

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 50 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	9
14.-	Otras enfermedades exantemáticas	9
15.-	Otras enfermedades transmisibles	9
16.-	Zoonosis	10
17.-	Directorio	11

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023				2022				
		Semana 50	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	133	211	344	359.4	152	214	366	375.1
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	30	79	109	113.9	33	105	138	141.4
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	3.1	2	3	5	5.1
	Mordeduras por perro(W54)	1	23	30	53	55.4	28	28	56	57.4
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	2.1	2	17	19	19.5
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	198	2	200	209.0	282	0	282	289.0
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	63	202	265	269.3	76	167	243	241.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	24	38	38.6	17	29	46	45.7
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	11	7	18	18.3	5	23	28	27.8
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	5	5	5.1	0	0	0	0.0
	Mordeduras por perro(W54)	1	13	14	27	27.4	5	20	25	24.9
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	5	8	8.1	10	12	22	21.9
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	14	2	16	16.3	7	4	11	10.9
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	123.4	75	107	182	180.5
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	41	56	57.4	19	67	86	84.2
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	3.1	0	1	1	1.0
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	14.3	22	17	39	38.2
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	7.1	2	5	7	6.8
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	5.1	7	3	10	9.8
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	136	321	457	468.9	72	231	303	298.9
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	61	69	70.4	11	81	92	90.4
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	9	16	25	25.5	4	13	17	16.6
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	12	11	23	23.5	17	15	32	31.3
	Mordeduras por perro(W54)	1	87	123	210	213.9	88	112	200	196.2
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	15	65	80	81.9	4	57	61	59.8
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	44	4	48	49.0	6	0	6	5.8
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	116	798	1144	1942	1983.4	737	1075	1812	1788.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	175	383	558	569.0	259	545	804	786.4	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	1.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	47	43	90	91.9	53	34	87	85.0	
Mordeduras por perro(W54)	12	430	438	868	880.0	435	465	900	882.1	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	462	531	993	1011.9	416	547	963	942.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	119	8	127	129.0	430	4	434	424.6	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	38	65	103	105.9	40	56	96	94.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	49	142	191	195.0	78	210	288	283.4	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	10	15	15.3	11	12	23	22.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0	
Mordeduras por perro(W54)	0	4	12	16	16.4	17	26	43	42.0	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.9	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	8.2	9	3	12	11.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	66	128	194	198.0	54	120	174	170.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	23	75	98	100.0	20	62	82	79.6	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	3	3	6	6.2	1	4	5	4.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	4.1	3	0	3	2.9	
Mordeduras por perro(W54)	3	32	22	54	55.0	21	26	47	45.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	12	16	16.4	1	13	14	13.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	47	2	49	50.0	20	0	20	19.4	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	531	671	1202	1231.4	360	589	949	928.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	27	76	103	105.9	38	62	100	97.6	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	2	3	3.1	1	3	4	3.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	20	24	44	45.0	38	41	79	77.0	
Mordeduras por perro(W54)	7	74	69	143	146.0	65	65	130	126.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	23	30	53	54.0	214	151	365	355.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	204	0	204	208.0	282	16	298	291.6	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	94	108	202	206.0	98	126	224	219.6	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	8	30	38	39.0	3	20	23	22.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	2.0	2	1	3	2.9	
Mordeduras por perro(W54)	0	14	14	28	28.0	17	22	39	37.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	3.1	1	2	3	2.9	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	0.9	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	59	189	248	252.0	55	140	195	190.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	57	73	74.0	16	76	92	89.6	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	10.0	10	10	20	19.4	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	4	5	5.1	3	4	7	6.8	
Mordeduras por perro(W54)	0	22	20	42	42.0	10	15	25	24.4	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	7	10	10.0	2	5	7	6.8	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	5.1	9	6	15	14.6	
Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	12.6	
Estatad Accidentes		189	4334	5626	9960	10405.9	4773	5896	10671	10936.1
Defectos al nacimiento	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Anencefalia(Q00)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	1.9
	Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.9
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	2.0	0	1	1	0.9
	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Espina bifida(Q05)	0	0	2	2	2.0	1	1	2	1.9
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	3	4	7	7.0	3	5	8	7.7
	Microcefalia(Q02)	0	14	10	24	24.0	8	8	16	15.5
	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9
	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9
	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Anencefalia(Q00)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	1.9
Espina bifida(Q05)	0	0	2	2	2.0	1	1	2	1.9	
Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	1.0	2	1	3	2.9	
Estatad Defectos al nacimiento		0	20	24	44	46.0	16	20	36	36.9
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	21	0	21	21.0	51	0	51	50.0
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	8	0	8	7.8
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	5	0	5	4.9
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	6.8
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	8	0	8	7.8
Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	1.9	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	12.0	25	0	25	24.4	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	3.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023				2022					
			Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Displasias y neoplasias	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	8.3	10	0	10	27.1	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	19.3	2	0	2	5.4	
		Linfoma Hodking(C81)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	57	0	57	157.3	45	0	45	121.8	
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	5.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	5.5	2	0	2	5.4	
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	259	0	259	2354.7	229	0	229	2041.2	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	15	0	15	136.4	27	0	27	240.7	
		Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	18.2	0	0	0	0.0	
		Linfoma Hodking(C81)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0	
		Linfoma no Hodking(C82-C85)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	2	81	0	81	736.4	84	0	84	748.7	
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	10	10	90.9	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	4	1	5	45.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	3	3	6	54.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	18	0	18	163.6	30	0	30	267.4	
	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	2	0	2	18.2	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	6	7	63.6	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	9	0	9	81.8	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	3	1	4	36.4	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	2	3	5	45.5	0	0	0	0.0		
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	0.5	3	0	3	1.4	
		Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	37	0	37	12.5	31	0	31	10.3	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	106	0	106	262.0	125	0	125	302.5	
	Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	24.7	56	0	56	135.5	
		Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	7	0	7	17.3	32	0	32	77.4	
Tumor maligno de la próstata(C61)		0	0	3	3	7.4	0	0	0	0.0		
Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		0	13	0	13	32.1	34	0	34	82.3		
Tulum	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	3	7.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
Estatal Displasias y neoplasias			3	703	41	744	777.3	838	0	838	858.8	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	1934	645	2579	2694.5	1863	590	2453	2513.9	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	50	1918	634	2552	2593.9	1962	605	2567	2552.3	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Isla Mujeres	Síndrome meningeo(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)	9	359	83	442	100.4	400	108	508	113.1	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	13.8	3	1	4	10.8	
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	75	6688	1879	8567	23636.5	5633	1318	6951	18809.0	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	1	3	8.3	0	3	3	8.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	5.5	1	0	1	2.7	
	Benito Juarez	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	11	11	22	200.0	21	28	49	436.8	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	367	20196	7324	27520	250194.4	18616	6345	24961	222488.9	
	Jose Maria Morelos	Parálisis flácida aguda(U98)	1	11	8	19	172.7	4	12	16	142.6	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	4	2	6	54.5	0	2	2	17.8	
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	1	6	6	12	109.1	1	1	2	17.8	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	45	2085	540	2625	1261.7	1587	397	1984	932.6	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	891	218	1109	375.3	829	173	1002	332.0	
	Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	1	0	1	2.4	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	146	6657	2161	8818	21797.6	6145	1789	7934	19201.7	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	2	7	17.3	1	8	9	21.8	
	Bacalar	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	1	4	9.9	3	1	4	9.7	
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.3	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	474	92	566	232.0	513	93	606	243.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	1.0	0	1	1	0.5	
	Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			774	42465	13913	56378	58902.3	38795	11761	50556	51811.8
	Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			3	58	219	277	281.5	36	110	146	145.2	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			0	0	2	2	0.5	0	4	4	0.9	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			2	42	228	270	744.9	29	143	172	465.4	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			1	54	213	267	2427.4	6	83	89	793.3	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			1	7	39	46	22.1	15	62	77	36.2	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			0	13	46	59	20.0	9	40	49	16.2	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			0	55	192	247	610.6	14	34	48	116.2	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			0	32	62	94	38.5	22	41	63	25.3	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)			0	19	77	96	49.8	7	57	64	32.3	
Estatal Enfermedades de interés local o regional			7	280	1079	1359	1419.8	138	574	712	729.7	
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	26	5	31	32.4	27	2	29	29.7	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	2.1	2	4	6	6.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	3	0	3	3.1	3	2	5	5.1	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	7	26	33	34.5	4	34	38	38.9
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	9	13	22	23.0	3	13	16	16.4
		Sífilis congénita(A50)	0	1	2	3	3.1	1	0	1	1.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	6.3	2	0	2	2.0
		Vulvovaginitis(N76)	5	294	0	294	307.2	377	0	377	386.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	88	2	90	91.5	90	5	95	94.5
		Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	21.3	6	1	7	7.0
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	11	23	34	34.6	1	16	17	16.9
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	12	15	15.2	2	3	5	5.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	22	1	23	23.4	14	0	14	13.9
		Vulvovaginitis(N76)	13	534	0	534	542.8	506	0	506	503.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	15	0	15	15.3	36	1	37	36.2
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	0.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	2.0	2	3	5	1.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.2
		Vulvovaginitis(N76)	4	145	0	145	145.0	163	0	163	163.3
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	286	22	308	308.0	250	10	260	253.5	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	0.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	17	10	27	27.0	16	11	27	26.7	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	83	22	105	105.0	52	23	75	73.5	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	13	64	77	77.0	21	85	106	103.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	1.9	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	3	10	124	134	134.0	12	80	92	90.0	
	Sífilis congénita(A50)	1	2	5	7	7.0	2	2	4	3.9	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	69	5	74	74.0	73	4	77	75.0	
	Vulvovaginitis(N76)	14	1220	0	1220	1220.0	1490	0	1490	1450.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	488	45	533	533.0	615	67	682	662.0	
	Chancro blando(A57)	0	2	5	7	7.0	2	7	9	8.8	
	Herpes genital(A60.0)	2	31	30	61	61.0	52	42	94	91.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	12	12	12.0	9	15	24	23.0	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	5	57	391	448	448.0	50	482	532	513.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	8.0	1	10	11	10.9	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	4	108	409	517	517.0	81	570	651	626.0	
	Sífilis congénita(A50)	0	7	5	12	12.0	3	6	9	8.8	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	85	11	96	96.0	98	5	103	101.0	
	Vulvovaginitis(N76)	44	3089	0	3089	3089.0	2880	0	2880	2810.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	34	4	38	38.0	77	1	78	76.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	3	0	3	3.0	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	2	11	11.0	16	2	18	17.5	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	1	8	9	9.0	0	6	6	5.8	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	11	5	16	16.0	3	4	7	6.8	
	Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	10	0	10	10.0	2	0	2	1.9	
	Vulvovaginitis(N76)	11	771	0	771	771.0	805	0	805	780.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	6	1	7	7.0	15	1	16	15.5	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	0.9	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	2.9	
	Vulvovaginitis(N76)	1	241	0	241	241.0	204	0	204	197.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	132	10	142	142.0	142	17	159	154.0	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9	
	Herpes genital(A60.0)	0	11	6	17	17.0	17	11	28	27.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	5	6	6.0	3	3	6	5.8	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	31	249	280	280.0	32	235	267	260.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	3	40	81	121	121.0	17	45	62	60.0	
	Sífilis congénita(A50)	1	4	8	12	12.0	4	5	9	8.8	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	10	0	10	10.0	29	1	30	29.0	
	Vulvovaginitis(N76)	4	858	0	858	858.0	688	0	688	669.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	11.0	16	4	20	19.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	1.0	0	4	4	3.8	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	4	7	7.0	1	1	2	1.9	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.9	
	Vulvovaginitis(N76)	1	74	0	74	74.0	125	0	125	121.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	101	6	107	107.0	104	2	106	103.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.0	5	0	5	4.8	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	20	6	26	26.0	5	4	9	8.8	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.9	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	10.0	2	3	5	4.8	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	0.9	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.9	
	Vulvovaginitis(N76)	1	192	0	192	192.0	239	0	239	233.0	
	Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			148	9335	1671	11006	11498.0	9510	1866	11376	11658.0
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	846	717	1563	1633.0	3709	3156	6865	7035.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	577	10249	9498	19747	20631.0	9606	8395	18001	18448.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	34	38	72	75.2	18	26	44	45.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	25	362	357	719	751.2	386	348	734	752.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	11	39	50	52.2	11	25	36	36.9
		COVID-19(U07.1-U07.2)	3	130	117	247	251.1	469	400	869	884.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	104	86	190	193.1	1	1	2	2.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	239	6620	6231	12851	13061.9	6465	6243	12708	12635.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	12	14	26	26.4	6	6	12	11.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	215	241	456	463.5	168	188	356	354.0
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	26	44	70	71.1	38	35	73	72.6
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	25	26	51	51.6	269	187	456	461.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	87	1874	1709	3583	3633.0	1718	1491	3209	3260.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	4	13	13.0	7	3	10	9.9

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023					2022				
		Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	42	53	95	21.6	50	49	99	22.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	4	7	1.6	7	6	13	2.9	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	2302	1824	4126	11383.7	5743	4219	9962	26956.6	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	125	77	202	557.3	27	22	49	132.6	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	535	20332	17058	37390	103159.8	12456	9978	22434	60705.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	175	134	309	852.5	123	111	234	633.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	890	748	1638	4519.3	618	535	1153	3119.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	98	125	223	615.3	92	133	225	608.8	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	51	18964	16783	35747	324989.1	42305	36539	78844	702773.1	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	5	12	17	154.6	87	76	163	1452.9	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2618	75212	68200	143412	1303811.2	66934	61436	128370	1144221.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	214	190	404	3672.9	157	183	340	3030.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	91	2842	2729	5571	50648.0	2416	2382	4798	42766.8	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	16	315	597	912	8291.3	339	651	990	8824.3	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	58	33	91	43.7	462	383	845	397.2	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	61	63	124	59.6	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	123	4071	3476	7547	36274.0	3323	2758	6081	2858.6	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	47	31	78	37.5	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	214	172	386	185.5	175	117	292	137.3	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	13	19	9.1	9	5	14	6.6	
COVID-19(U07.1-U07.2)	3	46	46	92	31.1	244	188	432	143.2		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	118	4625	3811	8436	2854.9	3984	3352	7336	2431.0		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	12	16	5.4	0	3	3	1.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	199	129	328	111.0	156	105	261	86.5		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	2.0	5	2	7	2.3		
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	3954	3469	7423	18349.3	10289	8706	18995	45971.3		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	4	7	17.3	1	0	1	2.4		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	655	21537	18092	39629	97960.8	19103	16582	35685	86364.1		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	148	107	255	630.3	57	92	149	360.6		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	797	638	1435	3547.2	535	511	1046	2531.5		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	111	134	245	605.6	59	119	178	430.8		
COVID-19(U07.1-U07.2)	1	46	34	80	32.8	229	192	421	168.8		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	80	1381	1354	2735	1121.2	1393	1361	2754	1104.4		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	8	14	5.7	4	6	10	4.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	111	123	234	95.9	115	130	245	98.2		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	7	13	5.3	1	4	5	2.0		
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	35	82	42.5	278	186	464	234.4		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	1.0	4	2	6	3.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	92	3783	3050	6833	3541.2	3503	2996	6499	3283.6		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	20	27	47	24.4	62	49	111	56.1		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	125	90	215	111.4	126	102	228	115.2		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	26	25	51	26.4	17	20	37	18.7		
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	1983	1971	3954	4131.0	1426	1543	2969	3042.8		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	179.7	28	31	59	60.5		
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		5393	185541	164703	350244	365925.7	199813	176369	376182	385526.6	
Enfermedades infecciosas y parasitarias de aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	26	27	53	55.4	41	48	89	91.2	
	Ascariasis(B77)	1	10	13	23	24.0	21	20	41	42.0	
	Enterobiasis(B80)	0	1	4	5	5.2	13	6	19	19.5	
	Giardiasis(A07.1)	0	3	5	8	8.4	2	2	4	4.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	176	3201	2902	6103	6376.3	2453	2197	4650	4765.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	28	17	45	47.0	80	69	149	152.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	4	7	7.3	4	6	10	10.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	2.1	2	3	5	5.1	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
	Absceso hepatico amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	144	202	346	351.7	195	213	408	405.7	
	Ascariasis(B77)	4	100	151	251	255.1	125	156	281	279.4	
	Enterobiasis(B80)	0	17	18	35	35.6	6	4	10	9.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	6.1	20	8	28	27.8	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	71	1535	1722	3257	3310.5	990	1060	2050	2038.2	
	Intoxicacion alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	2	10	16	26	26.4	20	24	44	43.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	31	44	75	76.2	35	30	65	64.6	
	Otras salmonelosis(A02)	1	146	83	229	232.8	152	73	225	223.7	
Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	13	7	20	4.5	4	6	10	2.2		
Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2		
Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	1.1	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	575	508	1083	246.1	326	361	687	153.0		
Intoxicacion alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	1.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	2	7	1.6	2	3	5	1.1		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	0	2	2	0.5	4	5	9	2.0		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	0.2	1	1	2	0.4		
Absceso hepatico amebiano(A06.4)	0	2	1	3	8.3	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	452	323	775	2138.2	380	268	648	1753.4		
Ascariasis(B77)	0	14	19	33	91.0	32	15	47	127.2		
Enterobiasis(B80)	0	29	39	68	187.6	12	1	13	35.2		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	41	41	113.1	5	39	44	119.1		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.4		
Giardiasis(A07.1)	1	35	6	41	113.1	48	30	78	211.1		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	94	4234	3743	7977	22008.7	2700	2294	4994	13513.5		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	8	348	216	564	1556.1	351	223	574	1553.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	108	81	189	521.5	47	48	95	257.1		
Otras salmonelosis(A02)	8	340	266	606	1672.0	225	155	380	1028.3		
Shigelosis(A03)	0	1	3	4	11.0	5	5	10	27.1		
Absceso hepatico amebiano(A06.4)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	326	291	617	5609.4	311	315	626	5579.8		
Ascariasis(B77)	1	27	33	60	545.5	35	34	69	615.0		
Enterobiasis(B80)	0	44	17	61	554.6	23	15	38	338.7		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	17.8		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	9.1	5	1	6	53.5		
Giardiasis(A07.1)	0	12	14	26	236.4	15	9	24	213.9		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	633	25068	23499	48567	441540.4	19639	18768	38407	342339.4		
Intoxicacion alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	124.8		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Cozumel	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	409	234	643	671.8	440	281	721	738.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	86	86	89.9	0	123	123	126.1	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	188	185	373	389.7	200	190	390	399.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	62	18	80	83.6	43	25	68	69.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	22	22	23.0	14	11	25	25.6	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
	Quemaduras(T20-T32)	1	19	11	30	31.3	17	14	31	31.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	385	329	714	746.0	421	318	739	757.4	
	Asma(J45, J46)	5	82	158	240	243.9	96	162	258	256.5	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	3	8	11	10.9	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	8	10	10.2	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	6.1	17	0	17	16.9	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	9	211	170	381	387.3	255	186	441	438.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	59	0	59	60.0	49	0	49	48.7	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	8	9	8.9	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	19	26	26.4	9	11	20	19.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	3	7	7.1	2	6	8	8.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	6	3	9	9.1	12	5	17	16.9	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	252	190	442	449.3	281	208	489	486.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	68	68	69.1	0	86	86	85.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	118	147	265	269.3	190	209	399	396.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	9	6	15	15.2	10	4	14	13.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.1	2	6	8	8.0	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	7.1	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	2.0	1	2	3	3.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	6	8	8.1	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	1	9	17	26	26.4	7	8	15	14.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	330	276	606	615.9	302	269	571	567.7	
	Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	0	20	17	37	8.4	27	12	39	8.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	1.1	1	2	3	0.7
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	1.1	1	3	4	0.9
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	49	34	83	18.9	39	27	66	14.7
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	0.9	16	0	16	3.6
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	2	2	0.5	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	6	10	16	3.6	9	5	14	3.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	3	4	0.9	0	1	1	0.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		1	276	143	419	95.2	377	204	581	129.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	21	21	4.8	0	28	28	6.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	41	38	79	17.9	31	18	49	10.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	8	5	13	3.0	12	3	15	3.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	6	22	28	6.4	21	24	45	10.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	4	3	7	1.6	2	1	3	0.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)		0	9	11	20	4.5	22	22	44	9.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		0	100	54	154	35.0	88	56	144	32.1	
Isla Mujeres		Asma(J45, J46)	3	329	237	566	1561.6	299	241	540	1461.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	53	55	151.7	6	49	55	148.8
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	15	9	24	66.2	10	5	15	40.6
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	64	0	64	176.6	65	0	65	175.9
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	5	6	16.6	12	7	19	51.4
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	10	998	642	1640	4524.8	1013	613	1626	4399.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	279	0	279	769.8	157	0	157	424.8
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	6	6	16.6	0	0	0	0.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	22.1	4	12	16	43.3
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	24	69	93	256.6	46	98	144	389.7
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	11	46	57	157.3	27	97	124	335.5
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	5.5	2	7	9	18.9
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.8	1	1	2	5.4
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	37	2579	1711	4290	11836.2	3344	2379	5723	15486.1
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	213	213	587.7	0	262	262	709.0
		Hipertensión arterial(I10-I15)	11	1084	809	1893	5222.8	934	648	1582	4280.8
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	222	52	274	756.0	189	41	230	622.4
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	28	33	91.0	13	37	50	135.3
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	19	15	34	93.8	11	5	16	43.3
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	13	14	38.6	4	2	6	16.2
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	33	27	60	165.5	31	35	66	178.6	
	Quemaduras(T20-T32)	1	39	49	88	242.8	27	34	61	165.1	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	23	945	652	1597	4406.2	873	528	1401	3791.0	
	Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	42	805	693	1498	13618.9	636	516	1152	10268.3
		Bodio endémico(E01)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	109.1	5	8	13	115.9
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	4	6	10	90.9	16	14	30	267.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	96	0	96	872.8	96	0	96	855.7
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	3	3	6	54.5	2	3	5	44.6
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	36	1384	1137	2521	22919.3	1782	1412	3194	28469.6
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	468	0	468	4254.8	446	0	446	3975.4
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	18	33	51	463.7	5	9	14	124.8
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	13	15	136.4	2	17	19	169.4
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	104	151	255	2318.3	80	101	181	1613.3
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	7	131	218	349	3172.9	59	145	204	1818.3
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	3	6	54.5	31	17	48	427.8
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	44.6
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		208	7220	3864	11084	100768.7	6511	3357	9868	87958.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)		11	0	660	660	6000.3	0	695	695	6194.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)		63	2029	1982	4011	36465.5	2599	2271	4870	43408.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		16	1038	383	1421	12918.8	805	302	1107	9867.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		5	82	155	237	2154.7	91	179	270	2406.6	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	14	17	31	281.8	27	24	51	454.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	0	1	9.1	2	1	3	26.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		1	18	26	44	400.0	26	28	54	481.3	
Quemaduras(T20-T32)		10	375	427	802	7291.3	331	390	721	6426.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		116	3699	2556	6255	56866.5	4018	3018	7036	62715.1	
Benito Juárez		Asma(J45, J46)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	109.1	5	8	13	115.9
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	4	6	10	90.9	16	14	30	267.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	96	0	96	872.8	96	0	96	855.7
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	3	3	6	54.5	2	3	5	44.6
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	36	1384	1137	2521	22919.3	1782	1412	3194	28469.6
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	468	0	468	4254.8	446	0	446	3975.4
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	18	33	51	463.7	5	9	14	124.8
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	13	15	136.4	2	17	19	169.4
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	104	151	255	2318.3	80	101	181	1613.3
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	7	131	218	349	3172.9	59	145	204	1818.3
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	3	6	54.5	31	17	48	427.8
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	44.6
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	208	7220	3864	11084	100768.7	6511	3357	9868	87958.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	660	660	6000.3	0	695	695	6194.9	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	63	2029	1982	4011	36465.5	2599	2271	4870	43408.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	16	1038	383	1421	12918.8	805	302	1107	9867.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	5	82	155	237	2154.7	91	179	270	2406.6	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	17	31	281					

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	2	72	46	118	56.7	89	41	130	61.1	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	11	16	7.7	4	13	17	8.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	7	10	4.8	2	3	5	2.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	61	33	94	45.2	88	41	129	60.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	44	0	44	21.1	84	0	84	39.5	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	10	17	27	13.0	3	8	11	5.2	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	0.5	2	1	3	1.4	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.5	3	0	3	1.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	119	53	172	82.7	180	64	244	114.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	35	35	16.8	0	22	22	10.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	65	42	107	51.4	88	43	131	61.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	1.9	3	0	3	1.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	25	26	12.5	3	16	19	8.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	4	5	2.4	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	1.0	4	4	8	3.8	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	11	17	8.2	10	13	23	10.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	331	177	508	244.2	310	115	425	199.8	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	0	58	44	102	34.5	50	29	79	26.2
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	4	4	1.4	0	2	2	0.7	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	3	1	4	1.4	5	0	5	1.7	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		1	65	47	112	37.9	50	32	82	27.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	10	0	10	3.4	8	0	8	2.7	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	0	1	1	0.3	0	1	1	0.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	1	3	1.0	1	1	2	0.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	6	2	8	2.7	3	5	8	2.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	2	3	1.0	1	3	4	1.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	0	1	1	0.3	2	2	4	1.3	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	31	37	68	23.0	64	55	119	39.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	16	16	5.4	0	13	13	4.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	59	49	108	36.5	37	32	69	22.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	3	0	3	1.0	1	0	1	0.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	17	48	65	22.0	7	27	34	11.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	5	2	7	2.4	1	4	5	1.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	8	1	9	3.0	1	1	2	0.7	
Quemaduras(T20-T32)		0	5	5	10	3.4	4	9	13	4.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		0	167	110	277	93.7	137	86	223	73.9	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	5	156	86	242	598.2	143	84	227	549.4
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	4	5	12.4	0	2	2	4.8
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	9.9	2	3	5	12.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	47.0	53	0	53	128.3	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.8	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	8	256	195	451	1114.8	208	220	428	1035.8	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	372	0	372	919.6	376	0	376	910.0	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	20	23	56.9	0	2	2	4.8	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	12.4	0	2	2	4.8	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	30	30	60	148.3	20	47	67	162.2	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	18	34	52	128.5	20	49	69	167.0	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	4.9	9	7	16	38.7	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	100	2988	953	3941	9741.9	2450	746	3196	7734.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	190	190	469.7	0	219	219	530.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	15	282	325	607	1500.5	313	352	665	1609.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	203	60	263	650.1	226	102	328	793.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	31	43	106.3	63	68	131	317.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	7	13	32.1	8	6	14	33.9	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	7	9	16	39.6	8	17	25	60.5	
	Quemaduras(T20-T32)	3	136	153	289	714.4	128	178	306	740.6	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	1000	551	1551	3834.0	1353	820	2173	5259.1	
Tulum	Asma(J45, J46)	0	3	4	7	2.9	9	7	16	6.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	16	7	23	9.4	17	12	29	11.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	110	28	138	56.6	99	27	126	50.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	21	6	27	11.1	15	4	19	7.6	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	1.6	3	2	5	2.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Quemaduras(T20-T32)	5	11	23	34	13.9	19	13	32	12.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	91	49	140	57.4	113	59	172	69.0	
	Bacalar	Asma(J45, J46)	0	28	17	45	23.3	32	19	51	25.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	16	12	28	14.5	13	8	21	10.6
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	128	97	225	116.6	315	175	490	247.6
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	3.6	11	0	11	5.6
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.5	0	1	1	0.5
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	2.1	1	1	2	1.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	2.1	3	4	7	3.5
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	4	6	3.1	4	3	7	3.5
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	1	1	2	1.0	2	4	6	3.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	0.5	3	2	5	2.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		2	99	33	132	68.4	145	84	229	115.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	20	20	10.4	0	14	14	7.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)		1	139	106	245	127.0	315	137	452	228.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	12	2	14	7.3	9	1	10	5.1	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	1	3	4	2.1	0	4	4	2.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	6	4	10	5.2	1	1	2	1.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	6	7	3.6	4	4	8	4.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	7	2	9	4.7	1	4	5	2.5	
Quemaduras(T20-T32)		0	11	13	24	12.4	11	5	16	8.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		4	205	96	301	156.0	285	124	409	206.6	

Enfermedades no transmisibles

Enfermedades transmisibles	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades no transmisibles	Puerto Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K06)	0	0	0	0	0.0	0	4	4.1	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	7	2	9.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1.0	
		Estatad	919	34754	23568	58322	60933.3	36108	24786	60894	62406.6
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	2.1	0	1	1.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	12.5	36	0	36	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	
		Varicela(B01)	0	3	6	9	9.4	14	15	29	
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	6.1	14	17	31	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	5.1	3	7	10	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	4.1	0	0	0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	6	2	8	
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	
		Varicela(B01)	0	16	15	31	31.5	7	5	12	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	0.7	8	0	8	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	
	Othon P. Blanco	Varicela(B01)	0	2	7	9	2.0	4	10	14	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	11.0	10	16	26	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	4	9	13	35.9	2	0	2	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	8	7	15	41.4	6	2	8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	9	19	52.4	16	12	28	
		Influenza(J09-J11)	1	104	31	135	372.5	29	26	55	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	8	19	52.4	5	7	12	
		Rubéola(B06)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	5.5	2	2	4	
	Tétanos(A34, A35)	0	0	1	1	2.8	0	0	0		
	Varicela(B01)	0	43	54	97	267.6	61	66	127		
	Benito Juárez	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	3	0	3	27.3	0	0	0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	54.5	3	3	6	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	72.7	11	12	23	
		Hepatitis vírica B(B16)	1	2	9	11	100.2	2	22	24	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	75	3	78	709.1	210	1	211	
		Influenza(J09-J11)	0	106	80	186	1691.0	339	261	600	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	100.0	0	12	12	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	10	14	127.3	11	13	24	
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	2	2	18.2	0	0	0	
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	
	Tos ferina(A37)	0	0	1	1	9.1	0	0	0		
	Varicela(B01)	9	193	213	406	3691.1	146	185	331		
	Jose Maria Morelos	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	1	3	1.4	4	4	8	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	
		Varicela(B01)	2	7	6	13	6.2	2	3	5	
	Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.0	22	0	22	
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	0.3	8	11	19	
		Varicela(B01)	0	13	11	24	8.1	6	7	13	
	Solidaridad	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	5	6	14.8	0	4	4	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	2	3	7.4	0	9	9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	25	3	28	69.2	128	3	131	
		Influenza(J09-J11)	0	11	5	16	39.6	12	22	34	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	4.9	2	2	4	
	Tulum	Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	4	8	19.8	3	6	9	
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	
		Varicela(B01)	2	55	66	121	299.1	38	73	111	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	6	0	6	
	Bacalar	Varicela(B01)	0	4	3	7	2.9	2	0	2	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	2.6	0	0	0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	4	0	4	2.1	1	0	1	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	2	11	5.7	3	1	4	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	
	Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2
			Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1
			Varicela(B01)	2	6	2	8	4.1	14	24	38
			Estatad	19	773	613	1386	1448.1	1224	880	2104
			Enfermedades prevenibles por vacunación	2	47	46	93	97.2	4	5	9
		Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	47	46	93	97.2	4	5	9
			Dengue grave(A97.2)	0	2	2	4	4.2	1	0	1
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	11	156	152	308	321.8	10	17	27
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0
			Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1
	Isla Mujeres	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	120	119	239	242.9	21	20	41	
		Dengue grave(A97.2)	0	10	6	16	16.3	0	2	2	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	28	739	767	1506	1530.7	74	81	155	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	3	7	7.1	3	2	5	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	
	Othon P. Blanco	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	2	4	4.1	1	1	2	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	
		Tifo murino(A75.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	0.2	2	0	2	
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	
	Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	8	48	38	86	19.5	1	3	4
			Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1
			Dengue con signos de alarma(A97.1)	7	267	237	494	1363.0	27	29	56
			Dengue grave(A97.2)	0	15	19	34	93.8	2	1	3
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	30	1292	1260	2552	7041.0	155	135	290
		Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	9	17	46.9	10	0	10
			Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1
			Fiebre manchada(A77.0)	0	10	7	17	46.9	11	5	16
			Infección por virus Zika(A92.5)	0	24	6	30	82.8	20	0	20
			Otras rickettsiosis(A79)	0	1	3	4	11.0	0	0	0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023			2022						
			Semana 50	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades transmitidas por vector	Benito Juarez	Dengue con signos de alarma(A97.1)	101	990	997	1987	1806.45	121	126	247	2201.6	
		Dengue grave(A97.2)	1	57	32	89	809.1	15	13	28	249.6	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	495	6807	6557	13364	121497.0	532	520	1052	9377.0	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	54.5	0	0	0	0.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	5	2	7	63.6	3	5	8	71.3	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	7	6	13	118.2	3	3	6	53.5		
	Jose Maria Morelos	Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	65	61	126	60.6	5	1	6	2.8	
		Dengue grave(A97.2)	0	8	6	14	6.7	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	230	206	436	209.6	37	40	77	36.2	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
	Lazaro Cardenas	Infección por virus Zika(A92.5)	1	9	2	11	5.3	1	0	1	0.5	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	6	7	13	4.4	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	7	320	277	597	202.0	45	39	84	27.8	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	28	438	422	860	2125.9	18	13	31	75.0	
		Dengue grave(A97.2)	0	24	37	61	150.8	5	2	7	16.9	
	Solidaridad	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	184	1771	1916	3687	9114.1	43	57	100	242.0	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	6	5	11	27.2	5	9	14	33.9	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	7.4	0	3	3	7.3	
Otras rickettsiosis(A79)		0	1	2	3	7.4	0	0	0	0.0		
Tulum	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	17	11	28	11.5	0	0	0	0.0		
	Dengue grave(A97.2)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	120	226	346	141.8	8	9	17	6.8		
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Bacalar	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	8	24	32	16.6	3	0	3	1.5		
	Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	1.0	0	0	0	0.0		
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	234	206	440	228.0	36	41	77	38.9		
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	0.5	1	0	1	0.5		
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.5	2	0	2	1.0		
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			920	13879	13689	27568	28902.3	1233	1184	2417	2477.0	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.1	2	1	3	3.1	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	10	7	17	17.8	9	12	21	21.5	
		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)	5	296	215	511	533.9	511	294	805	825.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	25	14	39	39.6	40	43	83	82.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	4	7	7.1	8	11	19	18.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	4.1	2	2	4	4.0	
		Obesidad(E66)	3	190	176	366	372.0	254	213	467	464.3	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	7	10	2.3	9	8	17	3.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	0.5	0	1	1	0.2	
		Obesidad(E66)	6	92	95	187	42.5	96	94	190	42.3	
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	7	5	12	33.1	14	5	19	51.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	55	40	95	262.1	54	46	100	270.6	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	7	16	44.1	11	10	21	56.8	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	8	12	33.1	3	5	8	21.6	
		Obesidad(E66)	14	1457	909	2366	6527.8	1575	1042	2617	7081.4	
Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	20	4	24	218.2	17	1	18	160.4		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	207	179	386	3509.3	161	151	312	2781.0		
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	16	24	40	363.7	27	28	55	490.2		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	13	20	181.8	5	11	16	142.6		
	Obesidad(E66)	152	5884	3656	9540	86731.6	7364	4670	12034	107264.6		
Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	0	15	16	31	14.9	13	17	30	14.1		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	1.9	5	4	9	4.2		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	1.0	3	1	4	1.9		
	Obesidad(E66)	2	179	62	241	115.8	180	56	236	110.9		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3		
Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	8	9	17	5.8	10	6	16	5.3		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	2.0	0	2	2	0.7		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)	0	96	102	198	67.0	95	68	163	54.0		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	9.9	4	1	5	12.1		
Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	1	27	27	54	133.5	33	26	59	142.8		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	9.9	2	5	7	16.9		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.5	3	2	5	12.1		
	Obesidad(E66)	28	1453	928	2381	5885.7	1923	1338	3261	7892.2		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	0.8	3	6	9	3.6		
Tulum	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4		
	Obesidad(E66)	0	16	5	21	8.6	32	26	58	23.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	1.0	2	1	3	1.5		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	5.2	10	9	19	9.6		
Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	3	3	1.6	0	1	1	0.5		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	1.6	1	1	2	1.0		
	Obesidad(E66)	0	141	75	216	111.9	121	57	178	89.9		
	Estatal Nutrición			213	10248	6613	16861	17615.9	12612	8277	20889	21407.9
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	6	8	8.4	4	2	6	6.1
Escarlatina(A38)			0	2	0	2	2.1	0	1	1	1.0	
Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	0	0	8	8	8.1	0	6	6	6.0	
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	0.2	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	15	15	30	82.8	12	9	21	56.8	
		Erisipela(A46)	0	1	0	1	2.8	0	2	2	5.4	
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	5	34	72	106	963.7	36	62	98	873.5	
		Escarlatina(A38)	0	4	5	9	81.8	2	3	5	44.6	
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	1.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas		Erisipela(A46)	0	0	2	2	0.7	1	4	5	1.7	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
Solidaridad		Erisipela(A46)	1	10	19	29	71.7	8	19	27	65.3	
		Escarlatina(A38)	0	1	1	2	4.9	1	0	1	2.4	
Bacalar	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			6	69	131	200	209.0	64	111	175	179.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 50	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	17	665	603	1268	1324.8	353	367	720	737.9	
		Escabiosis(B86)	0	51	53	104	108.7	125	149	274	280.8	
		Hepatitis virica 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	7	3	10	10.4	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	3	1	4	4.1	
		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	3	3	3.1	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	1.0	0	2	2	2.0	
		Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1	
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	8	253	317	570	579.4	131	195	326	324.1
	Escabiosis(B86)		1	51	32	83	84.4	62	53	115	114.3	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)		0	1	3	4	4.1	0	1	1	1.0	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Lepra(A30)		0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Toxoplasmosis (B58)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	3	1	4	4.1	3	2	5	5.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Viruela simca(B04)		0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres		Conjuntivitis(H10)	4	133	120	253	57.5	56	51	107	23.8
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	3.2	15	18	33	7.3	
		Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	18	1033	987	2020	5573.2	520	498	1018	2754.6	
		Escabiosis(B86)	1	202	124	326	899.4	300	115	415	1123.0	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	5	9	14	38.6	4	7	11	29.8	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	127	187	314	866.3	199	265	464	1255.6	
		Lepra(A30)	0	1	1	2	5.5	2	0	2	5.4	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	3	3	12	15	41.4	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	15	10	25	69.0	15	10	25	67.6	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	13	10	23	63.5	12	22	34	92.0	
		Viruela simca(B04)	0	2	3	5	13.8	2	7	9	24.4	
		Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	158	4916	4813	9729	88449.9	2646	2825	5471	48765.6
			Escabiosis(B86)	23	564	503	1067	9700.5	656	592	1248	11124.0
			Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	12	32	44	400.0	10	25	35	312.0
			Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	12	494	527	1021	9282.3	530	635	1165	10384.2
	Mal del pinto(A67)		0	1	0	1	9.1	1	3	4	35.7	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)		0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis (B58)		0	1	0	1	9.1	1	0	1	8.9	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	10	8	18	163.6	4	3	7	62.4	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	8	15	23	209.1	8	13	21	187.2	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		0	8	27	35	318.2	11	21	32	285.2	
	Viruela simca(B04)		0	17	68	85	772.8	32	183	215	1916.4	
	Jose Maria Morelos		Conjuntivitis(H10)	6	207	183	390	187.4	83	82	165	77.6
			Escabiosis(B86)	0	27	13	40	19.2	34	28	62	29.1
			Lepra(A30)	0	0	4	4	1.9	3	3	6	2.8
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)			0	1	0	1	0.5	0	2	2	0.9	
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	1	118	118	236	79.9	58	74	132	43.7		
	Escabiosis(B86)	0	22	14	36	12.2	21	12	33	10.9		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	1.0	2	2	4	1.3		
	Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3		
Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4		
	Conjuntivitis(H10)	77	1369	1339	2708	6694.0	639	718	1357	3284.2		
	Escabiosis(B86)	4	126	114	240	593.3	176	130	306	740.6		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	6	22	28	69.2	6	41	47	113.7		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	121	177	298	736.6	93	160	253	612.3		
	Lepra(A30)	0	1	1	2	4.9	0	1	1	2.4		
	Toxoplasmosis (B58)	0	2	5	7	17.3	3	10	13	31.5		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	7	9	22.2	3	1	4	9.7		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	3	5	12.4	4	7	11	26.6		
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	12	15	37.1	6	7	13	31.5		
	Viruela simca(B04)	0	3	28	31	76.6	16	68	84	203.3		
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	75	61	136	55.8	47	57	104	41.7	
		Escabiosis(B86)	1	17	18	35	14.3	15	11	26	10.4	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	0.8	1	1	2	0.8	
		Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	2.0	
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	3	127	94	221	114.5	75	64	139	70.2		
	Escabiosis(B86)	0	10	7	17	8.8	27	14	41	20.7		
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	0	3	1.6	1	0	1	0.5		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	6	8	14	7.3	0	0	0	0.0		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0		
Puerto Morelos	Viruela simca(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.0		
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	27.2	9	19	28	28.7		
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1	
Estatad Otras enfermedades transmisibles			342	10872	10724	21596	22562.9	7031	7596	14627	14990.3	
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Brucelosis(A23)	0	3	0	3	8.3	7	3	10	27.1	
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	16.2	
		Teniasis(B68)	0	1	2	3	8.3	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	5	8	72.7	3	2	5	44.6	
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9	
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	27.3	3	6	9	80.2	
		Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3	
		Brucelosis(A23)	0	3	3	6	14.8	7	2	9	21.8	
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	4	0	4	9.9	0	2	2	4.8	
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
Tulum	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
Estatad Zoonosis			0	17	12	29	30.3	25	20	45	46.1	
Estatad general			10347	361861	286786	648647	677689.3	350050	274325	624375	639884.8	

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.

Biol. Guillermo Alberto Escalante Poot
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