Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación

Estados Unidos Mexicanos 2019 Población General

	Código de la lista detallada										
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	1138	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

Distribución de casos nuevos de enfemedad por fuente de notificación

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	Z21	10 675	6 901	3 499	139	8	0	29	22	9	68
Infección asociada a la atención de la salud Infección de vías urinarias	S/C	25 164 4 348 079	4 170 1 347 562	17 661 1 568 674	1 937 294 114	578 256 160	6 25 185	4 40 906	19 23 586	15 9 949	774 781 943
Infección gonocócica del tracto genitourinario	N30, N34, N39.0 A54.0-A54.2	4 542	1746	473	64	189	25 165	40 906	23 300	9 949	2 006
Infección por virus del papiloma humano	A54.0-A54.2 B97.7	26 348	18 644	1099	4 252	693	55	95	153	164	1 193
Infección por Virus Zika	U06.9	26 346 141	94	24	10	4	0	0	2	0	1 193
Infecciones intestinales por otros organismos y las	000.9	1-11	24	2-7	10	7	Ü	Ü	-	Ü	1
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	1 234	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

FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2019

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	0	0	i	10
Síndrome coqueluchoide	U99	2 528	1 613	695	40	37	14	1	2		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	0	0	0	U	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	1 311	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

TOTAL
FUENTE: SUIVE/DGE/Secretaría de Salud/Estados Unidos Mexicanos 2019