

**CUADRO 17. Casos por entidad federativa de Enfermedades Neurológicas y de Salud hasta la semana epidemiológica 18 del 2022**

ENTIDAD FEDERATIVA	Depresión CIE-10ª REV. F32				Enfermedad de Parkinson CIE-10ª REV. G20				Enfermedad de Alzheimer CIE-10ª REV. G30			
	2022			2021 Acum.	2022			2021 Acum.	2022			2021 Acum.
	Sem.	Acum.			Sem.	Acum.			Sem.	Acum.		
		M	F			M	F			M	F	
Aguascalientes	23	98	260	288	2	6	15	17	-	1	3	5
Baja California	70	418	1 106	1 471	3	36	36	89	1	11	38	34
Baja California Sur	36	319	298	319	1	15	7	15	-	1	2	2
Campeche	33	100	290	359	1	23	7	23	1	10	5	17
Coahuila	37	251	555	525	4	43	24	38	2	11	7	20
Colima	12	109	293	343	7	64	49	94	-	10	21	13
Chiapas	23	186	559	545	2	32	15	60	-	10	6	15
Chihuahua	101	726	1 881	2 169	7	73	75	102	4	20	32	41
Ciudad de México	427	1 932	5 814	4 023	9	86	79	74	-	10	20	23
Durango	51	254	842	983	6	45	47	42	-	2	16	8
Guanajuato	87	301	1 319	1 169	6	26	24	44	-	3	9	10
Guerrero	27	137	506	424	4	20	26	23	2	2	9	4
Hidalgo	53	173	707	681	5	15	18	31	-	7	6	2
Jalisco	182	909	2 370	2 795	21	170	129	154	3	34	46	72
México	261	1 028	2 867	2 449	11	111	76	103	2	20	40	21
Michoacán	50	255	789	1 021	3	46	41	58	-	12	17	20
Morelos	42	203	761	682	8	62	33	42	-	5	5	8
Navarro	60	290	751	768	1	27	13	29	-	6	6	14
Nuevo León	87	406	1 171	1 026	5	40	38	58	6	20	32	29
Oaxaca	31	193	471	311	2	41	30	27	-	6	18	5
Puebla	68	438	961	888	6	19	19	32	-	2	3	7
Querétaro	11	64	194	225	-	5	4	10	-	4	4	3
Quintana Roo	38	182	457	500	-	7	13	12	-	2	7	3
San Luis Potosí	37	184	594	659	3	21	23	37	-	7	9	16
Sinaloa	68	348	967	1 109	11	83	89	111	2	29	26	38
Sonora	55	214	621	1 108	6	38	23	56	2	15	18	30
Tabasco	32	164	569	499	-	39	25	27	-	6	6	16
Tamaulipas	76	342	931	1 213	6	47	40	57	3	15	33	22
Tlaxcala	18	100	287	355	-	8	7	16	-	3	1	3
Veracruz	121	505	1 838	1 877	17	158	120	179	6	28	35	43
Yucatán	39	201	582	487	3	49	39	29	2	10	26	6
Zacatecas	48	171	426	530	-	4	2	4	-	2	3	5
TOTAL	2 304	11 201	32 037	31 801	160	1 459	1 186	1 693	36	324	509	555

FUENTE: SINAVE/DGE/Salud 2022. Información preliminar, incluye casos probables.