

Casos nuevos reportados de Enfermedades Cerebrovasculares
(Número de casos)

Entidad federativa	Sexo	2012	2013	2014	2015	2016
Aguascalientes	Hombres	316	275	221	205	266
	Mujeres	289	251	229	222	258
	Total	605	526	450	427	524
Baja California	Hombres	881	758	689	591	636
	Mujeres	740	608	592	394	441
	Total	1,621	1,366	1,281	985	1,077
Baja California Sur	Hombres	214	152	141	170	178
	Mujeres	165	121	137	109	128
	Total	379	273	278	279	306
Campeche	Hombres	165	154	167	150	145
	Mujeres	153	146	124	109	124
	Total	318	300	291	259	269
Coahuila	Hombres	534	565	488	609	634
	Mujeres	399	474	392	483	433
	Total	933	1,039	880	1,092	1,067
Colima	Hombres	72	126	127	103	135
	Mujeres	71	101	137	108	134
	Total	143	227	264	211	269
Chiapas	Hombres	244	277	273	265	352
	Mujeres	234	301	319	263	326
	Total	478	578	592	528	678
Chihuahua	Hombres	1,068	1,023	1,090	981	1,156
	Mujeres	1,226	1,030	1,095	1,089	1,152
	Total	2,294	2,053	2,185	2,070	2,308
Ciudad de México	Hombres	2,231	2,305	3,012	2,833	2,419
	Mujeres	2,470	2,563	3,147	2,814	2,798
	Total	4,701	4,868	6,159	5,647	5,217
Durango	Hombres	266	192	263	427	476
	Mujeres	229	229	198	344	449
	Total	495	421	461	771	925
Guanajuato	Hombres	833	735	774	732	860
	Mujeres	789	683	764	768	816
	Total	1,622	1,418	1,538	1,500	1,676
Guerrero	Hombres	348	353	409	355	412
	Mujeres	331	327	366	395	414
	Total	679	680	775	750	826
Hidalgo	Hombres	476	425	549	530	647
	Mujeres	551	459	484	599	656
	Total	1,027	884	1,033	1,129	1,303
Jalisco	Hombres	2,056	1,815	1,565	1,755	1,535
	Mujeres	2,015	1,783	1,513	1,559	1,407
	Total	4,071	3,598	3,078	3,314	2,942
México	Hombres	1,619	1,931	1,489	1,491	1,741
	Mujeres	1,580	1,857	1,603	1,434	1,676
	Total	3,199	3,788	3,092	2,925	3,417

Casos nuevos reportados de Enfermedades Cerebrovasculares
(Número de casos)

		2012	2013	2014	2015	2016
Michoacán	Hombres	389	376	403	313	298
	Mujeres	338	330	391	356	320
	Total	727	706	794	669	618
Morelos	Hombres	209	298	252	300	253
	Mujeres	232	301	236	326	260
	Total	441	599	488	626	513
Nayarit	Hombres	177	132	250	327	149
	Mujeres	182	153	224	381	180
	Total	359	285	474	708	329
Nuevo León	Hombres	1,155	1,260	1,373	1,408	1,242
	Mujeres	911	974	1,032	1,030	883
	Total	2,066	2,234	2,405	2,438	2,125
Oaxaca	Hombres	473	452	468	406	444
	Mujeres	520	481	594	534	482
	Total	993	933	1,062	940	926
Puebla	Hombres	699	662	783	902	941
	Mujeres	809	712	898	884	820
	Total	1,508	1,374	1,681	1,786	1,761
Querétaro	Hombres	128	117	160	142	177
	Mujeres	146	128	157	150	168
	Total	274	245	317	292	345
Quintana Roo	Hombres	123	169	241	175	220
	Mujeres	105	154	153	107	118
	Total	228	323	394	282	338
San Luis Potosí	Hombres	479	534	611	610	486
	Mujeres	498	565	602	627	480
	Total	977	1,099	1,213	1,237	966
Sinaloa	Hombres	723	688	1,107	1,302	1,324
	Mujeres	571	588	955	1,023	1,156
	Total	1,294	1,276	2,062	2,325	2,480
Sonora	Hombres	590	657	573	618	684
	Mujeres	482	497	477	500	549
	Total	1,072	1,154	1,050	1,118	1,233
Tabasco	Hombres	448	425	532	521	510
	Mujeres	442	382	500	425	416
	Total	890	807	1,032	946	926
Tamaulipas	Hombres	725	716	893	1,206	1,080
	Mujeres	624	657	794	1,068	877
	Total	1,349	1,373	1,687	2,274	1,957
Tlaxcala	Hombres	67	84	62	100	62
	Mujeres	83	91	78	119	73
	Total	150	175	140	219	135
Veracruz	Hombres	1,653	1,521	1,597	1,463	1,562
	Mujeres	1,748	1,616	1,710	1,508	1,576
	Total	3,401	3,137	3,307	2,971	3,138

**Casos nuevos reportados de Enfermedades Cerebrovasculares
(Número de casos)**

		2012	2013	2014	2015	2016
Yucatán	Hombres	579	448	281	317	313
	Mujeres	468	377	233	245	290
	Total	1,047	825	514	562	603
Zacatecas	Hombres	181	173	251	278	279
	Mujeres	146	144	280	258	245
	Total	327	317	531	536	524
Nacional	Hombres	20,121	19,798	21,094	21,585	21,616
	Mujeres	19,547	19,083	20,414	20,231	20,105
	Total	39,668	38,881	41,508	41,816	41,721

NOTAS

Variable	Notas
Casos nuevos reportados de enfermedades relacionadas con la calidad del aire	Se trata de casos nuevos registrados en el Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica (SUIVE) de la Secretaría de Salud. Las Directrices de la Organización Mundial de la Salud sobre la Calidad del Aire ofrecen orientación general relativa a umbrales y límites para contaminantes atmosféricos clave que entrañan riesgos sanitarios. Se basan en la evaluación, realizada por expertos, de las pruebas científicas actuales concernientes a: partículas suspendidas, ozono (O ₃), dióxido de nitrógeno (NO ₂) y dióxido de azufre (SO ₂) (disponible en http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs313/es/).

FUENTES

Secretaría de Salud, Anuario de Morbilidad 1984 - 2016, consultado en <http://www.epidemiologia.salud.gob.mx/anuario/html/anuarios.html>, 27-07-2017.