

Casos nuevos reportados de Paratifoidea y Otras Salmonelosis
(Número de casos)

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Aguascalientes	Hombres	1,077	654	369	521	686	463	169	176
	Mujeres	1,825	1,151	597	1,010	1,175	790	336	325
	Total	2,902	1,805	966	1,531	1,861	1,253	505	501
Baja California	Hombres	593	443	631	711	633	445	410	255
	Mujeres	1,366	819	1,418	1,560	1,294	1,016	873	571
	Total	1,959	1,262	2,049	2,271	1,927	1,461	1,283	826
Baja California Sur	Hombres	155	66	72	86	78	120	69	50
	Mujeres	334	162	172	192	174	230	152	89
	Total	489	228	244	278	252	350	221	139
Campeche	Hombres	497	483	454	555	396	251	106	32
	Mujeres	941	957	930	1,137	939	458	256	94
	Total	1,438	1,440	1,384	1,692	1,335	709	362	126
Coahuila	Hombres	2,884	497	1,737	644	446	1,944	831	909
	Mujeres	7,861	1,317	4,305	1,285	894	3,847	1,213	1,853
	Total	10,745	1,814	6,042	1,929	1,340	5,791	2,044	2,762
Colima	Hombres	41	39	49	56	66	63	80	44
	Mujeres	92	73	95	127	108	101	118	52
	Total	133	112	144	183	174	164	198	96
Chiapas	Hombres	9,371	6,676	8,330	7,927	7,808	8,557	8,289	8,462
	Mujeres	18,015	12,912	15,407	14,676	14,211	15,264	13,963	13,894
	Total	27,386	19,588	23,737	22,603	22,019	23,821	22,252	22,356
Chihuahua	Hombres	1,397	1,012	653	775	977	1,465	1,087	1,195
	Mujeres	3,940	2,893	1,675	2,067	2,491	2,723	2,361	2,338
	Total	5,337	3,905	2,328	2,842	3,468	4,188	3,448	3,533
Ciudad de México	Hombres	340	324	222	224	246	140	292	399
	Mujeres	457	464	310	336	351	311	470	422
	Total	797	788	532	560	597	451	762	821
Durango	Hombres	9	4	25	4	12	4	8	1
	Mujeres	14	18	64	21	21	13	19	5
	Total	23	22	89	25	33	17	27	6
Guanajuato	Hombres	238	258	169	151	268	390	297	396
	Mujeres	437	550	410	272	540	753	534	713
	Total	675	808	579	423	808	1,143	831	1,109
Guerrero	Hombres	1,748	1,112	176	519	637	666	502	566
	Mujeres	2,777	1,940	324	1,140	1,416	1,418	1,245	1,115
	Total	4,525	3,052	500	1,659	2,053	2,084	1,747	1,681
Hidalgo	Hombres	83	105	128	87	88	120	129	137
	Mujeres	105	140	161	151	155	128	141	142
	Total	188	245	289	238	243	248	270	279
Jalisco	Hombres	1,680	1,005	905	1,194	1,005	1,281	828	816
	Mujeres	3,318	1,958	1,914	2,430	2,032	2,210	1,540	1,433
	Total	4,998	2,963	2,819	3,624	3,037	3,491	2,368	2,249
México	Hombres	1,041	631	774	826	730	719	624	723
	Mujeres	1,657	1,013	1,119	1,292	1,197	1,089	962	1,150
	Total	2,698	1,644	1,893	2,118	1,927	1,808	1,586	1,873

Casos nuevos reportados de Paratifoidea y Otras Salmonelosis
(Número de casos)

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Entidad federativa	Sexo								
Michoacán	Hombres	824	450	489	597	650	710	689	707
	Mujeres	1,649	890	1,043	1,273	1,465	1,597	1,525	1,508
	Total	2,473	1,340	1,532	1,870	2,115	2,307	2,214	2,215
Morelos	Hombres	179	103	188	179	92	99	67	78
	Mujeres	291	176	355	310	156	181	146	97
	Total	470	279	543	489	248	280	213	175
Nayarit	Hombres	728	718	1,151	1,190	818	639	973	1,492
	Mujeres	1,472	1,281	2,198	2,535	1,632	1,336	1,776	2,624
	Total	2,200	1,999	3,349	3,725	2,450	1,975	2,749	4,116
Nuevo León	Hombres	366	228	181	239	248	188	226	173
	Mujeres	966	292	238	450	465	472	342	280
	Total	1,332	520	419	689	713	660	568	453
Oaxaca	Hombres	927	602	687	520	489	649	759	638
	Mujeres	1,696	1,187	1,125	957	999	1,038	1,341	1,188
	Total	2,623	1,789	1,812	1,477	1,488	1,687	2,100	1,826
Puebla	Hombres	1,860	1,271	2,091	2,121	1,877	2,240	1,893	1,831
	Mujeres	3,454	2,405	3,604	3,959	3,513	3,988	3,309	3,100
	Total	5,314	3,676	5,695	6,080	5,390	6,228	5,202	4,931
Querétaro	Hombres	204	71	131	64	113	78	55	6
	Mujeres	344	149	192	166	208	157	99	12
	Total	548	220	323	230	321	235	154	18
Quintana Roo	Hombres	1,548	969	1,102	568	774	1,150	592	661
	Mujeres	3,104	1,697	2,335	865	1,708	1,850	1,014	982
	Total	4,652	2,666	3,437	1,433	2,482	3,000	1,606	1,643
San Luis Potosí	Hombres	304	227	277	392	205	362	424	364
	Mujeres	611	548	620	829	537	771	703	516
	Total	915	775	897	1,221	742	1,133	1,127	880
Sinaloa	Hombres	1,407	728	1,159	761	712	1,876	1,467	989
	Mujeres	3,767	1,513	2,842	2,018	1,750	3,128	2,709	2,153
	Total	5,174	2,241	4,001	2,779	2,462	5,004	4,176	3,142
Sonora	Hombres	373	157	257	261	254	235	170	98
	Mujeres	1,009	371	608	614	596	539	365	170
	Total	1,382	528	865	875	850	774	535	268
Tabasco	Hombres	4,155	3,084	3,098	2,997	3,212	3,991	3,292	3,036
	Mujeres	8,978	6,495	6,592	6,742	6,422	7,309	5,973	5,420
	Total	13,133	9,579	9,690	9,739	9,634	11,300	9,265	8,456
Tamaulipas	Hombres	1,451	767	390	1,026	1,083	1,403	1,212	784
	Mujeres	3,374	1,885	928	2,738	2,603	3,055	2,420	1,681
	Total	4,825	2,652	1,318	3,764	3,686	4,458	3,632	2,465
Tlaxcala	Hombres	361	199	217	271	272	261	236	156
	Mujeres	723	471	476	475	554	527	501	341
	Total	1,084	670	693	746	826	788	737	497
Veracruz	Hombres	4,843	2,700	2,166	2,863	3,311	5,038	5,059	5,684
	Mujeres	10,999	6,118	5,179	6,353	6,698	10,099	10,585	11,115
	Total	15,842	8,818	7,345	9,216	10,009	15,137	15,644	16,799

Casos nuevos reportados de Paratifoidea y Otras Salmonelosis
(Número de casos)

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Entidad federativa	Sexo								
Yucatán	Hombres	255	380	230	184	185	449	387	481
	Mujeres	424	516	329	293	351	690	640	669
	Total	679	896	559	477	536	1,139	1,027	1,150
Zacatecas	Hombres	710	653	382	499	465	470	372	247
	Mujeres	1,353	1,115	775	1,043	1,104	917	791	472
	Total	2,063	1,768	1,157	1,542	1,569	1,387	1,163	719
Nacional	Hombres	41,649	26,616	28,890	29,012	28,836	36,466	31,594	31,586
	Mujeres	87,353	53,476	58,340	59,316	57,759	68,005	58,422	56,524
	Total	129,002	80,092	87,230	88,328	86,595	104,471	90,016	88,110

NOTAS

Variable	Notas
Casos nuevos reportados de enfermedades de origen hídrico	Se trata de casos nuevos reportados por la Secretaría de Salud en el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE), e integrados por las instituciones públicas de salud en todo el país. Enfermedades de origen hídrico (EOH) son aquellas que pueden originarse por agua estancada con criadero de insectos (vectores), por contacto directo o consumir agua contaminada microbiológica o químicamente, por usos inadecuados del agua o, incluso por escasez de agua. En 2019, los datos de casos nuevos de Fiebre por dengue (Dengue no grave) son estimaciones 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.

FUENTES

Secretaría de Salud, Anuario de Morbilidad 1984 - 2019, consultado en <http://www.epidemiologia.salud.gob.mx/anuario/html/anuarios.html>, 03-09-2020.