

Casos nuevos reportados de Enfermedad Isquémica del Corazón
(Número de casos)

		2012	2013	2014	2015	2016
Aguascalientes	Hombres	506	400	420	396	407
	Mujeres	362	266	233	207	308
	Total	868	666	653	603	715
Baja California	Hombres	1,117	1,140	1,028	972	940
	Mujeres	988	943	866	706	728
	Total	2,105	2,083	1,894	1,678	1,668
Baja California Sur	Hombres	329	271	281	350	352
	Mujeres	209	152	179	207	168
	Total	538	423	460	557	520
Campeche	Hombres	271	285	302	243	236
	Mujeres	228	281	268	221	206
	Total	499	566	570	464	442
Coahuila	Hombres	1,018	1,100	991	1,023	1,124
	Mujeres	822	928	780	784	840
	Total	1,840	2,028	1,771	1,807	1,964
Colima	Hombres	134	144	165	165	165
	Mujeres	75	121	126	130	117
	Total	209	265	291	295	282
Chiapas	Hombres	295	340	372	378	402
	Mujeres	248	294	294	332	357
	Total	543	634	666	710	759
Chihuahua	Hombres	2,563	2,313	2,238	2,310	2,872
	Mujeres	2,144	1,922	1,806	1,943	2,372
	Total	4,707	4,235	4,044	4,253	5,244
Ciudad de México	Hombres	4,280	4,300	4,993	4,442	3,930
	Mujeres	3,204	3,111	3,810	3,133	2,757
	Total	7,484	7,411	8,803	7,575	6,687
Durango	Hombres	516	562	665	758	713
	Mujeres	463	436	484	551	458
	Total	979	998	1,149	1,309	1,171
Guanajuato	Hombres	1,079	942	1,019	820	840
	Mujeres	724	566	623	563	523
	Total	1,803	1,508	1,642	1,383	1,363
Guerrero	Hombres	557	532	381	310	332
	Mujeres	377	324	310	280	293
	Total	934	856	691	590	625
Hidalgo	Hombres	606	485	615	595	763
	Mujeres	503	409	446	466	523
	Total	1,109	894	1,061	1,061	1,286
Jalisco	Hombres	3,020	2,923	2,833	2,607	2,592
	Mujeres	2,254	2,135	1,921	1,841	1,842
	Total	5,274	5,058	4,754	4,448	4,434
México	Hombres	2,684	2,771	2,596	2,274	2,933
	Mujeres	1,895	1,844	1,719	1,549	1,803
	Total	4,579	4,615	4,315	3,823	4,736

Casos nuevos reportados de Enfermedad Isquémica del Corazón
(Número de casos)

		2012	2013	2014	2015	2016
Michoacán	Hombres	465	407	401	412	415
	Mujeres	391	343	301	289	297
	Total	856	750	702	701	712
Morelos	Hombres	504	560	578	503	567
	Mujeres	436	432	500	461	423
	Total	940	992	1,078	964	990
Nayarit	Hombres	260	209	316	392	186
	Mujeres	284	215	368	433	183
	Total	544	424	684	825	369
Nuevo León	Hombres	2,009	2,115	2,163	2,097	1,879
	Mujeres	1,685	1,581	1,674	1,534	1,330
	Total	3,694	3,696	3,837	3,631	3,209
Oaxaca	Hombres	357	431	430	511	404
	Mujeres	310	287	349	334	307
	Total	667	718	779	845	711
Puebla	Hombres	1,166	930	1,119	1,284	1,071
	Mujeres	938	785	904	1,015	771
	Total	2,104	1,715	2,023	2,299	1,842
Querétaro	Hombres	359	300	354	272	363
	Mujeres	268	196	238	198	230
	Total	627	496	592	470	593
Quintana Roo	Hombres	142	185	237	222	200
	Mujeres	145	151	135	132	148
	Total	287	336	372	354	348
San Luis Potosí	Hombres	734	851	857	856	683
	Mujeres	514	658	655	687	586
	Total	1,248	1,509	1,512	1,543	1,269
Sinaloa	Hombres	1,367	1,221	1,649	1,855	1,958
	Mujeres	1,415	1,203	1,423	1,608	1,762
	Total	2,782	2,424	3,072	3,463	3,720
Sonora	Hombres	1,169	1,038	929	1,090	1,171
	Mujeres	1,041	877	767	869	932
	Total	2,210	1,915	1,696	1,959	2,103
Tabasco	Hombres	440	414	534	469	414
	Mujeres	349	353	417	371	281
	Total	789	767	951	840	695
Tamaulipas	Hombres	1,048	1,220	1,423	1,657	1,479
	Mujeres	1,102	1,063	1,136	1,472	1,278
	Total	2,150	2,283	2,559	3,129	2,757
Tlaxcala	Hombres	255	204	205	144	149
	Mujeres	151	118	108	92	100
	Total	406	322	313	236	249
Veracruz	Hombres	1,819	1,747	1,766	1,687	1,896
	Mujeres	1,718	1,644	1,555	1,349	1,699
	Total	3,537	3,391	3,321	3,036	3,595

**Casos nuevos reportados de Enfermedad Isquémica del Corazón
(Número de casos)**

		2012	2013	2014	2015	2016
Yucatán	Hombres	718	737	529	550	660
	Mujeres	642	671	457	481	491
	Total	1,360	1,408	986	1,031	1,151
Zacatecas	Hombres	312	302	432	420	393
	Mujeres	194	225	275	323	246
	Total	506	527	707	743	639
Nacional	Hombres	32,099	31,379	32,821	32,064	32,489
	Mujeres	26,079	24,534	25,127	24,561	24,359
	Total	58,178	55,913	57,948	56,625	56,848

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.