

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 51 de 2023

Información Preliminar

## Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
		Semana 51	2023			2022			Total	Tasa *100,000 Habitantes	Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total				
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	137	217	354	369.8	154	220	374	383.3		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	31	80	111	116.0	35	108	143	146.6		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	2	4	4.2	2	3	5	5.1		
	Mordeduras por perro(W54)	2	25	30	55	57.5	28	28	56	57.4		
	Peatón 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	287	0	287	294.1		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	63	203	266	270.4	76	168	244	242.6		
	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)	0	13	14	27	27.4	5	21	26	25.9		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	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	123.3	77	111	188	188.8		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	41	56	57.4	19	68	87	86.6		
	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	24	18	42	41.4		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	7.2	2	5	7	6.9		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	5.1	7	3	10	9.9		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	136	323	459	466.2	74	236	310	306.8		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	61	69	70.4	11	81	92	90.8		
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	9	16	25	25.5	4	13	17	16.6		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	12	11	23	23.5	17	15	32	31.4		
	Mordeduras por perro(W54)	1	87	124	211	214.1	89	114	203	199.3		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	15	66	81	82.5	5	58	63	61.7		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	44	4	48	48.9	6	0	6	5.9		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	91	833	1200	2033	2064.1	761	1102	1863	1836.8		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	16	181	393	574	580.4	264	558	822	806.9		
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	1.9		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	47	46	93	94.5	53	34	87	85.5		
	Mordeduras por perro(W54)	17	438	447	885	896.5	442	484	926	912.3		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	9	465	537	1002	1011.0	435	563	998	982.6		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	119	8	127	128.6	432	4	436	430.3		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	41	66	107	108.4	40	58	98	96.1		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	49	142	191	193.1	81	210	291	286.8		
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	10	15	15.3	12	12	24	23.6		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0		
	Mordeduras por perro(W54)	1	4	13	17	17.3	18	26	44	43.0		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	8.1	9	3	12	11.8		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	67	130	197	200.0	54	124	178	175.0		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	23	75	98	99.8	20	63	83	81.3		
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	3	3	6	6.1	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)	1	32	23	55	55.9	21	26	47	46.0		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	12	16	16.3	1	13	14	13.8		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	47	2	49	49.6	20	0	20	19.6		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	19	539	682	1221	1240.0	367	598	965	945.5		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	27	76	103	105.6	38	62	100	97.9		
	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	44.8	38	41	79	77.1		
	Mordeduras por perro(W54)	7	77	73	150	151.5	67	66	133	130.0		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	23	30	53	53.9	216	151	367	359.1		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	204	0	204	206.0	288	16	304	298.0		
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	94	108	202	204.0	98	128	226	222.0		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	8	32	40	40.8	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)	1	15	14	29	29.4	18	23	41	40.0		
	Peatón 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	250.0	55	140	195	191.0		
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	57	73	74.8	16	76	92	90.0		
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	10.2	1	10	11	10.8		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	4	5	5.1	3	4	7	6.8		
	Mordeduras por perro(W54)	0	22	20	42	42.6	10	15	25	24.5		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	7	10	10.2	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			
<b>Estatad Accidentes</b>		<b>194</b>	<b>4410</b>	<b>5744</b>	<b>10154</b>	<b>10608.6</b>	<b>4870</b>	<b>6019</b>	<b>10889</b>	<b>11159.5</b>		
Defectos al nacimiento	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
	Anencefalia(O00)	1	2	0	2	2.0	1	1	2	1.9		
	Encefalocele(O01)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Espina bfida(O05)	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(O02)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Anencefalia(O00)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Espina bfida(O05)	1	1	2	3	3.0	1	1	2	1.9		
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	3	4	7	7.0	3	5	8	7.8		
	Microcefalia(O02)	1	15	10	25	25.0	9	8	17	16.5		
	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9		
	Microcefalia(O02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9		
	Espina bfida(O05)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Anencefalia(O00)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Espina bfida(O05)	0	0	2	2	2.0	1	1	2	1.9		
Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	0.9			
<b>Estatad Defectos al nacimiento</b>		<b>3</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>47</b>	<b>49.1</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>37</b>	<b>37.9</b>		
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	21	0	21	21.9	51	0	51	52.3		
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	8	0	8	8.2		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.1	5	0	5	5.1		
	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	7.2		
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	9	0	9	8.9		
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	12.7	25	0	25	25.6		
Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	3.1	0	0	0	0.0			

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 51	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
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	58	0	58	160.0	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)	0	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)	1	4	3	7	63.6	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	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)	2	2	1	3	27.3	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	
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)		1	0	1	1	0.5	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)	1	8	0	8	19.8	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)	1	0	1	1	2.5	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	
Estatad Displasias y neoplasias			7	708	43	751	784.6	839	0	839	859.8
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	46	1967	658	2625	2742.5	1893	598	2491	2552.9
		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
	Felipe Carrillo Puerto	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	1945	639	2584	2626.4	1978	615	2593	2578.1
	Isla Mujeres	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	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	364	85	449	102.0	402	108	510	113.6
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	13.8	3	1	4	10.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	34	6715	1886	8601	23730.3	5711	1344	7055	19090.4
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	1	3	8.3	0	3	3	8.1
	Benito Juarez	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	5.5	1	0	1	2.7
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	11	0	11	2.8	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	11	11	22	200.0	21	28	49	436.8
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	424	20483	7461	27944	254049.2	18910	6441	25351	225965.2
		Parálisis flácida aguda(U98)	1	11	9	20	181.8	4	12	16	142.6
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	4	2	6	54.5	0	4	4	35.7
	Lazaro Cardenas	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	6	6	12	109.1	1	1	2	17.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	2111	546	2657	1277.1	1608	406	2014	946.8
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Solidaridad	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0
		Síndrome meníngeo(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
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	24	909	224	1133	383.4	841	174	1015	336.3
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	1	1	2.5	1	0	1	2.4	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		160	6781	2197	8978	22193.1	6246	1817	8063	19513.9	
Bacalar	Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	2	7	17.3	1	8	9	21.8	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	1	4	9.9	3	1	4	9.7	
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.3	
Puerto Morelos	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	4	476	94	570	233.7	518	95	613	245.8	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.0	
Estatad Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	1098	277	1375	712.6	1063	244	1307	660.4	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	1.0	0	1	1	0.5	
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Estatad Enfermedades de interes local o regional			0	117	16	133	139.0	158	35	193	197.8
Enfermedades de interes local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Felipe Carrillo Puerto	0	58	219	277	281.5	36	115	151	150.1
		Isla Mujeres	0	0	2	2	0.5	0	4	4	0.9
		Othon P. Blanco	0	42	228	270	744.9	32	145	177	479.0
		Benito Juarez	0	54	213	267	2427.4	6	84	90	802.2
		Jose Maria Morelos	0	7	39	46	22.1	15	62	77	36.2
		Lazaro Cardenas	0	13	46	59	20.0	9	40	49	16.2
		Solidaridad	0	55	192	247	610.6	14	34	48	116.2
		Tulum	0	32	62	94	38.5	22	41	63	25.3
		Bacalar	0	19	77	96	49.8	8	57	65	32.8
Estatad Enfermedades de interes local o regional			0	280	1079	1359	1419.8	142	582	724	742.0
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candicidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	26	6	32	33.4	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)	0	3	0	3	3.1	3	2	5	5.1

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 51	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades de transmisión sexual	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	7	27	34	35.5	4	35	39	40.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	9	13	22	23.0	3	13	16	16.4
	Sifilis congénita(A50)	0	1	2	3	3.1	1	0	1	1.0
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	6.3	2	0	2	2.0
	Vulvovaginitis(N76)	11	305	0	305	318.7	384	0	384	393.5
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	88	2	90	91.5	91	5	96	95.4
	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	9	1	10	9.9
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	11	23	34	34.6	1	16	17	16.9
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	12	15	15.2	2	3	5	5.0
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	22	1	23	23.4	14	0	14	13.9
	Vulvovaginitis(N76)	1	535	0	535	543.8	508	0	508	505.1
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	15	0	15	15.4	36	1	37	8.2
	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	0.2	0	0	0	0.0
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	1	2	0.5	0	2	2	0.4
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	0.5	2	3	5	1.1
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.2
	Vulvovaginitis(N76)	1	146	0	146	149.2	165	0	165	163.7
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	287	22	309	313.5	255	10	265	262.1
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	0.2
	Herpes genital(A60.0)	0	17	10	27	27.5	16	11	27	26.7
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	83	22	105	107.5	52	23	75	72.9
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	13	64	77	78.7	22	91	113	110.8
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	5.4	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	124	134	137.0	12	81	93	91.4	
Sifilis congénita(A50)	0	2	5	7	7.1	2	2	4	10.8	
Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	1	69	6	75	76.5	73	4	77	75.4	
Vulvovaginitis(N76)	3	1223	0	1223	1253.3	1506	0	1506	1475.1	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	495	45	540	555.0	620	67	687	673.5	
Chancro blando(A57)	0	2	5	7	7.1	2	7	9	8.8	
Herpes genital(A60.0)	0	31	30	61	62.6	55	42	97	94.6	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	12	12	12.3	9	15	24	23.3	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	10	57	401	458	468.8	51	487	538	526.4	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	8.1	1	10	11	10.8	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	108	409	517	528.7	82	577	659	647.0	
Sifilis congénita(A50)	0	7	5	12	12.3	6	6	12	11.8	
Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	85	11	96	97.6	99	5	104	101.6	
Vulvovaginitis(N76)	33	3122	0	3122	3172.3	2917	0	2917	2866.6	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	34	4	38	38.8	78	1	79	77.1	
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	11.1	16	2	18	17.5	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	8	9	9.1	0	6	6	5.8	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	11	5	16	16.1	3	4	7	6.7	
Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	10	0	10	10.1	2	0	2	1.9	
Vulvovaginitis(N76)	8	779	0	779	784.4	815	0	815	798.1	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	6	1	7	7.1	15	1	16	15.3	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	3.8	
Vulvovaginitis(N76)	2	243	0	243	246.3	205	0	205	200.0	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	134	10	144	147.0	144	17	161	156.6	
Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9	
Herpes genital(A60.0)	0	11	6	17	17.1	17	11	28	27.1	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	5	6	6.1	3	3	6	5.8	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	3	31	252	283	288.3	32	237	269	263.0	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	40	81	121	123.1	17	45	62	60.1	
Sifilis congénita(A50)	0	4	8	12	12.3	4	5	9	8.8	
Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	10	0	10	10.1	29	1	30	29.0	
Vulvovaginitis(N76)	50	908	0	908	924.4	693	0	693	677.2	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	11.1	18	4	22	21.4	
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	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	4	7	7.1	1	1	2	1.9	
Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.9	
Vulvovaginitis(N76)	1	75	0	75	75.5	126	0	126	122.5	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	101	6	107	109.1	104	2	106	102.6	
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	26.6	5	4	9	8.7	
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	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	10.1	2	4	6	5.8	
Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	0.9	
Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.9	
Vulvovaginitis(N76)	0	192	0	192	195.5	240	0	240	234.0	
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		136	9455	1687	11142	11640.9	9619	1889	11508	11793.9
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	846	717	1563	1633.0	3763	3198	6961	7133.9
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	483	10503	9727	20230	21135.8	9798	8553	18351	18806.8
	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)	16	369	366	735	767.9	391	353	744	762.5
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	11	39	50	52.2	11	26	37	37.9
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	130	117	247	251.1	472	403	875	870.0
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	4	106	88	194	197.2	1	1	2	2.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	124	6684	6291	12975	13188.0	6579	6386	12965	12890.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	13	15	28	28.5	6	6	12	11.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	216	243	459	466.5	169	192	361	358.9
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	26	44	70	71.1	38	35	73	72.6
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	25	26	51	51.6	271	190	461	462.7
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	73	1913	1743	3656	3830.6	1752	1529	3281	3207.7
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	9	5	14	14.2	7	3	10	9.9

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 51	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	42	53	95	21.6	54	49	103	22.9
		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	5876	4353	10229	27679.1
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	4	126	80	206	568.4	27	22	49	132.6
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	331	2056	17205	37721	104073.1	12733	10227	22960	62128.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	175	134	309	852.5	123	111	234	633.2
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	892	748	1640	4524.8	636	546	1182	3198.4
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	98	125	223	615.3	95	133	228	617.0
	Benito Juarez	COVID-19(U07.1-U07.2)	91	19014	16824	35838	325816.4	43563	37694	81257	724281.2
		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)	3847	77130	70129	147259	1338785.7	68418	62833	131251	1169900.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	9	218	195	413	3754.7	161	185	346	3084.1
	Jose Maria Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	102	2904	2769	5673	51575.3	2444	2396	4840	43141.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	9	318	603	921	8373.1	340	655	995	8868.9
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	58	33	91	43.7	463	384	847	398.2
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	62	64	126	60.6	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	76	4114	3509	7623	3663.9	3389	2815	6204	2916.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	47	32	79	38.0	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	215	176	391	187.9	178	122	300	141.0
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	13	19	9.1	9	5	14	6.6
	Solidaridad	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	48	47	95	32.1	244	188	432	143.2
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	133	4700	3869	8569	2899.9	4067	3419	7486	2480.7
		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	203	129	332	112.4	158	109	267	88.5
	Tulum	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	10502	8867	19369	46876.5
		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)	1053	22109	18573	40682	100663.8	19501	16952	36453	88222.8
	Bacalar	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	153	112	265	665.1	60	98	158	382.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	26	807	654	1461	3611.5	544	520	1064	2575.1
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	114	136	250	618.0	61	121	182	440.5
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	47	34	81	33.2	229	195	424	170.0
	Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	24	1393	1366	2759	1131.0	1417	1402	2819	1130.5
		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)	0	111	123	234	95.9	118	132	250	100.3
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	7	13	5.3	1	4	5	2.0
	Estatad	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	35	82	42.5	281	187	468	236.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	1.0	5	3	8	4.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	4	3785	3052	6837	3543.3	3554	3035	6589	3329.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	20	27	47	24.4	63	50	113	57.1
	Estatad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	125	91	216	111.9	127	105	232	117.2
		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	1501	1617	3118	3195.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	179.7	28	31	59	60.5
	<b>Estatad Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>		<b>6449</b>	<b>188864</b>	<b>167829</b>	<b>356693</b>	<b>372663.5</b>	<b>204367</b>	<b>180579</b>	<b>384946</b>	<b>394508.3</b>
	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	26	27	53	55.4	41	48	89	91.2
		Ascariasis(B77)	1	10	14	24	25.1	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	
Cozumel		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	175	3303	2975	6278	6559.1	2482	2227	4709	4826.0
		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
Felipe Carrillo Puerto		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	144	204	348	353.7	196	215	411	408.6
		Ascariasis(B77)	2	100	153	253	257.2	126	157	283	281.4
Isla Mujeres		Enterobiasis(B80)	0	17	18	35	35.6	6	4	10	9.9
		Fiebre paratifóidea(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)	28	1542	1743	3285	3338.9	1011	1078	2089	2077.0
Othon P. Blanco		Intoxicación 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)	0	10	16	26	26.4	21	24	45	44.7
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	31	44	75	76.2	36	30	66	65.6
		Otras salmonelosis(A02)	0	146	83	229	232.8	155	74	229	227.7
Benito Juarez		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
Benito Juarez		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	584	516	1100	249.9	337	371	708	157.7
		Intoxicación 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)	0	0	2	2	0.5	4	5	9	2.0
Benito Juarez		Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	0.2	1	1	2	0.4
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	8.3	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	452	323	775	2138.2	380	270	650	1758.9
		Ascariasis(B77)	0	14	19	33	91.0	33	17	50	135.3
Benito Juarez		Enterobiasis(B80)	1	30	39	69	190.4	12	1	13	35.2
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	0	42	42	115.9	5	39	44	119.1
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.4
		Giardiasis(A07.1)	1	36	6	42	115.9	48	31	79	213.8
Benito Juarez		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	42	4258	3761	8019	22124.6	2737	2318	5055	13678.5
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	6	354	216	570	1572.6	359	229	588	1591.1
		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)	2	341	267	608	1677.5	227	156	383	1036.4
Benito Juarez		Shigelosis(A03)	0	1	3	4	11.0	5	5	10	27.1
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	332	296	628	5709.4	316	320	636	5669.0
		Ascariasis(B77)	0	27	33	60	545.5	35	34	69	615.0
Benito Juarez		Enterobiasis(B80)	0	44	17	61	554.6	23	16	39	347.6
		Fiebre paratifóidea(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
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	908	25552	23923	49475	449795.4	19949	19049	38998	347607.2	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	124.8	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 51	2023			2022				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	11	593	440	1033	9391.4	301	265	566	5045.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	52	22	74	672.8	32	45	77	686.3
	Otras salmonelosis(A02)	1	71	80	151	1372.8	52	49	101	900.3
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	102	82	184	88.4	102	99	201	94.5
	Ascariasis(B77)	2	56	63	119	57.2	55	57	112	52.6
	Enterobiasis(B80)	0	18	18	36	17.3	15	10	25	11.8
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	1.0	1	0	1	0.5
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	465	460	925	444.6	431	320	751	353.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	16	8	24	11.5	8	6	14	6.6
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	51	33	84	40.4	43	46	89	41.8
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	3.8	3	1	4	1.9
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	13	25	8.5	22	27	49	16.2
	Ascariasis(B77)	1	6	6	12	4.1	0	1	1	0.3
	Enterobiasis(B80)	0	3	2	5	1.7	6	0	6	2.0
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	1.7
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	528	514	1042	352.6	312	235	547	181.3
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	2	7	2.4	5	3	8	2.7
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	3	8	2.7	6	22	28	9.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	1.7	6	14	20	6.6
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	70	98	168	415.3	104	119	223	539.7
	Ascariasis(B77)	0	2	1	3	7.4	5	3	8	19.4
	Enterobiasis(B80)	0	2	3	5	12.4	1	5	6	14.5
	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	7.4	2	0	2	4.8
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	374	6407	5858	12265	30318.4	5010	4859	9869	23884.8
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	2	109	84	193	477.1	143	137	280	677.7
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	13	13	26	64.3	23	18	41	99.2	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	4	4	9.9	2	4	6	14.5	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	2	5	2.0	3	1	4	1.6	
Ascariasis(B77)	0	3	0	3	1.2	0	3	3	1.2	
Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	0.8	1	2	3	1.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	4	437	474	911	373.4	410	393	803	322.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	1	16	17	7.0	2	8	10	4.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	0.8	2	3	5	2.0	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	6	7	13	6.7	9	11	20	10.1	
Ascariasis(B77)	0	7	2	9	4.7	8	10	18	9.1	
Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.0	8	6	14	7.1	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	1.0	1	0	1	0.5	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1	701	578	1279	662.8	511	526	1037	523.9	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	3	6	3.1	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	3.1	0	1	1	0.5	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	10	25	12.6	
Otras salmonelosis(A02)	0	13	8	21	10.9	11	4	15	7.6	
Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
Puerto Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	944	895	1839	1921.3	870	820	1690	1732.0
Estatad Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1641	48299	44706	93005	97169.2	37319	35065	72384	74182.1
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	58	14	72	75.2	60	20	80	82.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	2.1	2	2	4	4.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	2	6	6.3	4	2	6	6.1
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	3	1	4	4.2	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	9	2	11	11.2	32	7	39	38.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	11	6	17	3.9	2	0	2	0.4
	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antireumáticos(X60)	0	2	1	3	8.3	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	2	314	110	424	1169.8	331	106	437	1182.5
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	5.5	6	1	7	18.9
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	9	11	20	55.2	11	10	21	56.8
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	16	15	31	85.5	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	1	1	2	5.5	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	18	543	205	748	6800.3	500	228	728	6489.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	72.7	7	2	9	80.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	23	29	52	472.8	22	14	36	320.9
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	24	14	38	345.5	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	3	0	3	1.4	14	5	19	8.9
	Depresión(F32)	0	15	2	17	5.8	30	8	38	12.6
	Depresión(F32)	5	81	26	107	264.5	66	17	83	200.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	0	3	7.4	1	0	1	2.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	5	9	22.2	2	3	5	12.1
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	7	5	12	29.7	0	0	0	0.0
Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	3	1	4	9.9	0	0	0	0.0	
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Depresión(F32)	0	6	3	9	4.7	16	9	25	12.6	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
Estatad Enfermedades neurológicas y de salud mental		27	1149	462	1611	1683.1	1109	436	1545	1583.4
Enfermedades no transmisibles	Asma(I45, I46)	1	74	49	123	128.5	104	61	165	169.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	6	7	7.3	1	2	3	3.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	10	0	10	10.4	8	0	8	8.2
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	183	149	332	346.9	194	201	395	404.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	51	0	51	53.3	47	0	47	48.2
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.2	2	3	5	5.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	6	11	11.5	15	14	29	29.7
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	1	3	4	4.2	8	10	18	18.4

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 51	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Cozumel	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)	3	412	234	646	674.9	451	288	739	757.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	88	88	91.9	0	124	124	127.1	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	188	186	374	390.7	200	193	393	402.8	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	63	18	81	84.6	44	25	69	70.7	
	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)	0	19	11	30	31.3	17	14	31	31.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	19	399	334	733	765.8	430	322	752	770.7	
	Asma(J45, J46)	3	85	158	243	247.0	96	167	263	261.5	
	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)	1	212	170	382	388.3	255	188	443	440.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	59	0	59	60.0	50	0	50	49.7	
	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)	3	252	193	445	452.3	281	209	490	487.2		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	69	69	70.1	0	86	86	85.5		
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	118	151	269	273.4	194	211	405	402.7		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	6	15	15.2	10	4	14	13.9		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	5	5	5.1	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)	2	10	18	28	28.5	7	8	15	14.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	331	280	611	621.0	309	272	581	577.7		
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	41	28	69	15.4	
	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	6	15	3.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	0.9	0	1	1	0.2	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	276	143	419	95.2	382	209	591	131.6	
	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	32	20	52	11.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	5	13	3.0	12	4	16	3.6	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	22	28	6.4	21	25	46	10.2	
	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)	1	101	54	155	35.2	89	57	146	32.5	
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	5	331	240	571	1575.4	306	246	552	1493.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	53	56	154.5	6	50	56	151.5
		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)		2	66	0	66	182.1	65	0	65	175.9	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)		0	1	5	6	16.6	12	8	20	54.1	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		9	1002	647	1649	4549.6	1030	626	1656	4481.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		4	283	0	283	780.8	162	0	162	438.4	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		1	0	7	7	19.3	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		1	4	4	8	22.1	4	12	16	43.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	24	70	94	259.3	46	99	145	392.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	11	46	57	157.3	29	102	131	354.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	2	0	2	5.5	5	3	8	21.6	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	2.8	1	1	2	5.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		18	2589	1719	4308	11885.9	3409	2428	5837	15794.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)		3	0	216	216	595.9	0	268	268	725.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)		7	1088	812	1900	5242.1	951	658	1609	4353.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		4	226	52	278	767.0	192	41	233	630.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	5	28	33	91.0	13	38	51	138.0	
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)	0	39	49	88	242.8	28	35	63	170.5		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	952	657	1609	4439.3	881	532	1413	3823.5		
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	25	814	709	1523	13946.2	645	525	1170	10428.8	
	Bocio 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)	0	4	6	10	90.9	16	14	30	267.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	98	0	98	891.0	98	0	98	873.5	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	3	3	6	54.5	2	3	5	44.6	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	23	1399	1145	2544	23128.4	1790	1432	3222	28719.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	472	0	472	4291.1	456	0	456	4064.5	
	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)	2	3	14	17	154.6	3	20	23	205.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	7	110	152	262	2381.9	83	101	184	1640.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	11	137	223	360	3272.9	59	145	204	1818.3	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	3	4	7	63.6	31	19	50	445.7	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	44.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	194	7332	3936	11268	102441.5	6640	3419	10059	89660.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	671	671	6100.3	0	712	712	6346.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	36	2049	1998	4047	36792.8	2636	2312	4948	44103.8	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	12	1047	386	1433	13027.9	820	304	1124	10018.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	6	86	157	243	2209.2	92	182	274	2442.3	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	17	31	281.8	27	25	52	463.5	
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)	0	18	26	44	400.0	27	28	55	490.2		
Quemaduras(T20-T32)	16	383	435	818	7436.7	335	393	728	6489.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	76	3748	2583	6331	57557.4	4060	3046	7106	63339.1		
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)	0	4	6	10	90.9	16	14	30	267.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	98	0	98	891.0	98	0	98	873.5	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	3	3	6	54.5	2	3	5	44.6	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	23	1399	1145	2544	23128.4	1790	1432	3222	28719.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	472	0	472	4291.1	456	0	456	4064.5	
	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)	2	3	14	17	154.6	3	20	23	205.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	7	110	152	262	2381.9	83	101	184	1640.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	11	137	223	360	3272.9	59	145	204	1818.3	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	3	4	7	63.6	31	19	50	445.7	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	44.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	194	7332	3936	11268	102441.5	6640	3419	10059	89660.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	671	671	6100.3	0	712	712	6346.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	36	2049	1998	4047	36792.8	2636	2312	4948	44103.8	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	12	1047	386	1433	13027.9	820	304	1124	10018.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	6	86	157	243	2209.2	92	182	274	2442.3	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	17	31	281.8	27				



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 51	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Jose María Morelos	Asma(J45, J46)	1	73	46	119	57.2	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)	1	61	34	95	45.7	88	42	130	61.1	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	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)	1	120	53	173	83.2	183	65	248	116.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	35	35	16.8	0	23	23	10.8	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	65	44	109	52.4	89	43	132	62.1	
	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	18	21	9.9	
	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	5	9	4.2	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	11	17	8.2	11	13	24	11.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	331	179	510	245.1	312	117	429	201.7	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	3	58	47	105	35.5	50	30	80	26.5
		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)	0	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	56	120	39.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	16	16	5.4	0	13	13	4.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)		2	60	50	110	37.2	37	32	69	22.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	3	1	4	1.4	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)		7	171	113	284	96.1	139	86	225	74.6	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	16	169	89	258	637.8	147	84	231	559.1
		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	55	0	55	133.1
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.8
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	8	263	196	459	1134.6	213	225	438	1060.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	377	0	377	931.9	382	0	382	924.5
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	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)	1	30	21	51	150.8	20	48	68	164.6
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	5	18	39	57	140.9	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)	84	3052	973	4025	9949.6	2493	759	3252	7870.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	190	190	469.7	0	223	223	539.7	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	15	289	333	622	1537.6	319	363	682	1650.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	206	62	268	662.5	229	104	333	805.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	31	43	106.3	64	70	134	324.3	
	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)	0	7	9	16	39.6	8	17	25	60.5	
	Quemaduras(T20-T32)	6	138	157	295	729.2	130	180	310	750.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	34	1019	566	1585	3918.0	1378	834	2212	5353.4	
	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	18	12	30	12.0
		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)	0	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)		0	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)		0	11	23	34	13.9	19	13	32	12.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		0	91	49	140	57.4	114	59	173	69.4	
Bacalar		Asma(J45, J46)	0	28	17	45	23.3	32	20	52	26.3
		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)	0	99	33	132	68.4	146	84	230	116.2
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	10.4	0	14	14	7.1
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	140	106	246	127.5	318	138	456	230.4
		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)	0	205	96	301	156.0	287	124	411	207.7	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 51	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades transmisibles	Puerto Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	1.0	
		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	7	2	9	9.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		<b>Estatal Enfermedades no transmisibles</b>	<b>737</b>	<b>35194</b>	<b>23865</b>	<b>59059</b>	<b>61703.3</b>	<b>36666</b>	<b>25184</b>	<b>61840</b>	<b>63376.1</b>	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	12.5	36	0	36	36.9	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Varicela(B01)	0	3	6	9	9.4	14	15	29	29.7	
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	6.1	14	17	31	30.8	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	5.1	3	7	10	9.9	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	4.1	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	8.0	
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	7	2	9	8.9	
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	3.0	
		Varicela(B01)	0	16	15	31	31.5	7	5	12	11.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	0.7	9	0	9	2.0	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	1.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.4	
	Othon P. Blanco	Varicela(B01)	0	2	7	9	2.0	4	10	14	3.1	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	11.0	10	16	26	70.4	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	4	9	13	35.9	2	0	2	5.4	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	8	7	15	41.4	6	2	8	21.6	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	9	19	52.4	21	12	33	89.3	
	Benito Juarez	Influenza(J09-J11)	0	104	31	135	372.5	29	26	55	148.8	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	10.8	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	8	19	52.4	5	7	12	32.5	
		Rubéola(B06)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	5.5	2	2	4	10.8	
	Jose Maria Morelos	Tétanos(A34, A35)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	1	44	54	98	270.4	62	68	130	351.8	
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	3	0	3	27.3	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	54.5	3	3	6	53.5	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	72.7	11	12	23	205.0	
	Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	9	11	100.0	2	22	24	213.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	75	3	78	709.1	210	1	211	1880.7	
		Influenza(J09-J11)	1	106	81	187	1700.1	340	261	601	5357.0	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	100.0	0	12	12	107.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	10	14	127.3	11	14	25	222.8	
	Solidaridad	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	2	2	18.2	0	0	0	0.0	
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9	
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	3	194	215	409	3718.4	149	190	339	3021.7	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	1	3	1.4	4	4	8	3.8	
	Tulum	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
		Varicela(B01)	1	7	7	14	6.7	2	3	5	2.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.0	22	0	22	7.3	
	Bacalar	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	0.3	8	11	19	6.3	
		Varicela(B01)	0	13	11	24	8.1	6	7	13	4.3	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	5	6	14.8	0	4	4	9.7	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	2	3	7.4	0	9	9	21.8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	25	3	28	69.2	128	3	131	317.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza(J09-J11)	0	11	5	16	39.6	12	23	35	84.7	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	4.9	2	2	4	9.7	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	4	8	19.8	4	6	10	24.2	
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
		Varicela(B01)	0	55	66	121	299.1	38	73	111	268.6	
	Othon P. Blanco	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	6	0	6	2.4	
		Varicela(B01)	0	4	3	7	2.9	2	0	2	0.8	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	2.6	0	0	0	0.0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	4	0	4	2.1	1	0	1	0.5	
	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	2	11	5.7	3	1	4	2.0	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	2.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0	
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Varicela(B01)	0	6	2	8	4.1	14	24	38	19.2	
	Enfermedades transmitidas por vector	<b>Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación</b>	<b>6</b>	<b>775</b>	<b>617</b>	<b>1392</b>	<b>1454.3</b>	<b>1238</b>	<b>889</b>	<b>2127</b>	<b>2179.8</b>	
		Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	47	48	95	99.3	4	5	9	9.2
			Dengue grave(A97.2)	0	2	2	4	4.2	1	0	1	1.0
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	9	161	156	317	331.2	10	17	27	27.7
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Infección por virus Zika(A92.5)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	121	119	240	243.9	21	20	41	40.8	
		Dengue grave(A97.2)	0	10	6	16	16.3	0	2	2	2.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	15	744	777	1521	1546.0	75	83	158	157.1	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	3	7	7.1	3	2	5	5.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0	
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	2	4	4.1	1	1	2	2.0	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	0.0	
		Tifo murino(A75.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	0.2	2	0	2	0.4	
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.2	
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	8	52	42	94	21.4	1	3	4	0.9	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	257	237	494	1363.0	28	32	60	162.4	
		Dengue grave(A97.2)	0	15	19	34	93.8	2	1	3	8.1	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	22	1302	1272	2574	7101.7	159	140	299	809.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	9	17	46.9	10	0	10	27.1	
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	10	7	17	46.9	11	5	16	43.3	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	24	6	30	82.8	20	0	20	54.1	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	3	4	11.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023				2022					
			Semana 51	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades transmitidas por vector	Benito Juarez	Dengue con signos de alarma(A97.1)	45	1013	1019	2032	18473.7	137	135	272	2424.5	
		Dengue grave(A97.2)	4	60	33	93	845.5	18	14	32	285.2	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	446	7026	6784	13810	125551.8	572	565	1137	10134.6	
		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	
	Jose Maria Morelos	Infección por virus Zika(A92.5)	1	8	6	14	127.3	3	3	6	53.5	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	67	62	129	62.0	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)	5	235	206	441	212.0	38	41	79	37.1	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
	Lazaro Cardenas	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	9	2	11	5.3	1	0	1	0.5	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	6	7	13	4.4	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	320	278	598	202.4	45	41	86	28.5	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	36	461	435	896	2214.9	18	13	31	75.0	
	Solidaridad	Dengue grave(A97.2)	0	24	37	61	150.8	6	2	8	19.4	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	144	1859	1972	3831	9470.0	44	57	101	244.4	
		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	
	Tulum	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	7.4	0	0	0	0.0	
		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)	0	120	226	346	141.8	8	11	19	7.6	
	Bacalar	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		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)		0	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		
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			742	14266	14042	28310	29577.5	1302	1254	2556	2619.5	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.1	3	1	4	4.1	
		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)	6	298	219	517	540.1	513	297	810	830.1	
	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)	2	190	178	368	374.0	256	216	472	469.3	
	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)	1	92	96	188	42.7	98	94	192	42.8	
	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	48	102	276.0	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	7	16	44.1	13	10	23	62.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	8	12	33.1	3	5	8	21.6	
		Obesidad(E66)	16	1468	914	2382	6572.0	1616	1070	2686	7268.2	
	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	20	4	24	218.2	18	1	19	169.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	207	181	388	3527.5	164	151	315	2807.7	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	16	25	41	372.7	27	29	56	499.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	13	20	181.8	5	12	17	151.5	
		Obesidad(E66)	68	5921	3687	9608	87349.9	7455	4720	12175	108521.4	
	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	181	62	243	116.8	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)	3	98	103	201	68.0	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)	3	29	28	57	140.9	34	27	61	147.6		
	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)	30	1469	942	2411	5959.9	1962	1362	3324	8044.7		
	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	122	58	180	90.9		
	Estatal Nutrición			134	10320	6675	16995	17755.9	12798	8391	21189	21715.3
	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	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.2	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	15	15	30	82.8	12	10	22	59.5	
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.8	0	2	2	5.4	
Benito Juarez		Erisipela(A46)	4	34	76	110	1000.1	37	62	99	882.4	
		Escarlatina(A38)	0	4	5	9	81.8	2	4	6	53.5	
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)	0	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			4	69	135	204	213.1	65	113	178	182.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 51	2023			2022				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	24	683	609	1292	1349.8	359	373	732	750.2
		Escabiosis(B86)	1	51	54	105	109.7	125	149	274	280.8
		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	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 símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	2	253	319	572	581.4	131	198	329	327.1
		Escabiosis(B86)	0	51	32	83	84.4	64	54	118	117.3
		Hepatitis vírica 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 símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	4	134	123	257	58.4	58	56	114	25.4
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	3.2	15	19	34	7.6
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
		Conjuntivitis(H10)	8	1035	993	2028	5595.3	524	507	1031	2789.8
		Escabiosis(B86)	3	205	124	329	907.7	302	115	417	1128.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	5	9	14	38.6	4	8	12	32.5
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	14	136	192	328	905.0	202	271	473	1279.9
		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 víricas(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)	0	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 símica(B04)	0	2	3	5	13.8	2	7	9	24.4
	Benito Juárez	Conjuntivitis(H10)	146	4966	4889	9875	89777.3	2692	2881	5573	49674.7
		Escabiosis(B86)	18	576	509	1085	9864.1	666	599	1265	11275.5
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	2	12	34	46	418.2	10	25	35	312.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	4	496	529	1025	9318.7	542	650	1192	10624.8
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	9.1	1	3	4	35.7
		Otras hepatitis víricas(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 símica(B04)	0	17	68	85	772.8	32	195	227	2023.4
		Jose María Morelos	Conjuntivitis(H10)	6	210	186	396	190.3	86	85	171
	Escabiosis(B86)		1	28	13	41	19.7	34	28	62	29.1
	Lepra(A30)		0	0	4	4	1.9	3	3	6	2.8
	Lázaro Cárdenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.5	0	2	2	0.9
Conjuntivitis(H10)		0	118	118	236	79.9	60	76	136	45.1	
Escabiosis(B86)		0	22	14	36	12.2	21	12	33	10.9	
Solidaridad	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	1.0	2	2	4	1.3	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
	Conjuntivitis(H10)	67	1396	1379	2775	6859.7	652	735	1387	3356.8	
	Escabiosis(B86)	0	126	114	240	593.3	176	130	306	740.6	
	Hepatitis vírica 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)	4	122	180	302	746.5	96	164	260	629.2	
	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 símica(B04)	0	3	28	31	76.6	16	74	90	217.8		
Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	75	61	136	55.8	48	57	105	42.1	
	Escabiosis(B86)	1	17	19	36	14.8	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	
Bacalar	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	2.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	127	94	221	114.5	75	64	139	70.2	
	Escabiosis(B86)	0	10	7	17	8.8	27	14	41	20.7	
	Hepatitis vírica 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	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	27.2	9	20	29	29.7	
Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1		
Zoonosis	Estatal Otras enfermedades transmisibles		305	11021	10880	21901	22881.6	7140	7751	14891	15260.9
	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	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
	Othon P. Blanco	Teniasis(B68)	0	1	2	3	8.3	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Brucelosis(A23)	0	3	5	8	72.7	3	2	5	44.6
	Benito Juárez	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9
	Benito Juárez	Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	27.3	3	6	9	80.2
	Jose María Morelos	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0
	Lázaro Cárdenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3
	Lázaro Cárdenas	Brucelosis(A23)	0	3	3	6	14.8	7	2	9	21.8
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	4	0	4	9.9	0	2	2	4.8
Solidaridad	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Estatal Zoonosis		0	17	12	29	30.3	25	20	45	46.1	
Estatal general		11149	367867	291929	659796	689337.5	356877	280139	637016	652839.8	

## 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