

GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO  
SERVICIOS ESTATALES DE SALUD  
DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE SALUD  
Subdirección de Vigilancia Epidemiológica

## Boletín Epidemiológico Estatal



Casos Nuevos de Enfermedades

Semana 28 de 2023

Información Preliminar

## Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	Accidentes	1
2.-	Defectos al nacimiento	1
3.-	Displasias y neoplasias	1
4.-	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	2
5.-	Enfermedades de interés local o regional	2
6.-	Enfermedades de transmisión sexual	2
7.-	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	3
8.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	4
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	5
10.-	Enfermedades no transmisibles	5
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	7
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	8
13.-	Nutrición	8
14.-	Otras enfermedades exantemáticas	9
15.-	Otras enfermedades transmisibles	9
16.-	Zoonosis	10
17.-	Directorio	11

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023			2022					
			Semana 28	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	57	118	175	167.5	87	134	221	215.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	13	43	56	53.6	20	62	82	80.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	13	22	21.1	23	22	45	43.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	16	17	16.6
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	113	3	116	111.0	220	0	220	214.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	35	126	161	158.4	41	90	131	131.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	13	23	22.6	15	19	34	34.2
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	0	1	1.0	1	7	8	8.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	3.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	0	4	4	8	7.9	3	12	15	15.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	3	5	4.9	9	10	19	19.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	7.9	5	4	9	9.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	528.2	47	54	101	453.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	12	34	46	206.5
	Othon P. Blanco	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	13.2	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	61.6	12	9	21	94.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	30.8	0	2	2	9.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	22.0	0	0	0	0.0
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	82	186	268	97.1	26	103	129	47.7
	Benito Juárez	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	7	6	35	41	14.9	5	47	52	19.2
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	9	14	5.1	2	5	7	2.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	7	16	5.8	11	11	22	8.1
		Mordeduras por perro(W54)	7	59	83	142	51.5	52	59	111	41.0
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	6	41	47	17.0	1	33	34	12.6
	Jose Maria Morelos	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	36	4	40	14.5	1	0	1	0.4
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	41	420	618	1038	114.2	398	579	977	109.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	9	76	209	285	31.3	156	246	402	45.1
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	34	29	63	6.9	25	20	45	5.0
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por perro(W54)	25	288	299	587	64.6	219	247	466	52.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	33	268	320	588	64.7	194	227	421	47.2
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	69	6	75	8.2	235	0	235	26.4
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	24	37	61	126.9	24	43	67	142.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	28	78	106	220.5	41	130	171	363.8
	Solidaridad	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	2.1	4	2	6	12.8
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	1	0	1	2.1	11	17	28	59.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	12.5	3	3	6	12.8
	Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	43	86	129	381.2	27	77	104	313.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	15	50	65	192.1	9	30	39	117.7
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	8.9	1	0	1	3.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	22	15	37	109.3	14	15	29	87.5
	Puerto Morelos	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	2	4	11.8	1	5	6	18.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	46	1	47	138.9	3	0	3	9.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	26	325	417	742	300.2	156	285	441	182.2
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		3	18	50	68	27.5	4	19	23	9.5	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Bazalar	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	7	11	18	7.3	21	20	41	16.9	
	Mordeduras por perro(W54)	2	43	35	78	31.6	37	39	76	31.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	17	23	40	16.2	170	112	282	116.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	101	0	101	40.9	172	16	188	77.7	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	54	53	107	261.0	69	79	148	369.1	
Cozumel	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	14	18	43.9	2	13	15	37.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	4.9	2	0	2	5.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	9	18	43.9	15	20	35	87.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	4.9	1	0	1	2.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Puerto Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	36	115	151	291.4	22	82	104	205.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	7	28	35	33.5	9	39	48	46.8	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	4	5	9	8.6	1	5	6	5.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	3.8	2	3	5	4.9	
	Mordeduras por perro(W54)	1	16	15	31	29.7	7	8	15	14.6	
Estatal Accidentes	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	4.8	2	3	5	4.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	2.9	7	2	9	8.8	
	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	7	11	10.7	
		181	2546	3338	5884	320.5	2664	3128	5792	322.0	
		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7
	Othon P. Blanco	Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Espina bifida(Q05)	0	1	1	2	0.2	1	1	2	0.2
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	1	3	4	0.4	2	3	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Microcefalia(Q02)	1	11	6	17	1.9	4	0	4	0.4
		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
	Lazaro Cardenas	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
Espina bifida(Q05)		0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	1	14	14	28	1.5	9	8	17	0.9		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	10	0	10	9.6	32	0	32	31.2
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	4.9
		Linfoma no Hodgkin(C82-C85)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	1	4	5	4.8	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	6	0	6	5.9
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	6.0
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	4	0	4	17.6	18	0	18	80.8
	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	1.1	4	0	4	1.5

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 28	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Displasias y neoplasias	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Leucemia(C91-C95)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	38	2	40	14.5	24	0	24	8.9	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	5	5	1.8	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	1	0	1	0.4	
	Tumor maligno del estómago(C16)	1	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	5	111	0	111	12.2	161	0	161	18.1	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	2	12	0	12	1.3	15	0	15	1.7	
	Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	47	0	47	5.2	53	0	53	5.9	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	2	0	4	4	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	4	4	8	0.9	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	13	0	13	1.4	21	0	21	2.4	
	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	5	6	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del ovario(C56)	1	4	0	4	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	1	2	2	4	0.4	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.4	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	21	0	21	62.1	20	0	20	60.4	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	45	0	45	18.2	72	0	72	29.7	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.8	17	0	17	7.0	
	Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	4	0	4	1.6	21	0	21	8.7	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	12	0	12	4.9	22	0	22	9.1	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	1	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	1	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	12.2	18	0	18	44.9	
	Estadal Displasias y neoplasias		27	368	51	419	22.8	523	0	523	29.1
	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	68	1127	395	1522	1456.8	1079	343	1422	1387.5
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		56	1132	356	1488	1464.0	1081	324	1405	1413.1	
Síndrome coqueluchoide(U99)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		3	229	48	277	1219.2	225	62	287	1288.7	
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	1	0	1	0.4	2	0	2	0.7	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		199	4275	1208	5483	1987.3	2959	649	3608	1333.4	
Parálisis flácida aguda(U98)		0	2	0	2	0.7	0	1	1	0.4	
Síndrome coqueluchoide(U99)		0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
Enfermedad febril exantemática(U97)		1	12	9	21	2.3	6	11	17	1.9	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		536	11197	3901	15098	1660.7	10211	3416	13627	1528.8	
Parálisis flácida aguda(U98)		1	4	2	6	0.7	2	6	8	0.9	
Síndrome coqueluchoide(U99)		0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.2	
Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	3	3	6	0.7	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		48	1115	292	1407	2927.4	895	215	1110	2361.3	
Parálisis flácida aguda(U98)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		24	515	125	640	1891.2	448	107	555	1674.8	
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		197	3705	1173	4878	1973.3	3254	962	4216	1742.0	
Parálisis flácida aguda(U98)		0	5	0	5	2.0	1	5	6	2.5	
Síndrome coqueluchoide(U99)		0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.7	
Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		15	309	57	366	892.8	274	58	332	827.9	
Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	635	174	809	774.3	590	117	707	689.9		
Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0		
Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	1	83	16	99	94.8	101	20	121	118.1		
Estadal Enfermedades bajo vigilancia sindromática		1191	24350	7765	32115	1749.4	21135	6304	27439	1525.3	
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	1	42	240	282	277.4	28	90	118	118.7	
	Isla Mujeres	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	0	0	2	2	8.8	0	2	2	9.0	
	Benito Juárez	8	23	127	150	54.4	17	106	123	45.5	
	Jose Maria Morelos	3	32	175	207	22.8	4	70	74	8.3	
	Lazaro Cardenas	1	4	38	42	87.4	14	49	63	134.0	
	Solidaridad	2	11	40	51	150.7	8	33	41	123.7	
	Tulum	4	36	135	171	69.2	8	25	33	13.6	
	Bacalar	2	15	45	60	146.4	17	31	48	119.7	
Estadal Enfermedades de interés local o regional		27	176	850	1026	55.9	99	447	546	30.4	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	0	10	1	11	10.5	13	0	13	12.7	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	3.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	1.9	3	0	3	2.9	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	2	12	14	13.4	1	17	18	17.6	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	6	8	7.7	3	7	10	9.8	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	3.8	2	0	2	2.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 28	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Vulvovaginitis(N76)	1	178	0	178	170.4	218	0	218	212.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	54	2	56	55.1	67	5	72	72.4
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	20.7	0	0	0	0.0
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	4	11	15	14.8	0	8	8	8.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	5	6	5.9	1	3	4	4.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	1	14	13.8	13	0	13	13.1
		Vulvovaginitis(N76)	15	311	0	311	306.0	234	0	234	235.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	10	0	10	44.0	22	1	23	103.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	0	2	2	8.8	0	1	1	4.5
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	8.8	1	3	4	18.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5
		Vulvovaginitis(N76)	5	107	0	107	471.0	82	0	82	368.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	169	16	185	67.1	137	5	142	52.5
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	12	8	20	7.2	9	5	14	5.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	74	22	96	34.8	38	16	54	20.0
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	8	49	57	20.7	13	43	56	20.7
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	0.7	0	1	1	0.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	5	7	70	77	27.9	9	39	48	17.7
		Sífilis congénita(A50)	1	0	1	1	0.4	1	1	2	0.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	43	5	48	17.4	39	2	41	15.2
		Vulvovaginitis(N76)	17	710	0	710	257.3	764	0	764	282.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	252	26	278	30.6	388	44	432	48.5
		Chancro blando(A57)	0	2	2	4	0.4	2	2	4	0.4
		Herpes genital(A60.0)	1	15	16	31	3.4	27	23	50	5.6
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	7	7	0.8	2	6	8	0.9
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	8	50	211	261	28.7	28	277	305	34.2	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	4	5	0.5	1	3	4	0.4	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	1	77	269	346	38.1	55	359	414	46.4	
	Sífilis congénita(A50)	0	6	3	9	1.0	1	3	4	0.4	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	34	6	40	4.4	51	3	54	6.1	
	Vulvovaginitis(N76)	58	1633	0	1633	179.6	1720	0	1720	193.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	2	15	31.2	48	1	49	104.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.1	13	1	14	29.8	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	4	5	10.4	0	2	2	4.3	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	1	5	10.4	1	2	3	6.4	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	4.2	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	28	356	0	356	740.7	473	0	473	1006.2	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	0	5	14.8	11	0	11	33.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.0	
	Vulvovaginitis(N76)	5	161	0	161	475.7	91	0	91	274.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	69	5	74	29.9	74	15	89	36.8	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.3	10	2	12	5.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	0	4	4	1.6	2	3	5	2.1	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	6	32	136	168	68.0	22	117	139	57.4	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	7	24	53	77	31.1	13	38	51	21.1	
	Sífilis congénita(A50)	0	1	3	4	1.6	2	3	5	2.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	1.2	20	1	21	8.7	
	Vulvovaginitis(N76)	14	341	0	341	137.9	409	0	409	169.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	9	2	11	26.8	8	2	10	24.9	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.5	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	7.3	1	1	2	5.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Vulvovaginitis(N76)	1	47	0	47	114.7	73	0	73	182.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	62	4	66	63.2	60	2	62	60.5	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.0	4	0	4	3.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	19	6	25	23.9	2	1	3	2.9	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	4	8	7.7	2	2	4	3.9	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Vulvovaginitis(N76)	2	122	0	122	116.8	115	0	115	112.2	
	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	<b>Estatal Enfermedades de transmisión sexual</b>	<b>206</b>	<b>5096</b>	<b>998</b>	<b>6094</b>	<b>332.0</b>	<b>5411</b>	<b>1078</b>	<b>6489</b>	<b>360.7</b>	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	32	821	683	1504	1439.5	2632	2195	4827	4710.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	515	5437	4765	10202	9764.8	4898	4337	9235	9011.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	8	8	16	15.3	6	10	16	15.6
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	40	186	189	375	358.9	233	187	420	409.8
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	7	13	20	19.1	6	12	18	17.6
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	86	68	154	151.5	349	287	636	639.7
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	214	3579	3327	6906	6794.5	3416	3138	6554	6591.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	1	3	3.0	1	3	4	4.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	100	114	214	210.5	78	105	183	184.1
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	17	21	20.7	25	18	43	43.2
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	19	13	32	140.8	212	148	360	1616.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	71	1105	993	2098	9234.3	930	774	1704	7651.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	0	1	1	4.4	6	2	8	35.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	31	44	75	330.1	23	25	48	215.5
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	2	4	17.6	4	4	8	35.9
		COVID-19(U07.1-U07.2)	22	2290	1792	4082	1479.5	4238	3133	7371	2724.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	97	61	158	57.3	6	4	10	3.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	666	11771	10206	21977	7965.5	6079	4730	10809	3994.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	115	98	213	77.2	44	41	85	31.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	32	633	548	1181	428.1	293	245	538	198.8
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	54	69	123	44.6	62	76	138	51.0
		COVID-19(U07.1-U07.2)	502	18296	16239	34535	3798.7	26260	22139	48399	5429.9
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	9	10	1.1	1	0	1	0.1

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022			2023		2022	
		Semana 28	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2449	40603	36697	77300	8502.6	34982	31732	66714	7484.6	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	9	108	97	205	22.5	88	107	195	21.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	68	1453	1347	2800	308.0	1342	1308	2650	297.3	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	26	165	319	484	53.2	185	333	518	58.1	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	40	32	72	149.8	349	297	646	1374.2	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	104	1847	1593	3440	7157.1	1811	1473	3284	6986.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	5	5	10	20.8	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	98	77	175	364.1	65	51	116	246.8	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	4	9	18.7	6	3	9	19.1	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	22	21	43	127.1	176	141	317	956.6	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	163	2676	2208	4884	14432.0	1834	1458	3292	9934.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	5	7	20.7	0	2	2	6.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	115	67	182	537.8	62	46	108	325.9	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	11.8	2	0	2	6.0		
COVID-19(U07.1-U07.2)	59	3876	3424	7300	2953.1	7021	5713	12734	5261.6		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	3	6	2.4	0	0	0	0.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	841	11585	9891	21476	8687.9	9346	7796	17142	7082.9		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	56	64	120	48.5	27	29	56	23.1		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	44	289	251	540	218.5	287	294	581	240.1		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	44	84	128	51.8	25	61	86	35.5		
COVID-19(U07.1-U07.2)	1	16	11	27	65.9	157	136	293	730.6		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	77	757	725	1482	3615.3	720	718	1438	5935.9		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	1	5	12.2	2	2	4	10.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	59	63	122	297.6	69	77	146	364.1		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	9.8	1	2	3	7.5		
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	43	30	73	69.9	217	142	359	350.3		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	111	2229	1705	3934	3765.4	1901	1513	3414	3331.3		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	17	23	40	38.3	20	11	31	30.2		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	62	52	114	109.1	66	54	120	117.1		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	12	19	31	29.7	12	11	23	22.4		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	94	1146	1163	2309	2210.0	773	834	1607	1568.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6		
<b>Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>	<b>6193</b>	<b>112070</b>	<b>99336</b>	<b>211406</b>	<b>11515.8</b>	<b>111377</b>	<b>95989</b>	<b>207366</b>	<b>11527.3</b>		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	18	18	36	15.5	29	36	65	63.4	
	Ascariasis(B77)	0	3	7	10	9.6	15	13	28	27.3	
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.9	7	3	10	9.8	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	1.9	1	0	1	1.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	183	1555	1311	2866	2743.2	1433	1341	2774	2706.8	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	25	16	41	39.2	46	33	79	77.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	2.9	4	6	10	9.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.9	2	2	4	3.9	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	84	110	194	190.9	121	116	237	238.4	
	Ascariasis(B77)	5	53	78	131	128.9	79	88	167	168.0	
	Enterobiasis(B80)	0	11	10	21	20.7	1	2	3	3.0	
Giardiasis(A07.1)	0	5	0	5	4.9	13	3	16	16.1		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	80	855	948	1803	1773.9	480	505	985	990.7		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	9	14	13.8	10	7	17	17.1		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	14	21	35	34.4	26	23	49	49.3		
Otras salmonelosis(A02)	8	65	32	97	95.4	76	40	116	116.7		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	5	17	74.8	2	1	3	13.5		
Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5		
Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	22.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	25	359	329	688	3028.2	180	189	369	1656.8		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	31.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	5	1	6	26.4	1	1	2	9.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	3	4	7	31.4		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.0		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	344	263	607	220.0	201	124	325	120.1		
Ascariasis(B77)	1	11	14	25	9.1	14	10	24	8.9		
Enterobiasis(B80)	0	25	29	54	19.6	5	1	6	2.2		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	22	22	8.0	3	26	29	10.7		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
Giardiasis(A07.1)	0	21	5	26	9.4	27	18	45	16.6		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	166	2798	2486	5284	1915.2	1422	1188	2610	964.5		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	15	185	119	304	110.2	197	114	311	114.9		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	6	93	65	158	57.3	22	25	47	17.4		
Otras salmonelosis(A02)	14	169	133	302	109.5	108	67	175	64.7		
Shigelosis(A03)	0	1	2	3	1.1	3	2	5	1.8		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	15	163	141	304	33.4	181	185	366	41.1		
Ascariasis(B77)	2	14	18	32	3.5	23	13	36	4.0		
Enterobiasis(B80)	0	15	6	21	2.3	12	7	19	2.1		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	2	1	4	5	0.5	9	4	13	1.5		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1156	13378	12618	25996	2859.4	11193	10639	21832	2449.3		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	9	9	18	2.0	1	3	4	0.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	53	325	253	578	63.6	151	135	286	32.1		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	19	8	27	3.0	18	18	36	4.0		
Otras salmonelosis(A02)	1	38	42	80	8.8	12	15	27	3.0		
Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	56	47	103	214.3	68	66	134	285.1		
Ascariasis(B77)	6	42	42	84	174.8	43	42	85	180.8		
Enterobiasis(B80)	0	12	11	23	47.9	8	7	15	31.9		
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	203	186	389	809.3	279	194	473	1006.2		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	10	3	13	27.0	5	1	6	12.8		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	29	23	52	108.2	21	29	50	106.4		
Otras salmonelosis(A02)	0	4	3	7	14.6	2	0	2	4.3		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	8	3	11	32.5	13	15	28	84.5		
Ascariasis(B77)	0	3	4	7	20.7	0	1	1	3.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022						
		Semana 28	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.9	2	0	2	6.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	12.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	31	317	321	638	1885.3	163	128	291	878.2	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	4	0	4	11.8	1	3	4	12.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	2	7	20.7	4	9	13	39.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	8	9	27.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	41	73	114	46.1	73	81	154	63.6	
	Ascariasis(B77)	0	1	0	1	0.4	4	3	7	2.9	
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	0.8	1	3	4	1.7	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	310	3292	2919	6211	2512.6	2829	2784	5613	2319.2	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	68	53	121	48.9	96	80	176	72.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	5	7	2.8	8	4	12	5.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	0	2	2	4.9	1	0	1	2.5	
	Ascariasis(B77)	0	2	0	2	4.9	0	1	1	2.5	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	26	268	301	569	1388.0	243	202	445	1109.7	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	10	10	24.4	0	1	1	2.5	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	4.9	1	2	3	7.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	2	6	5.7	7	7	14	13.7		
Ascariasis(B77)	1	6	1	7	6.7	6	8	14	13.7		
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.0	5	1	6	5.9		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	1.9	1	0	1	1.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	59	436	336	772	738.9	255	225	480	468.4		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	3	6	5.7	0	0	0	0.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	5.7	0	0	0	0.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	10	12	22	21.1	2	2	4	3.9		
Otras salmonelosis(A02)	0	3	4	7	6.7	5	0	5	4.9		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
Puerto Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	42	547	534	1081	1034.7	452	431	883	861.6	
Estatad Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		2251	26083	24043	50126	2730.5	20743	19357	40100	2229.1	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	46	9	55	52.6	40	9	49	47.8	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	3.9	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	4	1	5	4.8	2	1	3	2.9	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	3	0	3	2.9	0	0	0	0.0	
	Depresión(F32)	0	7	1	8	7.9	17	7	24	24.1	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	2	2	4	17.6	1	0	1	4.5
	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiinflamatorios(X60)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	8	200	68	268	97.1	216	65	281	103.8
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.4	5	0	5	1.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	6	9	3.3	9	5	14	5.2	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	11	8	19	6.9	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Depresión(F32)	18	257	83	340	37.4	323	150	473	53.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	0.4	3	0	3	0.3	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	12	17	29	3.2	8	3	11	1.2	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	10	8	18	2.0	0	0	0	0.0	
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	3	0	3	6.2	8	3	11	23.4
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	10	1	11	32.5	16	6	22	66.4
	Depresión(F32)	0	46	10	56	22.7	38	11	49	20.2	
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	4	5	2.0	2	3	5	2.1	
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	5	1	6	2.4	0	0	0	0.0		
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0		
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Depresión(F32)	0	4	3	7	6.7	12	6	18	17.6	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatad Enfermedades neurológicas y de salud mental		31	632	226	858	46.7	704	271	975	54.2	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	1	58	24	82	78.5	60	36	96	93.7	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	3	3	2.9	1	2	3	2.9	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	6	0	6	5.7	5	0	5	4.9	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	118	81	199	190.5	100	117	217	211.7	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	25	0	25	23.9	22	0	22	21.5	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	2.9	2	2	4	3.9	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	3	6	5.7	7	8	15	14.6	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	6	8	14	13.7	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	230	131	361	345.5	227	163	390	380.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	65	65	62.2	0	52	52	50.7	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	115	94	209	200.0	125	119	244	238.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	33	7	40	38.3	19	16	35	34.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	12	12	11.5	13	6	19	18.5	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	9	5	14	13.4	14	7	21	20.5	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	248	200	448	428.8	268	195	463	451.8	
	Asma(J45, J46)	2	51	103	154	151.5	48	83	131	131.8	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	7	7	7.0		
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	2	6	8	7.9	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	3.0	13	0	13	13.1		
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0		
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	12	142	106	248	244.0	135	109	244	245.4		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	38	0	38	37.4	34	0	34	34.2		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	1	3	3.0	0	1	1	1.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	10	14	13.8	5	4	9	9.1		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	3.0	0	2	2	2.0		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	2	3	3	6	5.9	11	4	15	15.1		



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022						
		Semana 28	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Felipe Carrillo Puerto	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	133	106	239	235.1	167	125	292	293.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	31	31	30.5	0	50	50	50.3	
	Hipertensión arterial(I 10-115)	9	86	89	175	172.2	93	112	205	206.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	4	2	6	5.9	3	2	5	5.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F 10.0)	0	0	1	1	1.0	2	5	7	7.0	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	3	6	5.9	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	4	10	9.8	5	3	8	8.0	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	183	162	345	339.4	185	168	353	355.0	
	Asma(J45, J46)	1	13	8	21	92.4	17	7	24	107.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	8.8	0	1	1	4.5	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	1	2	9.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	29	16	45	198.1	22	15	37	166.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	13.2	4	0	4	18.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	3	8	35.2	8	0	8	35.9		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0		
Isla Mujeres	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	198	103	301	1324.8	211	109	320	1436.8	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	79.2	0	11	11	49.4	
	Hipertensión arterial(I 10-115)	1	26	26	52	228.9	17	10	27	121.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	2	7	30.8	8	2	10	44.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F 10.0)	0	4	21	25	110.0	13	11	24	107.8	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	0	3	13.2	1	1	2	9.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	10	16	70.4	17	9	26	116.7	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	64	32	96	422.5	60	39	99	444.5	
	Asma(J45, J46)	4	210	132	342	124.0	155	122	277	102.4	
	Bocio endémico(E01)	0	4	2	6	2.2	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	31	33	12.0	2	30	32	11.8	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	13	7	20	7.2	6	2	8	3.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	48	0	48	17.4	39	0	39	14.4	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	1.4	9	4	13	4.8	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	15	684	460	1144	414.6	411	261	672	248.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	159	0	159	57.6	72	0	72	26.6		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	3	7	2.5	1	5	6	2.2		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	13	37	50	18.1	32	58	90	33.3		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	10	29	39	14.1	13	68	81	29.9		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.1		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Othon P. Blanco	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	81	1741	1238	2979	1079.7	1427	1089	2516	929.8	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	132	132	47.8	0	117	117	43.2	
	Hipertensión arterial(I 10-115)	22	776	602	1378	499.5	394	284	678	250.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	11	134	32	166	60.2	105	25	130	48.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F 10.0)	0	1	11	12	4.3	6	19	25	9.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	16	5	21	7.6	7	2	9	3.3	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	0	3	3	1.1	3	0	3	1.1	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	3	21	17	38	13.8	12	20	32	11.8	
	Quemaduras(T20-T32)	0	28	30	58	21.0	19	20	39	14.4	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	26	604	416	1020	369.7	464	267	731	270.1	
	Asma(J45, J46)	18	421	386	807	88.8	368	301	669	75.1	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	7	8	0.9	2	2	4	0.4	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	0.5	13	10	23	2.6	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	68	0	68	7.5	43	0	43	4.8	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	4	4	0.4	1	1	2	0.2	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	50	865	706	1571	172.8	977	772	1749	196.2		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	12	275	0	275	30.2	222	0	222	24.9		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	4	6	16	22	2.4	2	3	5	0.6		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	8	9	1.0	0	7	7	0.8		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	58	80	138	15.2	40	42	82	9.2		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	12	64	115	179	19.7	24	60	84	9.4		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	0.2	22	13	35	3.9		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Benito Juarez	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	227	4057	2142	6199	681.9	3506	1752	5258	589.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	20	0	386	386	42.5	0	273	273	30.6	
	Hipertensión arterial(I 10-115)	83	1197	1234	2431	267.4	1465	1225	2690	301.8	
	Hipotermia(T68)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	41	573	195	768	84.5	384	149	533	59.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F 10.0)	7	51	107	158	17.4	55	107	162	18.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	3	9	14	23	2.5	14	9	23	2.6	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	5	14	19	2.1	19	18	37	4.2	
	Quemaduras(T20-T32)	14	202	254	456	50.2	176	223	399	44.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	134	1938	1335	3273	360.0	2398	1820	4218	473.2	
	Asma(J45, J46)	1	26	24	50	104.0	48	24	72	153.2	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	6	9	18.7	2	12	14	29.8	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	16.6	0	1	1	2.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	24	16	40	83.2	41	22	63	134.0		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	30	0	30	62.4	42	0	42	89.3		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	7	10	20.8	1	5	6	12.8		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.4		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.4		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1		
Jose Maria Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	52	15	67	139.4	125	44	169	359.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	37.5	0	10	10	21.3	
	Hipertensión arterial(I 10-115)	2	24	18	42	87.4	47	23	70	148.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	1	2	4.2	3	0	3	6.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F 10.0)	1	1	15	16	33.3	2	10	12	25.5	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	4.2	2	1	3	6.4	
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	7	11	22.9	7	7	14	29.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	170	80	250	520.1	205	78	283	602.0	
	Asma(J45, J46)	0	22	22	44	130.0	13	8	21	63.4	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	0	22	22	44	130.0	13	8	21	63.4



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023			2022					
		Semana 28	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	8.9	0	2	2	6.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	0	3	8.9	4	0	4	12.1
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	36	25	61	180.3	27	16	43	129.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	11.8	6	0	6	18.1
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	5.9	1	0	1	3.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	2	7	20.7	1	3	4	12.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	5.9	0	3	3	9.1
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	24	32	56	165.5	38	34	72	217.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	26.6	0	5	5	15.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	40	27	67	198.0	23	10	33	99.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	0	2	5.9	0	0	0	0.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	13	29	42	124.1	2	12	14	42.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	1	4	11.8	0	2	2	6.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	1	3	8.9	0	1	1	3.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	2	3	5	14.8	2	6	8	24.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	95	70	165	487.6	82	49	131	395.3
	Asma(J45, J46)	2	95	40	135	54.6	60	36	96	39.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	0.8	0	1	1	0.4
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	17	0	17	6.9	24	0	24	9.9
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	141	106	247	99.9	97	107	204	84.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	207	0	207	83.7	199	0	199	82.2
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	2	1	13	14	5.7	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	16	15	31	12.5	6	16	22	9.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	13	18	31	12.5	10	27	37	15.3
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	8	5	13	5.4
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	104	1533	434	1967	795.7	1289	412	1701	702.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	128	128	51.8	0	108	108	44.6
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	154	183	337	136.3	160	176	336	138.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	112	35	147	59.5	131	67	198	81.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	11	22	33	13.3	48	48	96	39.7
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	0.8	4	3	7	2.9	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	3	3	6	2.4	7	9	16	6.6	
Quemaduras(T20-T32)	5	75	91	166	67.2	69	97	166	68.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	36	617	323	940	380.3	765	482	1247	515.3	
Asma(J45, J46)	0	1	2	3	7.3	8	6	14	34.9	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	9	3	12	29.3	10	6	16	39.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	55	5	60	146.4	82	20	102	254.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	7	1	8	19.5	11	3	14	34.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	4.9	0	1	1	2.5	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	2	8	11	19	46.3	14	10	24	59.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	61	32	93	226.9	90	45	135	336.6	
Asma(J45, J46)	0	20	10	30	28.7	17	8	25	24.4	
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	12	10	22	21.1	1	4	5	4.9	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	95	72	167	159.8	182	95	277	270.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	1.9	5	0	5	4.9	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	3.8	1	1	2	2.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	2.9	0	3	3	2.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	2.9	2	1	3	2.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.0	2	3	5	4.9	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	59	17	76	72.7	83	46	129	125.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	14	14	13.4	0	9	9	8.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	99	83	182	174.2	186	70	256	249.8	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	7	1	8	7.7	7	1	8	7.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	2	3	2.9	0	1	1	1.0	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	3	7	6.7	1	0	1	1.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	4	5	4.8	4	2	6	5.9	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	7	2	9	8.6	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	5	9	14	13.4	3	1	4	3.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	119	53	172	164.6	179	69	248	242.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	3.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	5	2	7	6.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades no transmisibles		1157	20309	13905	34214	1863.7	19368	13212	32580	1811.1
Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	11.5	13	0	13	12.7
	Influenza(J09-J11)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Varicela(B01)	0	2	6	8	7.7	5	3	8	7.8
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	13	19	18.7	6	7	13	13.1
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	4	7	7.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	8.0
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	6.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	3.9	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	10	10	20	19.7	2	3	5	5.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	13.2	4	0	4	18.0
Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	13.5	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0	
Varicela(B01)	1	2	4	6	26.4	2	2	4	18.0	
Othon P. Blanco	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	7	8	2.9	8	6	14	5.2

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022						
		Semana 28	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	5	7	2.5	1	0	1	0.4	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	0.7	0	1	1	0.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	7	15	5.4	4	4	8	3.0	
	Influenza(J09-J11)	6	64	25	89	32.3	20	21	41	15.2	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	4	14	5.1	2	1	3	1.1	
	Rubéola(B06)	0	2	2	4	1.4	0	0	0	0.0	
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	2	26	33	59	21.4	28	30	58	21.4	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	0.1	2	1	3	0.3	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	2	4	0.4	7	3	10	1.1	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	5	6	0.7	2	14	16	1.8	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	66	3	69	7.6	71	0	71	8.0	
	Influenza(J09-J11)	11	33	22	55	6.0	257	191	448	50.3	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	3	4	0.4	0	8	8	0.9	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	3	5	0.5	5	7	12	1.3	
	Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	7	105	94	199	21.9	69	93	162	18.2	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.1	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Varicela(B01)	1	4	2	6	12.5	1	2	3	6.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	8.9	8	0	8	24.1	
	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	3.0	2	2	4	12.1	
	Varicela(B01)	0	8	6	14	41.4	3	4	7	21.1	
	Hepatitis vírica A(B15)	1	1	6	7	2.8	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	1.2	0	2	2	0.8	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	16	3	19	7.7	70	1	71	29.3	
	Influenza(J09-J11)	0	3	1	4	1.6	2	5	7	2.9	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	1.2	3	5	8	3.3	
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Varicela(B01)	0	28	38	66	26.7	22	40	62	25.6	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.3	3	0	3	7.5	
	Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	2.9	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	2	9	8.6	1	1	2	2.0	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Tos ferina(A37)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	4	0	4	3.8	10	17	27	26.3	
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación		29	448	323	771	42.0	658	490	1148	63.8
	Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	9	9	18	17.2	3	3	6	5.9
Dengue grave(A97.2)		0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		11	12	19	31	29.7	1	4	5	4.9	
Infección por virus Zika(A92.5)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)		5	12	6	18	17.7	9	3	12	12.1	
Dengue grave(A97.2)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		11	87	72	159	156.4	14	17	31	31.2	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	1	1	2	2.0	3	2	5	5.0	
Fiebre manchada(A77.0)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección por virus Zika(A92.5)		0	1	1	2	2.0	1	1	2	2.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)		0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0	
Dengue grave(A97.2)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		1	17	13	30	132.0	1	3	4	18.0	
Infección por virus Zika(A92.5)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
Dengue con signos de alarma(A97.1)		8	58	61	119	43.1	4	8	12	4.4	
Dengue grave(A97.2)		0	1	5	6	2.2	1	1	2	0.7	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		51	338	320	658	238.5	56	59	115	42.5	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	4	1	5	1.8	4	0	4	1.5	
Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Fiebre manchada(A77.0)		0	2	0	2	0.7	4	5	9	3.3	
Infección por virus Zika(A92.5)		0	7	1	8	2.9	12	0	12	4.4	
Otras rickettsiosis(A79)		0	7	1	8	2.9	0	0	0	0.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)		42	359	347	706	77.7	10	13	23	2.6	
Dengue grave(A97.2)		2	18	15	33	3.6	2	3	5	0.6	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		355	2512	2405	4917	540.8	53	44	97	10.9	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Fiebre manchada(A77.0)		0	2	1	3	0.3	0	2	2	0.2	
Infección por virus Zika(A92.5)		0	2	1	3	0.3	0	3	3	0.3	
Otras rickettsiosis(A79)		0	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)		1	11	6	17	35.4	2	1	3	6.4	
Dengue grave(A97.2)		0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		3	33	25	58	120.7	9	9	18	38.3	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
Fiebre manchada(A77.0)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección por virus Zika(A92.5)		0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		16	36	38	74	218.7	11	16	27	81.5	
Dengue con signos de alarma(A97.1)		28	60	65	125	50.6	4	3	7	2.9	
Dengue grave(A97.2)		1	3	8	11	4.4	1	1	2	0.8	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		53	219	254	473	191.3	10	18	28	11.6	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Fiebre manchada(A77.0)		0	2	2	4	1.6	3	3	6	2.5	
Infección por virus Zika(A92.5)		0	0	0	0	0.0	0	3	3	1.2	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		17	13	34	47	114.7	1	3	4	10.0	
Otras rickettsiosis(A79)		0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)		1	1	5	6	5.7	0	0	0	0.0	
Dengue grave(A97.2)		1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		17	46	28	74	70.8	10	9	19	18.5	
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estatal Enfermedades transmitidas por vector		626	3882	3748	7630	415.6	232	238	470	26.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023			2022						
			Semana 28	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	2.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	2	10	9.6	7	9	16	15.6	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Obesidad(E66)	12	188	129	317	303.4	342	210	552	538.6	
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	16	7	23	22.6	15	22	37	37.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	3.0	3	6	9	9.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0	
		Obesidad(E66)	2	120	104	224	220.4	112	126	238	239.4	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	3	7	10	44.0	7	7	14	62.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Obesidad(E66)	0	60	53	113	497.4	39	43	82	368.2	
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	4	7	2.5	9	3	12	4.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	36	21	57	20.7	22	20	42	15.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	2	9	3.3	9	1	10	3.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	3	4	1.4	1	3	4	1.5	
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	53	951	595	1546	560.3	920	620	1540	569.1	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	9	1	10	1.1	7	0	7	0.8	
		Desnutrición leve(E44.1)	7	122	119	241	26.5	92	77	169	19.0	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	8	15	23	2.5	14	13	27	3.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	6	7	0.8	0	6	6	0.7	
	Jose Maria Morelos	Obesidad(E66)	210	3491	2162	5653	621.8	4363	2771	7134	800.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	9	8	17	35.4	6	13	19	40.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.1	3	3	6	12.8	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.1	2	1	3	6.4	
		Obesidad(E66)	7	116	46	162	337.1	121	36	157	334.0	
	Lazaro Cardenas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	9	10	19	56.1	3	3	6	18.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	4	8	23.6	0	1	1	3.0	
		Obesidad(E66)	5	79	62	141	416.6	57	34	91	274.6	
	Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	17	16	33	13.3	14	10	24	9.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	3	4	1.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.8	
	Tulum	Obesidad(E66)	46	1019	636	1655	669.5	1096	770	1866	771.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.0	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
		Obesidad(E66)	0	8	2	10	24.4	23	21	44	109.7	
	Bacalar	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	1.9	1	0	1	1.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	4	4	8	7.7	5	3	8	7.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0	
	Estatal Nutrición			375	6404	4073	10477	570.7	7372	4870	12242	680.5
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	5	7	6.7	2	1	3	2.9
			Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	0	0	6	6	5.9	0	3	3	3.0	
		Escarlatina(A38)	0	7	10	17	6.2	6	5	11	4.1	
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Escarlatina(A38)	5	17	36	53	5.8	20	31	51	5.7	
Benito Juarez		Erisipela(A46)	0	2	4	6	0.7	2	0	2	0.2	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	2	2	6.0	
Lazaro Cardenas		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
		Escarlatina(A38)	1	3	14	17	6.9	4	10	14	5.8	
Solidaridad	Erisipela(A46)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Bacalar	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			6	33	79	112	6.1	34	56	90	5.0	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	44	433	392	825	789.6	192	196	388	378.6	
		Escabiosis(B86)	5	45	40	85	81.4	85	104	189	184.4	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	3.9	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	20	185	199	384	377.8	75	129	204	205.2
	Escabiosis(B86)		1	28	15	43	42.3	37	24	61	61.4	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Lepra(A30)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	1	0	1	1.0	3	1	4	4.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Viruela símica(B04)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres		Conjuntivitis(H10)	7	86	88	174	765.9	21	22	43	193.1
		Escabiosis(B86)	0	4	3	7	30.8	9	11	20	89.8	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Conjuntivitis(H10)	60	688	685	1373	497.6	282	282	564	208.4	
		Escabiosis(B86)	4	139	92	231	83.7	206	76	282	104.2	
	Othon P. Blanco	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	2	4	1.4	3	5	8	3.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	49	91	140	50.7	108	163	271	100.2	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	8	5	13	4.7	10	4	14	5.2	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	5	4	9	3.3	6	10	16	5.9	
		Viruela símica(B04)	0	0	3	3	1.1	0	1	1	0.4	
		Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	227	2967	2982	5949	654.4	1324	1487	2811	315.4

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 28	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Otras enfermedades transmisibles	Benito Juarez	Escabiosis(B86)	21	202	275	557	61.3	378	313	691	77.5
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	10	17	27	3.0	6	12	18	2.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	14	252	242	494	54.3	262	317	579	65.0
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	10	6	16	1.8	3	3	6	0.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	5	11	16	1.8	3	5	8	0.9
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	2	11	13	1.4	4	14	18	2.0
		Viruela simica(B04)	0	14	63	77	8.5	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	12	127	116	243	505.6	46	58	104	221.2
	Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	2	13	8	21	43.7	23	16	39	83.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	3	3	6	12.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	7	82	94	176	520.1	22	42	64	193.1
		Escabiosis(B86)	0	6	5	11	32.5	9	2	11	33.2
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	3.0	2	1	3	9.1
	Solidaridad	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Conjuntivitis(H10)	50	805	780	1585	641.2	361	406	767	316.9
	Tulum	Escabiosis(B86)	1	62	50	112	45.3	98	69	167	69.0
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	10	11	4.4	2	20	22	9.1
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	49	84	133	53.8	55	84	139	57.4
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	2.8	1	5	6	2.5
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	4	5	2.0	2	1	3	1.2
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	2	4	1.6	2	2	4	1.7
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	1	7	8	3.2	3	5	8	3.3
		Viruela simica(B04)	0	3	27	30	12.1	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	3	56	47	103	251.3	32	34	66	164.6
	Bacalar	Escabiosis(B86)	0	15	10	25	61.0	10	7	17	42.4
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	4	81	64	145	138.8	37	30	67	65.4
		Escabiosis(B86)	0	5	4	9	8.6	14	8	22	21.5
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Estatad	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Estatad	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	5	6	11	10.7	
	Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9	
	Estatad Otras enfermedades transmisibles	494	6543	6563	13106	713.9	3753	3988	7741	430.3	
Zoonosis	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	2	0	2	0.7	4	3	7	2.6
		Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.4	0	3	3	1.1
	Benito Juarez	Teniasis(B68)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	0	2	2	4	0.4	3	2	5	0.6
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Leptospirosis(A27)	0	1	1	2	0.2	0	2	2	0.2
	Solidaridad	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	1	1	3	4	1.6	4	0	4	1.7
	Tulum	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
Estatad	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Estatad Zoonosis	1	9	7	16	0.9	13	11	24	1.3	
Estatad general			12796	208964	165319	374283	20388.0	194098	149449	343547	19097.5

## Directorio

**Lic. Flavio Carlos Rosado**  
Secretario de Salud y Director General  
de los Servicios Estatales de Salud.

**Dra. Myriam Ortiz Enríquez**  
Encargada de la Dirección de Servicios de  
Salud.

**Dra. Alba Areli Cerón Ortiz**  
Encargada de la Subdirección de Vigilancia  
Epidemiológica.

**Ing. Octavio Ruiz Muñiz**  
Jefe de Departamento de Información  
Epidemiológica.

**Dr. Pedro Christian Mis Ávila**  
Jefe de Departamento de Vectores.

**Dr. Jhonattan Macías Romero**  
Jefe de Departamento de Enfermedades  
Transmisibles.

**Dra. Ana Isabel Maza Hernández.**  
Jefa del Departamento de Urgencias  
Epidemiológicas y Desastres.

## Integrante de la Información

**L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez**  
Responsable Estatal Plataformas Locales y Boletines Epidemiológicos.

\*Fuente: Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE).

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:  
Teléfono: 983 83 2 7350 al Departamento de Información Epidemiológica.  
E-mail: infoepi500@gmail.com