirida	A51-A53	3 569	2 618	620	43	61	2	11			206
Sífilis congénita	A50	83	70	7	1	1	0	0	0	0	4
Síndrome coqueluchoide	U99	1 794	1 162	408	16	27	25	4	0	0	152
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	4 975	4 108	644	131	15	0	5	1	1	70
Síndrome de rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome febril	R50	403 480	73 794	271 061	30 365	1 970	90	12 808	229	2 635	10 528
Teniasis	B68	153	72	34	23	3	5	0	0	0	16
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	410	323	66	9	3	0	0	2	0	7
Tos ferina	A37	1 107	614	354	8	25	14	0	1	1	90
Toxoplasmosis	B58	140	74	45	9	2	0	2	0	0	8
Tracoma	A71	33	26	0	0	7	0	0	0	0	0
Tricomoniasis urogenital	A59.0	59 850	28 844	4 236	2 752	21 359	605	10	40	5	1 999
Tripanosomiasis americana (Enfermedad de Chagas)	B57	1 095	889	141	15	38	0	5	4	1	2
Triquinosis	B75	13	2	1	0	1	0	0	0	0	9
Tuberculosis meníngea	A17.0	284	171	75	13	6	0	0	2	0	17
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3 815	2 061	1 313	206	74	0	7	11	5	138
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	16 462	10 543	4 077	593	706	0	84	47	26	386
Tumor maligno de mama	C50	11 350	3 319	3 933	1 803	26	8	237	5	26	1 993
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 071	1 072	1 191	226	32	4	40	9	3	494
Tétanos	A34, A35	27	17	2	2	0	0	0	0	0	6
Tétanos neonatal	A33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela	B01	179 165	56 725	90 258	11 275	5 230	2 094	1 221	629	375	11 358
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	80 149	77 853	82	100	241	594	7	29	12	1 231
Vulvovaginitis aguda	N76.0	477 644	243 188	99 083	27 003	84 728	1 676	2 122	2 036	1 215	16 593
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 429 474	618 977	386 200	149 517	92 192	12 483	6 931	9 935	2 970	150 269
TOTAL FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexic	2015	42 726 730	16 807 796	15 452 816	3 275 735	2 480 859	446 225	490 986	252 152	102 219	3 417 942

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2016 Población General

Pale Certification CELOB Revision Oral Saluy MSSS-Ort ISSUE MSSS-OR DIP PRINE SEMAR Oran Markes or highlican methods Aloca A	Población General											
Section Sect	Padecimiento	Código de la lista detallada	Total -									
Accidentere de transporte en vehículos con motor												
Askicolmos Affection sociomis FID-FID exceptle FIDO 25 28 30 421 14 600 318 157 58 117 15 3 1514 Arteclán ascociomis AGE-ARCEÁN ARCEÁN ARCEÁ	Absceso hepático amebiano	A06.4	560	311	127	38	13	3	2	0	1	65
Affección nosocomial Affección	Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	124 591	41 927	3 992	4 600	2 570	99	489	222	85	70 607
Amerbasic intestinal A06.0-A06.3.A06.9 220.005 9.78 5.8 5.8 8.4 1 21.25 30.222 3704 473 966 550 15.27 Americal Q00 301 228 474 10.11 148 5.6 6 25 5.0 12 16 31.24 Americal Americal Pollman F50 2375 774 10.11 148 5.6 6 25 5.0 12 16 31.24 Americal Pollman F50 2375 774 10.11 148 5.6 6 25 5.0 12 16 31.24 Americal Pollman F50 2375 774 10.11 148 5.6 6 25 5.0 12 16 31.24 Americal Pollman F50 2375 774 10.11 148 5.6 6 25 5.0 12 16 31.24 Americal Pollman F50 2375 774 1.01 148 5.0 6 25 5.0 12 16 31.24 Americal Pollman F50 2375 774 1.01 148 5.0 12.25 175 175 175 175 175 175 175 175 175 17	Adicciones							58				1 514
Amencefala QOO 301 228 4.1 2 18 0 1 0 0 11 Amencefala Amencefala Manoresia y bullmish 550 2375 7.44 1011 1.48 4.56 25 5.0 12 16 313 Ascariastic 877 42.690 29.576 871 5108 4.986 617 31 105 19 1377 Ascariastic 145,146 29.531 1118.26 72.558 31.547 4.689 29.575 19.00 23.1 16. 30.3 30.0 10.0 10.0 145,146 29.531 1118.26 72.558 31.547 4.689 29.575 19.0 2.3 10.0 10.0 19.0 13.77 Ascariastic 10.1 29.9 627 75.7 1.44 20 2.0 5 0 2.0 6.4 Montecisis 10.0 19.0 13.77 Ascariastic 10.1 29.9 627 75.7 1.44 20 2.0 5 0 2.0 6.4 Montecisis 10.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0	Afección nosocomial											3 146
Anoreska y bullmia												
Ascarfasis												
Asma y estada asmático 145, 146 259 521 111 826 72 658 31 547 4689 29 25 1996 23 41 616 30 933 800 ico nedmino E01 919 627 571 44 20 5 0 2 0 6 80 80 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10												
Bosio endemico (
Bracelosis A23 2 402 1 335 799 94 92 0 5 3 3 6 86 66 and disains urgenital B37.3-837.4 179 985 872 178 68 1145 4926 8 1846 440 281 135 10 512 chancro blando A57 465 209 193 6 18 2 1 3 3 2 31 Chrosis hepatica alcoholica K70.3 8 191 4 440 2 117 787 232 11 34 26 25 519 Cisticercosis B69 216 47 115 113 1 34 2 0 0 0 0 1 38 Cisticercosis B69 216 47 115 113 1 34 2 0 0 0 0 1 1 38 Cisticercosis B69 216 47 115 113 1 3 2 0 0 0 0 0 1 1 38 Cisticercosis B69 216 47 115 113 1 3 2 0 0 0 0 0 1 1 38 Cisticercosis B69 216 47 115 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	,	•										
Candidissis urogenital 837.3-837.4 179.985 87.872 17.886 117.45 49.288 18.46 440 281 135 10.512 fichnarco blando AS7 465 209 1393 6 18 2 1 3 3 2 31 cirrosis hepática alcohólica K70.3 8.191 4.410 21.47 787 232 11 34 26 25 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51												
Chancro blando K57 A57 A58 K70.3 R911 A410 Z147 A77 A78 Z32 Z11 Z32 Z11 Z34 Z65 Z65 Z65 Z66 Z67 Z67 Z67 Z67												
Cirrosis hpática alcohólica (
Cistiecrosis												
Conjuntivitis hemorrágica epidémica B30.3 154 49 15 22 66 17 16 1 11 1 1 6 6 6 6	·											
Conjuntivitis hemorrágica epidémica							_					
Contactor traumatico con avispas, avispones y abejas X23 10 763 6897 1552 228 1007 36 83 300 17 913 Coleira A00 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	,											69 627
Colera												6
Depresión F32 103 63 6 366 30 884 20 712 1 607 616 603 758 181 11 400 bensultrición leve E441 78 252 34 820 2391 37 460 7196 3264 107 399 180 48 55 Desnutrición moderada E44.0 10 946 7 305 240 347 1258 234 29 112 32 1389 Desnutrición severa E40-E43 53 54 3437 694 107 528 33 15 11 13 51 Diabetes mellítus no insulinodependiente (Tipo I) E10 2789 1324 537 192 61 42 9 36 11 587 Diabetes mellítus no insulinodependiente (Tipo II) E11-E14 368 069 128 637 115 866 68 170 10 769 3982 2227 2968 948 34 502 Diabetes mellítus que se origina con el embarazo 024.4 12 044 5000 6193 138 189 6 68 7 0 0 443 Displasia cervical leve y moderada N87.0-N87.1 38 270 22 808 7355 2026 2900 1177 169 258 82 1545 Displasia cervical leve y moderada N87.0-N87.1 38 270 22 808 7355 2026 2900 1177 169 258 82 1545 Displasia cervical severa y CGCU in situ D66.N87.2 4756 2939 10 69 195 232 11 55 16 8 231 Cétema, proteinural y transtromos hipertensivos del embarazo (10-016 excepto 012 69 394 24 995 40 491 278 1966 4 38 11 17 159 4 CETAV) CETAV) CETAV) Serior Se												
Desnutrición leve				=								U
Desnutrición moderada Desnutrición moderada Desnutrición severa E40-E43 5354 3437 694 107 528 33 15 11 32 138 Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I) E10 2789 1324 537 192 61 42 9 36 11 587 Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II) E11-E14 368 069 128 637 115 866 68 170 10 769 3 982 2 227 2 968 948 3 4 502 Diabetes mellitus que se origina con el embarazo Diabetes mellitus que se origina con el embarazo O24.4 12 044 5 000 6 193 138 189 6 6 68 7 0 443 Diabetes mellitus que se origina con el embarazo O24.4 12 044 5 000 6 193 138 189 6 6 68 7 0 0 443 Diabetes mellitus que se origina con el embarazo O24.4 12 044 5 000 6 193 138 189 6 6 68 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
Desnutrición severa E40-E43 5 354 3 437 694 107 528 33 15 11 13 516												
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)												
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II) E11-E14 368 069 128 637 115 866 68 170 10 769 3 982 2 227 2 968 948 34 502 Diabetes mellitus que se origina con el embarazo O24.4 12 044 5 000 6 193 138 189 6 688 7 0 443 Differia A36 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												
Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	2 / 89	1 324	53/	192	61	42	9	36	1	587
Differia A36 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Diabetes <i>mellitus</i> no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	368 069	128 637	115 866	68 170	10 769	3 982	2 227	2 968	948	34 502
Displasia cervical leve y moderada N87.0-N87.1 38 270 22 808 7 355 2 026 2 900 1 127 169 258 82 1 545 1545 1545 1545 1545 1545 1545 15	Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	O24.4	12 044	5 000	6 193	138	189	6	68	7	0	443
Displasia cervical severa y CaCu in situ	Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Edema, proteinuria y transformos hipertensivos del embarazo PS8, Y59 1133 1206 730 40 117 4 5 1 4 5 1 4 26 Efectos del calor y de la luz T67 3 467 1 619 1 266 83 207 48 43 17 1 83 Encefalitis equina venezolana A92.2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	38 270	22 808	7 355	2 026	2 900	1 127	169	258	82	1 545
Effectos adversos temporalmente asociados a vacuna (ETAV) Y58, Y59 2 1 33 1 206 730 40 117 4 5 1 4 5 1 4 26 Efectos adversos temporalmente asociados a vacuna (ETAV) Efectos del calor y de la luz T67 3 467 1 619 1 266 83 207 48 43 17 1 183 Encefalitis equina venezolana A92.2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Displasia cervical severa y CαCu in situ	D06, N87.2	4 756	2 939	1 069	195	232	11	55	16	8	231
Effectos del calor y de la luz T67 3 467 1 619 1 266 83 207 48 43 17 1 183 Encefalitis equina venezolana A92.2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos del embarazo	010-016 excepto 012	69 394	24 995	40 491	278	1 966	4	38	11	17	1 594
Effectos del calor y de la luz T67 3 467 1 619 1 266 83 207 48 43 17 1 183 Encefalitis equina venezolana A92.2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Efectos adversos temporalmente asociados a vacuna	V50 V50	0.100		700				_	_		
Encefalitis equina venezolana A92.2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	(ETAV)	Y58, Y59	2 133	1 206	730	40	117	4	5	1	4	26
Encefalitis equina venezolana A92.2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ffectos del calor y de la luz	T67	3 467	1 619	1 266	83	207	48	43	17	1	183
Encefalocele Q01 80 57 18 1 3 0 0 0 0 0 1 Enfermedad alcohólica del hígado K70 excepto K70.3 8 052 4 392 1 765 441 511 71 46 25 28 773 Enfermedad cerebrovascular 160-167,169 41 721 15 802 13 046 5 012 499 37 920 24 98 6 283 Enfermedad de Alzheimer G30 2 746 220 1 879 495 12 12 16 0 1 111 616 Enfermedad de Parkinson G20 8 009 887 5 283 1 209 78 46 41 7 8 450 Enfermedad febril exantemática U97 4 008 2 634 1 191 57 28 7 21 2 9 59 Enfermedad invasiva por neumococo A40.3, G00.1, J13 40 22 1 4 12 0 0 0 0 0 0 0 1 Enfermedad isquémica del corazón 120-125 56 848 13 907 23 023 9 558 618 115 914 20 80 8 613 Enfermedad por virus Chikungunya A92.0 759 400 266 54 12 0 12 0 12 2 5 8 Entertitis debida a rotavirus A08.0 1 234 844 123 38 6 17 0 6 0 200 Enterterobiasis 880 8999 4439 1 069 719 642 364 6 4 21 1 735 Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis 886 104 905 50 453 36 311 1 707 7 8 39 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 1 76 82 91 15 4 16 359	•											0
Enfermedad alcohólica del hígado K70 excepto K70.3 8 052 4 392 1 765 441 511 71 46 25 28 773 Enfermedad cerebrovascular l60-l67, l69 41 721 15 802 13 046 5 012 499 37 920 24 98 6 283 Enfermedad de Alzheimer G30 2 746 220 1 879 495 12 12 16 0 1 111 611 77 8 17 8 17 8 17 8 17 8 17 8												
Enfermedad cerebrovascular I60-I67, I69 41 721 15 802 13 046 5 012 499 37 920 24 98 6 283 Enfermedad de Alzheimer G30 2 746 220 1 879 495 12 12 16 0 1 111 Enfermedad de Parkinson G20 8 009 887 5 283 1 209 78 46 41 7 8 450								71	46	25		773
Enfermedad de Alzheimer G30 2 746 220 1 879 495 12 12 16 0 1 111 Enfermedad de Parkinson G20 8 009 887 5 283 1 209 78 46 41 7 8 450 Enfermedad febril exantemática U97 4 008 2 634 1 191 57 28 7 21 2 9 59 Enfermedad invasiva por neumococo A40.3, G00.1, J13 40 22 1 4 12 0 0 0 0 0 0 1 Enfermedad isquémica del corazón I20-I25 56 848 13 907 23 023 9 558 618 115 914 20 80 8 613 Enfermedad por virus Chikungunya A92.0 759 400 266 54 12 0 12 2 5 8 8 Enterobiasis A08.0 1 234 844 123 38 6 17 0 6 0 200 Enterobiasis B80 8 999 4 439 1 069 719 642 364 6 4 21 1 735 Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 8 39 615 1 747 373 5 36 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 1 76 82 91 15 4 16 3 59												
Enfermedad de Parkinson G20 8 009 887 5 283 1 209 78 46 41 7 8 450 Enfermedad febril exantemática U97 4 008 2 634 1 191 57 28 7 21 2 9 59 59 Enfermedad invasiva por neumococo A40.3, G00.1, J13 40 22 1 4 12 0 0 0 0 0 0 1 Enfermedad isquémica del corazón I20-I25 56 848 13 907 23 023 9 558 618 115 914 20 80 8 613 Enfermedad por virus Chikungunya A92.0 759 400 266 54 12 0 12 2 5 8 8 Enteritis debida a rotavirus A08.0 1 234 844 123 38 6 17 0 6 0 200 Enterobiasis B80 8 999 4 439 1 069 719 642 364 6 4 21 1 735 Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 8 39 615 1 747 373 5 36 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 1 76 82 91 15 4 16 3 59		•										
Enfermedad febril exantemática U97 4 008 2 634 1 191 57 28 7 21 2 9 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 5	Enfermedad de Parkinson									7		450
Enfermedad invasiva por neumococo A40.3, G00.1, J13 40 22 1 4 12 0 0 0 0 0 1 Enfermedad isquémica del corazón I20-I25 56 848 13 907 23 023 9 558 618 115 914 20 80 8 613 Enfermedad por virus Chikungunya A92.0 759 400 266 54 12 0 12 2 5 8 Enteritis debida a rotavirus A08.0 1 234 844 123 38 6 17 0 6 0 200 Enterobiasis B80 8 999 4 439 1 069 719 642 364 6 4 21 1 735 Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 839 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 1 76	Enfermedad febril exantemática	U97	4 008	2 634	1 191	57	28	7	21	2	9	
Enfermedad isquémica del corazón I20-I25 56 848 13 907 23 023 9 558 618 115 914 20 80 8 613 Enfermedad por virus Chikungunya A92.0 759 400 266 54 12 0 12 2 5 8 Enteritis debida a rotavirus A08.0 1 234 844 123 38 6 17 0 6 0 200 Enterobiasis B80 8 999 4 439 1 069 719 642 364 6 4 21 1 735 Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 839 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 1 76 82 91 15 4 16 359		A40.3, G00.1, J13			1		12				0	
Enteritis debida a rotavirus A08.0 1 234 844 123 38 6 17 0 6 0 200 Enterobiasis B80 8 999 4 439 1 069 719 642 364 6 4 21 1 735 Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 839 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 1 76 82 91 15 4 16 359	Enfermedad isquémica del corazón		56 848	13 907	23 023	9 558	618	115	914	20	80	8 613
Enteritis debida a rotavirus A08.0 1 234 844 123 38 6 17 0 6 0 200 Enterobiasis B80 8 999 4 439 1 069 719 642 364 6 4 21 1 735 Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 839 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 1 76 82 91 15 4 16 359	Enfermedad por virus Chikungunya			400		54		0		2		8
Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 839 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 176 82 91 15 4 16 359	Enteritis debida a rotavirus		1 234			38	6	17		6	0	200
Erisipela A46 12 392 1 224 9 793 535 158 18 235 2 44 383 Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 839 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 176 82 91 15 4 16 359	Enterobiasis								6	4	21	1 735
Escabiosis B86 104 905 50 453 36 311 1 707 7 839 615 1 747 373 536 5 324 Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 176 82 91 15 4 16 359	Erisipela	A46	12 392	1 224	9 793	535	158	18	235	2	44	383
Escarlatina A38 2 915 1 101 1 071 176 82 91 15 4 16 359	Escabiosis	B86	104 905	50 453	36 311	1 707	7 839	615	1 747	373	536	5 324
Enjina h/fida 005 222 242 70 2 10 0 1 0 2	Escarlatina	A38	2 9 1 5	1 101	1 071	176	82	91	15	4	16	359
25pma uniua	Espina bífida	Q05	333	242	70	2	10	0	1	0	2	6

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2016 Población General

Padecimiento	T - 4 - 1				ruent	e de notifica	CION				
	CIE10a. Revisión	Total	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	156 424	88 768	6 064	12 759	4 7 1 4	5 869	70	5 029	940	32 211
Fiebre Paratifoidea A	A01.1	8 981	5 829	105	1 062	447	392	80	194	37	835
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre hemorrágica por dengue	A91	3 717	2 173	1 021	252	51	0	111	6	20	83
Fiebre manchada	A77.0	83	57	22	1	0	0	0	0	0	3
Fiebre por dengue	A90	41 907	26 085	11 378	1 440	1 351	9	617	68	128	831
Fiebre reumática aguda	100-102	808	474	7	151	15	30	3	3	9	116
Fiebre tifoidea	A01.0	36 393	24 537	3 793	3 365	406	230	128	49	32	3 853
Giardiasis	A07.1	10 771	6 455	1 220	661	509	189	26	50	51	1 610
Gingivitis y enfermedades periodontales	K05	1 106 123	404 066	449 714	82 612	82 830	9 209	15 176	14 962	5 208	42 346
Hepatitis vírica A	B15	7 731	4 275	2 254	307	540	26	14	10	23	282
Hepatitis vírica B	B16	724	209	403	45	1	0	3	0	7	56
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	2 001	721	942	87	3	2	15	1	5	225
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 393	632	338	158	27	50	7	12	5	164
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	43 861	29 526	233	782	10 133	184	7	103	38	2 855
Herpes genital	A60.0	4 121	1 645	1 800	135	116	44	34	16	22	309
Hiperplasia de la próstata	N40	96 610	18 647	57 465	12 730	730	109	583	143	205	5 998
Hipertensión arterial	l10-l15	437 439	130 622	157 630	81 025	11 089	5 076	2 451	2 477	947	46 122
Hipotermia	T68	274	117	96	1	11	14	0	0	0	35
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal	A04, A08-A09 excepto A08.0	4 476 041	1 461 106	1 913 425	377 757	161 837	61 548	43 225	24 790	13 122	419 231
definidas	, 10 1, 1100 1107 encepte 1100.0	,	000	1710 .20	0,,,,	101 007	010.0	.0 220	2.,,,		.17 201
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	12	8	1	1	0	0	0	2	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	23 445 722	9 206 696	8 677 627	1 673 342	1 373 719	258 200	247 832	122 129	49 079	1 837 098
Infección asintomática por VIH	Z21	7 333	5 837	1 298	84	17	0	11	13	8	65
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4 106 966	1 520 412	1 692 120	313 761	260 186	29 157	38 760	23 000	11 532	218 038
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	1 953	1 440	267	31	54	23	0	5	2	131
Infección por Virus Zika	A92.5	8 554	5 580	1714	469	350	2	86	35	47	271
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	29 501	22 384	1 703	3 684	721	88	102	100	60	659
Influenza	J09 - J11	73 609	34 997	24 555	5 497	633	67	267	108	17	7 468
Insuficiencia venosa periférica	187.2	183 407	30 747	113 491	16 592	2 961	1 059	2 439	618	179	15 321
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	44 101	19 828	7 173	1 354	1 494	73	3	71	21	14 084
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	25 896	9 760	4 688	2 792	792	426	147	251	338	6 702
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	476	241	133	8	31	3	2	0	0	58
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	283 753	197 720	50 724	3 857	21 707	42	78	236	56	9 333
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 816	2 767	693	37	206	3	3	1	0	106
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	43 855	16 319	22 055	1 461	2 013	71	38	67	29	1 802
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	787	478	126	5	51	79	5	2	1	40
Leishmaniasis cutánea	B55.1	450	436	3	1	4	0	2	0	0	4
Leishmaniasis visceral	B55.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	A30	152	121	23	2	0	0	0	0	0	6
Leptospirosis	A27	166	56	95	7	4	0	3	0	0	1
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	224	116	36	2	10	11	0	3	0	46
Mal del pinto	A67	257	59	160	7	16	2	0	2	1	10
Meningitis	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	628	312	243	7	8	5	4	4	3	42
Meningitis meningocócica	A39.0	12	11	0	0	0	0	0	0	0	1
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Microcefalia Mordedura por serpiente	Q02	210	148	44	1	5	0	0	1	1	10
	X20	4 095	3 250	85	45	620	1	3	6	5	80

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2016 Población General

D. J. S. S. J.	Código de la lista detallada	T. ()				Fuente	de notificació	ón			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total -	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Mordeduras por otros mamíferos	W55	9 405	6 402	1 348	369	698	22	127	24	20	395
Mordeduras por perro	W54	115 856	75 113	21 019	3 688	7 728	619	967	390	116	6 216
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	166 759	56 385	76 536	8 413	2 303	998	695	459	435	20 535
Obesidad	E66	552 512	106 213	320 130	50 175	27 039	3 923	4 266	1 663	1 215	37 888
Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	574 022	325 834	17 312	62 317	47 381	10 995	2 878	11 253	2 476	93 576
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83	162 726	33 034	111 025	9 436	129	402	2 943	133	165	5 459
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	60 041	35 489	380	11 576	3 059	972	19	559	602	7 385
Otras rickettsiosis	A79	167	81	49	4	0	0	0	0	0	33
Otras salmonelosis	A02	77 614	29 947	26 237	10 835	1 288	433	265	126	559	7 924
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	551	255	7	0	18	0	0	0	0	271
Parotiditis infecciosa	B26	3 646	1 378	1 558	225	56	28	67	0	10	324
Parálisis flácida aguda	U98	606	299	235	13	4	15	2	0	0	38
Peatón lesionado en accidente de transporte Peste	V01-V09 A20	25 039 0	10 887 0	4 605 0	3 785 0	551 0	109 0	38 0	32 0	26 0	5 006 0
Poliomielitis aguda	A20 A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	122 047	24 550	80 397	3 206	2 723	452	1 405	212	169	8 933
Rabia	A82	0	24 330	00 377	0	0	0	0	0	0	0 733
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	3 673	2 738	167	169	228	47	2	95	14	213
Sífilis adquirida	A51-A53	3 602	2 573	644	40	46	5	4	10	9	271
Sífilis congénita	A50	113	94	13	0	1	0	0	0	Ó	5
Síndrome coqueluchoide	U99	1 415	988	302	23	12	19	4	4	2	61
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida	B20-B24	5 662	4 755	706	118	5	0	2	1	2	73
Síndrome de rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome febril	R50	266 260	58 646	174 572	17 943	871	158	3 095	197	521	10 257
Teniasis	B68	133	64	41	4	3	5	1	2	0	13
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	259	203	42	4	0	0	0	0	1	9
Tos ferina	A37	1 029	515	405	18	10	15	0	0	0	66
Toxoplasmosis	B58	135	59	53	15	1	0	2	0	0	5
Tracoma	A71 A59.0	0 48 507	0 23 657	0 3 865	0 1 566	0 17 424	0 583	0 10	0 15	0 9	0 1 378
Tricomoniasis urogenital Tripanosomiasis americana (Enfermedad de Chagas)	A59.0 B57	48 507 994	23 657 794	108	1566	17 424 54	583 0	0	6	6	13/8
Triguinosis	B75	994	794	108	15	2	0	0	0	0	0
Tuberculosis meníngea	A17.0	373	249	93	7	8	1	2	2	0	11
	A17.1, A17.8, A17.9, A18-										
Tuberculosis otras formas	A19	3 898	2 107	1 336	229	69	3	16	10	12	116
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	16 913	10 713	4 469	545	725	0	83	35	43	300
Tumor maligno de mama	C50	12 255	3 820	3 955	1 953	40	6	268	98	26	2 089
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 550	1 194	1 381	242	35	3	54	22	3	616
Tétanos	A34, A35	33	29	3	0	0	0	0	0	0	1
Tétanos neonatal	A33	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Varicela Vislancia introfomiliar	B01	157 862	49 668	78 753	11 222	4 229	1 584	1 177	800	459	9 970
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2 N76.0	85 015 490 296	82 834	61 76 010	104 30 656	291 84 540	477 1 718	16 1 762	25	2 1 179	1 205 21 792
Vulvovaginitis aguda Úlceras, gastritis y duodenitis	N76.0 K25-K29	1 337 562	270 464 579 191	76 010 372 258	30 656 140 405	84 540 86 181	1 / 18	5 050	2 175 8 348	2 5 9 4	132 462
TOTAL	NZ3-NZY	41 773 495		15 546 916			433 570	403 272	238 385		3 330 151
I O I AL FI IENTE: SI IIVE /DGE /Secretaría de Salud/Estados I Inidos N	4 : 2016	71 / / J 473	10 0/7 303	13 340 310	J Z Z U J J U	2 3/7 /0/	733370	703 212	230303	70 077	2 220 131

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2017 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —				Fuent	e de notificacio	ón			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Absceso hepático amebiano	A06.4	558	288	102	23	19	0	0	1	1	124
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	117 439	41 867	3 369	5 363	3 010	133	403	216	123	62 955
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	227 409	76 799	46 011	17 429	27 199	3 388	692	1 143	415	54 333
Anencefalia	Q00	262	200	34	0	20	0	0	1	0	7
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios	F50	2 886	789	1 131	120	56	14	66	46	14	650
Ascariasis	B77	46 664	26 520	776	4 677	4 956	572	16	92	17	9 038
Asma	J45, J46	263 202	93 126	71 088	34 045	4 060	4 401	1 647	2 993	867	50 975
Bocio endémico	E01	1 195	559	35	150	52	13	40	17	1	328
Brucelosis	A23	1 751	925	551	83	95	0	2	2	3	90
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	195 210	79 914	17 354	11 762	48 819	1 707	373	362	171	34 748
Chancro blando	A57	593	231	192	8	26	9	2	1	0	124
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	8 242	4 149	2 312	836	226	6	34	46	36	597
Cisticercosis	B69	223	79	119	8	1	0	1	1	1	13
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Conjuntivitis	H10	1 426 631	296 590	633 029	92 673	48 233	8 350	21 195	8 630	4 108	313 823
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica	B30.3	1 702	168	1 254	107	50	2	4	4	1	112
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	11 553	6 328	1 762	242	1 159	51	96	45	10	1 860
Dengue con signos de alarma	S/C	2 548	1 497	719	124	43	1	31	5	12	116
Dengue grave	A91	382	225	94	23	3	0	1	0	2	34
Dengue no grave	A90	35 413	22 154	9 930	1 131	862	2	172	53	109	1 000
Depresión	F32	123 138	37 347	31 043	22 500	2 046	884	597	1 908	396	26 417
Desnutrición leve	E44.1	81 990	32 726	22 132	3 040	6 982	2 821	88	619	221	13 361
Desnutrición moderada	E44.0	12 646	7 220	224	217	1 144	177	17	159	44	3 444
Desnutrición severa	E40-E43	5 668	3 245	653	99	456	54	31	25	25	1 080
Diabetes mellitus en el embarazo	O24.4	13 720	4 846	7 732	185	250	10	61	18	13	605
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	3 008	1 476	627	161	59	43	14	27	16	585
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	410 737	122 968	123 920	65 612	11 035	4 305	2 587	7 971	1 352	70 987
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	39 837	24 962	8 690	2 074	2 034	591	111	89	78	1 208
Displasia cervical severa y CaCu in situ	N87.2, D06	4 686	2 972	1 111	126	207	1	50	34	7	178
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	O10-O16	60 685	24 425	32 345	349	2 352	1	62	37	24	1 090
Efectos del calor y de la luz	T67, X30	3 820	1 033	1 669	62	172	21	48	10	0	805
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0 0	0 009	02	0	0	0	0	0	00.
Encefalocele Encefalocele	Q01	66	50	9	1	2	0	0	0	0	2
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	6 384	3 575	448	382	486	44	38	69	38	1 304
Enfermedad acononica del nigado Enfermedad cerebrovascular	I60-I67, I69	39 175	14 036	14 137	4 171	441	42	857	46	148	5 297
Enfermedad de Alzheimer	G30	2 993	245	1 890	566	20	13	10	7	5	237
Enfermedad de Parkinson	G20	8 118	860	5 055	1 227	189	20	75	23	7	662
Enfermedad febril exantemática	U97	3 477	2 315	1 022	48	32	3	9	0	4	44
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	44	26	0	1	1	4	0	0	0	12
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	58 992	13 007	26 659	9 116	508	50	1 363	375	167	7 747
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	64	42	18	1	1	0	2	0	0	
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	1 139	572	156	15	16	15	0	0	0	365
Enterobiasis	B80	10 547	3 694	993	680	612	208	7	4	1	4 348
Erisipela	A46	14 664	1 408	8 487	460	199	19	208	2	47	3 834
Escabiosis	B86	123 675	41 520	35 371	1 464	7 369	591	1 677	410	562	34 711
Escarlatina	A38	3 495	895	870	183	59	132	22	4	4	1 326

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2017 Población General

Población General Código de la lista detallada Fuente de notificación													
Padecimiento		Total -											
	CIE10a. Revisión		Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras		
Espina bífida	Q05	441	318	79	8	18	3	0	1	1	13		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)	Y58, Y59	2 599	1 309	936	57	233	1	19	6	1	37		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	228 998	73 452	6 075	12 419	6 187	4 513	102	2 406	1 964	121 880		
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Fiebre manchada	A77.0	195 12 458	124	56	8	2 365	0 284	0	1	0 52	4 975		
Fiebre paratifoidea	A01.1-A01.4 A92.8	12 458	5 801 0	405 0	549 0	363	284	21	6 0	0	49/5		
Fiebre por virus Mayaro Fiebre reumática aguda	A92.8 I00-I02	1 124	405	48	143	24	20	0	10	2	472		
Fiebre tifoidea	A01.0	45 280	18 383	3 375	2 902	346	111	109	73	26	19 955		
Giardiasis	A07.1	13 334	4 996	977	559	451	219	47	166	88	5 831		
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	1 170 693	403 854	446 812	80 006	76 366	7 390	17 751	13 625	5 543	119 346		
Hepatitis vírica A	B15	6 725	3 255	2 071	273	698	38	17 /31	13 023	24	347		
Hepatitis vírica B	B16	589	168	346	2/3	2	1	8	1	0	39		
Hepatitis vírica C	B17.1. B18.2	1 942	764	883	104	10	0	19	10	0	152		
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 572	591	209	221	28	27	6	31	17	442		
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	48 358	31 236	283	1 224	10 565	177	5	175	57	4 636		
Herpes genital	A60.0	6 147	1 904	2 301	115	103	22	29	35	23	1 615		
Hiperplasia de la próstata	N40	108 335	19 565	61 022	13 817	822	141	493	427	246	11 802		
Hipertensión arterial	I10-I15	493 882	126 204	165 869	76 683	11 714	5 146	2 736	6 123	1 281	98 126		
Hipotermia	T68	170	42	35	9	8	3	2	6	0	65		
Infección asintomática por VIH	Z21	8 113	5 943	1 931	120	16	0	14	5	7	77		
Infección asociada a la atención de la salud	S/C	26 570	9 746	10 787	2 839	568	0	57	3	7	2 563		
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4 474 599	1 417 968	1 602 982	314 440	268 914	30 006	40 318	20 525	10 410	769 036		
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	4 794	1 887	376	45	124	28	0	20	3	2 311		
Infección por Virus Zika	U06.9	3 344	2 146	845	132	165	2	5	1	6	42		
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	27 610	19 649	1 595	4 566	456	87	90	89	52	1 026		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 771 681	1 308 918	1 885 623	374 549	162 026	66 636	43 348	20 957	12 849	1 896 775		
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	9	3	0	4	0	0	0	0	0	2		
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	26 366 261	7 981 922	8 188 658	1 548 225	1 341 230	255 249	229 268	111 613	43 790	6 666 306		
Influenza	J09-J11	67 899	25 555	29 319	5 789	705	40	478	30	20	5 963		
Insuficiencia venosa periférica	I87.2	229 108	32 254	130 338	19 278	4 080	1 193	2 151	1 038	261	38 515		
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	39 496	18 326	4 504	1 070	1 369	47	0	96	19	14 065		
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05 T58	35 815 515	7 947	4 209	2 648	546 43	448 5	185	141 0	867 0	18 824		
Intoxicación por monoxido de carbono			274	88	27			-			78		
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	295 321	209 267	48 558	4 142	23 458	49	106	273	106	9 362		
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 044	2 174	460	52	180	4	2	5	2	165		
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	37 213	15 733	14 949	1 102	2 155	35	35	26	23	3 155		
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	799	510	154	8	33	51	2	5	0	36		
Leishmaniasis cutánea	B55.1	835	810	6	5	4	0	0	4	1	5		
Leishmaniasis visceral	B55.0 A30	1 148	0 114	21	5	0	0	0	0	2	1		
Lepra	A30 A27	148	114 50	50	1	5	0	3	0	1	9		
Leptospirosis Linfogranuloma venéreo por clamidias	A27 A55	300	83	50 74	8	16	0	0	0	1	118		
Mal del pinto	A53 A67	297	51	177	2	10	3	0	0	1	53		
Meningitis meningocócica	A39.0	22	15	5	0	0	0	0	0	0	23		
Meningitis tuberculosa	A17.0	422	280	102	18	7	0	0	3	1	11		
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2			-	0	0	0	- 0	0	- 0	0	- 0		

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2017 Población General

Código de la lista detallada Fuente de notificación Padecimiento Total CIE10a. Revisión Salud IMSS-Ord SEDENA SEMAR ISSSTE PEMEX IMSS-Op DIF Otras Microcefalia Q02 121 Mordedura por serpiente X20 3 734 3 023 503 Mordeduras por otros mamíferos W55 9 662 6 134 1 492 423 644 136 23 747 Mordeduras por perro W54 119 042 74 074 21 175 4 455 7 398 930 926 476 163 9 445 J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14 Neumonías y bronconeumonías 129 873 55 412 34 632 7 115 2 593 1.103 666 457 474 27 421 6 741 1 778 Obesidad F66 691 462 114 253 350 688 58 154 29 667 4 420 3 692 122 069 B73 Oncocercosis Otitis media aguda H65.0-H65.1 849 332 288 252 12 417 60 551 46 522 12 916 2 578 7 732 2 437 415 927 B65-B67, B70-B76, B78, B79, Otras helmintiasis 145 874 25 781 96 891 8 938 173 329 3 416 379 331 9 636 B81-B83 excepto B73 y B75 Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios A07.0, A07.2, A07.9 78 333 33 325 355 10 026 3 055 1 221 12 655 848 28 836 Otras rickettsiosis Otras salmonelosis A02 92 013 26 582 28 381 10 347 1 427 363 284 418 340 23 871 Paludismo por Plasmodium falciparum B50 Paludismo por Plasmodium vivax B51 736 717 11 Parálisis flácida aguda U98 571 298 189 Parotiditis infecciosa B26 4713 1 144 2 004 224 45 22. 1 181 Peatón lesionado en accidente de transporte V01-V09 22 855 10 194 1 205 3 974 501 181 28 10 6 724 A20 0 0 Poliomielitis aguda A80 T20-T32 111 332 22 136 12 468 Quemaduras 3 205 2 6 1 6 525 171 Rabia humana A82 Rubéola B06 0 0 B05 Sarampión Shigelosis A03 4 465 1 983 203 229 1 916 Sífilis adquirida A51-A53 4 703 3 301 848 Sífilis congénita A50 121 101 16 Síndrome coqueluchoide U99 1 607 1 074 359 21 18 14 117 Síndrome de inmunodeficiencia adquirida B20-B24 5 591 4 628 729 130 32 Síndrome de rubéola congénita P35.0 Síndrome Meníngeo G00-G03 excepto G00.0, G00.1 625 350 192 11 21 245 Teniasis 76 Tétanos A34, A35 21 Tétanos neonatal A33 Tifo epidémico A75.0 Tifo murino A75.2 129 92 22 10 Tos ferina Δ37 827 497 279 Toxoplasmosis R58 118 58 34 Tracoma A71 47 577 A59.0 20.780 3 689 1 277 5 280 Tricomoniasis urogenital 16 079 437 19 Tripanosomiasis americana aguda (Enfermedad de Chagas) B57.0-B57.1 126 27 86 Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) B57.2-B57.5 738 565 112 17 25 Triquinosis B75 18 Tuberculosis otras formas A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19 4 171 2 166 1 495 82 127 Tuberculosis respiratoria A15-A16 17 101 10 491 4 775 733 Tumor maligno de la mama C50 11 668 3 141 4 581 1 898 178 1 682 Tumor maligno del cuello del útero C53 2 876 1 078 1 137 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 1 520 938 527 851 368 193 134 723 87 613 13 743 5 532 6 247 2 831 374 205

TOTAL
FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2017

B01

Y07 0-Y07 2

N76

153 596

87 989

636 286

42 539

85 422

290 302

47 675 620 14 410 283 14 918 281

69 817

110 400

107

10 030

32, 322

3 099 014

122

3 626

238

93 106

2 386 738

1 559

1 653

440 694

450

1 001

1 697

394 802

626

2.214

226 903

52

422

1 040

97 835 11 701 070

23 976

1 578

103 552

Varicela

Vulvovaginitis

Violencia intrafamiliar

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2018 Población General

			Poblacion C								
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —					de notificació				
	CIE10a. Revisión		Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Absceso hepático amebiano	A06.4	545	268	126	35	10	0	0	5	2	99
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	128 264	42 748	3 515	4 225	3 373	81	459	315	120	73 428
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	203 174	68 149	40 908	16 502	25 356	3 196	438	1 057	384	47 184
Anencefalia	Q00	268	206	33	3	14	0	0	0	0	12
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios	F50	2 942	893	1046	121	47	6	93	116	18	602
Ascariasis	B 7 7	42 175	25 943	886	3 677	4 655	443	12	115	22	6 422
Asma	J45, J46	242 058	83 056	67 146	33 857	3 425	2 624	1 767	3 481	831	45 871
Bocio endémico	E01	860	432	47	103	20	8	1	19	0	230
Brucelosis	A23	1288	706	361	62	81	0	2	2	5	69
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	179 132	70 302	16 524	10 936	47 320	1 750	387	708	295	30 910
Chancro blando	A57	626	192	238	9	19	6	0	7	1	154
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	7 836	4 041	2 084	710	178	10	39	81	19	674
Cisticercosis	B69	209	74	100	8	2	0	1	7	0	17
Cólera	A00	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	H10	1 072 696	215 146	450 722	68 147	34 551	6 895	14 591	8 605	2 649	271 390
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica	B30.3	314	51	219	13	3	1	1	1	0	25
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	12 220	6 927	1 736	262	1 231	33	95	50	10	1876
Dengue con signos de alarma	A97.1	3 808	2 142	1108	202	98	0	20	11	27	200
	A97.2	907	541	258	42	12	0	10	7	10	27
Dengue grave			16 653	6 606	665	966	0	189	78	105	731
Dengue no grave ^s Depresión	A97.0 y A97.9	25 993									
·	F32	121 053	39 110	28 043	22 816	2 326	548	835	1 652	416	25 307
Desnutrición leve	E44.1	78 007	32 311	21 258	3 192	7 214	1889	48	753	233	11 109
Desnutrición moderada	E44.0	12 350	7 360	180	269	1 015	228	26	100	52	3 120
Desnutrición severa	E40-E43	5 500	3 444	591	165	448	57	41	44	51	659
Diabetes <i>mellitus</i> en el embarazo	024.4	17 471	5 863	9 700	161	324	7	65	44	17	1290
Diabetes <i>mellitus</i> insulinodependiente (Tipo I)	E10	3 279	1 692	552	241	66	57	9	58	2	602
Diabetes <i>mellitus</i> no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	425 345	129 706	128 024	69 584	11 805	3 423	2 527	10 235	1 528	68 513
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	35 761	21 950	7 530	1 620	2 244	562	146	257	123	1329
Displasia cervical severa y CaCu <i>in situ</i>	N87.2, D06	4 542	2 758	1 131	164	143	6	30	51	3	256
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos en el	010 016	67.67./	20.652	70.500	1/0	2.200	6	7.0	252	27	1.505
embarazo, parto y puerperio	010-016	63 634	28 672	30 790	149	2 200	6	36	252	24	1 505
Efectos del calor y de la luz	T67, X30	3 318	1 0 0 5	1506	33	83	13	30	50	0	598
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	57	44	10	0	1	0	0	0	0	2
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	6 188	3 563	394	429	431	39	33	99	29	1 171
Enfermedad cerebrovascular	160-167, 169	42 429	15 820	14 655	3 961	482	23	998	324	153	6 013
Enfermedad de Alzheimer	G30	2 795	211	1640	592	18	15	13	24	9	273
Enfermedad de Parkinson	G20	8 289	1 600	4 335	1308	129	22	67	147	4	677
Enfermedad febril exantemática	U97	4 018	2 379	1 400	104	59	3	10	2	3	58
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	22	12	0	0	0	3	0	2	0	5
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	62 175	14 826	26 297	9 352	546	66	1394	606	182	8 906
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	39	20	15	3	1	Ο	Ο	Ο	0	0
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	0	Ο	0	0	0	Ο	Ο	Ο	0	0
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	1 218	542	205	60	9	Ο	Ο	15	11	376
Enterobiasis	B80	9 042	3 755	939	730	615	64	10	22	16	2 891
Erisipela	A46	13 684	1 453	8 004	485	177	37	201	13	38	3 276
Escabiosis	B86	116 192	37 946	32 255	1 453	7 268	373	1 192	852	373	34 480
Escarlatina	A38	2 798	791	771	198	56	79	15	20	4	864

[§]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 posibles se obtienen mediante la multiplicación del porcentaje de positividad por el total de casos sin muestra.

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2018 Población General

	Cádigo do la lista dotallada	<u> </u>	oblacion Ge			Fuont	e de notificació	ín.			
Padecimiento	Código de la lista detallada CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Op	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Espina bífida	Q05	478	373	79	1	8	0	0	0	0	17
Everitos supuestarriente asociados a la vacuriación	Y58, Y59	3 111	1 528	1043	73	389	2	19	6	2	49
(FSAVI) Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	210 104	74 288	4 732	15 443	4 444	5 207	99	3 256	1 213	101 422
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	317	222	71	14	4	0	0	1	0	5
Fiebre paratifoidea	A01.1-A01.4	10 191	4 783	506	380	325	132	24	21	56	3 964
Fiebre por virus Mayaro	A92.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre reumática aguda	100-102	991	429	68	118	53	13	1	13	2	294
Fiebre tifoidea	A01.0	34 906	14 508	3 011	2 113	314	77	135	77	13	14 658
Giardiasis	A07.1	11 784	4 612	949	563	416	214	29	376	107	4 518
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	1164 488	400 399	459 004	81 051	69 776	8 714	19 129	7 423	5 646	113 346
Hepatitis vírica A	B15	8 109	4 563	2 312	317	502	18	14	14	10	359
Hepatitis vírica B	B16	649	251	324	40	8	2	6	1	0	17
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	1 879	851	783	84	4	0	7	3	7	140
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 580	729	252	169	15	8	23	41	6	337
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	48 659	32 046	233	1 212	10 484	141	3	118	58	4 364
Herpes genital	A60.0	5 931	1 778	2 267	105	126	16	26	50	5	1 558
Hiperplasia de la próstata	N40	110 454	23 610	57 306	14 495	848	114	546	913	258	12 364
Hipertensión arterial	110-115	520 974	133 893	172 219	80 018	12 812	4 882	3 040	9 939	1 368	102 803
Hipotermia	T68	183	70	40	2	6	12	0	8	1	44
Infección asintomática por VIH	Z21	10 579	7 394	2 883	162	23	0	28	5	7	77
Infección asociada a la atención de la salud	S/C	16 757	4 966	8 680	1984	534	0	0	0	5	588
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4 339 674	1 327 472	1 584 159	302 137	263 827	28 590	43 153	21 788	10 601	757 947
Infección gonocócica del tracto genitourinario									21 700	7	
Infección por virus del papiloma humano	A54.0-A54.2 B97.7	4 209	1 805 17 289	343 1 163	119	138 512	20 70	0 108	304	3 101	1 772
Infección por Virus Zika	U06.9	23 094 877	17 269 540	242	2 254 43	512 9	0	106	0	0	1 293 42
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal	000.9	677	340	242	43	9	O	1	O	O	42
definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 375 702	1 132 579	1 825 786	352 628	150 712	59 729	43 314	23 496	13 013	1774 445
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0
Infonciones respiratorios aguidos	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y	27 762 960	7 005 705	7 755 /16	1 707 050	1 202 077	271 600	220 75/	110 257	70 / 50	6 (12 079
Infecciones respiratorias agudas	J03.0	24 462 860	7 005 305	7 755 416	1 397 050	1 282 977	231 608	228 754	110 253	39 459	6 412 038
Influenza	J09-J11	61 484	23 783	27 273	4 196	855	48	447	69	43	4 770
Insuficiencia venosa periférica	187.2	240 701	35 957	132 175	21 063	4 364	1154	1902	2 370	320	41 396
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	40 904	17 767	4 306	1 130	1440	53	8	86	40	16 074
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	31 389	7 043	4 351	2 286	417	637	120	233	722	15 580
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	447	284	81	12	32	I	0	0	0	37
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	281 525	200 369	45 149	4 023	23 692	39	83	154	149	7 867
Intoxicación por plaguicidas	T60	2 893	2 061	420	32	191	2	1	12	2	172
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	36 214	15 555	14 739	1 231	1 866	40	28	44	13	2 698
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	729	452	145	7	54	30	2	5	1	33
Leishmaniasis cutánea	B55.1	592	565	13	4	2	0	0	1	0	7
Leishmaniasis visceral	B55.0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Lepra	A30	136	102	26	3	2	0	0	0	0	3
Leptospirosis	A27	143	92	38	7	2	0	3	0 -	0	_1
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	217	101	22	3	7	1	0	3	1	79
Mal del pinto Maningitis maningacácica	A67	337	51	224	7	10	0	0	2	1	42
Meningitis meningocócica	A39.0	30	16	5	0	0	0	0	0	0	9
Meningitis tuberculosa	A17.0	460	241	141	20	6	0	0	0	0	52
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	2	2	0	Ü	Ü	0	0	Ü	0	O

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2018 Población General

Minister												
Miller service COQ 505 227 51 5 0 0 0 1 2 3 1	Padecimiento	Código de la lista detallada	Total –									_
Ministration provision Ministration Ministrat	. A		705				•			SEDENA	SEMAR	Otras
Monocalium pro- profess monomatements V.55 1,75 1,							_	U		10	3	11
Mechanismy Browness 12 10 10 10 10 10 10 10) 7E			3	
Main-renary transcentument 17.20 Main-region 17.20 Main-												
Processor 1975				71000	22 417						123	
Process	Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	117 731	48 392	31 649	6 910	2 523	746	774	1 010	644	25 083
Post	Obesidad		698 461	134 776	348 226	51 237	30 888	3 782	9 568	6 862	2 238	110 884
Second professional	Oncocercosis		9									0
Second	Otitis media aguda		781 910	256 541	12 459	59 552	44 355	12 916	2 455	5 297	2 590	385 745
Differ D	Otras helmintiasis		133 429	22 917	85 691	8 638	126	208	2 583	1 583	321	11 362
Part	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	70 189	33 204	237	8 963	2 557	1 028	17	375	554	23 254
National pole Personadum Nokicarum (1901) (1	Otras rickettsiosis	A79	161	95	59	4	1	0	Ο	Ο	0	2
Position	Otras salmonelosis	A02	79 825	24 326	22 315	8 547	2 119	184	337	287	289	21 421
Pealles 194	Paludismo por <i>Plasmodium falciparum</i>	B50			0	0	0	0	0	0	0	0
Paralle Ministration Use		B51	803	747	3	0	53	0	0	0	0	0
Peach inclained on accidence de transcorte V0 -V09 25,735 10,230 17,44 4,070 5,08 34, 477 15,5 7,5 9,333 12,44 13,44 14,44	Parálisis flácida aguda	U98	708	389	223	15	9	10	0	2	1	59
Peatle information on cacidatina de transportir Viv.Voy. Peatle Peatle Page P	Parotiditis infecciosa			1 872	4 353		66	49	186	105	41	1 872
Policy P											23	9 533
Policy P	Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Second Part			0	0	0		0	0	0	0	0	0
Mabia Map	-		110 341	21 110	69 106		2 567	470	1334	446	142	12 350
Supplies												0
Stample			0	0	0		0	0	0	0	0	0
Shigelanks AA3 3.77 1.550 1.650			0	0	0		0	0	0	0	0	0
Siffis congénita			3 171	_	160	_	o e	o o	, and the second	7	1	1.070
Silistrome coquelucide U99 1654 1052 443 21 10 0 0 2 0 1999 228 516 105 10 0 0 2 0 1999 1656 1055 516 1055 5156 1055 5156 1055 5156 1055 5156 1055 5156 1055 5156 1055 5156 1055 5156 1055 5155 51										19	1	
Sindrome coqueluchoide U99 1654 1052 443 21 21 15 2 0 1 99 1654 1055 1							1	0	0	2	0	
Sindrome de inmunocéficiencia acquirida B20-B24 6173 4.957 954 155 33 0 10 10 2 11 61 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51						J	วา	15	2	0	1	
Sindrome de rubéola congénita P35.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									2	0	'	99
Sindrome Meningeo G00-G03 excepto G00.0, G00.1 650 374 210 9 0 14 0 2 0 4 Teniasis B68 160 69 26 3 15 0 0 2 0 45 Tetanos A34, A35 23 22 1 0 0 0 0 0 0 0 0 Tetanos A33 0 0 0 0 0 0 0 0 0	·									2	1	61
Tetanasis	Silidionne de l'abeola congenita	P35.0	Ü	U	0	Ü	O	U	O	O	O	O
Tétanos	Síndrome Meníngeo	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	650	374	210	9	0	14	0	2	0	41
Tétanos neonatal	Teniasis	B68	160	69	26	3	15	0	0	2	0	45
Tife epidémico A75.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tétanos	A34, A35	23	22	1	0	0	0	0	0	0	0
Tife murino A75.2 124 93 18 7 2 0 0 0 0 0 0 4 4 Tos ferina A37 783 549 163 7 10 3 2 0 0 0 0 4 4 Tos ferina A37 783 549 163 7 10 3 2 0 0 0 4 9 Tos ferina B58 147 65 47 9 1 0 3 2 0 0 0 49 Tos ferina A37 83 549 163 7 10 0 3 2 7 1 1 15 Tos foxplasmosis B58 147 65 47 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tétanos neonatal	A33	0	Ο	Ο	0	0	0	0	0	Ο	0
Tos ferina A37 783 549 163 7 10 3 2 0 0 49 Toxoplasmosis B58 147 65 47 9 1 0 3 2 7 1 15 Tracoma B58 147 65 47 9 1 0 0 2 7 1 15 Tracoma A71 2 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tifo epidémico	A75.0	0	0	Ο	0	0	0	0	0	Ο	0
Toxoplasmosis B58 147 65 47 9 1 0 2 7 1 155 Tracoma A71 2 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tifo murino	A75.2	124	93	18	7	2	0	0	0	0	4
Tracoma A71 2 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tos ferina	A37	783	549	163	7	10	3	2	0	O	49
Tricomoniasis urogenital representation aguda (Entermedad de B57.0-B57.1) 123 74 27 4 16 0 0 0 0 0 0 0 2 C Tripanosomiasis americana aguda (Entermedad de Chagas) Triquinosis americana crónica (Enfermedad de Chagas) Triquinosis	Toxoplasmosis	B58	147	65	47	9	1	0	2	7	1	15
Page	Tracoma	A71	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Page	Tricomoniasis urogenital	A59.0	43 204	17 570	2 972	1908	15 230	349	6	24	10	5 135
Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) B57.2-B57.5 814 602 145 17 37 0 0 3 2 8 Chagas) 17 iquinosis B75 8 6 0		B57.0-B57.1	123	74	27	4	16	0	0	0	0	2
Chagas) Triquinosis B75 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de		01/	602	1/5	1.7	70	0	0	7	2	0
Tuberculosis otras formas A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19 4 115 1 989 1 477 263 87 0 13 11 7 268 Tuberculosis respiratoria A15-A16 17 558 10 569 4 979 593 706 0 87 71 45 508 Tumor maligno de la mama C50 13 584 3 529 4 854 2 472 44 147 216 344 17 1961 Tumor maligno del cuello del útero C53 3 312 1 339 1 243 315 25 2 23 91 12 262 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 1 448 429 483 405 351 618 129 960 84 153 11 265 5 483 7 289 3 167 372 089 Varicela B01 130 396 3 4 250 62 734 7 969 3 134 1 068 922 608 386 19 325 Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 86 36 210 96 762	Chagas)	B57.2-B57.5	814	602	145	17	3/	U	O	3	2	8
Tuberculosis respiratoria A15-A16 17 558 10 569 4 979 593 706 0 87 71 45 508 Tumor maligno de la mama C50 13 584 3 529 4 854 2 472 44 147 216 344 17 1 961 Tumor maligno del cuello del útero C53 3 312 1 339 1 243 315 25 2 23 91 12 262 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 1 448 429 483 405 351 618 129 960 84 153 11 265 5 483 7 289 3 167 372 089 Varicela B01 130 396 34 250 62 734 7 969 3 134 1 068 922 608 386 19 325 Vollencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 83 422 81 526 28 91 231 211 9 57 6 1 263 Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 866 36 210 96 762 1 454	Triquinosis	B75	8	6	0	Ο	Ο	0	Ο	Ο	0	2
Tumor maligno de la mama C50 13 584 3 529 4 854 2 472 44 147 216 344 17 1 961 Tumor maligno del cuello del útero C53 3 312 1 339 1 243 315 25 2 23 91 12 262 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 1 448 429 483 405 351 618 129 960 84 153 11 265 5 483 7 289 3 167 372 089 Varicela B01 130 396 34 250 62 734 7 969 3 134 1 068 922 608 386 19 325 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 83 422 81 526 28 91 231 211 9 57 6 1 263 Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 866 36 210 96 762 1 454 3 617 3 407 1 324 114 736 TOTAL 44 614 997 12 973 151 14 168 532 2 879 510 2 285 974 399 037	Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	4 115	1989	1 477	263	87	0	13	11	7	268
Tumor maligno del cuello del útero C53 3 312 1 339 1 243 315 25 2 23 91 12 262 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 1 448 429 483 405 351 618 129 960 84 153 11 265 5 483 7 289 3 167 372 089 Varicela B01 130 396 34 250 62 734 7 969 3 134 1 068 922 608 386 19 325 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 83 422 81 526 28 91 231 211 9 57 6 1 263 Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 866 36 210 96 762 1 454 3 617 3 407 1 324 114 736 TOTAL 44 614 997 12 973 151 14 168 532 2 879 510 2 285 974 399 037 395 765 240 016 92 975 11 180 037	Tuberculosis respiratoria	A15-A16	17 558	10 569	4 979	593	706	0	87	71	45	508
Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 1 448 429 483 405 351 618 129 960 84 153 11 265 5 483 7 289 3 167 372 089 Varicela B01 130 396 34 250 62 734 7 969 3 134 1 068 922 608 386 19 325 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 83 422 81 526 28 91 231 211 9 57 6 1 263 Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 866 36 210 96 762 1 454 3 617 3 407 1 324 114 736 TOTAL 44 614 997 12 973 151 14 168 532 2 879 510 2 285 974 399 037 395 765 240 016 92 975 11 180 037	Tumor maligno de la mama	C50	13 584	3 529	4 854	2 472	44	147	216	344	17	1 961
Varicela B01 130 396 34 250 62 734 7 969 3 134 1 068 922 608 386 19 325 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 83 422 81 526 28 91 231 211 9 57 6 1 263 Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 866 36 210 96 762 1 454 3 617 3 407 1 324 114 736 TOTAL 44 614 997 12 973 151 14 168 532 2 879 510 2 285 974 399 037 395 765 240 016 92 975 11 180 037	Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 312	1 339	1243	315	25	2	23	91	12	262
Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 83 422 81 526 28 91 231 211 9 57 6 1 263 Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 866 36 210 96 762 1 454 3 617 3 407 1 324 114 736 TOTAL 44 614 997 12 973 151 14 168 532 2 879 510 2 285 974 399 037 395 765 240 016 92 975 11 180 037	Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 448 429	483 405	351 618	129 960	84 153	11 265	5 483	7 289	3 167	372 089
Vulvovaginitis N76 659 569 293 193 108 866 36 210 96 762 1 454 3 617 3 407 1 324 114 736 TOTAL 44 614 997 12 973 151 14 168 532 2 879 510 2 285 974 399 037 395 765 240 016 92 975 11 180 037	Varicela	B01	130 396	34 250	62 734	7 969	3 134	1 068	922	608	386	19 325
TOTAL 44 614 997 12 973 151 14 168 532 2 879 510 2 285 974 399 037 395 765 240 016 92 975 11 180 037	Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	83 422	81 526	28	91	231	211	9	57	6	1 263
	Vulvovaginitis	N76	659 569	293 193	108 866	36 210	96 762	1 454	3 617	3 407	1324	114 736
			44 614 997	12 973 151	14 168 532	2 879 510	2 285 974	399 037	395 765	240 016	92 975	11 180 037

Estados Unidos Mexicanos 2019 Población General

	Código de la lista detallada					Fuent	e de notificació	n			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bien.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Absceso hepático amebiano	A06.4	814	417	132	28	17	12	0	20	5	183
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	135 818	46 935	4 182	4 527	4 226	56	490	660	115	74 627
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	191 437	65 885	43 668	13 798	27 108	2 710	413	644	392	36 819
Anencefalia	Q00	188	134	38	2	10	0	0	1	0	3
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios	F50	3 344	877	1 310	104	63	12	45	185	18	730
Ascariasis	B77	41 229	24 100	656	2 850	5 295	377	4	66	5	7 876
Asma	J45, J46	254 713	81 903	77 549	33 611	2 955	2 041	1 664	3 488	757	50 745
Bocio endémico	E01	1 015	517	36	97	57	20	0	49	10	229
Brucelosis	A23	1 654	1 009	355	59	159	0	3	7	2	60
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	167 026	65 337	15 887	11 945	39 990	1146	345	1 186	271	30 919
Chancro blando	A57	819	255	338	5	24	11	1	23	0	162
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	9 292	4 242	2 188	620	173	7	17	1 289	10	746
Cisticercosis	B69	152	45	82	16	4	0	0	0	1	4
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	H10	1 035 140	201 567	432 016	62 618	35 741	6 971	12 370	7 756	2 318	273 783
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica	B30.3	185	81	71	10	4	0	0	1	0	18
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	12 972	7 404	1765	366	1 357	34	52	92	6	1 896
Dengue con signos de alarma	A97.1	10 982	5 931	3 549	645	258	0	137	63	41	358
Dengue grave	A97.2	3 560	2 325	882	151	38	0	22	17	3	122
Dengue no grave [§]	A97.0 y A97.9	142 476	80 573	41 990	6 596	6 920	2	1 474	962	180	3 779
Depresión	F32	126 231	45 760	27 591	23 035	2 137	523	668	1 614	518	24 385
Desnutrición leve	E44.1	72 495	30 085	19 758	3 102	5 768	2 047	58	505	145	11 027
Desnutrición moderada	E44.0	12 455	7 891	197	168	949	263	20	166	33	2 768
Desnutrición severa	E40-E43	6 235	4 121	616	87	417	66	35	108	24	761
Diabetes mellitus en el embarazo	024.4	17 249	6 216	9 375	214	306	8	53	24	7	1046
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	3 295	1839	450	203	70	25	9	172	2	525
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	438 393	128 707	134 686	75 100	12 032	3 003	2 625	6 735	1 231	74 274
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	, , , , ,
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	38 965	25 126	8 355	1 632	1 561	483	125	218	217	1248
Displasia cervical severa y CaCu in situ	N87.2, D06	5 379	3 248	1440	175	99	32	41	61	18	265
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos en el	1107.2, 200	00,5	02.0		.,,	33	52		0.		
embarazo, parto y puerperio	010-016	65 938	29 616	32 103	285	2 010	8	21	260	17	1 618
Efectos del calor y de la luz	T67, X30	3 701	887	1 641	40	119	17	34	76	7	880
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Encefalocele	Q01	82	55	19	1	3	0	0	0	0	4
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	6 168	3 298	440	385	415	23	42	82	19	1 464
Enfermedad cerebrovascular	160-167, 169	50 132	16 399	20 451	4 199	543	21	968	751	165	6 635
Enfermedad de Alzheimer	G30	3 286	409	1763	724	13	6	12	19	3	337
Enfermedad de Parkinson	G20	8 871	1 897	4 295	1603	94	24	80	141	11	726
Enfermedad febril exantemática	U97	5 173	2 825	1976	119	100	4	28	6	5	110
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	16	7	5	2	0	0	0	0	0	2
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	70 177	14 514	33 884	9 302	696	61	1 192	985	272	9 271
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	9	5	1	3	0	0	0	0	0	0
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	o
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	1 225	471	205	73	7	39	0	2	0	428
Enterobiasis	B80	9 574	3 946	968	570	563	85	1	19	14	3 408
Erisipela	A46	13 611	1364	8 051	428	154	20	133	62	48	3 351
Escabiosis	B86	100 587	32 996	27 947	1 137	6 482	353	743	1 138	229	29 562
Escarlatina	A38	3 126	832	947	226	49	58	19	49	10	936
FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos M											

⁵Se 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 posibles se obtienen mediante la multiplicación del porcentaje de positividad por el total de c

Estados Unidos Mexicanos 2019

Población General

	Código de la lista detallada					Fuent	e de notificació	n			
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bien.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Espina bífida	Q05	372	248	92	6	13	0	2	2	1	8
Eventos supuestamente asociados a la vacunación	Y58, Y59	3 841	2 163	1 059	70	441	3	27	5	0	73
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	217 548	86 116	8 408	16 263	4 335	8 250	63	3 521	837	89 755
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	o
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	346	346	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre paratifoidea	A01.1-A01.4	9 429	5 130	570	364	242	7	23	10	36	3 047
Fiebre por virus Mayaro	A92.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	О
Fiebre reumática aguda	100-102	1 187	481	73	81	117	16	0	8	20	391
Fiebre tifoidea	A01.0	28 815	12 627	2 576	1 852	218	51	129	39	11	11 312
Giardiasis	A07.1	11 304	4 652	926	452	563	234	44	300	79	4 054
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	1 131 482	394 826	433 477	75 424	67 784	11 006	15 743	5 624	8 033	119 565
Hepatitis vírica A	B15	10 079	5 237	3 011	295	1004	18	43	42	20	409
Hepatitis vírica B	B16	803	281	446	25	1	1	3	1	2	43
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	2 378	931	1107	137	6	0	16	14	14	153
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 910	836	502	124	34	15	22	91	10	276
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	51 620	34 063	330	1 321	10 205	105	0	163	55	5 378
Herpes genital	A60.0	7 199	2 202	2 702	132	228	29	16	81	25	1784
Hiperplasia de la próstata	N40	114 397	23 037	58 694	15 850	1 172	156	385	1 610	413	13 080
Hipertensión arterial	110-115	543 933	134 633	187 311	83 508	12 177	4 579	2 825	7 950	1724	109 226
Hipotermia	T68	168	38	43	13	7	12	0	7 930	0	51
Infeccion asintomática por VIH							0			9	
· ·	Z21	10 675	6 901	3 499	139	8		29	22		68
Infección asociada a la atención de la salud	S/C	25 164	4 170	17 661	1 937	578	6	4	19	15	774
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	4 348 079	1347 562	1568 674	294 114	256 160	25 185	40 906	23 586	9 949	781 943
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	4 542	1746	473	64	189	37	0	23	4	2 006
Infección por virus del papiloma humano Infección por Virus Zika	B97.7	26 348 141	18 644 94	1 099	4 252 10	693 4	55 0	95 0	153 2	164 0	1 193
Infecciones intestinales por otros organismos y las	U06.9	141	94	24	10	4	U	U	2	U	′
mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	5 360 604	1 214 297	1 668 818	350 697	166 298	57 793	39 775	30 321	12 382	1 820 223
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y J03.0	23 778 438	6 905 271	7 491 374	1 279 350	1 239 543	227 171	194 518	105 163	33 495	6 302 553
Influenza	J09-J11	89 460	31 943	39 889	7 222	957	98	809	80	59	8 403
Insuficiencia venosa periférica	187.2	240 655	36 449	128 945	21 558	3 613	1 127	747	3 647	328	44 241
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	40 021	17 233	4 457	1 114	1404	61	12	77	11	15 652
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	31 916	7 268	5 991	2 128	1 243	579	71	296	223	14 117
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	410	226	78	5	14	0	0	0	0	87
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	297 548	209 287	49 861	4 245	25 067	44	96	121	91	8 736
Intoxicación por plaguicidas	T60	3 062	2 133	503	39	169	0	6	18	4	190
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2	37 894	16 605	15 439	1 052	1 926	40	67	96	18	2 651
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	903	487	237	15	76	25	3	4	1	55
Leishmaniasis cutánea	B55.1	1234	1149	47	4	10	0	1	3	0	20
Leishmaniasis visceral	B55.0	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	A30	182	147	33	1	0	0	0	1	0	0
Leptospirosis	A27	353	156	151	31	5	0	1	0	0	9
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	395	218	35	10	4	8	0	2	1	117
Mal del pinto	A67	437	77	261	3	22	0	0	2	0	72
Meningitis meningocócica	A39.0	15	8	1	1	0	0	0	0	0	5
Meningitis tuberculosa	A17.0	499	317	135	14	2	0	2	1	0	28
Meningoencefalitis amebiana primaria FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos	B60.2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2019 Población General

	Código de la lista detallada					Fuent	te de notificación				
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bien.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Microcefalia	Q02	261	180	62	6	7	0	0	1	0	5
Mordedura por serpiente	X20	4 115	3 211	140	28	631	4	2	16	2	81
Mordeduras por otros mamíferos	W55	10 121	5 938	1848	509	533	31	132	58	15	1 057
Mordeduras por perro	W54	121 054	72 569	22 609	4 872	7 482	747	1 155	759	129	10 732
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	136 781	55 982	37 850	6 026	2 766	893	791	1 375	592	30 506
Obesidad	E66	677 075	121 249	342 892	48 858	26 096	5 508	5 838	7 845	2 260	116 529
Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	790 660	265 813	12 749	59 224	45 754	11 395	2 218	3 944	2 787	386 776
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83 excepto B73 y B75	127 957	22 516	83 697	7 856	291	160	1 612	2 391	268	9 166
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	71 122	34 522	328	7 409	2 747	1 447	228	126	490	23 825
Otras rickettsiosis	A79	147	146	1	0	0	0	0	0	0	0
Otras salmonelosis	A02	78 681	25 084	21 047	6 772	2 150	74	197	178	242	22 937
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	618	595	0	0	22	0	0	1	0	0
Parálisis flácida aguda	U98	899	459	316	19	14	16	0	1	1	73
Parotiditis infecciosa	B26	8 009	1 3 2 3	4 473	301	70	18	113	263	21	1 427
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	23 854	11 905	1242	3 644	601	41	38	138	8	6 237
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Quemaduras	T20-T32	107 304	20 763	66 329	2 769	2 445	393	1188	763	115	12 539
Rabia humana	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	3 557	1780	246	82	160	51	1	3	2	1232
Sífilis adquirida	A51-A53	7 572	5 796	1234	70	68	3	7	24	1	369
Sífilis congénita	A50	372	328	31	0	2	0	Ó	0	i	10
Síndrome coqueluchoide	U99	2 528	1 613	695	40	37	14	1	2	. 3	123
Síndrome de inmunodeficiencia adquirida										_	
	B20-B24	6 330	4 879	1 192	120	22	0	20	8	4	85
Síndrome de rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	U	0	U	0	0
Síndrome Meníngeo	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	731	417	198	15	12	7	1	11	0	70
Teniasis	B68	197	62	27	13	12	0	0	6	1	76
Tétanos	A34, A35	34	26	6	0	0	0	0	0	0	2
Tétanos neonatal	A33	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	87	87	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	A37	874	552	216	17	12	2	1	1	1	72
Toxoplasmosis	B58	195	102	56	4	2	0	1	15	0	15
Tracoma	A71	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0
Tricomoniasis urogenital	A59.0	39 375	15 734	3 093	1 570	11 551	276	8	26	28	7 089
Tripanosomiasis americana aguda (Enfermedad de Chagas)	B57.0-B57.1	89	58	19	2	10	0	0	0	0	0
Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas)	B57.2-B57.5	984	709	161	29	61	0	3	6	3	12
Triquinosis	B75	19	8	0	1	6	0	0	0	0	4
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	4 153	2 163	1524	204	55	0	17	11	8	171
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	19 794	12 440	5 538	573	683	0	53	39	39	429
Tumor maligno de la mama	C50	15 361	3 765	5 190	3 402	42	7	197	415	29	2 314
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 479	1 422	1311	308	14	5	17	116	12	274
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	1 418 236	478 148	346 063	121 949	79 561	9 851	4 172	7 997	2 306	368 189
Varicela	B01	110 986	31 600	50 868	6 413	2 856	1 032	640	637	296	16 644
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	88 019	86 023	54	125	356	498	9	108	18	828
Vulvovaginitis	N76	648 473	299 340	107 441	32 625	85 158	1 865	1 039	3 794	1 203	116 008
TOTAL		44 041 093	13 071 601	13 783 621	2 740 639	2 227 807	391 618	340 126	243 882	86 048	11 155 751

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación **Estados Unidos Mexicanos 2020** Población General

<u>, </u>			i oblacion	ocneral							
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —					e notificación				
	CIE10a. Revisión		Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bienestar	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Absceso hepático amebiano	A06.4	543	210	122	12	13	0	1	13	5	167
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	92 370	37 795	2 055	2 226	3 525	54	270	557	80	45 808
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	113 674	39 560	23 474	6 380	21 376	2 068	124	551	99	20 042
Anencefalia	Q00	115	83	20	0	5	0	0	1	0	6]*
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios	F50	1 880	536	585	39	61	1	26	87	1	544
Ascariasis	B77	24 203	13 242	346	1 888	4 465	155	2	21	8	4 076
Asma	J45, J46	127 758	36 158	41 278	16 719	1 621	664	584	1 527	458	28 749
Bocio endémico	E01	823	411	2	42	41	5	0	32	4	286
Brucelosis	A23	870	548	156	26	75	0	2	2	1	60
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	118 484	43 505	10 652	6 542	37 117	1 096	136	687	94	18 655
Chancro blando	A57	593	197	233	10	25	3	0	14	0	111
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	4 176	2 417	373	369	243	12	23	118	13	608
Cisticercosis	B69	110	30	58	10	2	0	1	4	0	5
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conjuntivitis	H10	556 297	115 127	213 126	33 284	26 422	4 241	5 785	3 884	1 232	153 196
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica	B30.3	117	42	13	14	1	2	0	0	1 232	44
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	8 971	5 139	906	173	1 263	36	26	44	26	1 358
COVID-19	U07.1, U07.2	1 563 135	904 830	477 932	63 288	9 419	698	12 278	12 484	7 438	74 768
	•										
Dengue con signos de alarma	A97.1	4 357	2 080	1 726	135	97	0	74	25	16	204
Dengue grave	A97.2	1 155	761	263	43	16	0	9	1	5	57
Dengue no grave§	A97.0 y A97.9	50 955	29 845	17 057	1 306	1 358	9	523	146	55	656
Depresión	F32	85 573	30 815	13 973	14 924	2 336	358	301	903	250	21 713
Desnutrición leve	E44.1	31 941	14 435	7 695	1 086	3 305	463	20	169	51	4 717
Desnutrición moderada	E44.0	5 854	3 603	96	84	658	45	7	40	16	1 305
Desnutrición severa	E40-E43	3 257	1 875	318	94	327	9	17	63	16	538
Diabetes mellitus en el embarazo	O24.4	14 748	4 305	8 909	172	509	3	58	144	5	643
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E10	2 762	1 356	470	228	67	10	6	136	1	488
Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)	E11-E14	318 629	88 534	95 673	58 838	10 634	1651	1 194	4 037	801	57 267
Difteria	A36	318 629	88 534	95 673	58 838	10 634	1 921	1 194	4 037	801	5/ 26/
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	17 847	9 569	4 610	781	936	488	48	188	36	1 191
Displasia cervical severa y CaCu in situ	N87.2, D06	2 582	1 201	933	761	90	27	14	57	5	181
	No7.2, DU0	2 302	1 201	933	/4	70	21	14	37		101
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos en el	010-016	53 968	24 498	25 721	198	2 252	4	27	225	32	1 011
embarazo, parto y puerperio	T67, X30	1 542	530	372	23	172	2	15	43	0	385
Efectos del calor y de la luz	167, X30 A92.2	1 542	530	3/2	23	1/2	2	15	43	0	385 0
Encefalitis equina venezolana		•	•	0 8			0				2
Encefalocele	Q01	36	24	_	1	1	-	0	0	0	- 1
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	3 946	1 932	287	214	338	29	45	44	11	1 046
Enfermedad cerebrovascular	160-167, 169	35 735	10 058	14 906	2 835	465	27	954	706	161	5 623
Enfermedad de Alzheimer	G30	1 638	199	731	431	18	9	2	20	5	223
Enfermedad de Parkinson	G20	4 402	560	1 959	1 107	60	21	33	69	20	573
Enfermedad febril exantemática	U97	2 5 1 8	1 555	826	59	31	4	5	3	3	32
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	10	5	2	0	0	3	0	0	0	0
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	38 766	8 408	14 184	6 180	516	60	881	953	198	7 386
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	331	133	97	22	5	4	0	4	0	66
Enterobiasis	B80	6 217	2 328	631	663	474	21	1	0	10	2 089
Erisipela	A46	7 607	925	4 101	198	136	7	76	29	31	2 104
4											

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2020

B86

18 788 §: 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 posibles se obtienen mediante la multiplicación del porcentaje de positividad por el total de casos sin muestra.

14 665

587

4 412

234

305

439

126

15 443

54 999

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2020 Población General

			Publacion	General							
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total –				Fuente d	e notificación				
Padecimiento	CIE10a. Revisión	TOLAI —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bienestar	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Escarlatina	A38	1 279	326	391	59	32	28	5	20	6	412
Espina bífida	Q05	282	192	60	4	12	0	0	0	1	13
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)	Y58, Y59	1 256	666	378	32	84	2	13	6	2	73
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	163 595	63 496	5 943	8 194	5 873	3 776	22	1 362	923	74 006
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre manchada	A77.0	104	62	23	1	4	0	0	1	0	13
Fiebre paratifoidea	A01.1-A01.4	5 645	2 483	266	192	127	7	28	5	7	2 5 3 0
Fiebre por virus Mayaro	A92.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre reumática aguda	100-102	727	355	51	64	39	3	0	1	0	214
Fiebre tifoidea	A01.0	16 858	6 354	1 144	811	167	24	40	16	3	8 299
Giardiasis	A07.1	5 794	2 339	486	191	471	83	11	131	18	2 064
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	426 144	153 215	116 927	31 528	40 428	4 098	5 377	2 048	1716	70 807
Hepatitis vírica A	B15	3 896	1 847	1 187	105	492	3	7	23	10	222
Hepatitis vírica B	B16	385	148	169	23	3	0	2	0	2	38
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	1 432	830	391	77	13	0	4	7	1	109
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 251	435	380	88	24	8	8	58	9	241
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	47 696	29 878	670	1 050	11 241	119	6	78	16	4 638
Herpes genital	A60.0	6 201	1 785	2 315	85	245	11	19	97	13	1 631
Hiperplasia de la próstata	N40	63 410	10 687	29 283	11 608	1 007	229	186	918	263	9 229
Hipertensión arterial	l10-l15	430 330	96 328	157 761	63 888	11 849	1 922	1 807	6 016	1 089	89 670
Hipotermia	T68	126	37	16	23	7	7	0	2	0	34
Infección asociada a la atención de la salud	S/C	18 221	2 334	13 803	1 131	375	0	0	7	1	570
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	2 831 957	907 943	902 445	154 537	227 938	19 818	20 355	14 071	5 527	579 323
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	6 899	4 660	361	69	304	28	0	28	5 527	1 444
_											
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana	B20-B24, Z21	9 101	6 766	2 075	150	8	0	21	6	8	67
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	8 163	4 365	845	1 149	217	44	121	196	19	1 207
Infección por Virus Zika	U06.9	21	16	2	3	0	0	0	0	0	0
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	2 581 732	620 150	560 502	153 053	109 968	42 540	15 262	15 141	5 177	1 059 939
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Infecciones respiratorias agudas	J00-J06, J20, J21 excepto J02.0 y	14 009 837	3 940 330	4 241 865	696 601	738 795	162 801	83 378	60 815	27 093	4 058 159
· -	J03.0										
Influenza	J09-J11	374 876	237 620	92 623	21 077	516	35	4 285	2 055	521	16 144
Insuficiencia venosa periférica	187.2	127 090	17 580	62 720	11 661	3 132	882	509	1 834	139	28 633
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	21 235	11 170	2 231	474	1 018	32	2	91	10	6 207
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	18 667	4 291	5 915	1 027	433	175	54	194	49	6 529
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	277	135	43	7	16	5	0	1	1	69
Intoxicación por picadura de alacrán Intoxicación por plaguicidas	T63.2, X22 T60	270 103 2 049	194 807 1 461	38 216 243	3 342 35	25 693 187	66 0	103 7	114 16	87 4	7 675 96
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2	21 301	10 842	6 347	508	1 576	29	23	70	14	1 892
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	596	330	148	12	35	11	0	9	0	51
Leishmaniasis cutánea	B55.1	439	417	14	0	0	0	2	4	0	2
Leishmaniasis visceral	B55.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lepra	A30	106	95	9	2	0	0	0	0	0	0
Leptospirosis	A27	103	57	35	9	2	0	0	0	0	0
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	327	146	48	9	10	2	1	6	1	104
Mal del pinto	A67	225	28	130	1	22	0	0	0	0	44
Meningitis meningocócica	A39.0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Meningitis tuberculosa	A17.0	364	230	89	17	4	0	1	1	1	21
FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexico	anos 2020					·					

Distribución de los casos nuevos de enfermedades por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2020 Población General

			Poblacion (General							,
	Código de la lista detallada					Fuente d	de notificación				
Padecimiento	CIE10a. Revisión	Total —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bienestar	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Microcefalia	Q02	127	99	22	1	3	0	0	0	0	ا [ر
Mordedura por serpiente	X20	3 620	2 785	65	31	628	2	4	11	3	91
Mordeduras por otros mamíferos	W55	6 354	3 938	890	236	411	25	90	35	6	723
Mordeduras por otros mamileros Mordeduras por perro	W55 W54	80 160	49 049	11 716	2 8 0 4	5 760	670	638	561	82	8 880
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	155 936	53 113	44 254	17 339	2 646	527	992	4 808	1 664	30 593
Obesidad	E66	378 439	70 698	188 494	29 133	20 182	1 748	1 240	3 822	913	62 209
Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 10 001
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	504 670	159 752	5 910	30 209	36 212	6 798	1 258	2 532	1 098	260 901
Otras helmintiasis	B65-B67, B70-B76, B78, B79,	58 510	11 155	38 629	2 700	142	66	823	1 021	147	3 827
L	B81-B83 excepto B73 y B75	:= .=-									
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	47 459	22 691	216	3 958	1 804	555	28	68	153	17 986
Otras rickettsiosis	A79	89	60	20	3	0	0	0	1	0	5
Otras salmonelosis	A02	43 944	13 368	12 065	3 196	1 740	56	92	57	111	13 259
Paludismo por Plasmodium falciparum	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 7
Paludismo por Plasmodium vivax	B51	356	353	0	0	2	0	0	1	0	0
Parálisis flácida aguda	U98	532	256	212	7	3	14	1	3	0	36
Parotiditis infecciosa	B26	3 477	623	1 790	115	55	6	38	104	26	720
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	14 528	8 755	480	800	493	20	24	88	12	3 856
Peste	A20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ol '
Poliomielitis aguda	A80	0	0	0	0	0	Ö	0	0	0	ا أ
Quemaduras	T20-T32	48 111	15 156	20 275	1 354	2 267	260	701	666	96	7 336
Rabia humana			13 130	0	0	0		0	000	0	, 555
	A82	0				_	0		ŭ		0 '
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	1 992	1 028	83	23	163	5	0	6	2	682
Sífilis adquirida	A51-A53	5 390	4 007	875	58	86	3	5	28	10	318
Sífilis congénita	A50	331	302	22	0	2	0	0	0	0	5
Síndrome coqueluchoide	U99	646	461	148	6	5	3	0	0	0	23
Síndrome de rubéola congénita	P35.0	0	461	0	0	5	0	0	0	0	0
o a constant of the constant o			-	_	-	<u> </u>	_	-	· ·	· ·	
Síndrome Meníngeo	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	391	266	77	13	10	2	2	0	1	20
Teniasis	B68	140	76	6	0	19	0	0	4	0	35
Tétanos	A34, A35	14	9	3	0	0	0	0	0	0	2
Tétanos neonatal	A33	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	Ö	0	Ö	0	0	Ö	0	Ö	ő
Tifo murino	A75.2	31	28	1	1	0	0	0	0	0	1
Tos ferina	A37	251	177	54	2	1	2	1	0	0	14
Toxoplasmosis	B58	101	55	18	7	3	0	0	8	0	10
	A71	15	10	0	0	1	0	0	0	0	10
Tracoma						-			-		4
Tricomoniasis urogenital	A59.0	23 251	8 727	1 990	741	9 524	127	6	15	5	2 116
i ripanosomiasis americana aguda (Entermedad de	B57.0-B57.1	98	90	3	2	3	0	0	0	0	0
Chagas \ Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de						21					2
Chagas)	B57.2-B57.5	427	320	63	7	21	0	0	11	2	3
Triquinosis	B75	17	8	1	1	6	0	0	0	0	1
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3 184	1 726	1 152	159	32	0	8	1	4	102
							0	37	35	•	
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	13 199	8 655	3 324	400	406				22	320
Tumor maligno de la mama	C50	12 743	2 541	3 846	2 962	55	2	160	540	22	2 615
Tumor maligno del cuello del útero	C53	2 392	992	805	216	19	10	18	126	6	200
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	892 416	302 024	197 740	61 707	62 187	7 153	2 704	5 626	1 506	251 769
Varicela	B01	38 668	11 757	17 111	2 357	1 239	299	213	223	62	5 407
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	46 500	44 897	28	71	362	653	6	72	9	402
Vulvovaginitis	N76	453 588	216 847	60 614	15 119	73 146	1 239	359	2 049	359	83 856
TOTAL FUENTE: SUIVE /DCE /Socretaria do Salud /Estados Unidos Moy		27 687 702	8 812 250	7 863 097	1 559 940	1 536 892	269 556	164 980	156 440	60 371	7 264 176

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2021 Población General

			Poblacion General											
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —				Fuente	de notificació	n						
	CIE 10a. Revisión	TOtal —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bnt	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras			
Absceso hepático amebiano	A06.4	463	169	90	29	16	2	0	11	2	144			
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	129 291	52 390	3 358	3 914	4 911	72	333	482	136	63 695			
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	113 195	42 125	22 848	6 679	19 295	2 224	148	491	203	19 182			
Anencefalia	Q00	145	108	12	2	9	0	0	0	1	13			
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios	F50	3 076	979	1 193	94	109	6	37	115	27	516			
Ascariasis	B77	24 139	14 533	348	1 479	3 947	144	7	32	10	3 639			
Asma	J45, J46	95 342	29 210	29 468	13 101	1366	537	360	1 193	648	19 459			
Bocio endémico	E01	641	382	0	50	34	5	1	17	1	151			
Brucelosis	A23	930	546	227	43	68	0	0	2	1	43			
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	118 089	44 690	12 113	4 799	36 994	1 263	150	864	100	17 116			
Chancro blando	A57	729	249	322	9	26	Ο	0	21	1	101			
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	4 891	2 898	172	609	279	4	25	131	50	723			
Cisticercosis	B69	123	31	65	16	3	0	0	5	0	3			
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Conjuntivitis	H10	455 316	92 398	188 008	26 789	20 111	4 092	4 148	4 382	1 326	114 062			
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica	B30.3	79	39	10	7	4	0	0	0	0	19			
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	8 448	5 092	785	183	1 091	25	36	46	16	1 174			
COVID-19	U07.1, U07.2	2 526 649	1189745	1 131 759	60 981	17 622	264	11 678	10 370	3 894	100 336			
Dengue con signos de alarma	A97.1	2 061	1 012	801	128	18	0	17	2	10	73			
Dengue grave	A97.2	319	186	87	24	4	Ο	0	Ο	0	18			
Dengue no grave [§]	A97.0 y A97.9	10 188	5 032	4 501	382	88	0	14	1	21	149			
Depresión	F32	105 084	40 344	20 087	17 528	2 698	476	203	1 828	440	21 480			
Desnutrición leve	E44.1	39 828	20 339	10 128	1341	3 152	472	29	253	70	4 044			
Desnutrición moderada	E44.0	7 120	5 181	119	98	650	12	10	79	20	951			
Desnutrición severa	E40-E43	3 856	2 548	473	83	303	10	5	21	21	392			
Diabetes <i>mellitus</i> en el embarazo	O24.4	19 436	6742	10 732	252	568	15	55 55	102	24	946			
Diabetes <i>mellitus</i> insulinodependiente (Tipo I)	E10	3 521	1762	605	267	92	45	4	215	21	510			
Diabetes <i>mellitus</i> no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	402 973	110 598	133 473	74 864	12 205	1986	1 490	5 739	2 146	60 472			
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	26 587	15 128	6 960	1 194	894	534	91	74	68	1644			
Displasia cervical severa y CaCu <i>in situ</i>	N87.2, D06	3 972	2 091	1 278	104	126	48	35	26	21	243			
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos en el	010-016	62 994	30 116	28 859	313	2 300	9	9	228	23	1 137			
embarazo, parto y puerperio	010 010	0 <u>2</u> 33+	30 110	20 033	313	2300	9	3	220	25	1157			
Efectos del calor y de la luz	T67, X30	2 169	936	558	55	96	16	19	58	47	384			
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	Ο	0	0	0	0	0	0	0	0			
Encefalocele	Q01	41	33	5	0	Ο	0	0	1	0	2			
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	4 267	2 286	324	227	248	7	67	38	24	1046			
Enfermedad cerebrovascular	160-167, 169	42 088	11 585	17 316	3 947	510	19	961	562	201	6 987			
Enfermedad de Alzheimer	G30	2 002	182	1048	473	8	6	3	18	3	261			
Enfermedad de Parkinson	G20	6 189	709	2 988	1 577	89	15	27	102	42	640			
Enfermedad febril exantemática	U97	1 403	884	458	18	17	2	1	3	0	20			
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	8	6	1	Ο	Ο	0	0	0	0	1			
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	43 745	10 186	12 491	9 437	642	50	928	896	227	8 888			
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	4	3	0	1	Ο	Ο	Ο	0	0	0			
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	0	О	0	0	O	O	O	0	0	0			
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	722	308	198	24	5	5	0	2	15	165			
Enterobiasis	B80	5 948	2 933	574	512	494	18	1	6	8	1 402			
Erisipela	A46	7 467	1 017	4 457	194	75	4	43	34	30	1 613			
Escabiosis	B86	44 183	15 634	12 051	451	3 122	158	272	537	137	11 821			

[§] 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 posibles se obtienen mediante la multiplicación del porcentaje de positividad por el total de casos sin muestra.

Estados Unidos Mexicanos 2021 Población General

			oblación de		Fuente de notificación							
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —										
	CIE 10a. Revisión		Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bnt	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras	
Escarlatina	A38	600	250	154	13	23	16	4	12	8	120	
Espina bífida	Q05	319	227	66	1	15	0	1	2	0	7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación	Y58, Y59	35 604	16 046	14 398	1 424	587	12	257	174	40	2 666	
(ESAVI)												
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	138 184	51 866	3 918	6 316	4 200	3 473	18	1 112	1 367	65 914	
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre manchada	A77.0	193	122	65	0	1	0	0	0	0	5	
Fiebre paratifoidea	A01.1-A01.4	5 850	2 433	183	178	165	2	18	1	10	2 860	
Fiebre por virus Mayaro	A92.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre reumática aguda	100-102	990	369	58	72	31	15	0	7	1	437	
Fiebre tifoidea	A01.0	16 217	5 650	967	690	164	20	37	40	13	8 636	
Giardiasis	A07.1	5 906	2 425	378	306	448	30	6	24	5	2 284	
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	580 530	182 327	245 350	33 774	40 540	3 083	5 209	1 556	1805	66 886	
Hepatitis vírica A	B15	2 338	980	969	69	132	3	8	15	./	155	
Hepatitis vírica B	B16	490	181	254	32	5	1	1	1	1	14	
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	2 790	1 899	624	128	9	3	11	17	3	96	
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1066	431	326	83	15	4	8	31	6	162	
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	54 021	34 098	981 2 479	818	10 821	279	2	84 103	35 10	6 903	
Herpes genital	A60.0	7 579	1734		169	241	32	15			2 796	
Hiperplasia de la próstata Hipertensión arterial	N40	83 873	13 216	38 931	15 815	1 047	163	312	1090	781	12 518	
	I10-I15	495 993	115 364	185 245	75 473	13 345	2 707	2 033	7 524	2 618	91 684	
Hipotermia	T68	167	61	22	15	13	2	0	8	3	43	
Infección asociada a la atención de la salud	S/C	49 920	20 174	22 893	3 592	645	0	101	2	3	2 510	
Infección de vías urinarias	N30, N34, N39.0	2 886 014	901 323	1 024 515	159 407	214 197	21 471	19 640	16 382	5 987	523 092	
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	10 151	7 673	537	200	324	40	1	15	8	1 353	
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana	B20-B24, Z21	15 204	10 580	4 300	167	27	1	22	4	12	91	
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	12 805	8 484	1 034	517	241	131	53	135	34	2 176	
Infección por Virus Zika	U06.9	35	31	4	0	0	0	0	0	0	0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal												
definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	2 825 735	681 775	720 007	158 261	116 437	48 870	13 463	17 701	6 109	1 063 112	
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
	JUU-JUO, JZU, JZI U XCUPIU JUZ.U Y											
Infecciones respiratorias agudas	7070	10 477 481	3 056 232	3 045 896	481 464	603 092	169 299	43 427	41 843	17 051	3 019 177	
Influenza	J09-J11	213 666	174 444	15 649	883	72	3	86	19	158	22 352	
Insuficiencia venosa periférica	187.2	153 291	21 224	83 387	13 286	3 130	560	583	2 777	362	27 982	
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	21 264	11 568	2 261	458	1 223	51	6	73	20	5 604	
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	21 865	4 450	6 623	1 142	567	496	45	216	22	8 304	
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	368	180	76	0	27	2	2	6	0	75	
Intoxicación por picadura de alacrán	T63.2, X22	264 264	194 642	32 644	3 115	25 516	73	87	206	100	7 881	
Intoxicación por plaguicidas	T60	2 112	1 558	189	40	170	2	4	9	0	140	
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.2	21 196	11 611	5 972	484	1 315	51	39	44	28	1 652	
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	666	397	146	13	43	14	3	5	0	45	
Leishmaniasis cutánea	B55.1	242	233	6	1	0	0	0	0	1]	
Leishmaniasis visceral	B55.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lepra	A30	133	109	15	5	0	0	0	0	0	4	
Leptospirosis Linfogranuloma venéreo por clamidias	A27	188	88	86	5	4	0	O	0	3	2	
	A55	438	176	37	10		2	0	9	1	192	
Mal del pinto Meningitis meningocócica	A67	262	34	165	2	13		0		3	43	
	A39.0	8	6	0	0	0	0	0	0	0	27	
Meningitis tuberculosa	A17.0	477	303	133	16		0	0		0	23	

Estados Unidos Mexicanos 2021 Población General

			Poblacion C	Jenerai							
Padecimiento	Código de la lista detallada	Total —				Fuente	e de notificaciór	า			
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	TOtal —	Salud	IMSS-Ord	ISSSTE	IMSS-Bnt	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras
Meningoencefalitis amebiana primaria	B60.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Microcefalia	Q02	156	123	25	1	3	0	0	0	1	3
Mordedura por serpiente	X20	3 920	3 006	94	33	714	0	8	8	0	57
Mordeduras por otros mamíferos	W55	7 035	4 300	1043	256	501	40	124	40	11	720
Mordeduras por perro	W54	91 553	53 932	15 711	2 744	6 252	1 297	658	537	88	10 334
Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	127 194	46 058	38 910	14 843	2 477	319	403	2 150	1086	20 948
Obesidad	E66	489 731	103 419	250 502	39 989	19 069	1 464	1 810	5 314	2 303	65 861
Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Otitis media aguda	H65.0-H65.1	401 626	126 809	4 794	26 503	29 027	8 006	852	2 406	1 219	202 010
	B65-B67, B70-B76, B78, B79,										
Otras helmintiasis	B81-B83 excepto B73 y B75	60 820	12 803	39 733	1 702	163	109	1 087	1 077	95	4 051
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	A07.0, A07.2, A07.9	47 996	23 282	249	4 361	2 244	694	33	30	191	16 912
					4 301						10 312
Otras rickettsiosis	A79	52	36	14	1	0	0	0	0	0	10.055
Otras salmonelosis	A02	42 996	14 887	11 110	2 822	1754	58	120	105	75	12 065
Paludismo por <i>Plasmodium falciparum</i>	B50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo por <i>Plasmodium vivax</i>	B51	242	235	0	0	6	0	0	1	0	0
Parálisis flácida aguda	U98	518	252	188	12	8	15	0	0	0	43
Parotiditis infecciosa	B26	2 365	643	1 081	66	41	10	40	66	13	405
Peatón lesionado en accidente de transporte	V01-V09	16 736	9 637	367	577	598	37	18	92	23	5 387
Peste	A20	Ο	0	Ο	0	0	0	Ο	0	Ο	0
Poliomielitis aguda	A80	0	Ο	0	0	Ο	Ο	Ο	0	Ο	0
Quemaduras	T20-T32	48 854	14 588	21 348	1 579	2 232	222	663	540	163	7 519
Rabia humana	A82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	B06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Shigelosis	A03	1 703	1042	63	29	161	5	1	22	7	373
Sífilis adquirida	A51-A53	10 733	8 224	1 708	64	181	1	7	26	13	509
Sífilis congénita	A50	667	574		0	7	0	,	0	.9	
				64	-	/ _		Ō	_	Ō	22
Síndrome coqueluchoide	U99	716	485	167	5	7	4	0	0	0	48
Síndrome de rubéola congénita	P35.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Síndrome Meníngeo	G00-G03 excepto G00.0, G00.1	433	239	132	21	5	4	3	2	2	25
Teniasis	B68	115	56	7	4	16	0	0	1	2	29
Tétanos	A34, A35	21	15	3	1	0	0	0	0	0	2
Tétanos neonatal	A33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tifo murino	A75.2	5	2	0	0	1	0	0	0	1	1
Tos ferina	A37	22	11	8	0	1	0	0	0	0	2
Toxoplasmosis	B58	107	48	19	2	6	0	2	7	2	21
Tracoma	A71	5	0	2	0	0	0	0	0	0	3
Tricomoniasis urogenital	A59.0	22 870	8 841	2 508	568	8 797	97	2	42	6	2 009
Tripanosomiasis americana aguda (Enfermedad de	B57.0-B57.1	5	Z	1	0	0	0	0	0	0	0
Chagas)	B37.U-B37.I	5	4	1	0	0	U	U	U	U	O
Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de							_	_	_	_	
Chagas)	B57.2-B57.5	457	346	63	12	15	0	2	7	1	11
Triquinosis	B75	25	16	0	0	3	0	0	0	0	6
Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	3 902	2 072	1 453	193	53	0	13	10	5	103
Tuberculosis respiratoria	A15-A16	15 995	10 340	4 231	449	471	0	66	48	41	349
Tumor maligno de la mama	C50	16 743	4 057	4 888	4 198	56	7	181	206	58	3 092
Tumor maligno del cuello del útero	C53	3 058	1 271	1208	305	13	4	24	15	15	203
Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	871 175	285 941	213 036	60 223	57 462	7 878	2 532	5 878	1995	236 230
Varicela	B01	15 745	4 767	7 753	652	507	159	2 532 79	59	1 995	1742
						496	980	79 3	59 77	_	
Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	58 419	55 980	60 69 170	86 15 160					6	731
Vulvovaginitis	N76	474 854	232 537	68 139	15 169	76 623	1 637	358	2 999	463	76 929
TOTAL FUENTE: SUIVE/DCE/Socretaria do Salud/Estados Unidos M	laviage ag 2021	25 579 788	8 331 218	7 813 976	1 368 192	1 383 116	286 504	115 798	142 001	54 562	6 084 421

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2022 Población General

Padecimiento	Código de la lista detallada	Takal	Total — Fuente de notificación									
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	TOTAL —	Salud	IMSS Ord	ISSSTE	IMSS Bienst.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras	
Absceso hepático amebiano	A06.4	526	232	100	20	28	20	1	22	3	100	
Accidentes de transporte en vehículos con motor	V20-V29, V40-V79	173 689	66 796	4 976	6 155	5 251	66	471	921	197	88 856	
Amebiasis intestinal	A06.0-A06.3, A06.9	118 357	46 721	22 744	8 157	18 052	1 778	254	468	95	20 088	
Anencefalia	Q00	200	156	21	1	18	0	0	0	0	4	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios	F50	5 277	1789	2 167	215	102	12	30	246	19	697	
Ascariasis	B77	24 041	15 343	359	1 439	3 340	107	9	91	12	3 341	
Asma	J45, J46	137 042	45 070	40 191	18 031	1 962	1 2 2 5	1 323	2 198	1 180	25 862	
Bocio endémico	E01	904	426	18	114	34	11	0	34	6	261	
Brucelosis	A23	1243	707	294	85	55	0	1	4	1	96	
Candidiasis urogenital	B37.3-B37.4	117 977	47 218	13 047	4 822	32 697	855	202	834	132	18 170	
Chancro blando	A57	932	288	383	9	20	17	3	27	2	183	
Cirrosis hepática alcohólica	K70.3	6 254	3 857	293	841	288	8	17	162	69	719	
Cisticercosis	B69	190	46	112	9	3	0	0	8	6	6	
Cólera	A00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Conjuntivitis	H10	563 994	121 507	230 538	34 688	22 699	5 388	7 139	6 095	1980	133 960	
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica	B30.3	136	88	11	10	5	1	1	1	0	19	
Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas	X23	10 890	6 929	872	204	1341	27	45	81	12	1 379	
COVID-19	U07.1-U07.2	3 195 409	953 527	1 828 635	86 673	13 827	336	18 002	3 093	3 327	287 989	
Dengue con signos de alarma	A97.1	5 159	2 607	1 735	281	44	0	52	12	51	377	
Dengue grave	A97.2	450	253	138	30	9	0	1	0	3	16	
Dengue no grave	A97.0, A97.9	19 456	10 253	6 299	947	201	7	138	17	69	1 525	
Depresión	F32	133 323	58 756	23 720	22 350	2 796	701	288	1 998	663	22 051	
Desnutrición leve		50 725		13 194		2 812	768	47	292	145	5 253	
Desnutrición moderada	E44.1 E44.0	9 113	26 114 6 684	148	2 100 177	622	52	20	119	59	1 232	
Desnutrición severa		4 654	2 957	510	146	342	28	16	74	27	554	
	E40-E43	23 723	9 435	11 933	346	618	26 17	51	157	27	1144	
Diabetes mellitus en el embarazo	O24.4	4 440	2 372	716	500	79	29	4	198	24	518	
Diabetes <i>mellitus</i> insulinodependiente (Tipo I)	E10	4 440	2372	716	300	79	29	4	190	24	516	
Diabetes <i>mellitus</i> no insulinodependiente (Tipo II)	E11-E14	476 600	145 787	149 464	93 369	12 120	3 830	2 873	6 963	2 647	59 547	
Difteria	A36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Displasia cervical leve y moderada	N87.0-N87.1	33 863	19 711	9 302	1 373	844	700	128	82	86	1 637	
Displasia cervical severa y CaCu in situ	N87.2, D06	5 438	2 716	2 140	143	113	25	45	31	20	205	
Edema, proteinuria y transtornos hipertensivos en el	010-016	69 610	33 609	31 426	420	2 492	13	9	267	63	1 311	
embarazo, parto y puerperio	010-010		33 003	31 420	-120							
Efectos del calor y de la luz	T67, X30	2 410	961	681	101	128	7	12	73	36	411	
Encefalitis equina venezolana	A92.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Encefalocele	Q01	69	50	14	1	3	0	0	0	0	1	
Enfermedad alcohólica del hígado	K70 excepto K70.3	4 666	2 402	414	397	304	32	88	84	13	932	
Enfermedad cerebrovascular	160-167, 169	53 162	15 585	21 184	5 761	665	15	1 170	1 162	326	7 294	
Enfermedad de Alzheimer	G30	2 545	341	1 293	587	17	12	11	36	5	243	
Enfermedad de Parkinson	G20	7 732	1 293	3 340	1 977	58	20	27	156	68	793	
Enfermedad febril exantemática	U97	2 536	1 585	845	31	33	0	2	0	3	37	
Enfermedad invasiva por neumococo	A40.3, G00.1, J13	47	32	5	0	0	4	0	0	0	6	
Enfermedad isquémica del corazón	120-125	58 806	14 331	17 674	13 374	701	28	1 303	1 506	309	9 580	
Enfermedad por virus Chikungunya	A92.0	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0	
Enfermedad por Virus Ébola	A98.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Enteritis debida a rotavirus	A08.0	799	281	112	19	7	1	0	1	8	370	
Enterobiasis	B80	6 411	3 205	598	611	650	11	0	7	10	1 319	
Erisipela	A46	7 866	964	4 729	218	97	5	67	45	45	1 696	
Escabiosis	B86	40 338	14 616	11 610	470	2 476	104	280	660	113	10 009	

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación Estados Unidos Mexicanos 2022 Población General

De de sinsieure	Código de la lista detallada	Total — Fuente de notificación										
Padecimiento	CIE 10a. Revisión	lotal —	Salud	IMSS Ord	ISSSTE	IMSS Bienst.	DIF	PEMEX	SEDENA	SEMAR	Otras	
Escarlatina	A38	1 082	449	303	47	28	14	3	36	4	198	
Espina bífida	Q05	406	279	95	8	18	1	0	0	0	5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación												
(ESAVI)	Y58, Y59	6 954	3 214	2 657	370	188	6	38	6	7	468	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas	J02.0, J03.0	227 111	90 100	7 774	17 074	6104	8 178	64	1 496	1 001	95 320	
Fiebre amarilla	A95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre del Oeste del Nilo	A92.3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre manchada	A77.0	380	180	171	5	3	0	0	0	0	21	
Fiebre paratifoidea	A01.1-A01.4	6 462	2 628	114	308	202	13	19	4	5	3 169	
Fiebre por virus Mayaro	A92.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Fiebre reumática aguda	100-102	1 091	533	58	107	145	7	0	12	16	213	
Fiebre tifoidea	A01.0	14 404	5 584	713	662	83	27	39	120	11	7 165	
Giardiasis	A07.1	6 852	2 651	535	252	372	113	13	62	10	2 844	
Gingivitis y enfermedad periodontal	K05	903 703	303 099	395 108	57 093	46 346	5 377	11 210	1 267	4 268	79 935	
Hepatitis vírica A	B15	4 242	1809	1 607	269	217	8	28	14	5	285	
Hepatitis vírica B	B16	618	244	288	42	2	0	4	0	1	37	
Hepatitis vírica C	B17.1, B18.2	3 895	2 568	937	157	3	3	19	25	5	178	
Hepatitis víricas, otras	B17-B19 excepto B17.1, B18.2	1 892	822	573	141	28	6	12	71	7	232	
Herida por arma de fuego y punzocortantes	W32-W34	58 085	38 071	686	1 034	10 373	356	2	102	53	7 408	
Herpes genital	A60.0	9 260	1886	2 678	138	241	65	26	133	32	4 061	
Hiperplasia de la próstata	N40	118 636	19 629	55 529	24 381	1 310	244	309	2 583	1 003	13 648	
Hipertensión arterial	110-115	581 045	152 955	205 381	98 541	13 390	3 850	3 434	9 275	2 703	91 516	
Hipotermia	T68	115	45	17	6	3	1	0	13	1	29	
Infección asociada a la atención de la salud	s/c	79 063	30 716	38 630	4 920	779	44	640	0	3	3 331	
Infección de vías urinarias	<i>'</i>		1 039 211	1 162 687		213 833	22 997	30 112		7 729	521 119	
	N30, N34, N39.0	3 231 627			210 425				23 514			
Infección gonocócica del tracto genitourinario	A54.0-A54.2	11 095	8 747	493	47	311	34	0	31	1	1 431	
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana	B20-B24, Z21	17 383	10 997	5 595	300	14	0	0	7	14	456	
Infección por virus del papiloma humano	B97.7	16 723	12 139	1 251	872	168	133	115	237	48	1 760	
Infección por Virus Zika	A92.5	12	11	1	0	0	0	0	0	0	0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas	A04, A08-A09 excepto A08.0	3 201 789	816 925	839 871	228 372	112 830	53 657	20 510	25 516	7 046	1 097 062	
Infecciones invasivas por Haemophilus Influenzae	A41.3, G00.0, J14	14	9	0	0	0	0	0	0	0	5	
Infecciones respiratorias agudas	JUU-JU6, JZU, JZI excepto JUZ.U y	16 118 536	5 100 757	4 678 316	938 159	873 910	198 053	125 236	82 711	30 085	4 091 309	
Influenza	303 0 309-311	251 169	178 491	34 489	9 235	104	140	6 707	170	153	21 680	
Insuficiencia venosa periférica	187.2	185 118	28 538	98 723	19 089	3 089	860	554	4 663	595	29 007	
Intoxicación aguda por alcohol	F10.0	24 692	13 853	2344	605	1272	50	16	81	43	6 428	
Intoxicación alimentaria bacteriana	A05	23 439	4 875	6 897	1 492	539	512	77	348	25	8 674	
Intoxicación por monoxido de carbono	T58	381	192	68	18	35	0	0	15	2	51	
Intoxicación por microxido de carbono Intoxicación por picadura de alacrán												
Intoxicación por picadura de alacram Intoxicación por plaguicidas	T63.2, X22 T60	274 727 2 446	201 730 1 748	34 161 252	3 019 27	24 299 167	40 0	82 2	244 21	106	11 046 228	
intoxicación por piaguicidas	160	2 446	1 /40	252	21	167	U	2	21	'	220	
Intoxicación por ponzoña de animales	T63, X21, X27, excepto T63.0 Y T63.2	26 276	14 314	7 330	675	1 646	33	37	74	43	2 124	
Labio y paladar hendido	Q35-Q37	954	600	197	30	49	3	2	14	2	57	
Leishmaniasis cutánea	B55.1	1 026	960	41	2	8	0	1	1	0	13	
Leishmaniasis visceral	B55.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Lepra	A30	132	109	15	2	0	0	0	1	0	5	
Leptospirosis	A27	298	164	109	11	3	0	1	0	0	10	
Linfogranuloma venéreo por clamidias	A55	410	227	63	12	16	2	0	5	1	84	
Mal del pinto	A67	288	38	194	2	14	1	0	1	1	37	
Meningitis meningocócica	A39.0	14	7	2	1	0	0	0	0	0	4	
Meningitis tuberculosa	A17.0	573	374	156	17	0	0	3	1	0	22	

Estados Unidos Mexicanos 2022 Población General

March Marc				Fuente de notificación									
Memogratiants messaces permans	Padecimiento	Código de la lista detallada	Total -										
Memoratanian	Mark Company		^									Otras	
Modelscheiner port persiehter (\$1,00,00)				•				=			=	0	
Methodalizars por loss maminiens Weig 107 5.523 1.00 399 674 43 155 675 167 170 17										· ·		'	
Non-security programs Wish 100 00 0 0 0 2 2 2 2 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0								=					
Description Procurement 11 11 12 13 14 14 15 14 15 15 15 15	·												
The sentent of the se	Mordeduras por perro	W54	109 061	64 735	20 008	3 898	6 194	946	812	822	154	11 492	
Second compose 1878 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Neumonías y bronconeumonías	J12-J18 excepto J18.2, J13 y J14	114 159	44 669	29 527	8 010	2 419	609	930	2 159	565	25 271	
Meson Meso	Obesidad	E66		128 527		57 676		4 621				69 796	
State Stat	Oncocercosis	B73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Description Control	Otitis media aguda	H65.0-H65.1	472 538	157 399	7 276	35 000	31 513	9 706	1 650	3 869	1 502	224 623	
2012 1912 1913 1914 1915	Otras helmintiasis		66 425	15 635	41 709	2 241	145	92	1149	1 563	111	3 780	
Designation of local paramoniform of light protection of light pro	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50 223	26 517	193	4 291	2 159	697	12	58	112	16 184	
Designation of local paramoniform of light protection of light pro	Otras rickettsiosis	Δ79	128	77	43	3	1	0	0	0	0	4	
Palaudismop or Plasmodium folicoproum \$50 1 1 0 0 0 0 0 0 0							1596					13 206	
Palustampo por Palosmodium visioux BS1 159 158 158 159 158			.5 525									0	
Partifies final-circle aguides			159						_			0	
Parential infractiona B26 776 776 776 776 786 77 4 76 88 72 444 Penethic Nishandae an actionate de transporte V011-VV99 22 5555 12130 496 988 554 155 39 176 22 91555 Penete A20 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Parálisis flácida aguda											_	
Peach infesionado en accidente de transporte Vol-V09 25 555 1230 496 958 564 15 39 176 21 9956 Peache Peache ADD 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-								76				
Peete A20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													
Poliministria guida													
Demandura T20-T32												0	
Rabis por fauna silvestre AB20 AB21 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0												-	
Rabia por fauna urbana A821 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0													
Number Bos Bos Do Do Do Do Do Do Do					•							ŭ	
Sarampión BOS 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Shigleosis AG3 2.99 1.304 87 40 150 16 1 0 0 9.21 170 181 181 181 181 181 181 181 181 181 18				-							-		
Sifflis adquirida A51-A533 15 756 12 204 2 395 148 133 13 12 58 8 785 Sifflis congénita A50 1014 833 117 3 18 0 0 0 0 43 Sindrome de rubéola congénita P\$50 0	1											- 1	
Sifflis congénita A50 1014 833 117 3 18 0 0 0 0 0 435 indrome coqueluchoide U99 1123 728 347 117 12 4 0 0 0 0 15 100 10 15 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									•				
Sindrome coqueluchoide													
Sindrome de rubéola congenita P35.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<u> </u>								_				
Sindrome Meningeo G00-G03 excepto C000, G00.1 877 446 301 12 9 5 2 3 0 99	·												
Teniasis B68 142 75 20 5 21 0 1 1 1 1 188 Tetanos A34, A35 29 24 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Tetanos A34, A35 29 24 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Tetanos Casala Casal	_	P35.0		0									
National	Síndrome Meníngeo	•											
Tetanos neonatal A33 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Teniasis									•	•		
Tifo epidémico A75.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 0 0 1		A34, A35	29	24	5	0	0	0	0	0			
Tifo murino A75.2 2 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		A33	0	0				0					
Tos ferina A37 69 50 16 1 1 1 1 0 0 0 0 0 10 0 10 0 10 0	Tifo epidémico	A75.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Toxoplasmosis B58 175 104 36 8 2 0 4 17 0 4 17 0 4 17 17 18 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Tifo murino	A75.2			0	0	0	0				-	
Tracoma A771 2.3 2.0 1 0 1 0 0 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 0	Tos ferina	A37	69	50	16	1	1	1	0	0	0	0	
Tricomoniasis urogenital A59.0 21 625 8 949 2 598 388 7 503 55 4 56 4 2 068 Tripanosomiasis americana aguda (Enfermedad de Chagas) Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) Triquinosis B57.2-B57.5 856 624 150 21 33 0 0 0 13 2 13 Triquinosis Triquinosis Triquinosis Triquinosis A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19 4051 2 0 1535 211 60 0 2 1 15 6 127 Tuberculosis otras formas A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19 4051 2 0 1535 211 60 0 2 1 15 6 127 Tuberculosis respiratoria A15-A16 19 427 12 13 5 339 586 652 0 66 63 60 448 Tumor maligno de la mama C50 23 11 6645 9 384 4 403 46 9 227 430 103 2 664 Tumor maligno del cuello del útero C53 4 404 1871 1723 473 8 7 36 51 23 212 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 919 629 319 255 216 831 77 594 55144 8 294 3 353 6 700 2 673 229 785 Varicela B01 35 124 12 354 15 699 1884 1044 203 234 181 122 3 403 Vivienla símica B04 3 769 1930 1631 130 1 1 0 0 5 3 3 2 67 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Toxoplasmosis	B58	175	104	36	8	2	0	4	17		4	
Tripanosomiasis americana aguda (Enfermedad de Chagas) Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) B57.2-B57.5 B56 624 150 21 33 0 0 13 2 13 17 17 17 17 17 17 18 17 18 18	Tracoma				•							1	
Chagas) Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) B572-B57.5 B56 Chagas) B572-B57.5 B56 Chagas) B572-B57.5 B56 Chagas) B572-B57.5 B57 B58	Tricomoniasis urogenital	A59.0	21 625	8 949	2 598	388	7 503	55	4	56	4	2 068	
Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de Chagas) 17 (Chagas) 18 (10	Tripanosomiasis americana aguda (Enfermedad de Chagas)	B57.0-B57.1	12	7	1	2	1	0	0	1	0	0	
Chagas) Triquinosis B75 12 5 1 0 4 0 0 0 0 0 0 2 Tuberculosis otras formas A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19 4 051 2 076 1 535 211 60 0 0 21 15 6 127 Tuberculosis respiratoria A15-A16 19 427 12 213 5 339 586 652 0 66 63 60 448 Tumor maligno de la mama C50 23 911 6 645 9 384 4 403 46 9 227 430 103 2 664 Tumor maligno del cuello del útero C53 4 4 04 1871 1723 473 8 7 36 51 23 212 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 919 629 319 255 216 831 77 594 55 144 8 294 3 353 6 700 2 673 22 9785 Valricela B01 35 124 12 354 15 699 1 884 1 044 203 234 181 122 3 403 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 5 9 869 5 8 007 7 9 176 4 48 331 2 123 10 693 Viruela símica 804 3 769 1 930 1 631 130 1 0 5 3 3 2 667 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Tripanosomiasis americana crónica (Enfermedad de	B57.2 D57.5	256	62/-	150	71	77	0	0	17	2	17	
Tuberculosis otras formas Al71, Al7.8, Al7.9, Al8-Al9 4 051 2 076 1 535 211 60 0 21 15 6 127 Tuberculosis respiratoria Al5-Al6 19 427 12 213 5 339 586 652 0 66 63 60 448 Tumor maligno de la mama C50 23 911 6 645 9 384 4 403 46 9 227 430 103 2 664 Tumor maligno del cuello del útero C53 4 404 1871 1723 473 8 7 36 51 23 212 (dicras, gastritis y duodenitis K25-K29 919 629 319 255 216 831 77 594 55 144 8 294 3 353 6 700 2 673 229 785 (varicela B01 35 124 12 354 15 699 1 884 1 044 203 234 181 122 3 403 (violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 5 9 869 5 8 007 79 176 448 331 2 123 10 693 (viuela símica B04 3 769 1 930 1 631 130 1 0 5 3 3 2 670 (vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Chagas)												
Tuberculosis respiratoria Al5-Al6 19 427 12 213 5 339 586 652 0 66 63 60 448 Tumor maligno de la mama C50 23 911 6 645 9 384 4 403 46 9 227 430 103 2 664 Tumor maligno del cuello del útero C53 4 404 1871 1723 473 8 7 36 51 23 212 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 919 629 319 255 216 831 77 594 55 144 8 294 3 353 6 700 2 673 229 785 Varicela B01 35 124 12 354 15 699 1 884 1 044 203 234 181 122 3 403 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 59 869 58 007 79 176 448 331 2 123 10 693 Viruela símica B04 3 769 1 930 1 631 130 1 0 5 3 3 2 67 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Triquinosis	B75			•								
Tumor maligno de la mama C50 23 911 6 645 9 384 4 403 46 9 227 430 103 2 664 Tumor maligno del cuello del útero C53 4 404 1 871 1 723 473 8 7 36 51 23 212 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 919 629 319 255 216 831 77 594 55 144 8 294 3 353 6 700 2 673 229 785 Varicela B01 35 124 12 354 15 699 1 884 1 044 203 234 181 122 3 403 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 5 9 869 5 8 007 7 9 176 448 331 2 123 10 693 Viruela símica B04 3 769 1 930 1 631 3 130 1 0 5 5 3 2 664 Tomorphic Millor Mi	Tuberculosis otras formas	A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19	4 051	2 076	1 535	211	60	0	21	15	6		
Tumor maligno del cuello del útero C53 4 4 404 1 871 1 723 473 8 7 36 51 23 212 Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 919 629 319 255 216 831 77 594 55 144 8 294 3 353 6 700 2 673 229 785 Varicela B01 35 124 12 354 15 699 1 884 1 044 203 234 181 122 3 403 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 59 869 58 007 79 176 448 331 2 123 10 693 Viruela símica B04 3 769 1 930 1 631 1 30 1 0 5 3 2 2 67 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Tuberculosis respiratoria	A15-A16						ŭ					
Úlceras, gastritis y duodenitis K25-K29 919 629 319 255 216 831 77 594 55 144 8 294 3 353 6 700 2 673 229 785 Varicela B01 35 124 12 354 15 699 1 884 1 044 203 234 181 122 3 403 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 59 869 58 007 79 176 448 331 2 123 10 693 Viruela símica B04 3 769 1 930 1 631 130 1 0 5 3 2 67 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Tumor maligno de la mama	C50	23 911	6 645	9 384	4 403	46	9	227	430		2 664	
Varicela B01 35 124 12 354 15 699 1 884 1 044 203 234 181 122 3 403 Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 59 869 58 007 79 176 448 331 2 123 10 693 Viruela símica B04 3 769 1 930 1 631 130 1 0 5 3 2 67 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Tumor maligno del cuello del útero		4 404	1 871	1723	473	8	7	36	51		212	
Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 59 869 58 007 79 176 448 331 2 123 10 693 Viruela símica B04 3 769 1 930 1 631 130 1 0 5 3 2 67 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Úlceras, gastritis y duodenitis	K25-K29	919 629	319 255		77 594	55 144	8 294	3 353	6 700	2 673		
Violencia intrafamiliar Y07.0-Y07.2 59 869 58 007 79 176 448 331 2 123 10 693 Viruela símica B04 3 769 1 930 1 631 130 1 0 5 3 2 67 Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Varicela	B01	35 124	12 354	15 699	1884	1044	203	234	181	122	3 403	
Vulvovaginitis N76 510 602 257 782 72 442 20 711 75 282 2 426 512 4 260 681 76 506	Violencia intrafamiliar	Y07.0-Y07.2	59 869	58 007	79	176	448	331	2	123	10	693	
· ·	Viruela símica	B04	3 769	1930	1 631	130	1	0	5	3	2	67	
TOTAL 34 200 885 10 973 802 11 042 342 2 150 282 1 647 871 339 385 247 582 209 551 76 269 7 513 801	Vulvovaginitis	<u>N</u> 76	510 602	257 782	72 442	20 711	75 282	2 426	512	4 260	681	76 506	
	TOTAL		34 200 885	10 973 802	11 042 342	2 150 282	1 647 871	339 385	247 582	209 551	76 269	7 513 801	