

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 45 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 45	2023			2022					
			Acumulado		Total	Acumulado		Total	Tasa *100,000		
			Femenino	Masculino	Tasa *100,000	Femenino	Masculino	Tasa *100,000	Habitantes		
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	117	191	308	294.8	138	195	333	324.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	27	73	100	95.7	32	97	129	125.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9	
	Mordeduras por perro(W54)	0	21	27	48	45.9	28	28	56	54.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.0	2	17	19	18.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	186	2	188	179.9	274	0	274	267.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	51	178	229	225.3	63	147	210	211.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	22	36	35.4	17	28	45	45.3	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	9	4	13	12.8	5	20	25	25.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	5	5	4.9	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	13	13	26	25.6	5	17	22	22.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	5.9	10	11	21	21.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	12	2	14	13.8	7	4	11	11.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	528.2	69	91	160	718.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	16	61	77	345.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	13.2	0	1	1	4.5	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	61.6	20	15	35	157.2	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	30.8	2	4	6	26.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	22.0	7	3	10	44.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	123	271	394	142.8	61	196	257	95.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	45	52	18.8	9	74	83	30.7		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	8	16	24	8.7	2	9	11	4.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	12	10	22	8.0	16	13	29	10.7		
Mordeduras por perro(W54)	2	82	121	203	73.6	79	88	167	61.7		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	3	12	58	70	25.4	3	51	54	20.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	41	4	45	16.3	5	0	5	1.8		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	96	700	1013	1713	188.4	638	955	1593	178.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	152	348	500	55.0	224	461	685	76.9		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	45	40	85	9.3	48	30	78	8.8		
Mordeduras por perro(W54)	10	396	415	811	89.2	397	419	816	91.5		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	442	515	957	105.3	360	470	830	93.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	109	8	117	12.9	401	4	405	45.4		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	37	62	99	206.0	34	51	85	180.8		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	46	124	170	353.7	73	198	271	576.5		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	4	9	13	27.0	11	7	18	38.3		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	6.2	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	12	16	33.3	17	24	41	87.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	16.6	7	3	10	21.3		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	60	121	181	534.8	43	106	149	449.6		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	19	68	87	257.1	14	56	70	211.2		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	1	2	3	9.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	11.8	3	0	3	9.1		
Mordeduras por perro(W54)	0	26	18	44	130.0	20	23	43	129.8		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	11	15	44.3	1	10	11	33.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	47	1	48	141.8	16	0	16	48.3		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	23	476	619	1095	443.0	306	505	811	335.1		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	26	72	98	39.6	35	59	94	38.8		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	1	2	3	1.2	1	3	4	1.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	16	18	34	13.8	38	41	79	32.6		
Mordeduras por perro(W54)	4	66	57	123	49.8	59	59	118	48.8		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	21	27	48	19.4	211	147	358	147.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	10	176	0	176	71.2	261	16	277	114.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	84	90	174	424.5	89	121	210	523.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	5	20	25	61.0	3	18	21	52.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	4.9	2	1	3	7.5		
Mordeduras por perro(W54)	0	13	11	24	58.5	17	22	39	97.3		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	7.3	1	1	2	5.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	56	183	239	461.2	48	125	173	342.4		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	56	71	137.0	16	67	83	164.3		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	19.3	1	10	11	21.8		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	4	5	9.6	2	4	6	11.9		
Mordeduras por perro(W54)	0	20	20	40	77.2	9	12	21	41.6		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	5	8	15.4	2	5	7	13.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	7.7	9	4	13	25.7		
Puerto Morelos	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	12.7	
		Estatad Accidentes	206	3929	5117	9046	8668.3	4297	5223	9520	9289.3
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Anencefalia(O00)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.7
	Othon P. Blanco	Encefalocele(O01)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	0.7	0	1	1	0.4
		Anencefalia(O00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Espina bifida(O05)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	4	6	0.7	2	5	7	0.8
		Microcefalia(O02)	0	14	9	23	2.5	7	4	11	1.2
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
	Microcefalia(O02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Espina bifida(O05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Espina bifida(O05)	0	0	2	2	0.8	1	1	2	0.8	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Estatad Defectos al nacimiento	0	18	21	39	37.3	13	16	29	28.3
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	20	0	20	19.1	42	0	42	41.0
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	5	0	5	4.9
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	1.9	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	1.9	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	6.0
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Isia Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	52.8	22	0	22	98.8
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	1.1	9	0	9	3.3
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.5	2	0	2	0.7
	Othon P. Blanco	Linfoma Hodgking(C81)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	47	0	47	17.0	38	0	38	14.0
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 45	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Displasias y neoplasias	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	1	0	1	0.4	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	245	0	245	26.9	220	0	220	24.7	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	15	0	15	1.6	24	0	24	2.7	
	Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Linfoma Hodking(C81)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Linfoma no Hodking(C82-C85)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	73	0	73	8.0	77	0	77	8.6	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	10	10	1.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	4	1	5	0.5	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	1	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	3	2	5	0.5	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	16	0	16	1.8	28	0	28	3.1	
	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	5	5	0.5	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del ovario(C56)	1	8	0	8	0.9	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	3	1	4	0.4	0	0	0	0.0		
Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	2	3	5	0.5	0	0	0	0.0		
Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.4	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	34	0	34	100.5	28	0	28	84.5	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	99	0	99	40.0	113	0	113	46.7	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	4.0	36	0	36	14.9	
	Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Tumor maligno de la mama(C50)	0	5	0	5	2.0	30	0	30	12.4	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	13	0	13	5.3	33	0	33	13.6	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	26.8	22	0	22	54.9	
<b>Estadal Displasias y neoplasias</b>		<b>6</b>	<b>650</b>	<b>38</b>	<b>688</b>	<b>658.5</b>	<b>753</b>	<b>0</b>	<b>753</b>	<b>734.7</b>	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	44	1781	591	2372	2270.3	1700	531	2231	2176.9
		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	1.9	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	50	1713	578	2291	2254.0	1771	545	2316	2329.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	9	313	72	385	1694.6	362	106	468	2101.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	137	6251	1752	8003	2900.7	5041	1153	6194	2289.0
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	1	3	1.1	0	3	3	1.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	11	11	22	2.4	18	25	43	4.8
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	499	18358	6687	25045	2754.8	16779	5699	22478	2521.8
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	10	7	17	1.9	4	12	16	1.8
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	0.5	0	2	2	0.2
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	5	4	9	1.0	0	1	1	0.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	1854	485	2339	4866.4	1436	367	1803	3835.5
Jose Maria Morelos	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	823	197	1020	3014.0	746	154	900	2716.0	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	229	5927	1885	7812	3160.3	5518	1612	7130	2946.1	
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	2	7	2.8	1	7	8	3.3	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	1	4	1.6	3	1	4	1.7	
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	436	84	520	1268.5	469	91	560	1396.4	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	992	259	1251	2413.9	941	226	1167	2309.7	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	3.9	0	1	1	2.0	
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	111	16	127	121.6	142	29	171	166.9	
<b>Estadal Enfermedades bajo vigilancia sindromática</b>		<b>1058</b>	<b>38604</b>	<b>12646</b>	<b>51250</b>	<b>49053.7</b>	<b>34939</b>	<b>10573</b>	<b>45512</b>	<b>44408.9</b>	
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	54	215	269	264.7	36	105	141	141.8
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	8.8	0	4	4	18.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	40	221	261	94.6	25	136	161	59.5
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	50	207	257	28.3	6	79	85	9.5
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	38	43	89.5	14	59	73	155.3
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	13	44	57	168.4	9	39	48	144.9
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	51	186	237	95.9	13	33	46	19.0
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	32	61	93	226.9	21	40	61	152.1
	Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	19	76	95	183.3	4	53	57	112.8
<b>Estadal Enfermedades de interés local o regional</b>		<b>9</b>	<b>264</b>	<b>1051</b>	<b>1315</b>	<b>1258.6</b>	<b>128</b>	<b>548</b>	<b>676</b>	<b>659.6</b>	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	17	1	18	17.2	23	2	25	24.4
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	1.9	2	3	5	4.9
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	1.9	3	2	5	4.9
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	7	23	30	28.7	3	31	34	33.2
		Sífilis adquirida(A51-A53)	2	7	12	19	18.2	3	12	15	14.6
		Sífilis congénita(A50)	1	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	5.7	2	0	2	2.0
		Vulvovaginitis(N76)	10	268	0	268	256.5	338	0	338	329.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	82	2	84	82.6	85	5	90	90.5
Felipe Carrillo Puerto	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	20.7	1	1	2	2.0	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	9	15	24	23.6	1	14	15	15.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023			2022					
			Semana 45	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades de transmisión sexual	Felipe Carrillo Puerto	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	12	15	14.8	2	3	5	5.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	20.7	13	0	13	13.1
		Vulvovaginitis(N76)	1	496	0	496	488.0	458	0	458	460.6
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	0	14	61.6	34	1	35	157.2
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
	Isla Mujeres	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	1	2	8.8	0	2	2	9.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	8.8	2	3	5	22.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5
		Vulvovaginitis(N76)	2	133	0	133	585.4	146	0	146	655.6
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	253	21	274	99.3	222	8	230	85.0
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	1	15	9	24	8.7	15	11	26	9.6
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	82	22	104	37.7	46	23	69	25.5
	Othon P. Blanco	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	11	62	73	26.5	19	74	93	34.4
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	0.7	0	2	2	0.7
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	9	121	130	47.1	11	68	79	29.2
		Sífilis congénita(A50)	0	2	4	6	2.2	2	2	4	1.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	63	5	68	24.6	67	3	70	25.9
		Vulvovaginitis(N76)	29	1092	0	1092	395.8	1341	0	1341	495.6
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	18	432	36	468	51.5	569	61	630	70.7
		Chancro blando(A57)	0	2	5	7	0.8	2	7	9	1.0
		Herpes genital(A60.0)	0	22	26	48	5.3	45	35	80	9.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	0	12	12	1.3	9	14	23	2.6
	Benito Juárez	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	54	364	418	46.0	43	444	487	54.6
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	0.9	1	8	9	1.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	101	372	473	52.0	77	519	596	66.9
		Sífilis congénita(A50)	1	7	5	12	1.3	3	4	7	0.8
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	75	11	86	9.5	94	5	99	11.1
		Vulvovaginitis(N76)	86	2791	0	2791	307.0	2624	0	2624	294.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	31	4	35	72.8	74	1	75	159.5
		Herpes genital(A60.0)	0	3	0	3	6.2	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	2	11	22.9	13	2	15	31.9
	Jose Maria Morelos	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	6	7	14.6	0	5	5	10.6
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	10	3	13	27.0	3	4	7	14.9
		Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	7	0	7	14.6	1	0	1	2.1
		Vulvovaginitis(N76)	10	697	0	697	1450.2	732	0	732	1557.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	1	6	17.7	13	1	14	42.2
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	3.0	1	0	1	3.0
	Lazaro Cardenas	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	5.9	0	0	0	0.0
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.1
		Vulvovaginitis(N76)	1	232	0	232	685.5	194	0	194	585.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	101	6	107	43.3	120	17	137	56.6
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	11	6	17	6.9	15	10	25	10.3
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	5	6	2.4	3	3	6	2.5
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	31	237	268	108.4	30	213	243	100.4	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	2	35	76	111	44.9	16	43	59	24.4	
	Sífilis congénita(A50)	0	3	7	10	4.0	3	5	8	3.3	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	7	0	7	2.8	29	1	30	12.4	
	Vulvovaginitis(N76)	29	688	0	688	278.3	626	0	626	258.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	26.8	13	2	15	37.4	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.5	
Tulum	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.4	0	4	4	10.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	4	7	17.1	1	1	2	5.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Vulvovaginitis(N76)	0	70	0	70	170.8	119	0	119	296.7	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	90	6	96	185.2	94	2	96	190.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.9	5	0	5	9.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	20	6	26	50.2	4	3	7	13.9	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	19.3	2	3	5	9.9	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Vulvovaginitis(N76)	1	182	0	182	351.2	208	0	208	411.7	
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			215	8352	1543	9895	9471.0	8638	1695	10333	10382.5
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	845	711	1556	1489.3	3387	2887	6274	6121.9	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	603	9057	8312	17369	16624.7	7946	6975	14921	14559.3	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	22	31	32	63	60.3	11	16	27	26.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	313	330	643	615.4	363	333	696	679.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	11	37	48	45.9	9	23	32	31.2	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	123	108	231	227.3	453	384	837	841.8	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	97	71	168	165.3	1	1	2	2.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	199	6047	5669	11716	11526.8	5662	5454	11116	11180.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	12	13	25	24.6	6	5	11	11.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	196	218	414	407.3	159	172	331	332.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	20	34	54	53.1	36	29	65	65.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	25	25	50	220.1	250	169	419	1881.3	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	68	1668	1541	3209	14124.3	1498	1316	2814	12635.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	4	11	48.4	7	3	10	44.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	41	52	93	409.3	42	44	86	386.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	26.4	7	6	13	58.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	2295	1818	4113	1490.7	4834	3553	8387	3099.5	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3	124	72	196	71.0	21	11	32	11.8	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	648	18530	15618	34148	12376.8	10518	8447	18965	7008.7	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	159	126	285	103.3	104	96	200	73.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	849	696	1545	560.0	534	474	1008	372.5	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	93	117	210	76.1	84	125	209	77.2	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	35	18843	16694	35537	3908.9	36392	31420	67812	7607.8	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	4	11	15	1.6	78	68	146	16.4	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2699	67756	61521	129277	14219.8	58126	53488	111614	12522.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	18	190	63	357	39.3	137	156	293	32.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	85	2601	2471	5072	557.9	2185	2177	4362	489.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	25	284	533	817	89.9	303	585	888	99.6	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	54	33	87	181.0	436	370	806	1714.6	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	51	50	101	210.1	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	92	3746	3203	6949	14457.8	2936	2430	5366	11414.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	40	31	71	147.7	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	197	159	356	740.7	150	102	252	536.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	6	13	19	39.5	8	4	12	25.5	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	40	40	80	236.4	232	175	407	1228.2	
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	153	4174	3465	7639	22572.9	3431	2874	6305	19026.8
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	10	14	41.4	0	3	3	9.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	183	123	306	904.2	130	80	210	633.7	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	17.7	5	2	7	21.1	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	3950	3467	7417	3000.5	9087	7580	16667	6886.7	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	4	7	2.8	1	0	1	0.4	
	Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	896	19407	16358	35765	14468.3	16229	14041	30270	12507.3
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	140	97	237	95.9	46	79	125	51.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	35	650	536	1186	479.8	481	448	929	383.9	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	100	128	228	92.2	48	112	160	66.1		
COVID-19(U07.1-U07.2)	1	41	33	74	180.5	220	181	401	1000.0		
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	67	1232	1221	2453	5984.0	1187	1145	2332	5815.2	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	4	10	24.4	3	6	9	22.4		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	102	107	209	509.8	107	120	227	566.1		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	5	7	12	29.3	1	3	4	10.0		
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	35	82	158.2	274	183	457	904.5		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	3.9	4	1	5	9.9		
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	92	3472	2765	6237	12034.6	3104	2676	5780	11439.9	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	27	46	88.8	52	43	95	188.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	117	83	200	385.9	117	93	210	415.6		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	25	25	50	96.5	17	18	35	69.3		
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	1763	1768	3531	3379.7	1222	1305	2527	2465.7	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6		
<b>Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>		<b>5843</b>	<b>169886</b>	<b>150890</b>	<b>320776</b>	<b>307029.2</b>	<b>172709</b>	<b>152522</b>	<b>325231</b>	<b>317347.9</b>	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	25	26	51	48.8	41	45	86	83.9	
	Ascariasis(B77)	0	5	13	18	17.2	19	20	39	38.1	
	Enterobiasis(B80)	0	1	2	3	2.9	10	6	16	15.6	
	Giardiasis(A07.1)	1	3	5	8	7.7	2	2	4	3.9	
	Cozumel	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	209	2769	2490	5259	5033.6	2209	2009	4218	4115.8
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	28	16	44	42.1	75	64	139	135.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	3	4	7	6.7	4	6	10	9.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.9	2	3	5	4.9	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	127	183	310	305.0	180	194	374	376.2	
	Ascariasis(B77)	6	91	139	230	226.3	115	145	260	261.5	
	Enterobiasis(B80)	1	16	17	33	32.5	6	4	10	10.1	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	5.9	18	7	25	25.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	41	1389	1576	2965	2917.1	874	924	1798	1808.4
	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	9	14	23	22.6	19	22	41	41.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	27	34	61	60.0	34	29	63	63.4	
	Otras salmonelosis(A02)	14	136	77	213	209.6	136	68	204	205.2	
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	88.0	4	6	10	44.9		
Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5		
Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	22.0	0	0	0	0.0		
Isia Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	513	455	968	4260.6	293	324	617	2770.4	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	31.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	26.4	2	3	5	22.5		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	4	5	9	40.4		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	4.4	1	1	2	9.0		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	429	315	744	269.7	349	243	592	218.8		
Ascariasis(B77)	0	13	17	30	10.9	27	14	41	15.2		
Enterobiasis(B80)	1	28	35	63	22.8	11	1	12	4.4		
Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	0	36	36	13.0	5	35	40	14.8		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
Giardiasis(A07.1)	2	27	6	33	12.0	42	26	68	25.1		
Othon P. Blanco	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	87	3903	3488	7391	2678.8	2456	2079	4535	1675.9	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	15	314	200	514	186.3	319	193	512	189.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	107	81	188	68.1	45	45	90	33.3		
Otras salmonelosis(A02)	19	316	242	558	202.2	190	122	312	115.3		
Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	5	4	9	3.3		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	17	298	264	562	61.8	288	295	583	65.4		
Ascariasis(B77)	2	26	31	57	6.3	34	27	61	6.8		
Enterobiasis(B80)	1	41	16	57	6.3	22	15	37	4.2		
Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.1	4	0	4	0.4		
Giardiasis(A07.1)	3	10	12	22	2.4	12	9	21	2.4		
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	939	22806	21385	44191	4860.8	17789	16984	34773	3901.2	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	1.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	18	559	411	970	106.7	273	244	517	58.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	5	49	16	65	7.1	31	42	73	8.2		
Otras salmonelosis(A02)	1	67	75	142	15.6	43	41	84	9.4		
Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	95	81	176	366.2	94	97	191	406.3		
Ascariasis(B77)	0	54	57	111	230.9	52	54	106	225.5		
Enterobiasis(B80)	0	14	15	29	60.3	14	9	23	48.9		
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	4.2	1	0	1	2.1		
Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	2	424	415	839	1745.6	399	289	688	1463.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	15	7	22	45.8	8	5	13	27.7		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	47	30	77	160.2	34	41	75	159.5		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 45	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Jose Maria Morelos	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	3	1	4	8.5
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	12	12	24	70.9	21	25	46	138.8	
	Ascariasis(B77)	1	5	6	11	32.5	0	1	1	3.0	
	Enterobiasis(B80)	0	2	2	4	11.8	6	0	6	18.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	15.1	
	Lazaro Cardenas	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	469	448	917	2709.7	274	201	475	1433.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	17.7	5	3	8	24.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	3	8	23.6	5	20	25	75.4	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	14.8	4	14	18	54.3	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	62	91	153	61.9	98	111	209	66.4	
	Ascariasis(B77)	0	2	1	3	1.2	5	3	8	3.3	
	Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.6	1	4	5	2.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	1.2	2	0	2	0.8	
	Solidaridad	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	297	5321	4846	10167	4113.0	4483	4335	8818	3643.5
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	4	98	78	176	71.2	136	121	257	106.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	9	12	21	8.5	23	17	40	16.5	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	4	4	1.6	2	4	6	2.5	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	2	5	12.2	3	1	4	10.0	
	Ascariasis(B77)	0	3	0	3	7.3	0	3	3	7.5	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	1	2	3	7.5	
	Tulum	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	388	437	825	2012.5	362	346	708	1765.5
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	1	16	17	41.5	2	7	9	22.4	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	4.9	1	2	3	7.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.4	1	1	2	5.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	5	4	9	17.4	9	11	20	39.6		
Ascariasis(B77)	0	7	2	9	17.4	7	10	17	33.6		
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.9	8	6	14	27.7		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	3.9	1	0	1	2.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	6	666	547	1213	2340.6	438	470	908	1797.1		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	3	6	11.6	0	0	0	0.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	11.6	0	1	1	2.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	23	21	44	84.9	15	9	24	47.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	11	6	17	32.8	10	3	13	25.7		
Shigelosis(A03)	0	2	0	2	3.9	0	2	2	4.0		
Puerto Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	896	854	1750	1675.0	769	723	1492	1455.8	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1761	42844	39714	82558	79020.0	33306	31275	64581	63015.7	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	0	56	13	69	66.0	54	16	70	68.3
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	1	1	2	1.9	2	2	4	3.9	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	2	6	5.7	4	1	5	4.9	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	3	0	3	2.9	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	7	2	9	8.9	30	7	37	37.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	1	10	6	16	70.4	2	0	2	9.0
	Autoevenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiinflamatorios(X60)	2	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Depresión(F32)	3	287	101	388	140.6	303	94	397	146.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	8	10	18	6.5	11	9	20	7.4	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	14	15	29	10.5	0	0	0	0.0	
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Depresión(F32)	35	472	178	650	71.5	468	213	681	76.4	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	0.9	6	2	8	0.9	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	22	26	48	5.3	16	11	27	3.0	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	21	13	34	3.7	0	0	0	0.0	
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	3	0	3	6.2	13	5	18	38.3
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	1	14	1	15	44.3	30	8	38	114.7
	Depresión(F32)	5	71	17	88	35.6	56	16	72	29.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	0	3	1.2	1	0	1	0.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	5	9	3.6	2	3	5	2.1	
Solidaridad	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	7	4	11	4.4	0	0	0	0.0	
Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0		
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.0	
Depresión(F32)	0	6	3	9	17.4	13	8	21	41.6		
Bacalar	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		51	1026	407	1433	1371.6	1020	398	1418	1383.6	
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	0	71	47	118	112.9	88	55	143	139.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	5	6	5.7	1	2	3	2.9	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	10	0	10	9.6	7	0	7	6.8	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	7	169	135	304	291.0	172	187	359	350.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	41	0	41	39.2	44	0	44	42.9	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	4.8	2	3	5	4.9	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	5	9	8.6	13	11	24	23.4	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	1.9	7	10	17	16.6	
	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)	28	384	220	604	578.1	390	262	652	636.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	83	83	79.4	0	105	105	102.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	12	175	176	351	336.0	179	176	355	346.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	59	14	73	69.9	38	23	61	59.5	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	14	14	13.4	14	9	23	22.4	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	16	9	25	23.9	17	13	30	29.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	363	309	672	643.2	383	292	675	658.6	
	Asma(J45, J46)	2	73	143	216	212.5	87	143	230	231.3	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	2	8	10	10.1	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	2	8	10	9.8	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	4.9	16	0	16	16.1	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 45	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Felipe Carrillo Puerto	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1.0	1	1	2	2.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	195	154	349	343.4	229	171	400	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	55	0	55	54.1	44	0	44	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0.0	1	8	9	9.1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	5	16	21	20.7	8	10	18	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	2	6	5.9	2	6	8	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	6	3	9	8.9	12	5	17	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	239	176	415	408.3	269	191	460	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	57	57	56.1	0	83	83	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	110	132	242	238.1	175	195	370	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	4	13	12.8	9	4	13	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	3.9	2	6	8	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	6.9	0	0	0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	5.9	0	0	0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	2.0	1	2	3	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	2	5	7	6.9	0	0	0	
	Quemaduras(T20-T32)	1	8	12	20	19.7	7	7	14	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	302	260	562	552.9	282	243	525	
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	1	19	15	34	149.6	25	9	34
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	22.0	1	2	3
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	2	3
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	42	32	74	325.7	37	25	62
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	17.6	14	0	14
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	8.8	0	0	0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	9	15	66.0	9	4	13
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	17.6	0	1	1
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	255	135	390	1716.6	353	184	537
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	21	21	92.4	0	24	24	
Hipertensión arterial(I10-I15)		1	38	36	74	325.7	29	17	46	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	6	4	10	44.0	11	3	14	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	6	22	28	123.2	21	23	44	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		1	4	2	6	26.4	1	1	2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)		0	1	0	1	4.4	0	0	0	
Quemaduras(T20-T32)		0	8	11	19	83.6	22	22	44	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		5	92	51	143	629.4	81	53	134	
Othon P. Blanco		Asma(J45, J46)	14	307	213	520	188.5	268	211	479
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	48	50	18.1	6	44	50
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	2	14	9	23	8.3	10	4	14
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	63	0	63	22.8	57	0	57
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	5	6	2.2	12	6	18
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	14	938	612	1550	561.8	905	530	1435
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	249	0	249	90.2	134	0	134
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	5	5	1.8	0	0	0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	2.9	4	11	15
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	20	64	84	30.4	43	92	135
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	11	43	54	19.6	27	93	120
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	2	0	2	0.7	5	1	6	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	47	2414	1608	4022	1457.8	2806	1990	4796	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	199	199	72.1	0	222	222	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	14	1009	767	1776	643.7	809	566	1375	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	212	48	260	94.2	178	34	212	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	4	23	27	9.8	12	35	47	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	19	15	34	12.3	11	5	16	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	11	12	4.3	4	2	6	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	28	27	55	19.9	27	33	60	
	Quemaduras(T20-T32)	2	37	46	83	30.1	25	31	56	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	884	598	1482	537.1	796	472	1268	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	27	709	620	1329	146.2	578	477	1055
		Bocio endémico(E01)	0	0	1	1	0.1	0	0	0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	1.3	5	7	12
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	16	14	30
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	92	0	92	10.1	81	0	81
Diabetes mellitus tipo 1(E10)		0	2	3	5	0.5	2	3	5	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		49	1263	1051	2314	254.5	1619	1290	2909	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		9	418	0	418	46.0	395	0	395	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	18	33	51	5.6	5	9	14	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	12	14	1.5	2	17	19	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		7	96	137	233	25.6	76	88	164	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		6	110	186	296	32.6	51	131	182	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)		0	3	3	6	0.7	31	16	47	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	0	0	0.0	3	2	5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		200	6485	3444	9929	1092.1	5855	3037	8892	
Hiperplasia de la próstata(N40)		14	0	605	605	66.5	0	599	599	
Hipertensión arterial(I10-I15)		69	1869	1840	3709	408.0	2366	2070	4436	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		29	947	347	1294	142.3	724	269	993	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		2	76	146	222	24.4	79	162	241	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	14	16	30	3.3	24	23	47	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	0	1	0.1	2	1	3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)		1	13	23	36	4.0	25	26	51	
Quemaduras(T20-T32)		13	333	389	722	79.4	297	346	643	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		133	3331	2278	5609	617.0	3681	2807	6488	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	2	63	43	106	220.5	79	38	117
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	10	15	31.2	4	13	17
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	3	7	10	20.8	2	2	4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	57	30	87	181.0	81	38	119	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	40	0	40	83.2	71	0	71	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	8	14	22	45.8	3	7	10	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	2.1	2	1	3	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	1	1	2.1	3	0	3	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	102	43	145	301.7	171	57	228	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	31	31	64.5	0	22	22	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023				2022				
		Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Enfermedades no transmisibles	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	51	31	82	170.6	84	42	126	268.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	8.3	3	0	3	6.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	21	22	45.8	3	13	16	34.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	8.3	0	0	0	0.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	4.2	4	4	8	17.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	10	16	33.3	8	11	19	40.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	296	158	454	944.6	297	108	405	861.5
	Asma(J45, J46)	1	50	34	84	248.2	41	22	63	190.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	11.8	0	2	2	6.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	1	4	11.8	4	0	4	12.1
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	62	45	107	316.2	49	28	77	232.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	23.6	8	0	8	24.1
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	3.0	0	1	1	3.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	1	3	8.9	1	0	1	3.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	2	7	20.7	3	5	8	24.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	8.9	1	3	4	12.1
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	3.0	2	2	4	12.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	30	36	66	195.0	55	48	103	310.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	16	16	47.3	0	12	12	36.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	56	46	102	301.4	35	28	63	190.1
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	8.9	1	0	1	3.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	17	42	59	174.3	7	26	33	99.6
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	2	7	20.7	1	3	4	12.1
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	7	1	8	23.6	1	1	2	6.0
	Quemaduras(T20-T32)	1	5	4	9	26.6	4	8	12	36.2
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	155	102	257	759.4	122	77	199	600.5
	Asma(J45, J46)	5	139	68	207	83.7	130	73	203	83.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	1.6	0	2	2	0.8
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	1.6	2	3	5	2.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	7.7	48	0	48	19.8	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	7	229	176	405	163.8	187	194	381	157.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	13	335	0	335	135.5	351	0	351	145.0	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	20	23	9.3	0	2	2	0.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	2	4	1.6	0	2	2	0.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	26	30	56	22.7	17	37	54	22.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	15	31	46	18.6	19	41	60	24.8	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	8	7	15	6.2	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	97	2626	811	3437	1390.4	2169	669	2838	1172.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	173	173	70.0	0	201	201	83.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)	14	247	276	523	211.6	286	313	599	247.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	188	53	241	97.5	206	91	297	122.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	12	30	42	17.0	57	66	123	50.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	7	13	5.3	8	4	12	5.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	5	4	9	3.6	8	17	25	10.3	
Quemaduras(T20-T32)	5	115	139	254	102.8	116	156	272	112.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	25	920	502	1422	575.3	1215	745	1960	809.9	
Asma(J45, J46)	0	3	3	6	14.6	9	7	16	39.9	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	15	7	22	53.7	17	12	29	72.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	4.9	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	99	24	123	300.1	91	24	115	286.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	19	2	21	51.2	14	4	18	44.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	9.8	2	2	4	10.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5	
Quemaduras(T20-T32)	2	11	15	26	63.4	18	13	31	77.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	77	42	119	290.3	106	56	162	404.0	
Asma(J45, J46)	0	27	16	43	83.0	30	18	48	95.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	16	12	28	54.0	12	7	19	37.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	122	93	215	414.9	286	165	451	892.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	9.6	10	0	10	19.8	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	2.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	7.7	1	1	2	4.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	7.7	2	4	6	11.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	4	6	11.6	2	1	3	5.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.9	2	3	5	9.9	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	9.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	91	30	121	233.5	131	75	206	407.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	19	19	36.7	0	13	13	25.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	7	134	100	234	451.5	299	129	428	847.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	2	13	25.1	9	1	10	19.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	7.7	0	4	4	7.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	4	10	19.3	1	1	2	4.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	6	7	13.5	4	4	8	15.8	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0Y T63.2)	0	7	2	9	17.4	1	4	5	9.9	
Quemaduras(T20-T32)	0	11	12	23	44.4	10	4	14	27.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	183	87	270	521.0	257	113	370	732.3	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	3.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	8.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatad Enfermedades no transmisibles		1032	31595	21422	53017	50745.0	32472	22307	54779	53451.2
Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	11.5	31	0	31	30.2
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0
	Varicela(B01)	0	3	6	9	8.6	13	12	25	24.4
	Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	5.9	13	16	29	29.2
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	4.9	3	7	10	10.1
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	8.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 45	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
					Femenino	Masculino					
Enfermedades prevenibles por vacunación	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	5	2	7	7.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	3.9	2	1	3	3.0	
	Varicela(B01)	1	16	15	31	30.5	5	4	9	9.1	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	13.2	7	0	7	31.4	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	18.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0	
	Varicela(B01)	0	2	7	9	39.6	4	10	14	62.9	
	Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	1.4	9	15	24	8.9	
	Hepatitis vírica A(B15)	2	4	10	14	5.1	2	0	2	0.7	
	Hepatitis vírica B(B16)	1	8	7	15	5.4	6	2	8	3.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.5	14	10	24	8.9	
	Influenza(J09-J11)	3	97	25	122	44.2	29	26	55	20.3	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	1.5	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	6	17	6.2	5	6	11	4.1	
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	0.7	2	2	4	1.5	
	Tétanos(A34, A35)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	1	37	50	87	31.5	53	61	114	42.1	
	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	3	0	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	3	3	6	0.7	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	0.9	10	10	20	2.2	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	8	10	1.1	2	21	23	2.6	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	74	3	77	8.5	192	1	193	21.7	
	Influenza(J09-J11)	9	83	61	144	15.8	307	239	546	61.3	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	1.2	0	12	12	1.3	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	9	12	1.3	10	12	22	2.5	
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	12	173	192	365	40.1	128	174	302	33.9	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	1	3	6.2	4	4	8	17.0	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3	
	Varicela(B01)	0	5	4	9	18.7	2	2	4	8.5	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	8.9	21	0	21	63.4	
	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	3.0	6	9	15	45.3	
	Varicela(B01)	0	9	10	19	56.1	6	6	12	36.2	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	4	4	1.7	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	2	3	1.2	0	8	8	3.3	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	21	3	24	9.7	113	3	116	47.9	
	Influenza(J09-J11)	0	10	2	12	4.9	5	12	17	7.0	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	0.8	2	2	4	1.7	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	3	6	2.4	3	6	9	3.7	
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Varicela(B01)	3	48	57	105	42.5	36	61	97	40.1	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.3	6	0	6	15.0	
	Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	2	0	2	5.0	
	Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	9.6	0	0	0	0.0	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	4	0	4	7.7	1	0	1	2.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	2	11	21.2	3	1	4	7.9	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	5	1	6	11.6	13	23	36	71.3	
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación		32	694	540	1234	1181.1	1102	799	1901	1854.9
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	42	36	78	74.7	4	5	9	8.8	
	Dengue grave(A97.2)	1	2	2	4	3.8	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	15	132	127	259	247.9	7	15	22	21.5	
	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	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	8	96	89	185	182.0	16	15	31	31.2	
	Dengue grave(A97.2)	0	7	5	12	11.8	0	1	1	1.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	41	595	578	1173	1154.1	62	64	126	126.7	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	2	5	4.9	3	2	5	5.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	2	3	3.0	1	1	2	2.0	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	4	1	5	4.9	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	4.4	0	0	0	0.0	
	Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	41	29	70	308.1	1	3	4	18.0	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	10	231	216	447	162.0	26	24	50	18.5	
	Dengue grave(A97.2)	0	12	19	31	11.2	2	1	3	1.1	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	50	1223	1156	2379	862.3	119	105	224	82.8	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	9	17	6.2	8	0	8	3.0	
	Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	10	6	16	5.8	9	5	14	5.2	
	Infección por virus Zika(A92.5)	2	22	5	27	9.8	19	0	19	7.0	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	3	4	1.4	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	68	803	817	1620	178.2	73	68	141	15.8	
	Dengue grave(A97.2)	3	41	30	71	7.8	11	8	19	2.1	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	551	5604	5302	10906	1199.6	337	335	672	75.4	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	0.7	0	0	0	0.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	5	2	7	0.8	2	4	6	0.7	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	4	5	9	1.0	2	3	5	0.6	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	6	63	53	116	241.3	4	1	5	10.6	
	Dengue grave(A97.2)	1	7	6	13	27.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	9	198	160	358	744.8	34	34	68	144.7	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	8	1	9	18.7	1	0	1	2.1	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	6	3	9	26.6	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	18	297	258	555	1640.0	34	30	64	192.1	
	Solidaridad	Dengue con signos de alarma(A97.1)	31	371	340	711	287.6	14	9	23	9.5

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años																	
			Semana 45	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes									
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total										
Enfermedades transmitidas por vector	Solidaridad	Dengue grave(A97.2)	0	24	32	56	227.7	3	2	5	2.1									
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	143	1312	1375	2687	1087.0	38	52	90	37.2									
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0									
		Fiebre manchada(A77.0)	0	6	5	11	4.4	5	9	14	5.8									
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	1.2	0	3	3	1.2									
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0									
		Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0									
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	17	11	28	68.3	0	0	0	0.0									
		Dengue grave(A97.2)	0	0	2	2	4.9	0	0	0	0.0									
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	113	216	329	802.6	8	9	17	42.4									
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0									
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	7	22	29	56.0	2	0	2	4.0									
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0									
Dengue no grave(A97.0, A97.9)	10	216	191	407	785.3	29	34	63	124.7											
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0											
Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	1.9	2	0	2	4.0											
Infección por virus Zika(A92.5)	0	5	0	5	9.6	0	0	0	0.0											
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			973	11550	11125	22675	21703.3	883	844	1727	1685.1									
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	1.9	2	1	3	2.9									
		Desnutrición leve(E44.1)	0	10	6	16	15.3	9	12	21	20.5									
		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)	16	281	198	479	458.5	468	277	745	726.9									
		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)	1	24	14	38	37.4	39	40	79	79.5								
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	4	7	6.9	7	11	18	18.1								
			Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	3.9	2	1	3	3.0								
			Obesidad(E66)	5	187	163	350	344.3	241	198	439	441.5								
			Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5							
				Desnutrición leve(E44.1)	0	3	7	10	44.0	9	7	16	71.8							
				Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0							
				Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	8.8	0	1	1	4.5							
				Obesidad(E66)	3	81	79	160	704.2	84	88	172	772.3							
				Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	5	11	4.0	13	4	17	6.3						
					Desnutrición leve(E44.1)	0	52	37	89	32.3	44	43	87	32.2						
					Desnutrición moderada(E44.0)	1	9	5	14	5.1	11	8	19	7.0						
					Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	7	9	3.3	3	5	8	3.0						
					Obesidad(E66)	30	1385	854	2239	811.5	1450	934	2384	881.0						
					Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	18	4	22	2.4	16	1	17	1.9					
						Desnutrición leve(E44.1)	7	198	173	371	40.8	153	137	290	32.5					
						Desnutrición moderada(E44.0)	1	15	23	38	4.2	22	26	48	5.4					
						Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	9	15	1.6	5	9	14	1.6					
						Obesidad(E66)	155	5420	3377	8797	967.6	6755	4274	11029	1237.3					
						Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	0	13	16	29	60.3	11	16	27	57.4				
							Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	6.2	4	3	7	14.9				
							Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.2	3	1	4	8.5				
							Obesidad(E66)	1	167	57	224	466.0	159	52	211	448.9				
							Lazaro Cardenas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0			
								Desnutrición leve(E44.1)	0	8	9	17	50.2	9	4	13	39.2			
								Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	17.7	0	2	2	6.0			
								Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0			
								Obesidad(E66)	2	93	100	193	570.3	87	65	152	458.7			
								Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	3	1	4	1.6	3	1	4	1.7		
									Desnutrición leve(E44.1)	2	27	23	50	20.2	29	24	53	21.9		
									Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	5	6	2.5		
									Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.2		
									Obesidad(E66)	24	1375	879	2254	911.8	1735	1179	2914	1204.0		
									Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	4.9	2	6	8	19.9	
										Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
										Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5	
										Obesidad(E66)	0	15	4	19	46.3	32	25	57	142.1	
										Bacalar	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	3.9	2	1	3	5.9
											Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	19.3	9	8	17	33.6
											Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	3.9	0	1	1	2.0
											Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	5.8	1	1	2	4.0
											Obesidad(E66)	12	137	69	206	397.5	112	54	166	328.5
Estatal Nutrición											261	9562	6145	15707	15033.9	11544	7528	19072	18609.7	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel										Erisipela(A46)	0	2	6	8	7.7	4	1	5	4.9
											Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
											Erisipela(A46)	0	0	8	8	7.9	0	4	4	4.0
											Erisipela(A46)	2	14	13	27	9.8	11	8	19	7.0
		Escarlatina(A38)									0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Benito Juarez									Erisipela(A46)	5	31	63	94	10.3	32	56	88	9.9
											Escarlatina(A38)	0	4	5	9	1.0	2	2	4	0.4
											Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
											Escarlatina(A38)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0
			Erisipela(A46)								0	0	1	1	3.0	1	4	5	15.1	
			Solidaridad								Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0
											Erisipela(A46)	1	8	19	27	10.9	8	18	26	10.7
											Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4
Escarlatina(A38)	0										0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Estatal Otras enfermedades exantemáticas				8							62	118	180	172.3	59	98	157	153.2		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel			Conjuntivitis(H10)							17	420	559	1179	1128.5	317	320	637	621.6	
				Escabiosis(B86)							0	49	52	101	96.7	107	127	234	228.3	
				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							4	3	7	6.7	0	0	0	0.0		
		Lepra(A30)		0	1						0	1	1.0	3	1	4	3.9			
		Mal del pinto(A67)		0	0						0	0	0.0	1	0	1	1.0			
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	0						0	0	0.0	0	3	3	2.9			
		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	3.9				
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	5	242	299					541	532.3	119	182	301	302.7				
			Escabiosis(B86)	0	50	30					80	78.7	60	48	108	108.6				
			Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2					3	3.0	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							

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023			2022						
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Otras enfermedades transmisibles	Felipe Carrillo Puerto	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	3.9	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 simica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	1	121	108	229	1007.9	44	40	84	377.2	
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	61.6	12	16	28	125.7	
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	25	969	940	1909	691.9	464	441	905	334.4	
		Escabiosis(B86)	7	189	118	307	111.3	285	108	393	145.2	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	4	9	13	4.7	4	7	11	4.1	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	8	102	173	275	99.7	180	252	432	159.6	
		Lepra(A30)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	2	2	9	11	4.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	15	10	25	9.1	13	9	22	8.1	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	13	9	22	8.0	9	21	30	11.1	
		Viruela simica(B04)	0	2	3	5	1.8	2	6	8	3.0	
		Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	143	4543	4458	9001	990.1	2350	2525	4875	546.9
			Escabiosis(B86)	15	494	450	944	103.8	605	541	1146	128.6
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		2	8	30	38	4.2	9	21	30	3.4	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		10	464	495	959	105.5	469	559	1028	115.3	
	Mal del pinto(A67)		0	1	0	1	0.1	1	3	4	0.4	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)		0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)		0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	10	8	18	2.0	4	3	7	0.8	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	8	15	23	2.5	8	11	19	2.1	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		0	8	24	32	3.5	11	18	29	3.3	
	Viruela simica(B04)		0	16	67	83	9.1	28	144	172	19.3	
	Jose Maria Morelos		Conjuntivitis(H10)	3	198	177	375	780.2	74	73	147	312.7
			Escabiosis(B86)	1	24	13	37	77.0	34	28	62	131.9
		Lepra(A30)	0	0	4	4	8.3	3	3	6	12.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	2	113	116	229	676.7	50	68	118	356.1	
		Escabiosis(B86)	4	21	13	34	100.5	20	11	31	93.5	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	8.9	2	2	4	12.1	
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
	Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Conjuntivitis(H10)	67	1172	1158	2330	942.6	583	635	1218	503.3	
		Escabiosis(B86)	3	107	96	203	82.1	165	119	284	117.3	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	5	16	21	8.5	5	39	44	18.2	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	111	168	279	112.9	79	135	214	88.4	
		Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	2.8	3	10	13	5.4	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	6	8	3.2	3	1	4	1.7	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	2	3	5	2.0	4	6	10	4.1	
Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		0	3	11	14	5.7	6	7	13	5.4		
Tulum	Viruela simica(B04)	0	3	28	31	12.5	12	44	56	23.1		
	Conjuntivitis(H10)	1	73	56	129	314.7	41	48	89	221.9		
	Escabiosis(B86)	0	17	14	31	75.6	14	9	23	57.4		
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	4.9	1	1	2	5.0		
Bacalar	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	12.5		
	Conjuntivitis(H10)	3	124	90	214	412.9	67	59	126	249.4		
	Escabiosis(B86)	0	10	7	17	32.8	27	12	39	77.2		
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	3	0	3	5.8	1	0	1	2.0		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	6	8	14	27.0	0	0	0	0.0		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0		
Puerto Morelos	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0		
	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.0		
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	7	15	22	21.5		
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9		
Estatal Otras enfermedades transmisibles			328	9965	9890	19855	19004.1	6317	6756	13073	12756.1	
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Brucelosis(A23)	0	3	0	3	1.1	5	3	8	3.0	
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	2.2	
		Teniasis(B68)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	5	8	0.9	3	2	5	0.6	
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	1	0	2	2	0.2	2	5	7	0.8	
		Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
		Brucelosis(A23)	0	3	3	6	2.4	5	1	6	2.5	
Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	4	0	4	1.6	0	2	2	0.8		
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5		
Estatal Zoonosis			1	16	12	28	26.8	20	18	38	37.1	
Estatal general			11784	329018	260680	589698	56426.5	308204	240603	548807	535504.8	

## 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