



Septiembre 2024

Radiografía de los padecimientos atendidos en el estado de Puebla 2023



“Radiografía de los padecimientos atendidos en el estado de Puebla 2023”

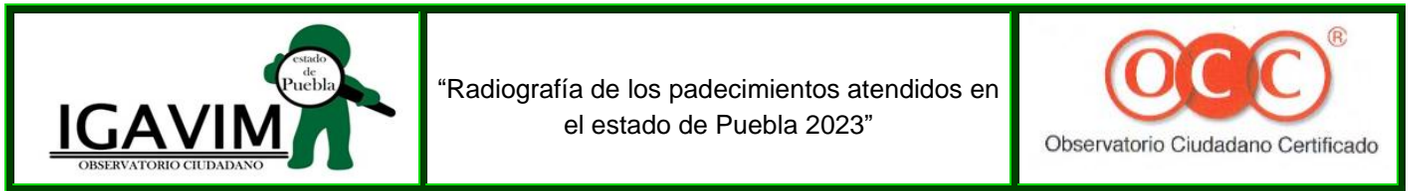


En el momento de ser admitido entre los miembros de la profesión médica me comprometo solemnemente a consagrar mi vida al servicio de la humanidad Conservaré a mis maestros el respeto y el reconocimiento a que son acreedores. Desempeñaré mi arte con conciencia y dignidad. La salud y la vida del enfermo serán las primeras de mis preocupaciones. Respetaré el secreto de quien haya confiado en mí. Mantendré, en todas las medidas de mi medio, el honor y las nobles tradiciones de la profesión médica. Mis colegas serán mis hermanos. No permitiré que entre mi deber y mi enfermo vengan a interponerse consideraciones de religión, de nacionalidad, de raza, partido o clase. Tendré absoluto respeto por la vida humana, desde su concepción. Aún bajo amenazas no admitiré utilizar mis conocimientos médicos contra las leyes de la humanidad.

Juramento Hipocrático

Nuestro reconocimiento y agradecimiento a:

Todas las personas que laboran en el sector salud y a todos los profesionales que con responsabilidad y sacrificio han atendido los padecimientos de la ciudadanía, aún y cuándo en ocasiones existen limitaciones en medicamentos, infraestructura, pagos, personal o insumos.



INSTITUTO PARA LA GESTIÓN, ADMINISTRACIÓN Y VINCULACIÓN MUNICIPAL

“IGAVIM OBSERVATORIO CIUDADANO”

RADIOGRAFÍA DE PADECIMIENTOS 2023

**ESTADO DE PUEBLA Y
LOS 10 MUNICIPIO MÁS POBLADOS**



Ciudad de México, 2024. www.igavim.org

Septiembre 2024, es una publicación anual editada por el IGAVIM Observatorio Ciudadano, calle Camelia 160, colonia Guerrero, Delegación Cuauhtémoc, C.P. 06300 y Héroe de Nacozari 406, colonia Zaragoza, Tehuacán, Puebla, C.P. 75750.

Contacto: igavim.oc@gmail.com

Queda prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de IGAVIM Observatorio Ciudadano.



“Radiografía de los padecimientos atendidos en el estado de Puebla 2023”



ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	4
JUSTIFICACIÓN	5
RUBRO 1. PRESUPUESTO	6
RUBRO 2. PADECIMIENTOS ATENDIDOS EN EL ESTADO DE PUEBLA	11
RUBRO 3. PADECIMIENTOS EN LOS 10 MUNICIPIOS MÁS POBLADOS	25
CONCLUSIONES	67

INTRODUCCIÓN

El Plan Nacional de Desarrollo 2019 – 2024 señala que la administración que inició el 1 de diciembre de 2019 encontró un sistema de salud pública insuficiente, ineficiente, depauperado y corroído por la corrupción. Millones de personas no tienen acceso a ninguna de las instituciones o modalidades de ese sistema o bien enfrentan padecimientos para los cuales no hay cobertura. Como en otros terrenos, el desastre del sistema de salud pública es resultado de los afanes privatizadores y de los lineamientos emitidos por organismos internacionales copados por la ideología neoliberal.

En un periodo en el que proliferaron los dispensarios, clínicas y hospitales privados de todas las categorías, incluso los de gran lujo, los establecimientos públicos han sido librados al saqueo de la corrupción, la indolencia burocrática y el estrechamiento presupuestal. Es casi normativo el que los pacientes en algunos hospitales del estado tengan que llevar sus propios materiales de curación y que se vean obligados a esperar meses antes de ser sometidos a una intervención quirúrgica, tanto por la saturación de los quirófanos como por descomposturas o faltantes de equipo.

Otros ni siquiera logran acceso a terapias y tratamientos porque no están afiliados a ninguna institución de seguridad social o bien porque la cobertura del Seguro Popular es insuficiente. En suma, el derecho a la salud le es denegado parcial o totalmente al sector más desprotegido de la población mexicana. El gobierno federal indica que realizará las acciones necesarias para garantizar que hacia 2024 todas y todos los habitantes de México puedan recibir atención médica y hospitalaria gratuita, incluidos el suministro de medicamentos y materiales de curación y los exámenes clínicos.

La salud se logra bajo diferentes factores, acciones y observaciones y que puede mantenerse por mucho tiempo o perderse, en ocasiones se puede recuperar, pero muchas veces puede costar lograrlo, entonces; ¿cuál es el valor de tu salud? ¿Cuánto interés procuras por prevenir y cuidarte para llevar una buena calidad de vida?

El artículo 6 de la Ley General de Salud señala que el Sistema Nacional de Salud tiene diferentes objetivos entre los cuales debe:

- Proporcionar servicios de salud a toda la población y mejorar la calidad de los mismos, atendiendo a los problemas sanitarios prioritarios y a los factores que condicionen y causen daños a la salud, con especial interés en la promoción, implementación e impulso de acciones de atención integrada de carácter preventivo, acorde con la edad, sexo y factores de riesgo de las personas.

JUSTIFICACIÓN

Es importante recalcar que los registros aquí presentados corresponden a la base de cubos dinámicos de información (SUAVE) considerada como el primer escenario de observación y diagnóstico de revisión, la cual fue proporcionada por la Secretaría de Salud del estado de Puebla.

En el caso del estado de Puebla, resulta importante vincular las necesidades que derivan en los diferentes padecimientos que se atienden con los diferentes factores sociales, económicos y alimentarios que son dependientes directa o indirectamente, esto permitirá identificar y minimizar los riesgos, ya que la adecuada canalización mejorará los sistemas preventivos, sin embargo; algunas afectaciones que se generan también se deben a las limitaciones que existen por la falta de equipamiento y personal, lo que minimiza el dinamismo en la atención de los padecimientos.

Metodología utilizada para el presente análisis

Se ha utilizado una metodología diversa, que se especifica a continuación:

- Solicitudes de información a la Secretaría de Salud del estado de Puebla
- Análisis del contenido de la bibliografía
- Utilización de Internet como apoyo en la fuente de información del sector salud estatal
- Desglose estadístico



“Radiografía de los padecimientos atendidos en el estado de Puebla 2023”



<i>PRESUPUESTO ASIGNADO</i>
RUBRO 1

A continuación, se desglosa el presupuesto anual asignado a la Secretaría de Salud¹ del estado de Puebla de 2016 a 2024.

2016		
Servicios Personales	1000	\$2,766,298,936.98
Materiales y Suministros	2000	\$423,831,053.89
Servicios Generales	3000	\$357,147,280.13
Transferencias	4000	\$64,427,593.00
Total		\$3,611,704,864.00
Recursos Federales		\$3,177'856,713.00
Recursos Estatales		\$433,848,151.00
http://transparencia.puebla.gob.mx/descripcion-de-tablas?cat=911		

2017		
Servicios Personales	1000	\$3,230,194,790.47
Materiales y Suministros	2000	\$572,780,673.44
Servicios Generales	3000	\$453,125,799.54
Transferencias	4000	\$75,067,891.39
Obra	6000	\$37,053,775.00
Total		\$4,368,222,929.84
Recursos Federales		\$3,914'342,852.94
Recursos Estatales		\$453'880,076.90
http://transparencia.puebla.gob.mx/descripcion-de-tablas?cat=911		

2018		
Servicios Personales	1000	\$3,471,076,155.86
Materiales y Suministros	2000	\$615,013,844.99
Servicios Generales	3000	\$441,884,698.15
Transferencias	4000	\$64,205,365.00
Bienes muebles	5000	\$3,442,600.00
Obra	6000	\$377,670,101.00
Total		\$4,973,292,765.00
Recursos Federales		\$4,396'039,233.00
Recursos Estatales		\$577'253,532.00
http://transparencia.puebla.gob.mx/descripcion-de-tablas?cat=911		

¹<http://ss.pue.gob.mx/transparencia-focalizada/>

2019		
Servicios Personales	1000	\$3,722,157,976
Materiales y Suministros	2000	\$529,685,766
Servicios Generales	3000	\$777,750,718.4
Transferencias	4000	\$68,659,014
Bienes muebles	5000	\$689,999.95
Obra	6000	\$376,604,805
Total		\$5,475,548,279.35
https://consultapublicamx.inai.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml#tarjetaInformativa		

2020	
Prestación de Servicios de Salud a la Comunidad	\$1,867,036,957
Generación de Recursos para la Salud	\$124,556,196
Rectoría del Sistema de Salud	\$463,778,690
Protección Social en Salud	\$3,335,133,693
Total	\$5,790,505,536.00
https://n9.cl/skwy (Página 110)	

2021	
Prestación de Servicios de Salud a la Comunidad	\$6,430,098,076
Generación de Recursos para la Salud	\$215,702,642
Rectoría del Sistema de Salud	\$110,726,609
Protección Social en Salud	\$3,708,490,103
Total	\$10,465,017,430.0
https://itaipue.org.mx/documentos/2021-LEEPEF.pdf (Página 180 y 181)	

2022	
Prestación de Servicios de Salud a la Comunidad	\$7,897,412,366
Prestación de Servicios de Salud a la Persona	\$656,210,445
Generación de Recursos para la Salud	\$181,842,179
Rectoría del Sistema de Salud	\$161,130,776
Protección Social en Salud	\$2,308,720,206
Total	\$11,205,315,972
https://ojp.puebla.gob.mx/media/k2/attachments/Ley_de_Egresos_del_Estado_de_Puebla_para_el_Ejercicio_Fiscal_2022.pdf (Página 119)	

2023	
Prestación de Servicios de Salud a la Comunidad	\$10,298,663,244
Prestación de Servicios de Salud a la Persona	\$2,919,534,367
Generación de Recursos para la Salud	\$779,416,449
Rectoría del Sistema de Salud	\$195,841,024
Protección Social en Salud	\$0.0
Total	\$14,193,455,084.0
https://ojp.puebla.gob.mx/media/k2/attachments/Ley_de_Egresos_2023.pdf (Página 163)	

2024	
Prestación de Servicios de Salud a la Comunidad	\$5,547,312,249
Prestación de Servicios de Salud a la Persona	\$3,081,838,740
Generación de Recursos para la Salud	\$94,139,042
Rectoría del Sistema de Salud	\$186,789,932
Protección Social en Salud	\$0.0
Total	\$8,910,079,963
https://ojp.puebla.gob.mx/legislacion-del-estado/item/6193-ley-de-egresos-del-estado-de-puebla-para-el-ejercicio-fiscal-2024 (Página 208)	

Entre el 2024 y 2023 hubo una disminución en el presupuesto de egresos para este sector del 37.22% de acuerdo con lo publicado el 18 de diciembre de 2023. A inicios de 2024 tuvo una modificación, ampliando el presupuesto a \$11,873,431,766.03, aún así, este presupuesto sigue siendo menor al de 2023 por una variación del 16.34%



Imagen 2. Estado de Puebla

A continuación, se desglosan los padecimientos que fueron atendidos en su totalidad por el sector Salud del estado de Puebla, así como su variación y tiempos.

Los padecimientos que tuvieron el incremento más representativo a nivel estatal fueron: infecciones respiratorias e intestinales, conjuntivitis, neumonías y bronconeumonías, hipertensión arterial, enfermedad cerebrovascular, tumor maligno de la mama, dengue con signos de alarma, dengue no grave, linfoma no Hodking, tumor maligno del cuerpo del útero, tumor maligno de riñón, tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central, autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos y psicotrópicos, historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio), lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante y por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación durante 2023.

De los 148 padecimientos que se atendieron durante 2023, el 65.54% tuvieron incrementos significativos en su atención en la entidad poblana al compararlo con 2022.

Tabla 1. Registro de padecimientos atendidos en el estado de Puebla (2022 – 2023)

estado de Puebla		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada qué tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	871,323	942,660	8.19%	33 segundos
2	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	170,385	204,722	20.15%	2 minutos 34 segundos
3	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	152,969	156,801	2.51%	3 minutos 21 segundos
4	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	56,320	65,615	16.50%	8 minutos
5	COVID-19(U07.1-U07.2)	165,952	40,764	-75.44%	12 minutos 54 segundos
6	Vulvovaginitis(N76)	39,607	40,023	1.05%	13 minutos 8 segundos
7	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	36,971	36,648	-0.87%	14 minutos 21 segundos
8	Conjuntivitis(H10)	23,311	35,716	53.22%	14 minutos 43 segundos
9	Obesidad(E66)	24,585	24,427	-0.64%	21 minutos 31 segundos
10	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	17,098	17,987	5.20%	20 minutos 13 segundos
11	Hipertensión arterial(I10-I15)	16,769	17,557	4.70%	29 minutos 56 segundos
12	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	12,274	15,557	26.75%	33 minutos 47 segundos
13	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	13,559	15,115	11.48%	34 minutos 46 segundos
14	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	8,649	9,686	11.99%	54 minutos 16 segundos
15	Dengue no grave (A97.0, A97.9)	434	8,067	1758.76%	1 hora 5 minutos

16	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	7,691	7,704	0.17%	1 hora 8 minutos
17	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	7,649	7,187	-6.04%	1 hora 13 minutos
18	Mordeduras por perro(W54)	5,882	7,158	21.69%	1 hora 13 minutos
19	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	8,288	6,145	-25.86%	1 hora 26 minutos
20	Depresión(F32)	4,207	4,582	8.91%	1 hora 55 minutos
21	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3,386	4,107	21.29%	2 horas 8 minutos
22	Hiperplasia de la próstata(N40)	3,478	3,757	8.02%	2 horas 20 minutos
23	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3,311	3,193	-3.56%	2 horas 45 minutos
24	Desnutrición leve (E44.1)	2,888	2,941	1.84%	2 horas 58 minutos
25	Herpes genital (A60.0)	2,799	2,727	-2.57%	3 horas 13 minutos
26	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2,608	2,480	-4.91%	3 horas 32 minutos
27	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2,419	2,461	1.74%	3 horas 33 minutos
28	Quemaduras(T20-T32)	2,154	2,351	9.15%	3 horas 44 minutos
29	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	2,330	2,156	-7.47%	4 horas 4 minutos
30	Otras salmonelosis(A02)	2,226	1,787	-19.72%	4 horas 54 minutos
31	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1,552	1,587	2.26%	5 horas 31 minutos
32	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1,795	1,547	-13.82%	5 horas 40 minutos
33	Asma (J45, J46)	1,338	1,538	14.95%	5 horas 42 minutos
34	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	1,052	1,451	37.93%	6 horas 2 minutos
35	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	1,163	1,399	20.29%	6 horas 16 minutos
36	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1,010	1,046	3.56%	8 horas 22 minutos
37	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	715	1,024	43.22%	8 horas 33 minutos
38	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	979	1,004	2.55%	8 horas 44 minutos
39	Dengue con signos de alarma (A97.1)	55	978	1678.18%	8 horas 57 minutos
40	Ascariasis(B77)	1,116	935	-16.22%	9 horas 22 minutos
41	Varicela(B01)	973	822	-15.52%	10 horas 39 minutos
42	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	714	734	2.80%	11 horas 56 minutos

43	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	777	719	-7.46%	12 horas 11 minutos
44	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	650	567	-12.77%	15 horas 27 minutos
45	Mordeduras por otros mamíferos (W55)	411	561	36.50%	15 horas 37 minutos
46	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	465	544	16.99%	16 horas 6 minutos
47	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	429	530	23.54%	16 horas 32 minutos
48	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	423	495	17.02%	17 horas 42 minutos
49	Desnutrición moderada (E44.0)	456	483	5.92%	18 horas 8 minutos
50	Escabiosis(B86)	491	443	-9.78%	19 horas 45 minutos
51	Mordedura por serpiente (T63.0, X20)	310	427	37.74%	20 horas 31 minutos
52	Tumor maligno de la mama (C50)	165	402	143.64%	21 horas 47 minutos
53	Sífilis adquirida(A51-A53)	468	399	-14.74%	21 horas 57 minutos
54	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	491	381	-22.40%	22 horas 59 minutos
55	Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	307	354	15.31%	24 horas 45 minutos
56	Influenza (J09-J11)	328	305	-7.01%	28 horas 43 minutos
57	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	575	299	-48.00%	29 horas 18 minutos
58	Enterobiasis (B80)	315	297	-5.71%	29 horas 30 minutos
59	Erisipela(A46)	209	240	14.83%	36 horas 30 minutos
60	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	287	222	-22.65%	39 horas 28 minutos
61	Enfermedad de Parkinson(G20)	199	222	11.56%	39 horas 28 minutos
62	Desnutrición severa(E40-E43)	193	213	10.36%	41 horas 8 minutos
63	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	213	187	-12.21%	46 horas 51 minutos
64	Displasia cervical severa y CaCu in situ (N87.2, D06)	175	184	5.14%	47 horas 37 minutos
65	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	226	180	-20.35%	2 días 1 hora
66	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	174	#¡DIV/0!	2 días 2 horas
67	Tumor maligno del ovario(C56)	0	164	#¡DIV/0!	2 días 5 horas
68	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	156	#¡DIV/0!	2 días 8 horas
69	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida) (R45.8)	0	143	#¡DIV/0!	2 días 13 horas
70	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	40	131	227.50%	2 días 19 horas

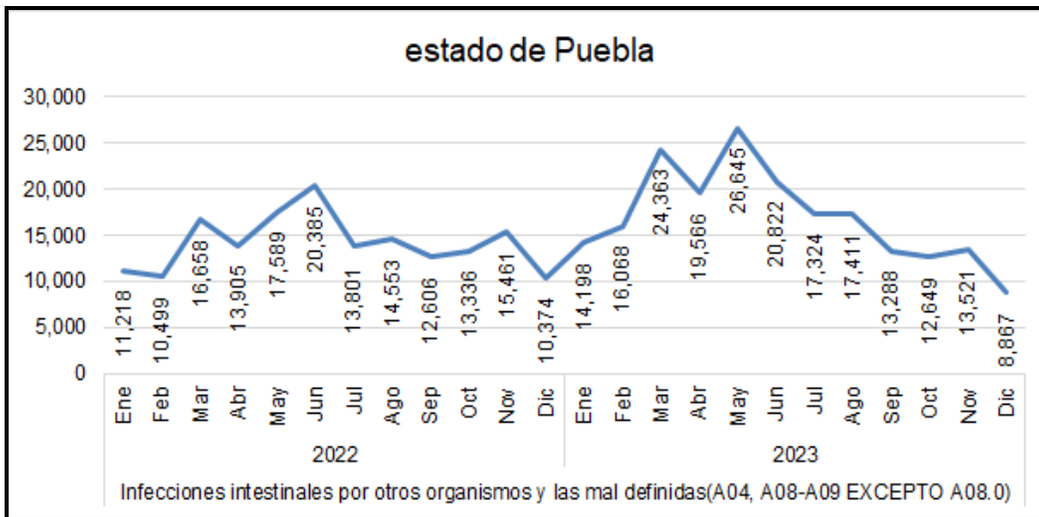
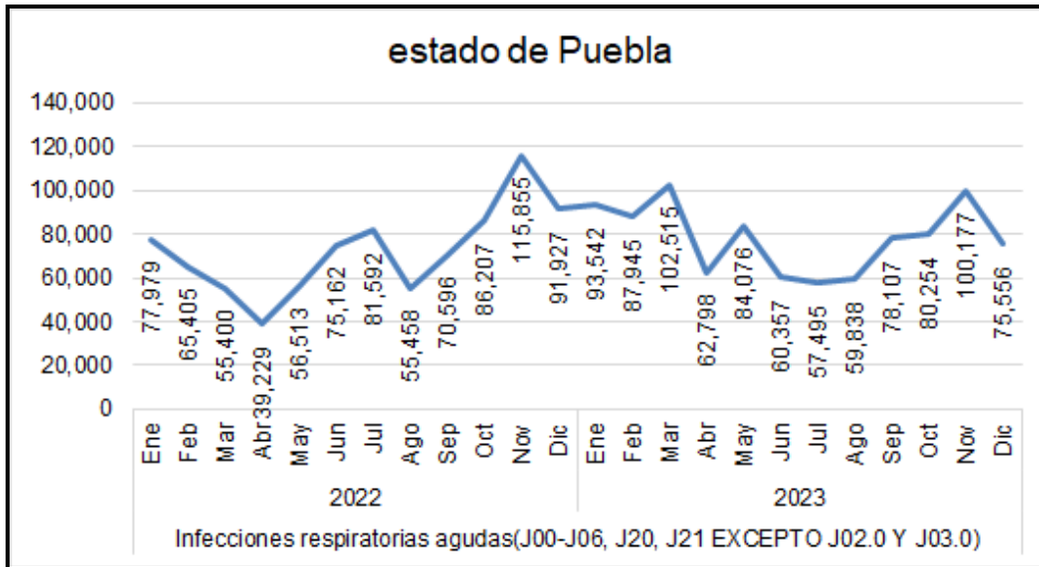
71	Autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos (X61)	0	124	#jDIV/0!	2 días 23 horas
72	Giardiasis (A07.1)	140	113	-19.29%	3 días 6 horas
73	Hepatitis vírica A(B15)	61	107	75.41%	3 días 10 horas
74	Leucemia(C91-C95)	0	104	#jDIV/0!	3 días 12 horas
75	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	83	104	25.30%	3 días 12 horas
76	Tumor maligno del estómago(C16)	0	98	#jDIV/0!	3 días 17 horas
77	Intoxicación por plaguicidas(T60)	71	93	30.99%	3 días 22 horas
78	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	89	#jDIV/0!	4 días 2 horas
79	Brucelosis(A23)	86	87	1.16%	4 días 5 horas
80	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	84	84	0.00%	4 días 8 horas
81	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	62	77	24.19%	4 días 18 horas
82	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	56	72	28.57%	5 días 2 horas
83	Teniasis(B68)	16	71	343.75%	5 días 3 horas
84	Linfoma no Hodking (C82-C85)	0	67	#jDIV/0!	5 días 11 horas
85	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	65	#jDIV/0!	5 días 15 horas
86	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio) (Z91.5)	0	63	#jDIV/0!	5 días 19 horas
87	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	60	#jDIV/0!	6 días 2 horas
88	Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	96	59	-38.54%	6 días 4 horas
89	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	38	57	50.00%	6 días 10 horas
90	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	50	55	10.00%	6 días 15 horas
91	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	395	53	-86.58%	6 días 21 horas
92	Tumor maligno de riñón(C64)	0	50	#jDIV/0!	7 días 7 horas
93	Enfermedad febril exantemática(U97)	45	47	4.44%	7 días 18 horas
94	Dengue grave (A97.2)	7	45	542.86%	8 días 3 horas
94	Fiebre tifoidea (A01.0)	50	45	-10.00%	8 días 3 horas
96	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (B57.2-B57.5)	15	45	200.00%	8 días 3 horas
97	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	44	#jDIV/0!	8 días 7 horas

98	Parotiditis infecciosa(B26)	39	41	5.13%	8 días 22 horas
99	Escarlatina(A38)	28	39	39.29%	9 días 9 horas
100	Otras hepatitis víricas (B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	44	39	-11.36%	9 días 9 horas
101	Shigelosis(A03)	41	38	-7.32%	9 días 15 horas
102	Enfermedad de Alzheimer(G30)	40	33	-17.50%	11 días 1 hora
103	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antirreumáticos (X60)	0	26	#¡DIV/0!	14 días 1 hora
104	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	25	26	4.00%	14 días 1 hora
105	Hepatitis vírica B(B16)	17	25	47.06%	14 días 14 horas
106	Linfoma Hodking (C81)	0	25	#¡DIV/0!	14 días 14 horas
107	Sífilis congénita(A50)	16	24	50.00%	15 días 5 horas
108	Triquinosis(B75)	0	24	#¡DIV/0!	15 días 5 horas
109	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	24	#¡DIV/0!	15 días 5 horas
110	Bocio endémico(E01)	22	21	-4.55%	17 días 9 horas
111	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación (X70)	0	21	#¡DIV/0!	17 días 9 horas
112	Anencefalia(Q00)	7	18	157.14%	20 días 7 horas
113	Chancro blando (A57)	16	18	12.50%	20 días 7 horas
114	Meningitis tuberculosa (A17.0)	15	17	13.33%	21 días 11 horas
115	Hipotermia (T68)	12	13	8.33%	28 días 2 horas
116	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central (C70-C72)	0	13	#¡DIV/0!	28 días 2 horas
117	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	84	11	-86.90%	1 mes 3 días
118	Tumor maligno del esófago (C15)	0	11	#¡DIV/0!	1 mes 3 días
119	Espina bífida (Q05)	8	10	25.00%	1 mes 6 días
120	Parálisis flácida aguda (U98)	21	10	-52.38%	1 mes 6 días
121	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	1	9	800.00%	1 mes 10 días
122	Fiebre reumática aguda (I00-I02)	9	9	0.00%	1 mes 10 días
123	Mal del pinto (A67)	8	9	12.50%	1 mes 10 días
124	Síndrome coqueluchoide (U99)	9	9	0.00%	1 mes 10 días
125	Tumores malignos de los huesos y de los cartílagos articulares (C40-C41)	0	9	#¡DIV/0!	1 mes 10 días
126	Infección por virus Zika (A92.5)	0	8	#¡DIV/0!	1 mes 15 días
127	Otras rickettsiosis (A79)	3	8	166.67%	1 mes 15 días
128	Microcefalia (Q02)	13	7	-46.15%	1 mes 21 días

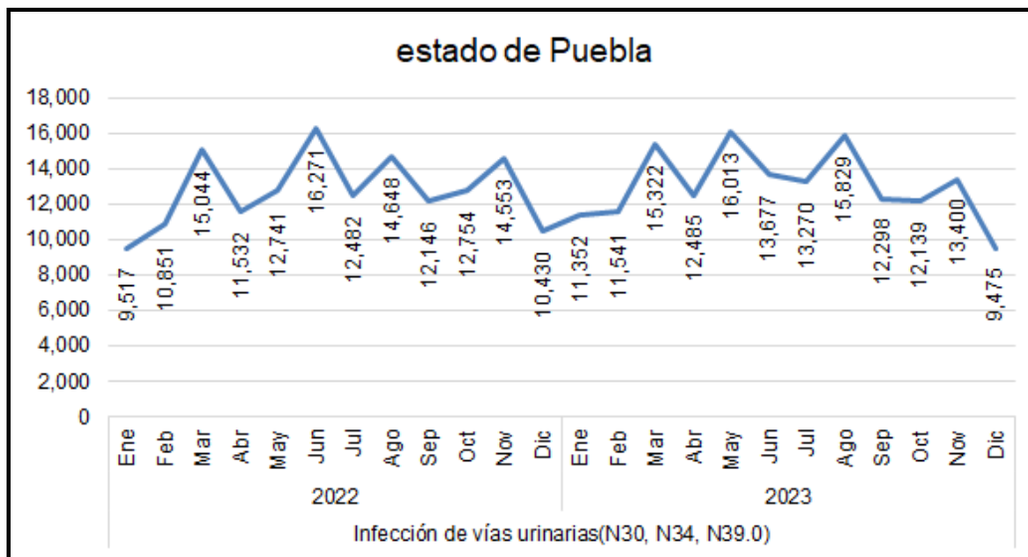
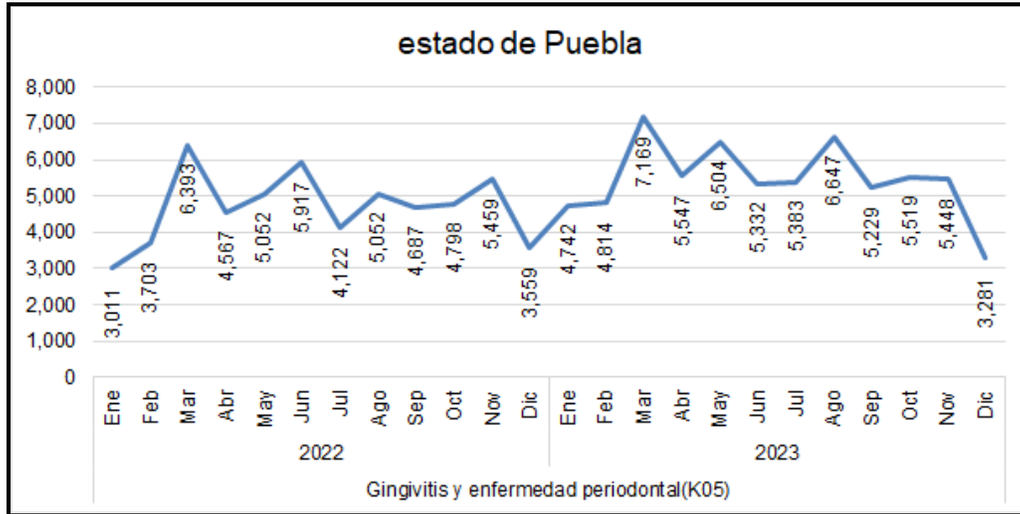
129	Absceso hepático amebiano (A06.4)	6	5	-16.67%	2 meses 12 días
130	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	2	5	150.00%	2 meses 12 días
131	Cisticercosis(B69)	4	4	0.00%	3 meses
132	Lesión autoinfligida intencionalmente al saltar desde un lugar elevado (X80)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
133	Meningitis meningocócica (A39.0)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
134	Tétanos (A34, A35)	2	4	100.00%	3 meses
135	Viruela símica (B04)	56	4	-92.86%	3 meses
136	Encefalocele (Q01)	2	3	50.00%	4 meses
137	Lesión autoinfligida intencionalmente por disparo de arma corta (X72)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
138	Cólera(A00)	1	1	0.00%	1 año
139	Enfermedad por virus Chikungunya (A92.0)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
140	Leishmaniasis cutánea (B55.1)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
141	Tos ferina (A37)	3	1	-66.67%	1 año
142	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica (B30.3)	1	0	-100.00%	Ninguna
143	Fiebre manchada (A77.0)	1	0	-100.00%	Ninguna
144	Lepra (A30)	5	0	-100.00%	Ninguna
145	Leptospirosis (A27)	5	0	-100.00%	Ninguna
146	Síndrome meníngeo (G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguna
147	Tifo epidémico (A75.0)	1	0	-100.00%	Ninguna
148	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (B57.0-B57.1)	4	0	-100.00%	Ninguna

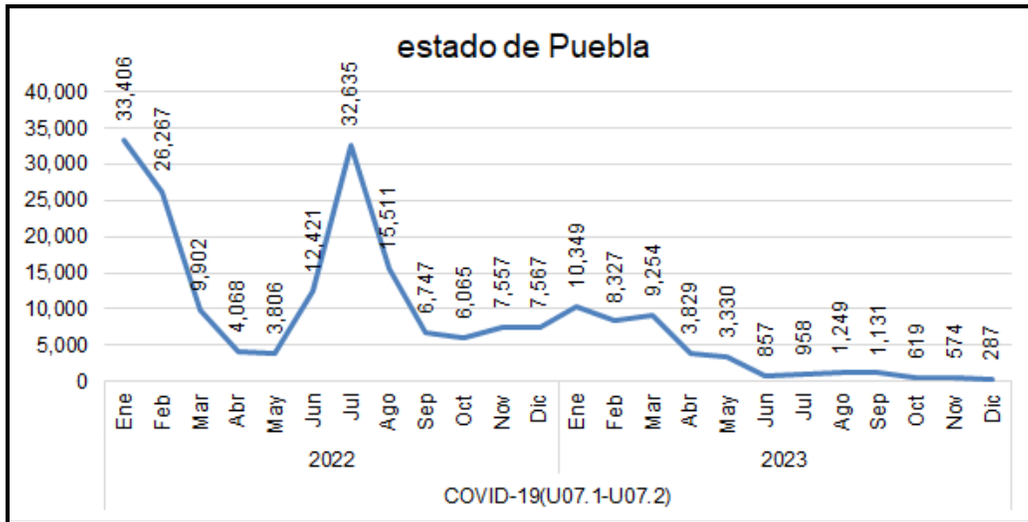
Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

Histórico de 14 padecimientos específicos a nivel estatal

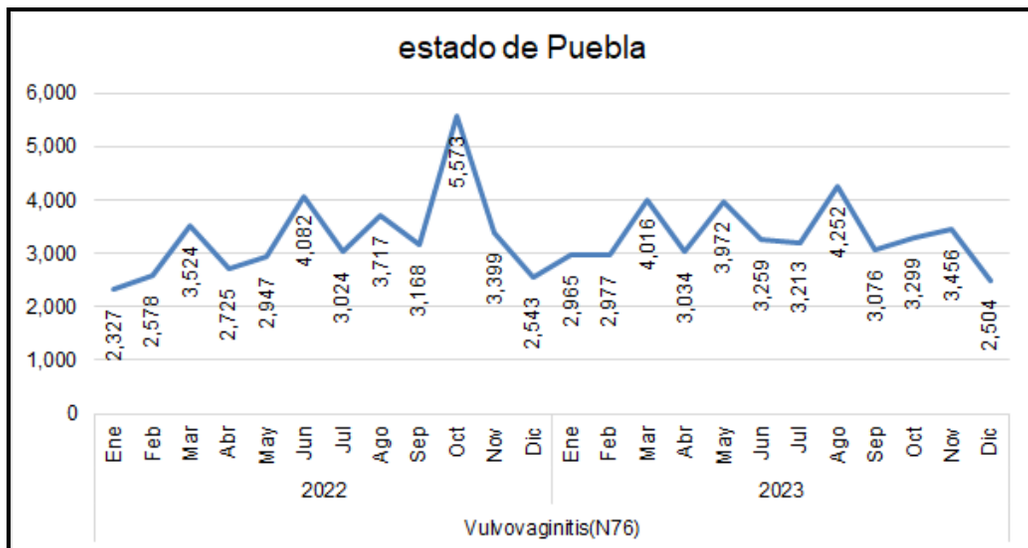


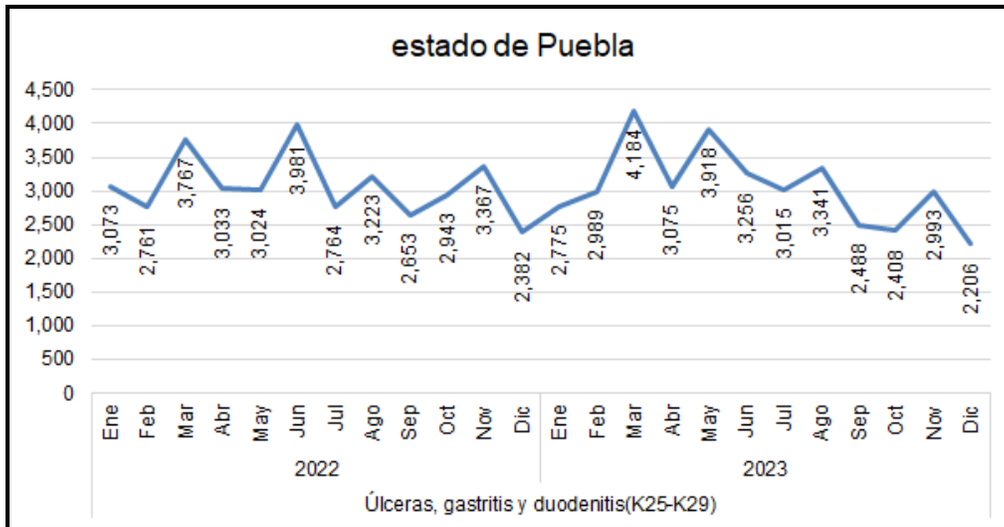
Nota: Las infecciones respiratorias presentan sus mayores picos en marzo y noviembre en 2023. En el caso de las infecciones intestinales, su repunte mayor se identificó en marzo y mayo.





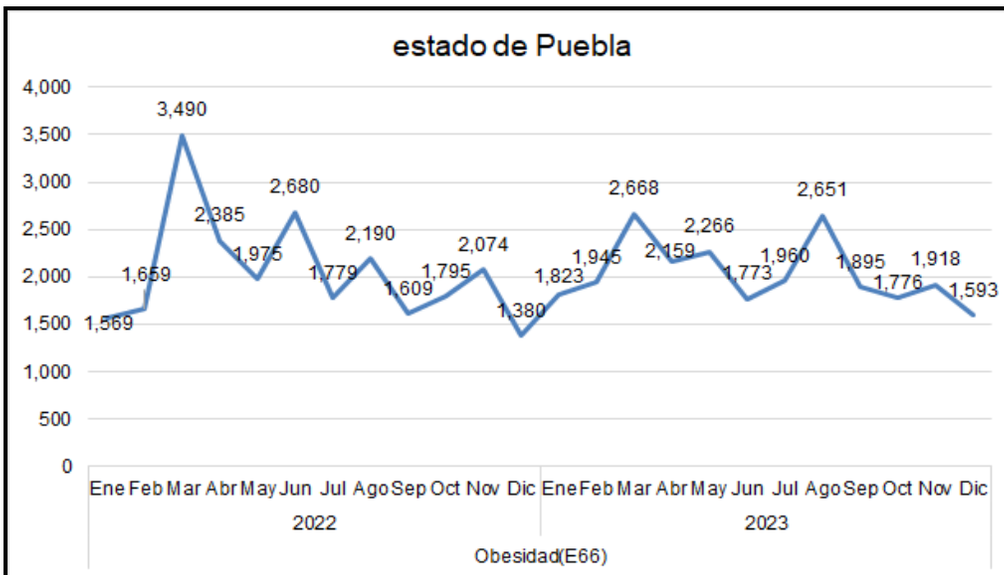
Nota: El Covid-19 tuvo los mayores registros en enero y julio de 2022, posteriormente la tendencia fue a la baja, sin embargo, repercutió de manera negativa en otros padecimientos como la depresión.

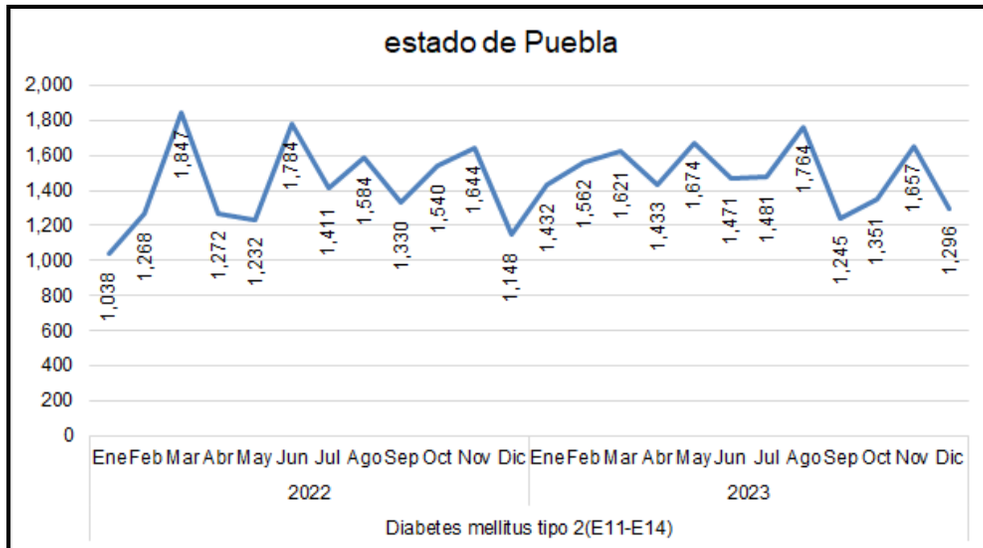




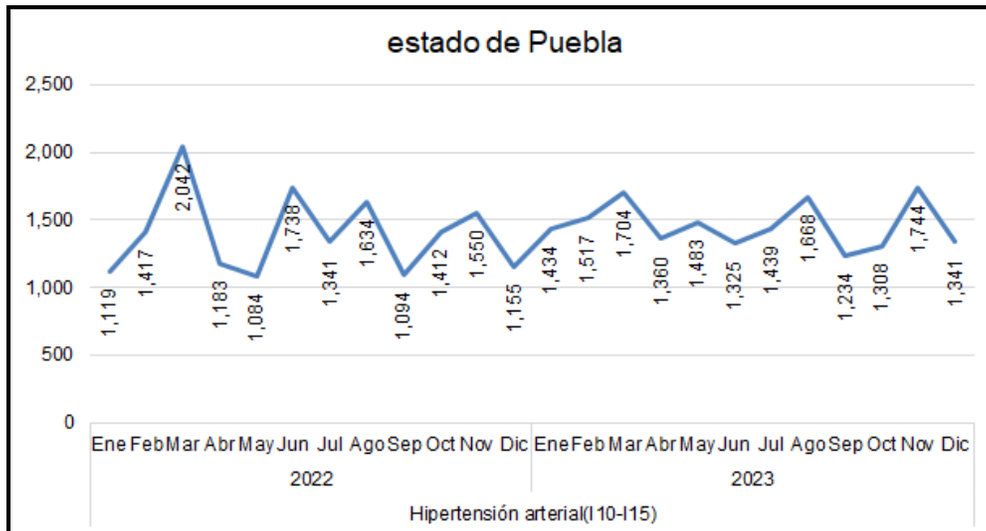
Nota: Las úlceras, gastritis, duodenitis y obesidad son de los padecimientos con la tendencia constante negativa.

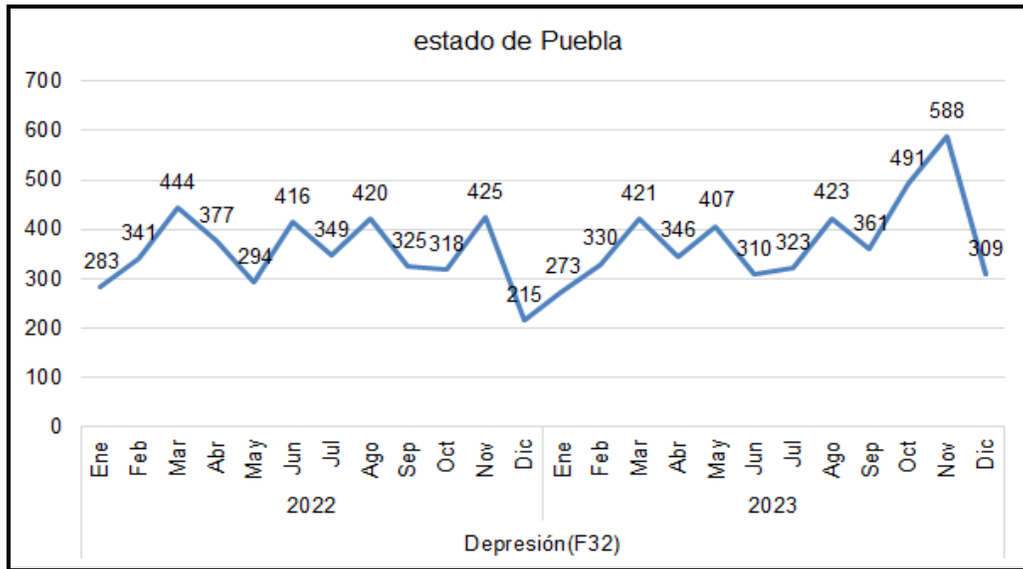
Los mayores registros identificados en la obesidad en 2023 se identificaron en los meses de marzo y agosto.



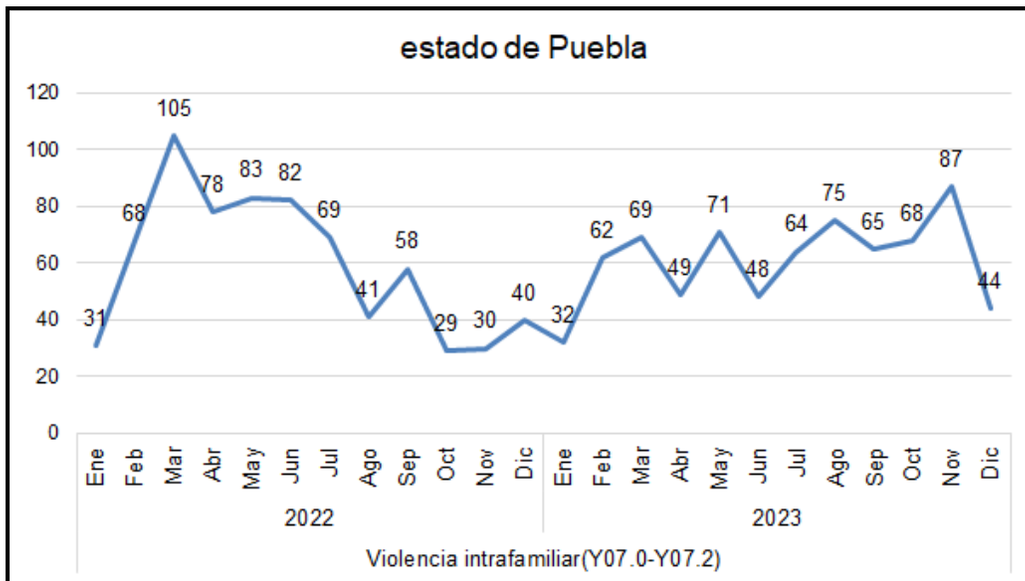


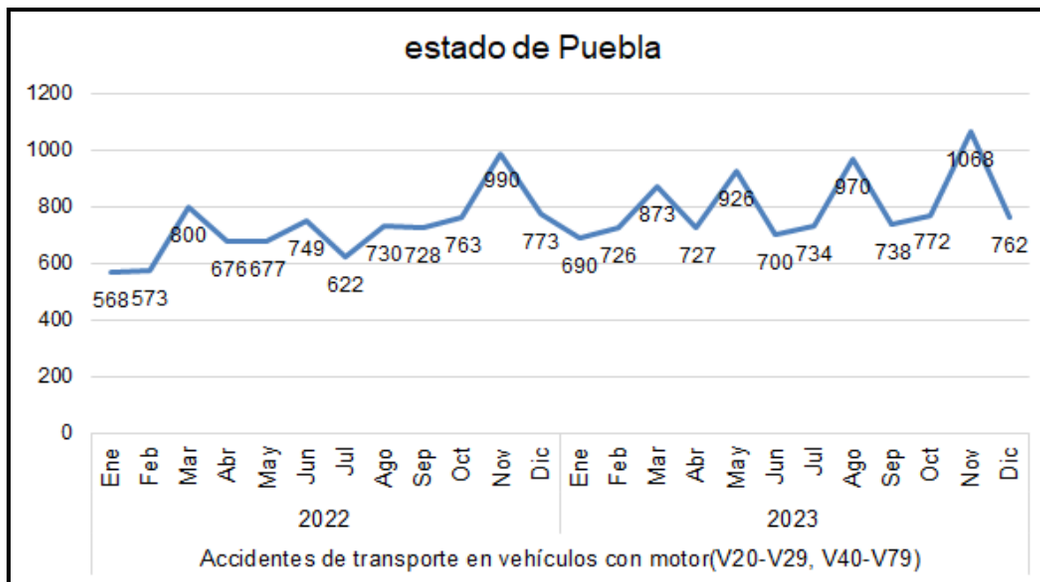
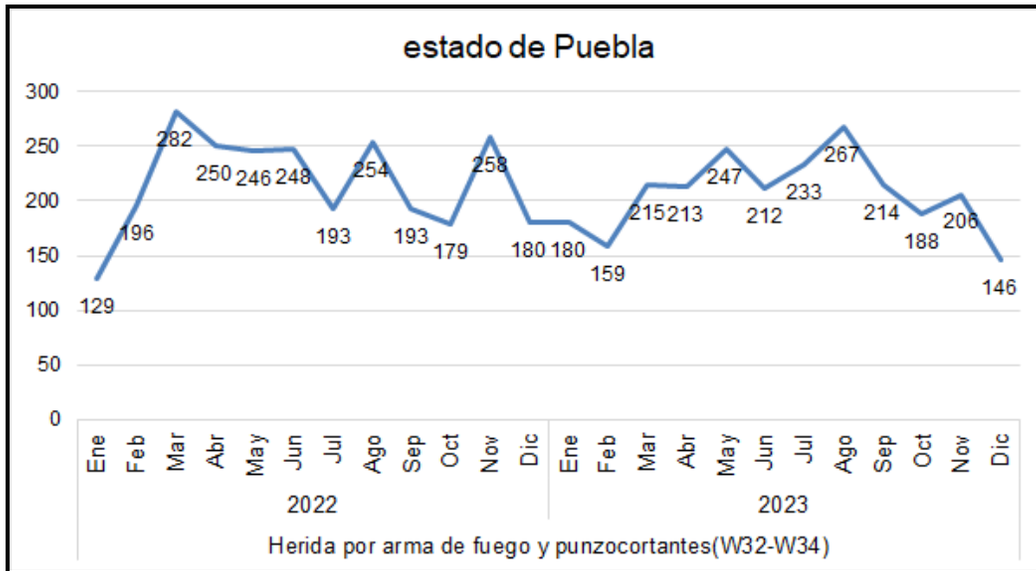
Nota: La diabetes mellitus tipo 2, fue atendida aproximadamente cada 20 minutos 13 segundos en 2023, registrando los mayores picos en los meses de agosto y noviembre
Por otro lado, la hipertensión arterial presenta condiciones oscilatorias constantes todo el año.





Nota: Tanto la depresión como la violencia intrafamiliar tuvieron su mayor pico de casos en el mes de noviembre de 2023





Nota: De los 13,423 accidentes de tránsito registrados por el INEGI en 2023², el sector salud en ese mismo año, atendió 9,686 accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)

² <https://igavim.org/Documentos%20Generados/Documentos%20Generales/2024%20AccidentesTrnsito%202023.pdf>

En este apartado se toman como referencia los 10 municipios más poblados de la entidad poblana: Amozoc, Atlixco, Cuautlancingo, Huauchinango, Puebla, San Andrés Cholula, San Martín Texmelucan, San Pedro Cholula, Tehuacán y Teziutlán

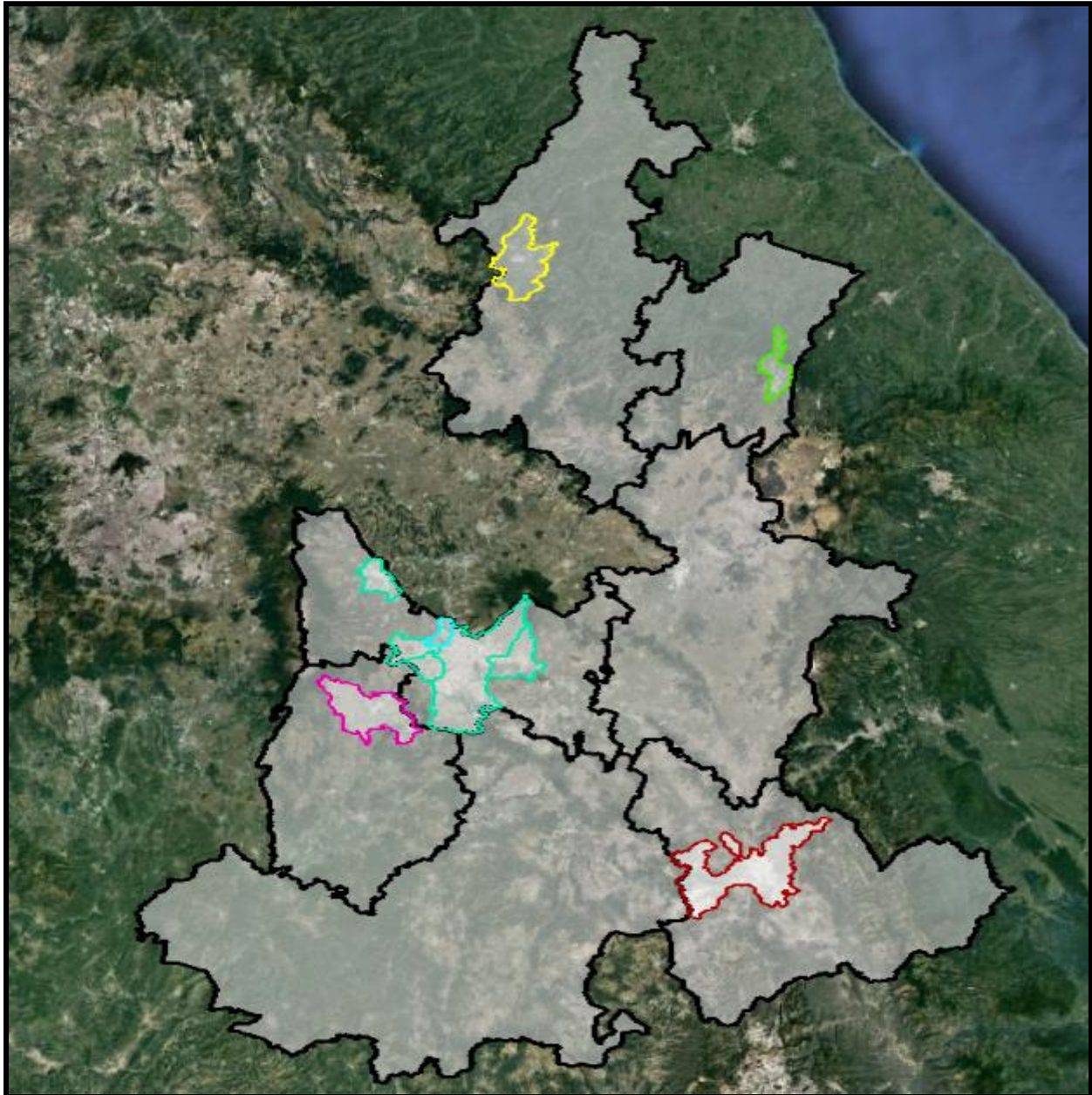


Imagen 3. Los 10 municipios más poblados del estado de Puebla

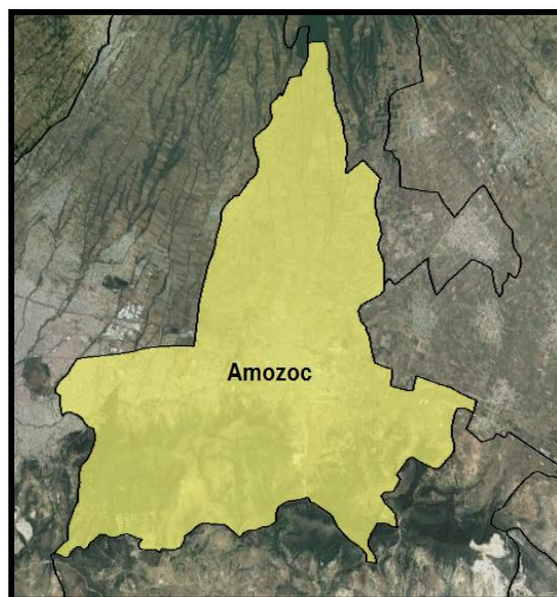


Imagen 4. Municipio de Amozoc

Los padecimientos que se atendieron y tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: infecciones respiratorias, gingivitis y enfermedad periodontal, violencia intrafamiliar, conjuntivitis y otitis media aguda durante 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 75.0% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 2. Registro de padecimientos atendidos en Amozoc (2022 – 2023)

Amozoc		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	6,017	6,964	15.74%	1 hora 15 minutos
2	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1,197	1,344	12.28%	16 minutos 18 segundos
3	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	599	1,257	109.85%	6 horas 58 minutos
4	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	884	974	10.18%	6 horas 19 minutos
5	Vulvovaginitis(N76)	223	319	43.05%	1 día 3 horas
6	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	0	283	#¡DIV/0!	1 día 7 horas
7	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	295	233	-21.02%	1 día 14 horas
8	Conjuntivitis(H10)	54	174	222.22%	2 días 2 horas
9	Mordeduras por perro(W54)	80	141	76.25%	2 días 14 horas

10	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	49	122	148.98%	2 días 23 horas
11	Hipertensión arterial(I10-I15)	33	27	-18.18%	13 días 12 horas
12	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II) (E11-E14)	51	24	-52.94%	15 días 13 horas
13	Brucelosis(A23)	0	10	#¡DIV/0!	1 mes 6 días
14	Depresión(F32)	0	9	#¡DIV/0!	1 mes 10 días
15	Covid-19 (U07.1)	4	7	75.00%	1 mes 21 días
16	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	0	7	#¡DIV/0!	1 mes 21 días
17	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	7	#¡DIV/0!	1 mes 21 días
18	Desnutrición leve (E44.1)	1	5	400.00%	2 meses 12 días
19	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	#¡DIV/0!	2 meses 12 días
20	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	2	3	50.00%	4 meses
21	Asma (J45, J46)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
22	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	1	2	100.00%	6 meses
23	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
24	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
25	Obesidad(E66)	4	1	-75.00%	1 año
26	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	8	0	-100.00%	Ninguno
27	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	6	0	-100.00%	Ninguno
28	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	0	-100.00%	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

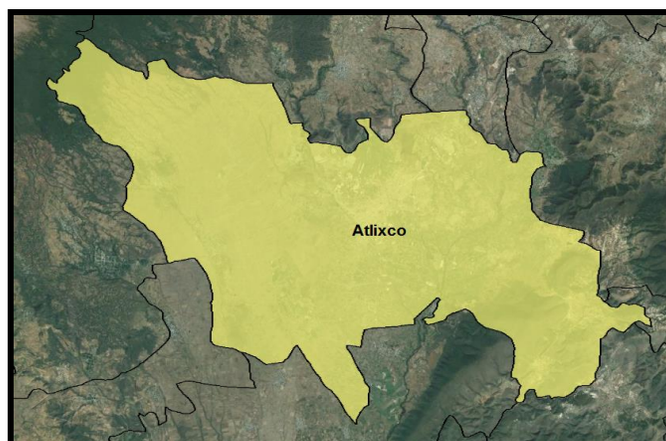


Imagen 5. Municipio de Atlixco

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: candidiasis urogenital, dengue no grave, contacto traumático con avispas, avispones y abejas, insuficiencia venosa periférica, displasia cervical leve y moderada, quemaduras, otras infecciones intestinales debidas a protozoarios e intoxicación por ponzoña de animales en 2023

Al comparar el 2023 con 2022, el 54.11% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 3. Registro de padecimientos atendidos en Atlixco (2022 – 2023)

Atlixco		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	21,744	21,547	-0.91%	24 minutos 24 segundos
2	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	5,447	4,287	-21.30%	2 horas 3 minutos
3	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	5,356	4,063	-24.14%	2 horas 9 minutos
4	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1573	889	-43.48%	9 horas 51 minutos
5	Obesidad(E66)	496	678	36.69%	12 horas 55 minutos
6	Covid-19 (U07.1)	4,958	513	-89.65%	17 horas 5 minutos
7	Vulvovaginitis(N76)	518	505	-2.51%	17 horas 20 minutos
8	Conjuntivitis(H10)	494	446	-9.72%	19 horas 39 minutos
9	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	80	443	453.75%	19 horas 47 minutos
10	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	351	316	-9.97%	1 día 4 horas
11	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	203	248	22.17%	1 día 11 horas
12	Dengue no grave (A97.0, A97.9)	1	245	24400.00%	1 día 12 horas
13	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	242	225	-7.02%	1 día 15 horas

14	Mordeduras por perro(W54)	146	193	32.19%	1 día 21 horas
15	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	2	180	8900.00%	2 días 1 hora
16	Enterobiasis(B80)	89	168	88.76%	2 días 4 horas
17	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	161	167	3.73%	2 días 5 horas
18	Hipertensión arterial(I10-I15)	154	158	2.60%	2 días 7 horas
19	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	87	146	67.82%	2 días 12 horas
20	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	44	131	197.73%	2 días 19 horas
21	Bocio endémico(E01)	0	124	#¡DIV/0!	2 días 23 horas
22	Quemaduras(T20-T32)	32	62	93.75%	5 días 21 horas
23	Desnutrición leve (E44.1)	59	52	-11.86%	7 días 1 hora
24	Otras salmonelosis(A02)	33	50	51.52%	7 días 7 horas
25	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	48	44	-8.33%	8 días 14 horas
26	Depresión(F32)	20	38	90.00%	9 días 15 horas
27	Varicela(B01)	9	34	277.78%	10 días 17 horas
28	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	5	29	480.00%	12 días 14 horas
29	Hiperplasia de la próstata(N40)	28	29	3.57%	12 días 14 horas
30	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	11	23	109.09%	15 días 21 horas
31	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	9	21	133.33%	17 días 9 horas
32	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	10	15	50.00%	24 días 8 horas
33	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	5	14	180.00%	26 días 2 horas
34	Sífilis adquirida(A51-A53)	9	14	55.56%	26 días 2 horas
35	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	2	12	500.00%	1 mes
36	Erisipela(A46)	1	12	1100.00%	1 mes
37	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	37	12	-67.57%	1 mes
38	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	79	11	-86.08%	1 mes 3 días
39	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	10	100.00%	1 mes 6 días
40	Ascariasis(B77)	2	9	350.00%	1 mes 10 días
41	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	17	9	-47.06%	1 mes 10 días
42	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	2	8	300.00%	1 mes 15 días
43	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	46	6	-86.96%	2 meses
44	Dengue con signos de alarma (S/C)	0	5	#¡DIV/0!	2 meses 12 días
45	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	0	5	#¡DIV/0!	2 meses 12 días

46	Mordedura por serpiente(X20)	7	5	-28.57%	2 meses 12 días
47	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	5	-16.67%	2 meses 12 días
48	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	26	4	-84.62%	3 meses
49	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	3	4	33.33%	3 meses
50	Displasia cervical severa y CaCu In Situ (N87.2, D06)	1	3	200.00%	4 meses
51	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
52	Escabiosis(B86)	4	3	-25.00%	4 meses
53	Hepatitis vírica A(B15)	2	3	50.00%	4 meses
54	Linfoma no Hodking (C82-C85)		3	#¡DIV/0!	4 meses
55	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
56	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	5	3	-40.00%	4 meses
57	Tumor maligno de la mama (C50)	4	3	-25.00%	4 meses
58	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
59	Tumor maligno del cuello del útero (C53)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
60	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
61	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	2	2	0.00%	6 meses
62	Desnutrición severa (E40-E43)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
63	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	2	1	-50.00%	1 año
64	Herpes genital (A60.0)	2	1	-50.00%	1 año
65	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	#¡DIV/0!	1 años
66	Meningitis tuberculosa (A17.0)	0	1	#¡DIV/0!	1 mes
67	Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	15	1	-93.33%	1 año
68	Shigelosis(A03)	4	1	-75.00%	1 año
69	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (B57.2-B57.5)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
70	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
71	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
72	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
73	Asma (J45, J46)	6	0	-100.00%	Ninguno
74	Dengue grave (A97.2)	1	0	-100.00%	Ninguno
75	Desnutrición moderada (E44.0)	2	0	-100.00%	Ninguno
76	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	4	0	-100.00%	Ninguno
77	Escarlatina(A38)	1	0	-100.00%	Ninguno
78	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	4	0	-100.00%	Ninguno

79	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	28	0	-100.00%	Ninguno
80	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	3	0	-100.00%	Ninguno
81	Influenza(J09-J11)	2	0	-100.00%	Ninguno
82	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	3	0	-100.00%	Ninguno
83	Parotiditis infecciosa(B26)	1	0	-100.00%	Ninguno
84	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	-100.00%	Ninguno
85	Sífilis congénita(A50)	2	0	-100.00%	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

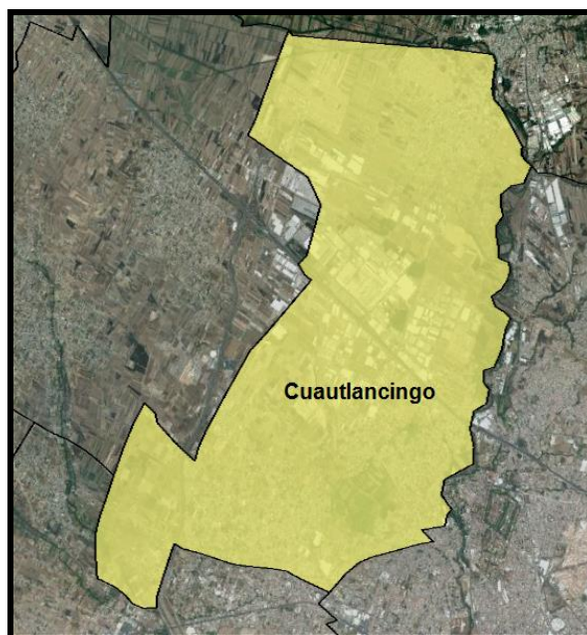


Imagen 6. Municipio de Cuautlancingo

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: infecciones respiratorias e intestinales, úlceras, gastritis y duodenitis, conjuntivitis, amebiasis intestinal y dengue con signos de alarma durante 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 61.66% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 4. Registro de padecimientos atendidos en Cuautlancingo (2022 – 2023)

Cuautlancingo		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 – 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2,639	3,165	19.93%	2 horas 46 minutos
2	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	710	630	-11.27%	13 horas 54 minutos
3	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	600	367	-38.83%	23 horas 52 minutos
4	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	324	315	-2.78%	27 horas 49 minutos
5	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	177	230	29.94%	38 horas 5 minutos
6	COVID-19(U07.1)	273	154	-43.59%	2 días 9 horas
7	Vulvovaginitis(N76)	98	71	-27.55%	5 días 3 horas
8	Conjuntivitis(H10)	4	34	750.00%	10 días 17 horas
9	Mordeduras por perro (W54)	40	25	-37.50%	14 días 14 horas

10	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	24	#¡DIV/0!	15 días 5 horas
11	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	10	23	130.00%	15 días 21 horas
12	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	10	20	100.00%	18 días 6 horas
13	Hipertensión arterial (I10-I15)	11	16	45.45%	22 días 20 horas
14	Diabetes mellitus no insulodepediente (Tipo II)(E11-E14)	43	14	-67.44%	26 días 2 horas
15	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	8	10	25.00%	1 mes 6 días
16	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	9	9	0.00%	1 mes 10 días
17	Dengue con signos de alarma (A97.1)	0	9	#¡DIV/0!	1 mes 10 días
18	Teniasis(B68)	0	9	#¡DIV/0!	1 mes 10 días
19	Dengue no grave (A97.0, A97.9)	0	8	#¡DIV/0!	1 mes 15 días
20	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	8	#¡DIV/0!	1 mes 15 días
21	Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	7	#¡DIV/0!	1 mes 21 días
22	Autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos (X61)	0	6	#¡DIV/0!	2 meses
23	Depresión(F32)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
24	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
25	Escabiosis(B86)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
26	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
27	Obesidad(E66)	3	3	0.00%	4 meses
28	Asma (J45, J46)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
29	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
30	Mordedura por serpiente (T63.0, X20)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
31	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
32	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiirreumáticos (X60)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
33	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
34	Desnutrición moderada (E44.0)	2	1	-50.00%	1 año
35	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	1	0.00%	1 año
36	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
37	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
38	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
39	Influenza(J09-J11)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
40	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	#¡DIV/0!	1 año



“Radiografía de los padecimientos atendidos en el estado de Puebla 2023”



41	Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	#jDIV/0!	1 año
42	Sífilis congénita(A50)	0	1	#jDIV/0!	1 año
43	Síndrome coqueluchoide (U99)	0	1	#jDIV/0!	1 año
44					

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

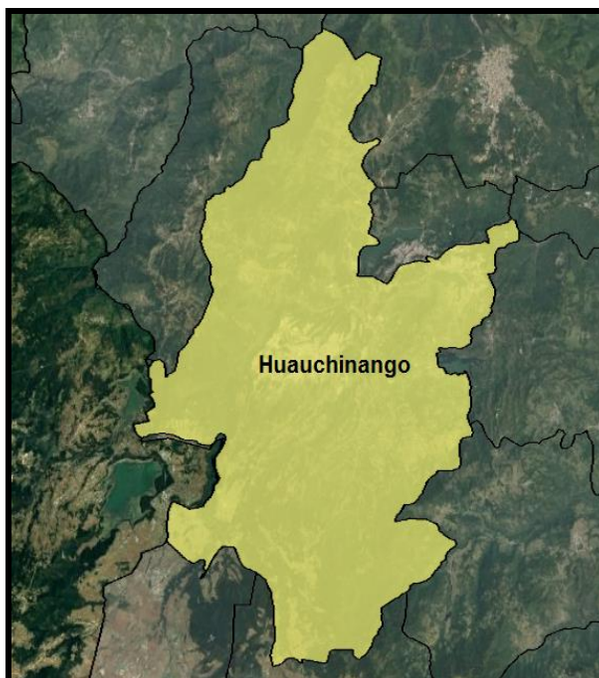


Imagen 7. Municipio de Huauchinango

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: infecciones respiratorias, infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas, accidentes de transporte en vehículos con motor y mordedura de perro en 2023

Al comparar el 2023 con 2022, el 53.93% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 5. Registro de padecimientos atendidos en Huauchinango (2022 – 2023)

Huauchinango		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	12,487	12,802	2.52%	41 minutos 6 segundos
2	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	2,544	2,468	-2.99%	3 horas 33 minutos
3	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1,638	1,959	19.60%	4 horas 28 minutos
4	Gingivitis y enfermedad periodontal (K05)	763	1,001	31.19%	8 horas 45 minutos
5	Diabetes mellitus no insulíndependiente (Tipo II) (E11-E14)	375	584	55.73%	15 horas
6	Conjuntivitis(H10)	379	498	31.40%	17 horas 35 minutos

7	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	461	435	-5.64%	20 horas 8 minutos
8	Obesidad(E66)	201	406	101.99%	21 horas 34 minutos
9	Vulvovaginitis (N76)	326	392	20.25%	22 horas 21 minutos
10	Hipertensión arterial(I10-I15)	267	389	45.69%	22 horas 31 minutos
11	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	192	252	31.25%	1 día 11 horas
12	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	54	170	214.81%	2 días 4 horas
13	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	179	165	-7.82%	2 días 6 horas
14	Mordeduras por perro(W54)	56	107	91.07%	3 días 10 horas
15	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	158	103	-34.81%	2 días 13 horas
16	Hiperplasia de la próstata(N40)	95	102	7.37%	3 días 14 horas
17	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	86	92	6.98%	3 días 23 horas
18	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	58	73	25.86%	5 días
19	COVID-19 (U07.1)	748	69	-90.78%	5 días 7 horas
20	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	48	53	10.42%	6 días 21 horas
21	Asma (J45, J46)	39	49	25.64%	7 días 11 horas
22	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	86	46	-46.51%	7 días 22 horas
23	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	38	45	18.42%	8 días 3 horas
24	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	42	#¡DIV/0!	9 días 17 horas
25	Quemaduras(T20-T32)	13	34	161.54%	10 días 18 horas
26	Otras salmonelosis(A02)	27	30	11.11%	12 días 4 horas
27	Escabiosis(B86)	11	24	118.18%	15 días 5 horas
28	Desnutrición leve (E44.1)	25	21	-16.00%	17 días 9 horas
29	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	1	21	2000.00%	17 días 9 horas
30	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	33	18	-45.45%	20 días 7 horas
31	Varicela(B01)	30	18	-40.00%	20 días 7 horas
32	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	42	17	-59.52%	21 días 11 horas
33	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	4	16	300.00%	22 días 20 horas
34	Herida por arma de fuego y punzocortantes (W32-W34)	19	16	-15.79%	22 días 20 horas
35	Mordedura por serpiente(X20)	14	14	0.00%	26 días 10 horas
36	Depresión(F32)	8	12	50.00%	1 mes
37	Enterobiasis(B80)	3	12	300.00%	1 mes

38	Erisipela(A46)	2	8	300.00%	1 mes 15 días
39	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	5	8	60.00%	1 mes 15 días
40	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	2	7	250.00%	1 mes 21 días
41	Ascariasis(B77)	7	6	-14.29%	2 meses
42	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	5	6	20.00%	2 meses
43	Desnutrición moderada (E44.0)	10	6	-40.00%	2 meses
44	Desnutrición severa(E40-E43)	2	5	150.00%	2 meses 12 días
45	Displasia cervical severa y CaCu In Situ (N87.2, D06)	2	5	150.00%	2 meses 12 días
46	Herpes genital (A60.0)	1	5	400.00%	2 meses 12 días
47	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	9	5	-44.44%	2 meses 12 días
48	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	3	4	33.33%	3 meses
49	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
50	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	4	100.00%	3 meses
51	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	4	300.00%	3 meses
52	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	4	4	0.00%	3 meses
53	Intoxicación por plaguicidas (T60)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
54	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	6	4	-33.33%	3 meses
55	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	3	200.00%	4 meses
56	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	8	3	-62.50%	4 meses
57	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	1	3	200.00%	4 meses
58	Brucelosis(A23)	1	2	100.00%	6 meses
59	Dengue con signos de alarma (A97.1)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
60	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	4	2	-50.00%	6 meses
61	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
62	Shigelosis(A03)	1	2	100.00%	6 meses
63	Tumor maligno de la próstata (C61)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
64	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
65	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	1	0.00%	1 año
66	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	4	1	-75.00%	1 año
67	Escarlatina (A38)	2	1	-50.00%	1 año
68	Fiebre tifoidea (A01.0)	5	1	-80.00%	1 año
69	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
70	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	1	-50.00%	1 año

71	Sífilis adquirida(A51-A53)	4	1	-75.00%	1 año
72	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
73	Tumor maligno de la mama (C50)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
74	Tumor maligno del cuello del útero (C53)	2	1	-50.00%	1 año
75	Bocio endémico (E01)	1	0	-100.00%	Ninguno
76	Chancro blando (A57)	1	0	-100.00%	Ninguno
77	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	1	0	-100.00%	Ninguno
78	Enfermedad febril exantemática (U97)	1	0	-100.00%	Ninguno
79	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
80	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
81	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	4	0	-100.00%	Ninguno
82	Giardiasis (A07.1)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
83	Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
84	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
85	Intoxicación por plaguicidas (T60)	4	0	-100.00%	Ninguno
86	Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	1	0	-100.00%	Ninguno
87	Parotiditis infecciosa(B26)	2	0	-100.00%	Ninguno
88	Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	1	0	-100.00%	Ninguno
89	Teniasis (B68)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)



Imagen 8. Municipio de Puebla

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: infecciones respiratorias e intestinales, conjuntivitis, neumonías y bronconeumonías, hipertensión arterial, enfermedad cerebrovascular, tumor maligno de la mama, dengue con signos de alarma, lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante, autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos e historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio) durante 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 60.27% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 6. Registro de padecimientos atendidos en Puebla (2022 – 2023)

Puebla		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	280,422	315,762	12.60%	1 minuto 39 segundos
2	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	68,220	89,268	30.85%	5 minutos 53 segundos
3	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	46,096	48,827	5.92%	10 minutos 48 segundos
4	COVID-19(U07.1)	113,383	29,406	-74.06%	17 minutos 54 segundos
5	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12,706	14,917	17.40%	35 minutos 12 segundos
6	Conjuntivitis(H10)	9,411	13,543	43.91%	38 minutos 48 segundos

7	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11,357	10,528	-7.30%	49 minutos 54 segundos
8	Obesidad(E66)	11,775	9,590	-18.56%	54 minutos 48 segundos
9	Hipertensión arterial(I10-I15)	8,372	9,248	10.46%	56 minutos 48 segundos
10	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8,300	9,016	8.63%	58 minutos 18 segundos
11	Vulvovaginitis(N76)	8,466	6,919	-18.27%	1 hora 16 minutos
12	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6,419	6,395	-0.37%	1 hora 22 minutos
13	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3,281	3,805	15.97%	2 horas 18 minutos
14	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	3,993	3,634	-8.99%	2 horas 25 minutos
15	Depresión(F32)	2,778	2,631	-5.29%	3 horas 20 minutos
16	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2,939	2,627	-10.62%	3 horas 20 minutos
17	Mordeduras por perro(W54)	1,982	2,398	20.99%	3 horas 39 minutos
18	Hiperplasia de la próstata(N40)	2,013	2,232	10.88%	3 horas 56 minutos
19	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1,313	1,780	35.57%	4 horas 55 minutos
20	Quemaduras(T20-T32)	1,108	1,140	2.89%	7 horas 41 minutos
21	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1,138	1,077	-5.36%	8 horas 8 minutos
22	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	532	792	48.87%	11 horas 4 minutos
23	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	713	785	10.10%	11 horas 10 minutos
24	Asma (J45, J46)	515	657	27.57%	13 horas 20 minutos
25	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	830	589	-29.04%	14 horas 54 minutos
26	Desnutrición leve(E44.1)	643	582	-9.49%	15 horas 3 minutos
27	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	389	487	25.19%	17 horas 59 minutos
28	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	491	392	-20.16%	22 horas 21 minutos
29	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	381	332	-12.86%	1 días 2 horas
30	Sífilis adquirida(A51-A53)	381	308	-19.16%	1 días 4 horas
31	Tumor maligno de la mama(C50)	98	307	213.27%	1 días 4 horas
32	Otras salmonelosis(A02)	521	302	-42.03%	1 días 5 horas
33	Varicela(B01)	319	296	-7.21%	1 días 6 horas
34	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	350	295	-15.71%	1 días 6 horas
35	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	323	284	-12.07%	1 días 7 horas
36	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	209	236	12.92%	1 días 13 horas
37	Peatón lesionado en accidente de	196	226	15.31%	1 días 15 horas

	transporte(V01-V09)				
38	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	174	197	13.22%	1 días 21 horas
39	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	122	197	61.48%	1 días 21 horas
40	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	133	191	43.61%	1 días 22 horas
41	Dengue no grave(A90)	15	184	1126.67%	1 días 24 horas
42	Influenza(J09-J11)	255	174	-31.76%	2 días 2 horas
43	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	186	168	-9.68%	2 días 4 horas
44	Enfermedad de Parkinson(G20)	156	166	6.41%	2 días 5 horas
45	Tumor maligno del ovario(C56)	0	157	#¡DIV/0!	2 días 8 horas
46	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	156	#¡DIV/0!	2 días 8 horas
47	Erisipela(A46)	138	150	8.70%	2 días 10 horas
48	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	108	144	33.33%	2 días 13 horas
49	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	138	#¡DIV/0!	2 días 16 horas
50	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	71	136	91.55%	2 días 16 horas
51	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida) (R45.8)	0	127	#¡DIV/0!	2 días 21 horas
52	Dengue con signos de alarma(S/C)	5	124	2380.00%	2 días 23 horas
53	Desnutrición moderada (E44.0)	79	121	53.16%	3 días
54	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	90	120	33.33%	3 días 1 hora
55	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	69	105	52.17%	3 días 11 horas
56	Leucemia(C91-C95)	0	101	#¡DIV/0!	3 días 15 horas
57	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	145	97	-33.10%	3 días 18 horas
58	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	77	93	20.78%	3 días 22 horas
59	Displasia cervical severa y CaCu In Situ (N87.2, D06)	83	90	8.43%	4 días 1 hora
60	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	86	#¡DIV/0!	4 días 6 horas
61	Tumor maligno del estómago(C16)	0	85	#¡DIV/0!	4 días 7 horas
62	Autoenvenamamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos(X61)	0	76	#¡DIV/0!	4 días 19 horas
63	Ascariasis(B77)	92	75	-18.48%	4 días 20 horas
64	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	29	75	158.62%	4 días 20 horas
65	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	79	68	-13.92%	5 días 8 horas
66	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	51	65	27.45%	5 días 15 horas
67	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	91	62	-31.87%	5 días 21 horas

68	Linfoma no Hodking (C82-C85)	0	58	#jDIV/0!	6 días 7 horas
69	Teniasis(B68)	0	55	#jDIV/0!	6 días 15 horas
70	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	54	#jDIV/0!	6 días 17 horas
71	Desnutrición severa(E40-E43)	37	52	40.54%	7 días
72	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	55	48	-12.73%	7 días 15 horas
73	Tumor maligno de riñón(C64)	0	48	#jDIV/0!	7 días 15 horas
74	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	39	47	20.51%	7 días 18 horas
75	Escabiosis(B86)	65	43	-33.85%	8 días 12 horas
76	Herpes genital (A60.0)	55	43	-21.82%	8 días 12 horas
77	Hepatitis vírica A(B15)	19	41	115.79%	8 días 22 horas
78	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio) (Z91.5)	0	41	#jDIV/0!	8 días 22 horas
79	Brucelosis(A23)	35	37	5.71%	9 días 21 horas
80	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	36	#jDIV/0!	10 días 3 horas
81	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	28	#jDIV/0!	13 días 1 hora
82	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	21	25	19.05%	14 días 14 horas
83	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	27	24	-11.11%	15 días 5 horas
84	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	14	23	64.29%	15 días 21 horas
85	Mordedura por serpiente(X20)	23	23	0.00%	15 días 21 horas
86	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	22	#jDIV/0!	16 días 14 horas
87	Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	22	21	-4.55%	17 días 9 horas
88	Linfoma Hodking (C81)	0	21	#jDIV/0!	17 días 9 horas
89	Escarlatina(A38)	8	20	150.00%	18 días 6 horas
90	Hepatitis vírica B(B16)	12	20	66.67%	18 días 6 horas
91	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiirreumáticos (X60)	0	18	#jDIV/0!	20 días 6 horas
92	Intoxicación por plaguicidas(T60)	11	17	54.55%	21 días 11 horas
93	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	287	16	-94.43%	22 días 20 horas
94	Enfermedad de Alzheimer(G30)	26	15	-42.31%	24 días 8 horas
95	Enfermedad febril exantemática(U97)	13	14	7.69%	26 días 2 horas
96	Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	14	14	0.00%	26 días 2 horas
97	Parotiditis infecciosa(B26)	12	12	0.00%	1 mes
98	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-	0	11	#jDIV/0!	1 mes 3 días

	C72)				
99	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	3	10	233.33%	1 mes 6 días
100	Meningitis tuberculosa (A17.0)	11	10	-9.09%	1 mes 6 días
101	Sífilis congénita(A50)	11	10	-9.09%	1 mes 6 días
102	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (B57.2-B57.5)	4	9	125.00%	1 mes 10 días
103	Enterobiasis(B80)	2	8	300.00%	1 mes 15 días
104	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	8	#¡DIV/0!	1 mes 15 días
105	Tumor maligno del esófago (C15)	0	8	#¡DIV/0!	1 mes 15 días
106	Dengue grave (A91)	1	7	600.00%	1 mes 21 días
107	Giardiasis (A07.1)	7	7	0.00%	1 mes 21 días
108	Hipotermia(T68)	5	7	40.00%	1 mes 21 días
109	Síndrome coqueluchoide (U99)	9	7	-22.22%	1 mes 21 días
110	Tumores malignos de los huesos y de los cartílagos articulares (C40-C41)	0	6	#¡DIV/0!	2 meses
111	Chancro blando(A57)	4	5	25.00%	2 meses 12 días
112	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	5	#¡DIV/0!	2 meses 12 días
113	Espina bífida(Q05)	7	5	-28.57%	2 meses 12 días
114	Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	47	5	-89.36%	2 meses 12 días
115	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	71	5	-92.96%	2 meses 12 días
116	Meningitis meningocócica (A39.0)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
117	Viruela símica (B04)	54	4	-92.59%	3 meses
118	Anencefalia (Q00)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
119	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	1	3	200.00%	4 meses
120	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	1	3	200.00%	4 meses
121	Microcefalia(Q02)	9	3	-66.67%	4 meses
122	Parálisis flácida aguda(U98)	16	3	-81.25%	4 meses
123	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
124	Fiebre tifoidea (A01.0)	1	2	100.00%	6 meses
125	Lesión autoinfligida intencionalmente al saltar desde un lugar elevado(X80)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
126	Lesión autoinfligida intencionalmente por disparo de arma corta(X72)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
127	Mal del pinto(A67)	1	2	100.00%	6 meses
128	Bocio endémico(E01)	4	1	-75.00%	1 año
129	Cólera(A00)	0	1	#¡DIV/0!	2 año
130	Enfermedad por virus Chikungunya (A92.0)	0	1	#¡DIV/0!	3 año

131	Infección por virus Zika (A92.5)	0	1	#jDIV/0!	4 año
132	Leishmaniasis cutánea (B55.1)	0	1	#jDIV/0!	5 año
133	Leptospirosis(A27)	0	1	#jDIV/0!	6 año
134	Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	1	#jDIV/0!	7 año
135	Otras rickettsiosis(A79)	1	1	0.00%	8 año
136	Shigelosis(A03)	2	1	-50.00%	9 año
137	Tétanos (A34, A35)	1	1	0.00%	10 año
138	Tos ferina(A37)	2	1	-50.00%	11 año
139	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (B57.0-B57.1)	3	1	-66.67%	12 año
140	Encefalocele(Q01)	2	0	-100.00%	Ninguno
141	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	75	0	-100.00%	Ninguno
142	Fiebre manchada (A77.0)	0	0	#jDIV/0!	Ninguno
143	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	2	0	-100.00%	Ninguno
144	Lepra(A30)	1	0	-100.00%	Ninguno
145	Síndrome meníngeo (G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	1	0	-100.00%	Ninguno
146	Toxoplasmosis(B58)	0	0	#jDIV/0!	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

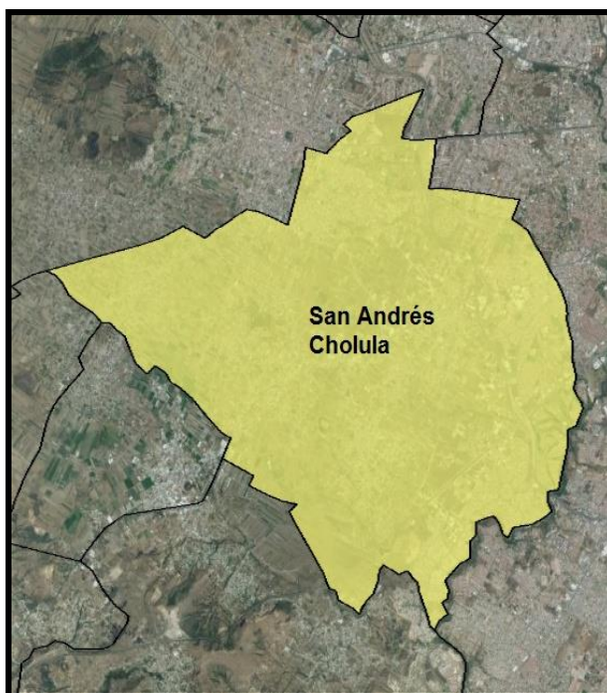


Imagen 9. Municipio de San Andrés Cholula

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: infecciones vías urinarias e intestinales, neumonías y bronconeumonías, úlceras, gastritis y duodenitis, obesidad, hiperplasia de la próstata, hepatitis vírica, intoxicación aguda por alcohol y tricomoniasis urogenital durante 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 45.0% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 7. Registro de padecimientos atendidos en San Andrés Cholula (2022 – 2023)

San Andrés Cholula		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	4,111	3,959	-3.70%	2 horas 12 minutos
2	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	893	979	9.63%	8 horas 57 minutos
3	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	881	692	-21.45%	12 horas 40 minutos
4	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	495	634	28.08%	13 horas 49 minutos
5	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	304	590	94.08%	14 horas 51 minutos
6	COVID-19(U07.1)	762	289	-62.07%	1 día 6 horas
7	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	78	274	251.28%	1 día 8 horas

8	Vulvovaginitis(N76)	295	253	-14.24%	1 día 11 horas
9	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	84	124	47.62%	2 días 23 horas
10	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	64	120	87.50%	3 días 1 hora
11	Depresión(F32)	117	115	-1.71%	3 días 4 horas
12	Obesidad(E66)	43	103	139.53%	3 días 13 horas
13	Conjuntivitis(H10)	86	98	13.95%	3 días 17 horas
14	Mordeduras por perro(W54)	62	64	3.23%	5 días 17 horas
15	Hiperplasia de la próstata(N40)	5	52	940.00%	7 días 1 hora
16	Hepatitis vírica A(B15)	1	46	4500.00%	7 días 22 horas
17	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	0	43	#¡DIV/0!	8 días 12 hora
18	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	17	41	141.18%	8 días 22 horas
19	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	8	37	362.50%	9 días 21 horas
20	Asma (J45, J46)	19	36	89.47%	10 días 3 horas
21	Influenza(J09-J11)	33	29	-12.12%	12 días 14 horas
22	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	27	#¡DIV/0!	13 días 12 horas
23	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	26	420.00%	14 días 1 hora
24	Hipertensión arterial(I10-I15)	254	22	-91.34%	16 días 14 horas
25	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	3	22	633.33%	16 días 14 horas
26	Quemaduras(T20-T32)	15	19	26.67%	19 días 5 horas
27	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	16	18	12.50%	20 días 7 horas
28	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	12	17	41.67%	21 días 11 horas
29	Diabetes mellitus no insulínica (Tipo II)(E11-E14)	642	16	-97.51%	22 días 20 horas
30	Desnutrición leve (E44.1)	14	11	-21.43%	1 mes 3 días
31	Desnutrición moderada (E44.0)	10	11	10.00%	1 mes 3 días
32	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	15	10	-33.33%	1 mes 6 días
33	Varicela(B01)	16	8	-50.00%	1 mes 15 días
34	Enfermedad de Alzheimer(G30)	4	7	75.00%	1 mes 21 días
35	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	7	6	-14.29%	2 meses
36	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	6	50.00%	2 meses
37	Ascariasis(B77)	3	5	66.67%	2 meses 12 días
38	Dengue no grave (A97.0, A97.9)	0	5	#¡DIV/0!	2 meses 12 días
39	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	6	5	-16.67%	2 meses 12 días
40	Infección por el Virus de la	20	5	-75.00%	2 meses 12 días

	Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)				
41	Dengue con signos de alarma (A97.1)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
42	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	7	4	-42.86%	3 meses
43	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	1	3	200.00%	4 meses
44	Desnutrición severa(E40-E43)	11	3	-72.73%	4 meses
45	Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
46	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	8	3	-62.50%	4 meses
47	Sífilis adquirida(A51-A53)	6	3	-50.00%	4 meses
48	Tumor maligno de la mama(C50)	3	3	0.00%	4 meses
49	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	2	0.00%	6 meses
50	Brucelosis(A23)	3	2	-33.33%	6 meses
51	Dengue grave(A91)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
52	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	5	2	-60.00%	6 meses
53	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	15	2	-86.67%	6 meses
54	Fiebre tifoidea (A01.0)	1	2	100.00%	6 meses
55	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
56	Shigelosis(A03)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
57	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	4	1	-75.00%	1 año
58	Hipotermia(T68)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
59	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
60	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	0.00%	1 año
61	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	1	-66.67%	1 año
62	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	4	1	-75.00%	1 año
63	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	1	0.00%	1 año
64	Otras salmonelosis(A02)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
65	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	3	1	-66.67%	Ninguna
66	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	6	0	-100.00%	Ninguna
67	Bocio endémico(E01)	2	0	-100.00%	Ninguna
68	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	3	0	-100.00%	Ninguna
69	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	0	-100.00%	Ninguna
70	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	0	-100.00%	Ninguna

71	Erisipela(A46)	1	0	-100.00%	Ninguna
72	Escabiosis(B86)	2	0	-100.00%	Ninguna
73	Espina bífida(Q05)	1	0	-100.00%	Ninguna
74	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguna
75	Giardiasis (A07.1)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguna
76	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	14	0	-100.00%	Ninguna
77	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	1	0	-100.00%	Ninguna
78	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguna
79	Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	25	0	-100.00%	Ninguna
80	Parálisis flácida aguda(U98)	2	0	-100.00%	Ninguna

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

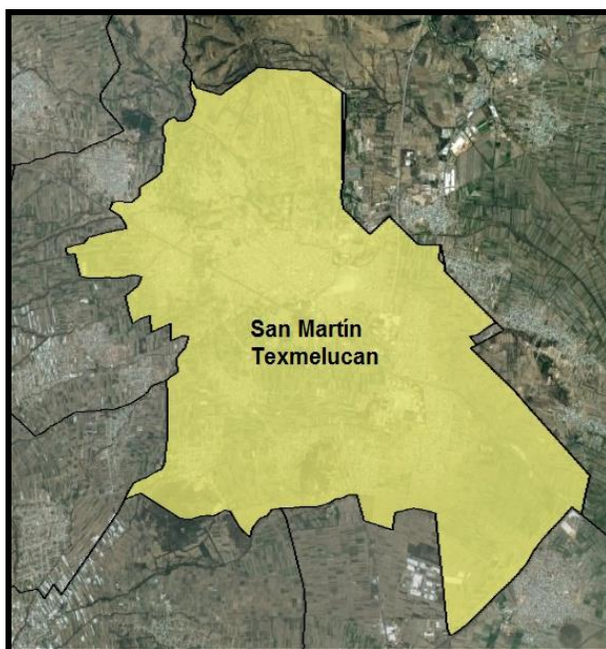


Imagen 10. Municipio de San Martín Texmelucan

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: conjuntivitis, quemaduras, desnutrición leve, varicela, contacto traumático con avispas, avispones y abejas en 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 45.16% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 8. Registro de padecimientos atendidos en San Martín Texmelucan (2022 – 2023)

San Martín Texmelucan		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	15,394	14,132	-8.20%	37 minutos 12 segundos
2	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	3,687	3,430	-6.97%	2 horas 32 minutos
3	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	2,740	2,273	-17.04%	3 horas 51 minutos
4	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1,721	1,452	-15.63%	6 horas 2 minutos
5	COVID-19(U07.1)	3,932	1,051	-73.27%	8 horas 20 minutos
6	Conjuntivitis(H10)	507	696	37.28%	12 horas 35 minutos
7	Obesidad(E66)	593	615	3.71%	14 horas 14 minutos
8	Vulvovaginitis(N76)	371	376	1.35%	23 horas 18 minutos
9	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	401	348	-13.22%	1 día 1 minuto

10	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	284	259	-8.80%	1 día 10 minutos
11	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	467	161	-65.52%	2 días 6 horas
12	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	125	146	16.80%	2 días 12 horas
13	Hipertensión arterial(I10-I15)	464	142	-69.40%	2 días 14 horas
14	Hiperplasia de la próstata(N40)	110	100	-9.09%	3 días 16 horas
15	Quemaduras(T20-T32)	71	87	22.54%	4 días 5 horas
16	Mordeduras por perro(W54)	79	81	2.53%	4 días 12 horas
17	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	46	48	4.35%	7 días 15 horas
18	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	49	44	-10.20%	8 días 7 horas
19	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	53	44	-16.98%	8 días 7 horas
20	Desnutrición leve (E44.1)	23	31	34.78%	11 días 19 horas
21	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	29	26	-10.34%	14 días 1 hora
22	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	19	23	21.05%	15 días 21 horas
23	Depresión(F32)	17	18	5.88%	20 días 7 horas
24	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	15	17	13.33%	21 días 11 horas
25	Asma (J45, J46)	20	16	-20.00%	22 días 20 horas
26	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	15	16	6.67%	22 días 20 horas
27	Varicela(B01)	6	16	166.67%	22 días 20 horas
28	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	13	13	0.00%	28 días 2 horas
29	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	5	12	140.00%	1 mes
30	Mordedura por serpiente(X20)	2	10	400.00%	1 mes 6 días
31	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	9	200.00%	1 mes 10 días
32	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	19	8	-57.89%	1 mes 15 días
33	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	4	8	100.00%	1 mes 15 días
34	Desnutrición moderada (E44.0)	3	7	133.33%	1 mes 21 días
35	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	27	7	-74.07%	1 mes 21 días
36	Erisipela(A46)	13	6	-53.85%	2 meses
37	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	7	6	-14.29%	2 meses
38	Otras salmonelosis(A02)	16	6	-62.50%	2 meses
39	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	6	50.00%	2 meses
40	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	11	5	-54.55%	2 meses 12 días
41	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2,	1	5	400.00%	2 meses 12 días

	X22)				
42	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	5	5	0.00%	2 meses 12 días
43	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	5	4	-20.00%	3 meses
44	Displasia cervical severa y CaCu In Situ (N87.2, D06)	6	4	-33.33%	3 meses
45	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	4	100.00%	3 meses
46	Escarlatina(A38)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
47	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio) (Z91.5)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
48	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
49	Autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos(X61)		3	#¡DIV/0!	4 meses
50	Enterobiasis(B80)	12	3	-75.00%	4 meses
51	Herpes genital (A60.0)	2	3	50.00%	4 meses
52	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
53	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	2	2	0.00%	6 meses
54	Bocio endémico(E01)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
55	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	2	2	0.00%	6 meses
56	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
57	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	24	2	-91.67%	6 meses
58	Sífilis adquirida(A51-A53)	2	2	0.00%	6 meses
59	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	4	2	-50.00%	6 meses
60	Tumor maligno de la mama(C50)	6	2	-66.67%	6 meses
61	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
62	Brucelosis(A23)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
63	Dengue con signos de alarma (A97.1)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
64	Dengue no grave (A97.0, A97.9)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
65	Escabiosis(B86)	10	1	-90.00%	1 año
66	Hepatitis vírica A (B15)	3	1	-66.67%	1 año
67	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
68	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	8	1	-87.50%	1 año
69	Influenza (J09-J11)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
70	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	1	1	0.00%	1 año
71	Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	0	1	#¡DIV/0!	1 año

72	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	1	1	0.00%	1 año
73	Meningitis tuberculosa (A17.0)	0	1	#jDIV/0!	1 año
74	Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	0.00%	1 año
75	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	#jDIV/0!	1 año
76	Sífilis congénita(A50)	0	1	#jDIV/0!	1 año
77	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	1	#jDIV/0!	1 año
78	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	#jDIV/0!	1 año
79	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	1	#jDIV/0!	1 año
80	Cisticercosis(B69)	0	0	#jDIV/0!	Ninguno
81	Desnutrición severa(E40-E43)	2	0	-100.00%	Ninguno
82	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	#jDIV/0!	Ninguno
83	Enfermedad febril exantemática(U97)	1	0	-100.00%	Ninguno
84	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	6	0	-100.00%	Ninguno
85	Fiebre tifoidea (A01.0)	1	0	-100.00%	Ninguno
86	Giardiasis (A07.1)	0	0	#jDIV/0!	Ninguno
87	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	0	-100.00%	Ninguno
88	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	6	0	-100.00%	Ninguno
89	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	#jDIV/0!	Ninguno
90	Shigelosis(A03)	0	0	#jDIV/0!	Ninguno
91	Teniasis(B68)	1	0	-100.00%	Ninguno
92	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017) (B57.2-B57.5)	1	0	-100.00%	Ninguno
93	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	0	-100.00%	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)



Imagen 11. Municipio de San Pedro Cholula

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: conjuntivitis, obesidad, mordeduras de perro, quemaduras, displasia cervical leve y moderada, depresión, tricomoniasis urogenital, enfermedad isquémica del corazón, tumor maligno de mama y herida por arma de fuego y punzocortante durante 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 53.26% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 9. Registro de padecimientos atendidos en San Pedro Cholula (2022 – 2023)

San Pedro Cholula		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	16,564	14,871	-10.22%	31 minutos 44 segundos
2	COVID-19(U07.1)	8,662	3,718	-57.08%	2 horas 21 minutos
3	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	2,680	2,716	1.34%	3 horas 14 minutos
4	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	2,283	2,510	9.94%	3 horas 29 minutos
5	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1,903	2,062	8.36%	4 horas 15 minutos
6	Conjuntivitis(H10)	566	670	18.37%	13 horas 33 minutos
7	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	368	348	-5.43%	1 día 1 hora

8	Vulvovaginitis(N76)	278	268	-3.60%	1 día 9 horas
9	Obesidad(E66)	105	258	145.71%	1 día 10 horas
10	Hipertensión arterial(I10-I15)	244	151	-38.11%	2 día 10 horas
11	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	126	147	16.67%	2 días 12 horas
12	Mordeduras por perro(W54)	96	143	48.96%	2 días 13 horas
13	Quemaduras (T20-T32)	69	94	36.23%	3 días 21 horas
14	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	36	50	38.89%	7 días 7 horas
15	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	76	48	-36.84%	7 días 15 horas
16	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	29	44	51.72%	8 días 7 horas
17	Depresión(F32)	25	35	40.00%	10 días 10 horas
18	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	15	31	106.67%	11 días 19 horas
19	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	33	27	-18.18%	13 días 12 horas
20	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	27	21	-22.22%	17 días 9 horas
21	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	35	21	-40.00%	17 días 9 horas
22	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	7	17	142.86%	21 días 11 horas
23	Varicela(B01)	23	16	-30.43%	22 días 20 horas
24	Influenza(J09-J11)	7	15	114.29%	24 días 8 horas
25	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	10	15	50.00%	24 días 8 horas
26	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	11	14	27.27%	26 días 2 horas
27	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	33	14	-57.58%	26 días 2 horas
28	Dengue no grave (A90)	0	13	#¡DIV/0!	28 días 2 horas
29	Tumor maligno de la mama (C50)	7	12	71.43%	1 mes
30	Desnutrición leve (E44.1)	8	10	25.00%	1 mes 6 días
31	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	9	#¡DIV/0!	1 mes 10 días
32	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	4	8	100.00%	1 mes 15 días
33	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	8	100.00%	1 mes 15 días
34	Hepatitis vírica A (B15)	6	7	16.67%	1 mes 21 días
35	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	6	7	16.67%	1 mes 21 días
36	Mordeduras por otros mamíferos (W55)	8	6	-25.00%	2 meses
37	Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	1	5	400.00%	2 meses 12 días
38	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	2	4	100.00%	3 meses

39	Displasia cervical severa y CaCu In Situ (N87.2, D06)	2	4	100.00%	3 meses
40	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	1	4	300.00%	3 meses
41	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	4	4	0.00%	3 meses
42	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
43	Dengue con signos de alarma (A97.1)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
44	Hiperplasia de la próstata (N40)	10	3	-70.00%	4 meses
45	Sífilis adquirida (A51-A53)	2	3	50.00%	4 meses
46	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	4	3	-25.00%	4 meses
47	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	3	200.00%	4 meses
48	Tumor maligno del estómago(C16)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
49	Autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos (X61)	0	2	#¡DIV/0!	2 meses
50	Desnutrición moderada (E44.0)	1	2	100.00%	2 meses
51	Enfermedad de Parkinson (G20)	1	2	100.00%	2 meses
52	Enterobiasis (B80)	1	2	100.00%	2 meses
53	Hepatitis vírica B (B16)	3	2	-33.33%	2 meses
54	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	1	2	100.00%	2 meses
55	Linfoma Hodking (C81)	0	2	#¡DIV/0!	2 meses
56	Tumor maligno de la próstata (C61)	0	2	#¡DIV/0!	2 meses
57	Ascariasis (B77)	4	1	-75.00%	1 año
58	Asma (J45, J46)	3	1	-66.67%	1 año
59	Chancro blando(A57)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
60	Dengue grave (A97.2)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
61	Desnutrición severa(E40-E43)	10	1	-90.00%	1 año
62	Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	1	1	0.00%	1 año
63	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
64	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	3	1	-66.67%	1 año
65	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
66	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
67	Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
68	Herpes genital (A60.0)	4	1	-75.00%	1 año

69	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio) (Z91.5)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
70	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	2	1	-50.00%	1 año
71	Labio y paladar hendido (Q35-Q37)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
72	Linfoma no Hodking (C82-C85)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
73	Meningitis tuberculosa (A17.0)	1	1	0.00%	1 año
74	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	1	-83.33%	1 año
75	Tumor maligno del colon y recto (C18-C21)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
76	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón (C33-C34)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
77	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	1	1	0.00%	1 año
78	Brucelosis (A23)	2	0	-100.00%	Ninguno
79	Enfermedad febril exantemática (U97)	1	0	-100.00%	Ninguno
80	Erisipela (A46)	2	0	-100.00%	Ninguno
81	Escabiosis (B86)	1	0	-100.00%	Ninguno
82	Fiebre reumática aguda (I00-I02)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
83	Giardiasis (A07.1)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
84	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	7	0	-100.00%	Ninguno
85	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	1	0	-100.00%	Ninguno
86	Intoxicación por plaguicidas (T60)	1	0	-100.00%	Ninguno
87	Lepra (A30)	1	0	-100.00%	Ninguno
88	Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
89	Mal del pinto (A67)	1	0	-100.00%	Ninguno
90	Otras salmonelosis (A02)	1	0	-100.00%	Ninguno
91	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
92	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017) (B57.2-B57.5)	1	0	-100.00%	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

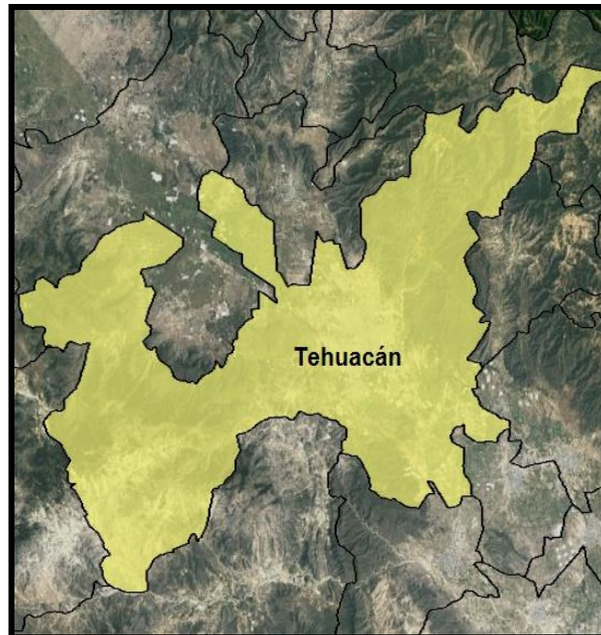


Imagen 12. Municipio de Tehuacán

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: Infecciones respiratorias, intestinales y urinarias, obesidad, conjuntivitis, dengue no grave, diabetes mellitus no insulino dependiente, desnutrición leve, dengue con signos de alarma, influenza, tricomoniasis urogenital, accidentes de transporte en vehículos con motor, influenza, hepatitis vírica A y mordedura por serpiente durante 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 58.26% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 10. Registro de padecimientos atendidos en Tehuacán (2022 – 2023)

Tehuacán		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	66,374	73,048	10.06%	7 minutos 12 segundos
2	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	24,801	28,063	13.15%	18 minutos 42 segundos
3	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	13,465	13,838	2.77%	3 minutos
4	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5,701	5,840	2.44%	1 hora 30 minutos
5	Obesidad(E66)	2,943	3,670	24.70%	2 horas 23 minutos
6	Conjuntivitis(H10)	1,751	3,096	76.81%	2 horas 50 minutos

7	Herpes genital (A60.0)	2,672	2,598	-2.77%	3 horas 22 minutos
8	Vulvovaginitis(N76)	2,220	2,409	8.51%	3 horas 38 minutos
9	COVID-19(U07.1)	13,641	2,234	-83.62%	3 horas 55 minutos
10	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1,251	1,940	55.08%	4 horas 31 minutos
11	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1,278	1,924	50.55%	4 horas 33 minutos
12	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2,560	1,546	-39.61%	5 horas 40 minutos
13	Dengue no grave(A90)	47	1,496	3082.98%	5 horas 15 minutos
14	Hipertensión arterial (I10-I15)	1,309	1,418	8.33%	6 horas 11 minutos
15	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1,782	1,392	-21.89%	6 horas 18 minutos
16	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	734	839	14.31%	10 horas 27 minutos
17	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	925	814	-12.00%	10 horas 46 minutos
18	Mordeduras por perro(W54)	659	706	7.13%	12 horas 25 minutos
19	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	460	420	-8.70%	20 horas 51 minutos
20	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	264	364	37.88%	24 horas 4 minutos
21	Herida por arma de fuego y punzocortantes (W32-W34)	442	325	-26.47%	1 día 3 horas
22	Desnutrición leve (E44.1)	222	320	44.14%	1 día 4 horas
23	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	278	295	6.12%	1 día 6 horas
24	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	289	276	-4.50%	1 día 7 horas
25	Infección asociada a la atención de la salud (S/C)	182	229	25.82%	1 día 14 horas
26	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	165	215	30.30%	1 día 17 horas
27	Dengue con signos de alarma (S/C)	4	172	4200.00%	2 día 3 horas
28	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	42	140	233.33%	2 día 15 horas
29	Hiperplasia de la próstata(N40)	242	137	-43.39%	2 día 16 horas
30	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	109	129	18.35%	2 día 20 horas
31	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	400	123	-69.25%	2 día 23 horas
32	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	104	121	16.35%	3 días 1 hora
33	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	269	114	-57.62%	3 días 5 horas
34	Quemaduras (T20-T32)	149	108	-27.52%	3 días 9 horas
35	Depresión(F32)	126	105	-16.67%	3 días 11 horas
36	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	86	95	10.47%	3 días 20 horas

37	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	82	88	7.32%	4 días 4 horas
38	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	144	59	-59.03%	6 días 5 horas
39	Enterobiasis(B80)	84	57	-32.14%	6 días 10 horas
40	Varicela (B01)	81	57	-29.63%	6 días 10 horas
41	Asma (J45, J46)	120	55	-54.17%	6 días 15 horas
42	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	65	55	-15.38%	6 días 15 horas
43	Mordeduras por otros mamíferos (W55)	49	55	12.24%	6 días 15 horas
44	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	60	54	-10.00%	6 días 18 horas
45	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	91	50	-45.05%	7 días
46	Influenza (J09-J11)	16	48	200.00%	7 días 15 horas
47	Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	35	34	-2.86%	10 días 18 horas
48	Displasia cervical severa y CaCu In Situ (N87.2, D06)	29	33	13.79%	11 días 2 horas
49	Giardiasis (A07.1)	70	31	-55.71%	11 días 19 horas
50	Mordedura por serpiente (X20)	12	25	108.33%	14 días 14 horas
51	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	52	24	-53.85%	15 días 5 horas
52	Desnutrición moderada (E44.0)	27	19	-29.63%	19 días 5 horas
53	Peatón lesionado en accidente de transporte (V01-V09)	25	19	-24.00%	19 días 5 horas
54	Ascariasis (B77)	30	17	-43.33%	21 días 11 horas
55	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	17	17	0.00%	21 días 11 horas
56	Desnutrición severa (E40-E43)	17	17	0.00%	21 días 11 horas
57	Escabiosis (B86)	12	15	25.00%	24 días 8 horas
58	Tumor maligno de la mama (C50)	16	15	-6.25%	24 días 8 horas
59	Otras salmonelosis (A02)	43	11	-74.42%	1 mes 3 días
60	Sífilis adquirida (A51-A53)	24	11	-54.17%	1 mes 3 días
61	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	9	11	22.22%	1 mes 3 días
62	Hepatitis vírica A (B15)	2	10	400.00%	1 mes 6 días
63	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	2	10	400.00%	1 mes 6 días
64	Labio y paladar hendido (Q35-Q37)	4	9	125.00%	1 mes 21 días
65	Erisipela(A46)	10	7	-30.00%	1 mes 10 días
66	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	4	6	50.00%	2 meses
67	Enfermedad febril exantemática(U97)	5	5	0.00%	2 meses 12 días
68	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	1	5	400.00%	2 meses 12 días
69	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida) (R45.8)	0	5	#¡DIV/0!	2 meses 12 días

70	Parálisis flácida aguda(U98)	3	5	66.67%	2 meses 12 días
71	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	5	#¡DIV/0!	2 meses 12 días
72	Tumor maligno del cuello del útero (C53)	8	5	-37.50%	2 meses 12 días
73	Anencefalia	2	4	100.00%	3 meses
74	Dengue grave (A97.2)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
75	Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	1	4	300.00%	3 meses
76	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
77	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	22	4	-81.82%	3 meses
78	Parotiditis infecciosa(B26)	1	4	300.00%	3 meses
79	Sífilis congénita(A50)	1	4	300.00%	3 meses
80	Chancro blando(A57)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
81	Enfermedad de Parkinson (G20)	14	3	-78.57%	4 meses
82	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	32	3	-90.63%	4 meses
83	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	4	3	-25.00%	4 meses
84	Intoxicación por plaguicidas (T60)	5	3	-40.00%	4 meses
85	Linfoma no Hodking (C82-C85)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
86	Microcefalia(Q02)	2	3	50.00%	4 meses
87	Otras rickettsiosis(A79)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
88	Tumor maligno del ovario(C56)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
89	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	6	2	-66.67%	6 meses
90	Bocio endémico(E01)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
91	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
92	Shigelosis (A03)	1	2	100.00%	6 meses
93	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
94	Tumor maligno del estómago(C16)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
95	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y anti-reumáticos (X60)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
96	Autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos (X61)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
97	Brucelosis(A23)	3	1	-66.67%	1 año
98	Espina bífida(Q05)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
99	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
100	Fiebre tifoidea (A01.0)	6	1	-83.33%	1 año
101	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
102	Hipotermia(T68)	0	1	#¡DIV/0!	1 año

103	Leucemia(C91-C95)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
104	Tétanos (A34, A35)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
105	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
106	Tumor maligno del cuerpo del útero (C54)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
107	Tumor maligno del esófago (C15)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
108	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas (C22)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
109	Tumores malignos de los huesos y de los cartílagos articulares (C40-C41)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
110	Enfermedad de Alzheimer (G30)	1	0	-100.00%	Ninguno
111	Escarlatina (A38)	17	0	-100.00%	Ninguno
112	Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
113	Otras hepatitis víricas (B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	1	0	-100.00%	Ninguno
114	Teniasis (B68)	1	0	-100.00%	Ninguno
115	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (B57.2-B57.5)	2	0	-100.00%	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)

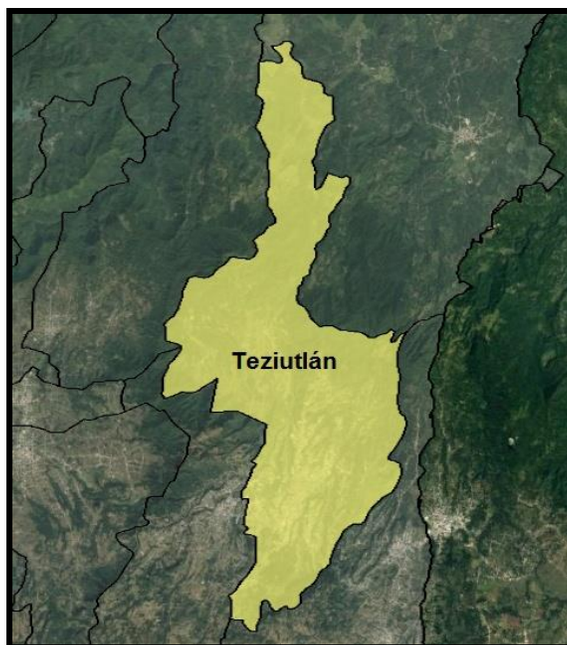


Imagen 13. Municipio de Teziutlán

Los padecimientos que se atendieron y que tuvieron el incremento más representativo en el municipio fueron: gingivitis y enfermedades periodontal, accidentes de transporte en vehículos con motor, asma, ascariasis, infección asociada a la atención de la salud, dengue no grave, intoxicación por ponzoña de animales y tumor maligno de la mama durante 2023.

Al comparar el 2023 con 2022, el 43.61% del total de padecimientos tuvo incrementos en su atención.

Tabla 11. Registro de padecimientos atendidos en Teziutlán (2022 – 2023)

Teziutlán		Registros		%Variación	Tiempo
Núm	Padecimiento	2022	2023	2022 - 2023	Cada que tiempo se atendió un padecimiento en 2023
1	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	20,760	18,108	-12.77%	29 minutos 2 segundos
2	Infección de vías urinarias (N30, N34, N39.0)	3,424	3,089	-9.78%	2 horas 50 minutos
3	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3,334	2,722	-18.36%	3 horas 13 minutos
4	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1,330	1,819	36.77%	4 horas 49 minutos
5	COVID-19(U07.1)	5,061	1,069	-78.88%	8 horas 12 minutos
6	Conjuntivitis(H10)	703	931	32.43%	9 horas 25 minutos

7	Vulvovaginitis(N76)	812	644	-20.69%	14 horas 38 minutos
8	Obesidad(E66)	704	635	-9.80%	14 horas 50 minutos
9	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	768	483	-37.11%	18 horas 8 minutos
10	Accidentes de transporte en vehículos con motor (V20-V29, V40-V79)	85	481	465.88%	18 horas 13 minutos
11	Hipertensión arterial(I10-I15)	742	429	-42.18%	20 horas 25 minutos
12	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	492	271	-44.92%	1 días 8 horas
13	Mordeduras por perro (W54)	207	247	19.32%	1 días 11 horas
14	Hiperplasia de la próstata (N40)	131	205	56.49%	1 día 19 horas
15	Desnutrición leve (E44.1)	270	160	-40.74%	2 días 7 horas
16	Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	168	160	-4.76%	2 días 7 horas
17	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	322	157	-51.24%	2 días 8 horas
18	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	318	156	-50.94%	2 días 8 horas
19	Otras salmonelosis (A02)	107	133	24.30%	2 días 23 horas
20	Asma (J45, J46)	20	121	505.00%	3 días
21	Ascariasis(B77)	54	111	105.56%	3 días 7 horas
22	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	76	7500.00%	4 días 19 horas
23	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	38	55	44.74%	6 días 15 horas
24	Displasia cervical leve y moderada (N87.0-N87.1)	44	48	9.09%	7 días 15 horas
25	Quemaduras(T20-T32)	49	40	-18.37%	9 días 3 horas
26	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	64	37	-42.19%	9 días 21 horas
27	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	63	32	-49.21%	11 días 10 horas
28	Mordeduras por otros mamíferos (W55)	14	31	121.43%	11 días 19 horas
29	Dengue no grave (A90)	1	29	2800.00%	12 días 14 horas
30	Intoxicación por ponzoña de animales (T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	8	26	225.00%	14 días 1 hora
31	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (B20-B24, Z21)	9	24	166.67%	15 días 5 horas
32	Dengue con signos de alarma (A97.1)	0	23	#¡DIV/0!	15 días 22 horas
33	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	29	21	-27.59%	17 días 9 horas
34	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	141	19	-86.52%	19 días 5 horas
35	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	11	19	72.73%	19 días 5 horas
36	Tumor maligno de la mama (C50)	7	19	171.43%	19 días 5 horas
37	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	93	18	-80.65%	20 días 7 horas

38	Depresión (F32)	58	16	-72.41%	22 días 20 horas
39	Varicela (B01)	14	15	7.14%	24 días 8 horas
40	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	12	#¡DIV/0!	1 mes
41	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	12	71.43%	1 mes
42	Desnutrición moderada (E44.0)	19	11	-42.11%	1 mes 3 días
43	Sífilis adquirida(A51-A53)	3	11	266.67%	1 mes 3 días
44	Enfermedad de Parkinson (G20)	2	10	400.00%	1 mes 6 días
45	Mordedura por serpiente(X20)	9	8	-11.11%	1 mes 15 días
46	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	1	7	600.00%	1 mes 21 días
47	Erisipela(A46)	3	7	133.33%	1 mes 21 días
48	Escabiosis (B86)	10	7	-30.00%	1 mes 21 días
49	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	11	7	-36.36%	1 mes 21 días
50	Intoxicación por picadura de alacrán (T63.2, X22)	2	6	200.00%	2 meses
51	Tuberculosis otras formas (A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	6	#¡DIV/0!	2 meses
52	Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	9	6	-33.33%	2 meses
53	Brucelosis(A23)	0	4	#¡DIV/0!	3 meses
54	Dengue grave (A97.2)	0	3	#¡DIV/0!	4 meses
55	Displasia cervical severa y CaCu In Situ (N87.2, D06)	19	3	-84.21%	4 meses
56	Enfermedad febril exantemática(U97)	1	3	200.00%	4 meses
57	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	7	3	-57.14%	4 meses
58	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	10	3	-70.00%	4 meses
59	Intoxicación por monóxido de carbono (T58)	3	3	0.00%	4 meses
60	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	3	3	0.00%	4 meses
61	Desnutrición severa(E40-E43)	10	2	-80.00%	6 meses
62	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	16	2	-87.50%	6 meses
63	Hepatitis vírica A(B15)	3	2	-33.33%	6 meses
64	Herpes genital (A60.0)	3	2	-33.33%	6 meses
65	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
66	Tumor maligno del estómago(C16)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
67	Tumor maligno del ovario(C56)	0	2	#¡DIV/0!	6 meses
68	Violencia intrafamiliar (Y07.0-Y07.2)	3	2	-33.33%	6 meses

69	Autoenvenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos (X61)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
70	Diabetes mellitus tipo 1 (E10)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
71	Efectos del calor y de la luz (T67, X30)	2	1	-50.00%	1 año
72	Enterobiasis(B80)	1	1	0.00%	1 año
73	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	13	1	-92.31%	1 año
74	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
75	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio) (Z91.5)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
76	Influenza (J09-J11)	3	1	-66.67%	1 año
77	Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
78	Mal del pinto (A67)	1	1	0.00%	1 año
79	Sífilis congénita (A50)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
80	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (B57.2-B57.5)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
81	Tumores malignos de los huesos y de los cartílagos articulares(C40-C41)	0	1	#¡DIV/0!	1 año
82	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	3	0	-100.00%	Ninguno
83	Chancro blando (A57)	1	0	-100.00%	Ninguno
84	Enfermedad alcohólica del hígado (K70 EXCEPTO K70.3)	10	0	-100.00%	Ninguno
85	Enfermedad de Alzheimer (G30)	1	0	-100.00%	Ninguno
86	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	24	0	-100.00%	Ninguno
87	Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	0	0	#¡DIV/0!	Ninguno
88	Fiebre tifoidea(A01.0)	1	0	-100.00%	Ninguno
89	Hipotermia(T68)	1	0	-100.00%	Ninguno
90	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	33	0	-100.00%	Ninguno
91	Otras rickettsiosis(A79)	1	0	-100.00%	Ninguno
92	Parotiditis infecciosa(B26)	1	0	-100.00%	Ninguno

Fuente: IGAVIM con datos del SSA estado de Puebla, respuesta 211200722000190, 211200723000138, 211200723000682 y 211200724000168 // Cubos dinámicos de información (SUAVE)



“Radiografía de los padecimientos atendidos en el estado de Puebla 2023”



CONCLUSIONES

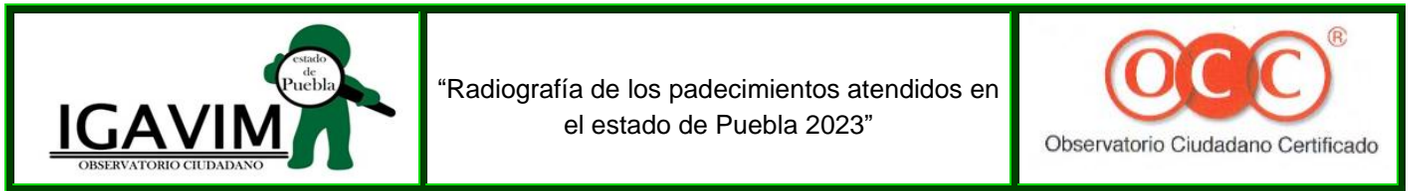
El sector Salud en el estado de Puebla tiene un presupuesto proveniente de recursos federales y propios, la infraestructura que existe en la entidad es relativamente suficiente, sin embargo; la logística e insumos siguen siendo limitados. La demanda requiere mayor atención y servicio, lo que incluye personal y medicamentos.

De acuerdo con las cifras analizadas, el acceso a los servicios tuvo mayor apertura en 2023 y el presupuesto definido mantuvo una tendencia al alza hasta ese año, lo que para el sector es importante, sin embargo, para 2024, resulta inversamente la tendencia del monto asignado sin justificación alguna, incluso, limitando el seguimiento de indicadores con relación al incremento de padecimientos atendidos en 2023.

El incremento en la atención de los padecimientos entre el 2023 y 2022 en el estado de Puebla, establece un indicador de mayor atención, que resulta inversamente proporcional al trabajo preventivo integral.

Del total de los padecimientos que se atendieron en la entidad poblana el 65.54% tuvieron incrementos significativos entre el 2023 y 2022 en la entidad poblana, mientras que en los 10 municipios más poblados se pudo observar que solo 1 municipio tiene indicadores con tendencia a la baja, aunque las condiciones naturales y antropogénicas de cada localidad influyen directamente en el tipo de cada padecimiento.

Municipio	% de incremento de atención de los padecimientos totales entre 2023 y 2022
Amozoc	75.00%
Atlixco	54.11%
Cuautlancingo	61.66%
Huauclilla	53.93%
Puebla	60.27%
San Andrés Cholula	45.00%
San Martín Texmelucan	45.16%
San Pedro Cholula	53.26%
Tehuacán	58.26%
Teziutlán	43.61%
estado de Puebla	65.54%



Las enfermedades involucran no solo las condiciones ambientales, alimentarias y laborales, además, resultan vinculantes las condiciones sociales y económicas, así como de manera importante el seguimiento que realicen las autoridades en los programas preventivos y la responsabilidad de las personas.

Habrá que remarcar, la atención del sector salud a nivel estatal, sobre padecimientos que en años anteriores no habían sido visibilizados o transparentados y que son necesarios, importantes y delicados que se conozcan, para mejorar y fortalecer el diseño de las actuaciones preventivas de manera urgente, por ejemplo, los autoenvenenamientos intencionales o las lesiones autoinflingidas intencionalmente, que en ocasiones tienen relación con antecedentes depresivos.

Por último, la responsabilidad de la ciudadanía por mantener condiciones preventivas es necesaria para que no repercuta de manera comunitaria, esto independiente a la logística del sector salud que en ocasiones se ve limitada y que requiere de un completo seguimiento para cubrir las necesidades del paciente y de las instalaciones.



www.igavim.org igavim.oc@gmail.com

 IGAVIM Observatorio Ciudadano

 @IGAVIM