

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 47 de 2023

Información Preliminar

Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
		2023				2022						
		Semana 47	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	124	199	323	337.5	142	198	340	348.4	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	28	74	102	106.6	32	98	130	133.2	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	1	2	3	3.1	2	3	5	5.1	
		Mordeduras por perro(W54)	3	23	28	51	53.3	28	28	56	57.4	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.0	2	17	19	19.5	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	192	2	194	202.7	281	0	281	288.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	60	189	249	253.1	65	149	214	212.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	23	37	37.6	17	28	45	44.7	
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	10	7	17	17.3	5	21	26	25.9	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	5	5	5.1	0	0	0	0.0	
		Mordeduras por perro(W54)	0	13	13	26	26.4	5	19	24	23.9	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	6.1	10	11	21	20.9	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	14	2	16	16.3	7	4	11	10.9	
		Isia Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	27.3	71	99	170	37.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	15	41	56	12.7	18	64	82	18.3	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	0.7	0	1	1	0.2	
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	3.2	21	17	38	8.5	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	1.6	2	4	6	1.3	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	1.1	7	3	10	2.2	
		Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	128	294	422	1164.3	68	212	280	757.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	48	55	151.7	9	76	85	230.0	
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	8	16	24	66.2	2	9	11	29.8	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	12	10	22	60.7	17	15	32	86.6	
		Mordeduras por perro(W54)	1	85	122	207	571.1	83	100	183	495.2	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	4	14	61	75	206.9	3	54	57	154.2	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	41	4	45	124.2	5	0	5	13.5	
		Benito Juarez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	43	738	1052	1790	16273.5	669	989	1658	14778.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	27	173	372	545	4954.8	245	486	731	6515.7	
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	9.1	1	1	2	17.8	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	46	40	86	781.9	51	32	83	739.8	
		Mordeduras por perro(W54)	11	412	423	835	7591.3	411	438	849	7567.5	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	25	458	528	986	8964.1	372	491	863	7692.3	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	116	8	124	1127.3	422	4	426	3797.1	
		Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	38	63	101	48.5	38	53	91	42.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	46	131	177	85.1	76	204	280	131.6	
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	4	9	13	6.2	11	10	21	9.9	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	1.4	0	0	0	0.0	
		Mordeduras por perro(W54)	0	4	12	16	7.7	17	24	41	19.3	
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	3.8	7	3	10	4.7	
		Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	62	122	184	62.3	49	112	161	53.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	22	70	92	31.1	19	58	77	25.5	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	1.0	1	2	3	1.0		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	1.4	3	0	3	1.0		
	Mordeduras por perro(W54)	0	27	18	45	15.2	21	25	46	15.2		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	11	15	5.1	1	12	13	4.3		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	47	2	49	16.6	19	0	19	6.3		
	Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	22	499	636	1135	2805.7	335	545	880	2129.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	26	72	98	242.3	35	59	94	227.5		
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	2	3	7.4	1	3	4	9.7		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	18	24	42	103.8	38	41	79	191.2		
	Mordeduras por perro(W54)	4	67	63	130	321.4	60	59	119	288.0		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	21	29	50	123.6	212	150	362	876.1		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	187	0	187	462.3	267	16	283	684.9		
	Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	89	94	183	75.0	89	122	211	84.6	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	6	24	30	12.3	3	18	21	8.4		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	0.8	2	1	3	1.2		
	Mordeduras por perro(W54)	0	13	11	24	9.8	17	22	39	15.6		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	1.2	1	2	3	1.2		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4		
	Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	59	188	247	128.0	49	132	181	91.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	16	57	73	37.8	16	68	84	42.4		
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	5.2	1	10	11	5.6		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	4	5	2.6	2	4	6	3.0		
	Mordeduras por perro(W54)	1	22	20	42	21.8	10	13	23	11.6		
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	7	10	5.2	2	5	7	3.5		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	2.6	9	5	14	7.1		
	Puerto Morelos	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	13.3	
		Estatal Accidentes	211	4124	5318	9442	9864.8	4490	5459	9949	10196.1	
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Anencefalia(Q00)	0	1	0	1	2.8	1	1	2	5.4	
		Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Othon P. Blanco	Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	5.5	0	1	1	2.7	
		Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0	
		Benito Juarez	Espina bifida(Q05)	1	0	2	2	18.2	1	1	2	17.8
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	3	4	7	63.6	2	5	7	62.4	
		Microcefalia(Q02)	0	14	10	24	218.2	7	4	11	98.0	
		Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
		Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Lazaro Cardenas	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0	
	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Solidaridad	Espina bifida(Q05)	0	0	2	2	4.9	1	1	2	4.8	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.4		
		Estatal Defectos al nacimiento	1	19	24	43	44.9	13	16	29	29.7	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	21	0	21	21.9	42	0	42	43.0	
		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	
		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	2.7	22	0	22	4.9	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	2	0	2	0.5	0	0	0	0.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023				2022				
		Semana 47	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	8.3	9	0	9	24.4
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	19.3	2	0	2	5.4
	Linfoma Hodgking(C81)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	49	0	49	135.2	42	0	42	113.6
	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)	1	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	1	0	1	2.7
	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
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	252	0	252	2291.0	220	0	220	1961.0
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	15	0	15	136.4	25	0	25	222.8
	Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	18.2	0	0	0	0.0
	Linfoma Hodgking(C81)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0
	Linfoma no Hodgking(C82-C85)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	75	0	75	681.9	82	0	82	730.9
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	10	10	90.9	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	4	1	5	45.5	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	3	2	5	45.5	0	0	0	0.0
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	18	0	18	163.6	29	0	29	258.5	
Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	2	0	2	18.2	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del estómago(C16)	1	1	5	6	54.5	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del ovario(C56)	0	8	0	8	72.7	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)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	35	0	35	11.8	28	0	28	9.3	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	101	0	101	249.7	115	0	115	278.3	
Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	24.7	49	0	49	118.6	
Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	5	0	5	12.4	32	0	32	77.4	
Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	7.4	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	13	0	13	32.1	33	0	33	79.9	
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	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	4.5	22	0	22	8.8
Estadal Displasias y neoplasias		5	670	39	709	740.7	794	0	794	803.5
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	51	1864	606	2470	2580.6	1765	546	2311	2368.4
	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 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)	48	1791	604	2395	2434.3	1851	571	2422	2408.1
	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)	8	325	75	400	90.9	376	107	483	107.6
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	13.8	3	1	4	10.8
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	106	6458	1814	8272	22822.6	5267	1214	6481	17537.2
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	1	3	8.3	0	3	3	8.1
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	5.5	1	0	1	2.7
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.8	0	0	0	0.0
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	11	11	22	20.0	19	27	46	410.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	498	19145	6932	26077	237075.6	17518	5976	23494	209412.9
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	11	7	18	163.6	4	12	16	142.6
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	45.5	0	2	2	17.8
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	1	6	4	10	90.9	1	1	2	17.8
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	28	1925	501	2426	1166.0	1495	381	1876	881.9
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	0.5	0	1	1	0.3	
Enfermedad febril exantemática(U97)	19	855	208	1063	359.7	794	167	961	318.5	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	0	1	1	2.5	1	0	1	2.4	
Enfermedad febril exantemática(U97)	240	6270	2007	8277	20460.3	5756	1681	7437	17998.9	
Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	2	7	17.3	1	7	8	19.4	
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	
Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	447	84	531	217.7	486	92	578	221.8	
Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	1062	270	1332	690.3	1003	238	1241	627.0	
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	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	111	16	127	132.7	147	32	179	183.4
Estadal Enfermedades bajo vigilancia sindromática		1028	40300	13158	53458	55851.5	36495	11067	47562	48743.5
Enfermedades de interés local o regional	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	2	56	217	273	277.5	36	106	142	141.2
	Isla Mujeres	0	0	2	2	0.5	0	4	4	0.9
	Othon P. Blanco	0	41	223	264	728.4	28	138	166	449.2
	Benito Juárez	3	53	210	263	2391.0	6	83	89	793.3
	Jose Maria Morelos	0	6	39	45	21.6	15	60	75	35.3
	Lazaro Cardenas	1	13	45	58	19.6	9	40	49	16.2
	Solidaridad	2	52	190	242	598.2	13	34	47	113.7
	Tulum	0	32	61	93	38.1	22	40	62	24.9
Bacalar	0	19	77	96	49.8	5	53	58	29.3	
Estadal Enfermedades de interés local o regional		8	272	1065	1337	1396.9	134	558	692	709.2
Enfermedades de transmisión sexual	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	20	5	25	26.1	24	2	26	26.6
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	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	2	0	2	2.1	3	2	5	5.1

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023			2022					
		Semana 47	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades de transmisión sexual	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	7	25	32	33.4	3	32	35	35.9
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	9	13	22	23.0	3	12	15	15.4
	Sífilis congénita(A50)	1	1	2	3	3.1	1	0	1	1.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	6.3	2	0	2	2.0
	Vulvovaginitis(N76)	3	281	0	281	292.6	354	0	354	362.8
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	85	2	87	88.4	87	5	92	91.5
	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	21.3	1	1	2	2.0
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	11	19	30	30.5	1	15	16	15.9
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	12	15	15.2	2	3	5	5.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	21	1	22	22.4	14	0	14	13.9
	Vulvovaginitis(N76)	6	508	0	508	516.3	485	0	485	482.2
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	0	14	3.2	34	1	35	7.8
	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	0	0	0	0.0	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
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	0.5	2	3	5	1.1
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.2
	Vulvovaginitis(N76)	1	134	0	134	30.4	157	0	157	35.0
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	270	21	291	802.9	233	8	241	652.1
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.8	0	1	1	2.7
	Herpes genital(A60.0)	0	15	9	24	66.2	15	11	26	70.4
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	82	22	104	286.9	48	23	71	192.1
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	12	64	76	209.7	21	84	105	284.1
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	5.5	0	2	2	5.4	
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	9	121	130	358.7	11	75	86	232.7	
Sífilis congénita(A50)	0	2	4	6	16.6	2	2	4	10.8	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	66	5	71	195.9	69	4	73	197.5	
Vulvovaginitis(N76)	29	1162	0	1162	3206.0	1404	0	1404	3799.1	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	14	463	38	501	4554.8	590	64	654	5829.4	
Chancro blando(A57)	0	2	5	7	63.6	2	7	9	80.2	
Herpes genital(A60.0)	1	27	29	56	509.1	47	35	82	730.9	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	12	12	109.1	9	14	23	205.0	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	56	373	429	3900.2	44	458	502	4474.6	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	72.7	1	8	9	80.2	
Sífilis adquirida(A51-A53)	4	103	383	486	4418.4	79	544	623	5553.1	
Sífilis congénita(A50)	0	7	5	12	109.1	3	4	7	62.4	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	81	11	92	836.4	95	5	100	891.3	
Vulvovaginitis(N76)	47	2909	0	2909	26446.8	2719	0	2719	24235.7	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	33	4	37	17.8	76	1	77	36.2	
Herpes genital(A60.0)	0	3	0	3	1.4	0	0	0	0.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	2	11	5.3	13	2	15	7.1	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	6	7	3.4	0	5	5	2.4	
Sífilis adquirida(A51-A53)	2	11	4	15	7.2	3	4	7	3.3	
Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	9	0	9	4.3	1	0	1	0.5	
Vulvovaginitis(N76)	5	721	0	721	346.5	770	0	770	362.0	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	1	6	2.0	14	1	15	5.0	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.3	1	0	1	0.3	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	1.0	
Vulvovaginitis(N76)	1	235	0	235	79.5	200	0	200	66.3	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	18	128	10	138	341.1	127	17	144	348.5	
Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
Herpes genital(A60.0)	0	11	6	17	42.0	15	11	26	62.9	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	5	6	14.8	3	3	6	14.5	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	31	239	270	667.4	31	220	251	607.5	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Sífilis adquirida(A51-A53)	3	35	79	114	281.8	16	43	59	142.8	
Sífilis congénita(A50)	0	3	7	10	24.7	4	5	9	21.8	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	7	0	7	17.3	29	1	30	72.6	
Vulvovaginitis(N76)	31	772	0	772	1908.3	656	0	656	1587.6	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	4.5	13	3	16	6.4	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.2	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	0.4	0	4	4	1.6	
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	4	7	2.9	1	1	2	0.8	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Vulvovaginitis(N76)	0	72	0	72	29.5	121	0	121	48.5	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	97	6	103	53.4	97	2	99	50.0	
Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	0.5	5	0	5	2.5	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	20	6	26	13.5	4	3	7	3.5	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	5.2	2	3	5	2.5	
Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.5	1	0	1	0.5	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0	
Vulvovaginitis(N76)	1	189	0	189	97.9	224	0	224	113.2	
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		192	8804	1592	10396	10861.5	9005	1768	10773	11040.6
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	846	712	1558	1627.8	3483	2969	6452	6612.3
	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)	521	9538	8783	18321	19141.3	8553	7529	16082	16481.5
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	33	33	66	69.0	12	20	32	32.8
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	17	334	342	676	706.3	372	336	708	725.6
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	11	38	49	51.2	9	25	34	34.8
	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	126	112	238	241.9	460	385	845	840.2
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	4	101	77	178	180.9	1	1	2	2.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	206	6306	5927	12233	12433.8	5942	5750	11692	11624.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	12	14	26	26.4	6	5	11	10.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	203	228	431	438.1	163	178	341	339.0
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	26	44	70	71.1	36	34	70	69.6
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	25	25	50	11.4	250	171	421	93.8
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	68	1737	1600	3337	758.2	1569	1371	2940	654.8
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	8	4	12	2.7	7	3	10	2.2	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isia Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	41	52	93	21.1	48	45	93	20.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	1.4	7	6	13	2.9
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	2298	1820	4118	11361.7	5043	3713	8756	23693.2
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	124	73	197	543.5	24	16	40	108.2
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	658	19286	16216	35502	97950.8	11219	8953	20172	54584.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	166	132	298	822.2	116	108	224	606.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	24	865	724	1589	4384.1	565	502	1067	2887.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	96	120	216	595.9	88	130	218	589.9
		COVID-19(U07.1-U07.2)	27	18874	16720	35594	323598.1	38144	32971	71115	633880.9
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	4	11	15	136.4	84	72	156	1390.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2719	70414	63922	134336	1221298.0	61516	56534	118050	1052234.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	202	173	375	3409.3	145	165	310	2763.2
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	83	2695	2561	5256	47784.2	2263	2257	4520	40288.9
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	9	298	578	876	7964.0	317	634	951	8476.7
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	55	33	88	42.3	447	376	823	386.9
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3	57	56	113	54.3	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	70	3867	3290	7157	34399.9	3076	2538	5614	26399.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	40	31	71	34.1	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	200	164	364	175.0	161	108	269	126.5
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	13	19	9.1	9	5	14	6.6	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	45	43	88	29.8	233	177	410	135.9	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	148	4337	3600	7937	2686.0	3664	3060	6724	2228.2	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	11	15	5.1	0	3	3	1.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	189	128	317	107.3	145	86	231	76.5	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	2.0	5	2	7	2.3	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	3953	3468	7421	18343.4	9487	7963	17450	42232.1	
	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)	706	20197	16960	37157	91850.2	17332	15033	32365	78329.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	143	100	243	600.7	50	83	133	321.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	89	738	589	1327	3280.3	509	473	982	2376.6	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	105	129	234	578.4	56	114	170	411.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	43	34	77	31.6	222	184	406	162.8	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	54	1299	1258	2557	1048.2	1268	1217	2485	996.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	6	7	13	5.3	3	6	9	3.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	106	113	219	89.8	109	126	235	94.2	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	6	7	13	5.3	1	3	4	1.6	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	35	82	42.5	274	184	458	231.4	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	1.0	4	1	5	2.5	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	97	3629	2908	6537	3387.8	3282	2829	6111	3087.6	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	27	46	23.8	54	46	100	50.5	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	118	87	205	106.2	119	100	219	110.6	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	26	25	51	26.4	17	20	37	18.7	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	155	1913	1907	3820	3991.0	1303	1401	2704	2771.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	179.7	28	31	59	60.5	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		5725	175912	156166	332078	346946.4	182301	161052	343353	351882.1	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	26	26	52	54.3	41	46	87	89.2
		Ascariasis(B77)	1	8	13	21	21.9	20	20	40	41.0
		Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	4.2	10	6	16	16.4
		Giardiasis(A07.1)	0	3	5	8	8.4	2	2	4	4.1
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	192	2949	2645	5594	5844.5	2312	2103	4415	4524.7
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	28	16	44	46.0	79	66	145	148.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	4	7	7.3	4	6	10	10.2
		Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	2.1	2	3	5	5.1
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	132	189	321	326.3	184	201	385	382.8
		Ascariasis(B77)	3	94	144	238	241.9	120	150	270	268.5
		Enterobiasis(B80)	0	17	18	35	35.6	6	4	10	9.9
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	6.1	19	8	27	26.8
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	40	1453	1628	3081	3131.6	920	982	1902	1891.1
		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	23.4	20	22	42	41.8
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	27	40	67	68.1	35	29	64	63.6
	Otras salmonelosis(A02)	6	140	80	220	223.6	143	71	214	212.8	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	13	7	20	4.5	4	6	10	2.2	
	Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2	
	Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	1.1	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	540	474	1014	230.4	303	333	636	141.6	
	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	1	6	1.4	2	3	5	1.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	0	1	1	0.2	4	5	9	2.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	0.2	1	1	2	0.4	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	3.3	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	442	318	760	2096.9	363	257	620	1677.7	
	Ascariasis(B77)	0	14	17	31	85.5	29	15	44	119.1	
	Enterobiasis(B80)	0	29	37	66	182.1	11	1	12	32.5	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	38	38	104.8	5	37	42	113.6	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Giardiasis(A07.1)	1	31	6	37	102.1	45	27	72	194.8	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	118	4043	3578	7621	21025.5	2563	2184	4747	12845.1	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	6	329	205	534	1473.3	332	203	535	1447.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	107	81	188	518.7	45	45	90	243.5	
	Otras salmonelosis(A02)	8	329	253	582	1605.8	203	133	336	909.2	
	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)	4	309	274	583	5300.3	301	303	604	5383.7	
	Ascariasis(B77)	1	26	32	58	527.3	34	32	66	588.3	
	Enterobiasis(B80)	2	43	17	60	545.5	23	15	38	338.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	17.8	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	9.1	5	0	5	44.6	
	Giardiasis(A07.1)	3	11	14	25	227.3	12	9	21	187.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	789	23724	22220	45944	417693.8	18486	17644	36130	322043.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	124.8	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	13	570	428	998	9073.2	279	251	530	4724.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	50	19	69	627.3	31	43	74	659.6	
	Otras salmonelosis(A02)	0	67	75	142	1291.0	45	42	87	775.5	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	98	82	180	86.5	99	97	196	92.1
		Ascariasis(B77)	1	54	58	112	53.8	53	57	110	51.7
		Enterobiasis(B80)	2	17	16	33	15.9	15	10	25	11.8
		Giardiiasis(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)	10	437	438	875	420.6	413	300	713	335.2
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	16	7	23	11.1	8	5	13	6.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	47	30	77	37.0	38	42	80	37.6
		Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	3.8	3	1	4	1.9
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	12	13	25	8.5	21	26	47	15.6
		Ascariasis(B77)	0	5	6	11	3.7	0	1	1	0.3
		Enterobiasis(B80)	0	2	2	4	1.4	6	0	6	2.0
		Giardiiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	1.7
	Lazaro Cardenas	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	24	493	468	961	325.2	292	210	502	166.4
		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	20	26	8.6
		Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	1.7	5	14	19	6.3
		Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	65	93	158	390.6	101	112	213	515.5
		Ascariasis(B77)	0	2	1	3	7.4	5	3	8	19.4
		Enterobiasis(B80)	1	2	3	5	12.4	1	4	5	12.1
		Giardiiasis(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)	306	5630	5119	10749	26571.0	4669	4526	9195	22253.6
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	101	80	181	447.4	137	126	263	636.5
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	11	13	24	59.3	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	1	0	1	0.4	1	2	3	1.2	
	Tulum	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	411	451	862	353.4	376	361	737	295.5
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	1	16	17	7.0	2	7	9	3.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	0.8	1	2	3	1.2
		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	0	1	0.5	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
		Giardiiasis(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)	14	693	572	1265	655.6	461	493	954	482.0
		Intoxicacion 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	9	24	12.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	11	7	18	9.3	10	3	13	6.6	
Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0		
Bacalar	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	33	920	884	1804	1884.8	805	763	1568	1606.9	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	9	24	12.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	11	7	18	9.3	10	3	13	6.6	
	Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	9	24	12.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	11	7	18	9.3	10	3	13	6.6	
	Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	9	24	12.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	11	7	18	9.3	10	3	13	6.6	
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)	33	920	884	1804	1884.8	805	763	1568	1606.9	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	9	24	12.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	11	7	18	9.3	10	3	13	6.6	
	Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	9	24	12.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	11	7	18	9.3	10	3	13	6.6	
	Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	9	24	12.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	11	7	18	9.3	10	3	13	6.6	
Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0		
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1639	44700	41344	86044	89996.5	34671	32585	67256	68926.7	
	Depresion(F32)	0	57	13	70	73.1	56	19	75	76.9	
	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	1	5	5.1	
	Historia personal de lesion autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	3	0	3	3.1	0	0	0	0.0	
	Depresion(F32)	0	7	2	9	9.1	31	7	38	37.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Historia personal de lesion autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Depresion(F32)	0	10	6	16	3.6	2	0	2	0.4	
	Autoenvenenamiento intencional por analgesicos no narcoticos, antipireticos y antirreumaticos(X60)	0	2	1	3	8.3	0	0	0	0.0	
	Depresion(F32)	7	299	102	401	1106.4	318	95	413	1117.6	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	5.5	6	1	7	18.9	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	9	10	19	52.4	11	9	20	54.1		
Historia personal de lesion autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	2	16	15	31	85.5	0	0	0	0.0		
Lesion autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocacion(X70)	0	1	1	2	5.5	0	0	0	0.0		
Otros sintomas y signos que involucran el estado emocional (ideacion suicida)(R45.8)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0		
Depresion(F32)	16	502	186	688	6254.9	479	221	700	6239.4		
Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	4	8	72.7	7	2	9	80.2		
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	22	27	49	445.5	17	12	29	258.5		
Historia personal de lesion autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	21	13	34	309.1	0	0	0	0.0		
Lesion autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0		
Otros sintomas y signos que involucran el estado emocional (ideacion suicida)(R45.8)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0		
Depresion(F32)	0	3	0	3	1.4	14	5	19	8.9		
Depresion(F32)	0	14	1	15	5.1	30	8	38	12.6		
Depresion(F32)	8	75	22	97	239.8	59	17	76	183.9		
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 lesion autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	7	4	11	27.2	0	0	0	0.0		
Lesion autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocacion(X70)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
Lesion autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	1	3	7.4	0	0	0	0.0		
Otros sintomas y signos que involucran el estado emocional (ideacion suicida)(R45.8)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Depresion(F32)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8		
Depresion(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		
Depresion(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
Estatal Enfermedades neurologicas y de salud mental		33	1076	423	1499	1566.1	1058	413	1471	1507.5	
	Asma(J45, J46)	0	72	47	119	124.3	95	58	153	156.8	
	Cirrosis hepatica alcoholica(K70.3)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.0	
	Contacto traumatico con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	5	6	6.3	1	2	3	3.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	10	0	10	10.4	7	0	7	7.2	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	177	140	317	331.2	182	193	375	384.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	44	0	44	46.0	45	0	45	46.1	
	Enfermedad alcoholica del hgado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.2	2	3	5	5.1	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023			2022					
		Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		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)	10	398	227	625	653.0	413	267	680	696.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	84	84	87.8	0	118	118	120.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	7	180	181	361	377.2	189	183	372	381.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	62	17	79	82.5	40	25	65	66.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	19	19	19.9	14	9	23	23.6
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Quemaduras(T20-T32)	1	17	9	26	27.2	17	13	30	30.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	370	314	684	714.6	393	299	692	709.2
	Asma(J45, J46)	5	76	153	229	232.8	89	147	236	234.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	2	8	10	9.9
	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	198	164	362	367.9	247	180	427	424.6
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	56	0	56	56.9	47	0	47	46.7
	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	6	18	24	24.4	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	
Felipe Carrillo Puerto	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	247	184	431	438.1	278	199	477	474.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	63	63	64.0	0	84	84	83.5
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	115	143	258	262.2	183	202	385	382.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	4	13	13.2	9	4	13	12.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.1	2	6	8	8.0
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	7.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	0.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	2.0	1	2	3	3.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	5	7	7.1	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	2	8	15	23	23.4	7	7	14	13.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	314	265	579	588.5	294	253	547	543.9
	Asma(J45, J46)	1	20	16	36	36.2	27	9	36	35.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	5.1	1	2	3	2.7
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	5.1	1	2	3	2.7
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	43	32	75	75.0	38	26	64	62.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	4.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	9	15	15.0	9	5	14	13.6
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	4.0	0	1	1	0.9
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	260	137	397	397.0	367	196	563	553.4
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	21	21	21.0	0	26	26	25.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	39	36	75	75.0	31	17	48	46.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	8	4	12	12.0	11	3	14	13.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	22	28	28.0	21	23	44	42.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	6.0	1	1	2	1.9	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	1	9	11	20	20.0	22	22	44	42.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	96	51	147	147.0	83	53	136	132.3	
Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	12	319	223	542	542.0	280	221	501	491.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	50	52	52.0	6	46	52	50.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	14	9	23	23.0	10	5	15	14.6
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	64	0	64	64.0	58	0	58	56.0
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	5	6	6.0	12	7	19	18.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	13	965	626	1591	1591.0	955	578	1533	1482.0
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	263	0	263	263.0	144	0	144	138.7
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	5	5	5.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	8.0	4	12	16	15.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	21	66	87	87.0	44	94	138	132.3
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	11	45	56	56.0	27	95	122	117.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	2.0	5	1	6	5.7
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	2.8
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	71	2500	1661	4161	4161.0	3011	2131	5142	4973.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	207	207	207.0	0	240	240	231.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	20	1056	792	1848	1848.0	861	612	1473	1418.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	216	50	266	266.0	181	36	217	208.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	4	26	30	30.0	13	37	50	47.6
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	19	15	34	34.0	11	5	16	15.3
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	11	12	12.0	4	2	6	5.7
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	32	27	59	59.0	29	35	64	61.2	
Quemaduras(T20-T32)	0	37	47	84	84.0	25	33	58	55.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	22	910	622	1532	1532.0	828	498	1326	1276.1	
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	22	746	643	1389	1389.0	591	493	1084	1042.2
	Bocio endémico(E01)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	12.0	5	8	13	12.5
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	6.0	16	14	30	28.7
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	94	0	94	94.0	88	0	88	84.4
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	2	3	5	5.0	2	3	5	4.6
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	38	1319	1080	2399	2399.0	1684	1335	3019	2899.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	439	0	439	439.0	413	0	413	394.3
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	18	33	51	51.0	5	9	14	13.4
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	12	14	14.0	2	17	19	18.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	98	141	239	239.0	79	92	171	162.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	10	118	206	324	324.0	56	141	197	187.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	3	6	6.0	31	16	47	44.9
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	4.6
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	62	6807	3608	10415	10415.0	6124	3186	9310	8948.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	11	0	631	631	631.0	634	634	1268	1211.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	51	1928	1907	3835	3835.0	2457	2143	4600	4401.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	30	987	365	1352	1352.0	760	282	1042	998.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	77	150	227	227.0	87	168	255	244.8
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	14	17	31	31.0	24	24	48	45.8
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	2.8	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	15	23	38	38.0	25	26	51	48.6	
Quemaduras(T20-T32)	18	350	408	758	758.0	309	365	674	647.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	110	3481	2392	5873	5873.0	3816	2908	6724	6434.1	

Boletín Epidemiológico del Estado de Quintana Roo

Noviembre

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 47	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	1	65	43	108	51.9	84	40	124	58.3	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	59	31	90	43.3	85	39	124	58.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	41	0	41	19.7	73	0	73	34.3	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	9	14	23	11.1	3	7	10	4.7	
	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)	3	110	47	157	75.5	173	60	233	109.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	31	31	14.9	0	22	22	10.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	53	34	87	41.8	85	42	127	59.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	1.9	3	0	3	1.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	24	25	12.0	3	16	19	8.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	4	5	2.4	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	1.0	4	4	8	3.8	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	11	17	8.2	9	11	20	9.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	307	162	469	225.4	303	109	412	193.7		
Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	5	55	38	93	31.5	43	25	68	22.5	
	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)	2	63	47	110	37.2	49	30	79	26.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	2.7	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	0	1	0.3	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	2	7	2.4	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	30	36	66	22.3	60	53	113	37.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	16	16	5.4	0	12	12	4.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	57	48	105	35.5	36	31	67	22.2	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	1.0	1	0	1	0.3	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	17	43	60	20.3	7	26	33	10.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	2	7	2.4	1	3	4	1.3	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	8	1	9	3.0	1	1	2	0.7	
	Quemaduras(T20-T32)	0	5	5	10	3.4	4	8	12	4.0	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	163	105	268	90.7	129	78	207	68.6	
	Solidaridad	Asma(J45, J46)	3	142	72	214	529.0	135	77	212	513.1
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	4	4	9.9	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	51	0	51	123.4	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)		0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.8	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		10	243	182	425	1050.6	198	206	404	977.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		8	354	0	354	875.1	357	0	357	864.0	
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	2	2	4	9.9	0	2	2	4.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	28	30	58	143.4	19	41	60	145.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		2	16	33	49	121.1	19	43	62	150.1	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		1	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)		87	2749	868	3617	8941.0	2289	709	2998	7255.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)		3	0	178	178	440.0	0	207	207	501.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)		18	268	297	565	1396.7	302	325	627	1517.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		5	195	57	252	622.9	214	96	310	750.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	12	30	42	103.8	57	66	123	297.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	6	7	13	32.1	8	4	12	29.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	6	5	11	27.2	8	17	25	60.5	
Quemaduras(T20-T32)	10	127	147	274	677.3	120	165	285	689.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	25	952	518	1470	3633.8	1270	776	2046	4951.7		
Tulum	Asma(J45, J46)	0	3	3	6	2.5	9	7	16	6.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	16	7	23	9.4	17	12	29	11.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	99	24	123	50.4	91	25	116	46.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	20	3	23	9.4	15	4	19	7.6	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	1.6	2	2	4	1.6	
	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)	1	11	17	28	11.5	19	13	32	12.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	80	45	125	51.2	110	59	169	67.8	
	Bacalar	Asma(J45, J46)	1	27	17	44	22.8	31	18	49	24.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	16	12	28	14.5	13	8	21	10.6
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	125	96	221	114.5	305	169	474	239.5
		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	2	4	6	3.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	2	4	6	3.1	2	3	5	2.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	1	1	2	1.0	2	3	5	2.5	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		1	1	0	1	0.5	3	2	5	2.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		3	94	33	127	65.8	137	76	213	107.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	20	20	10.4	0	14	14	7.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	136	105	241	124.9	308	131	439	221.8	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	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	10	4	14	7.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	193	92	285	147.7	269	118	387	195.5		

Enfermedad o grupo transmisibles	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedad o grupo transmisibles	Puerto Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.1
		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
		Ulceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
Estatad Enfermedades no transmisibles			993	32933	22328	55261	57735.2	33968	23356	57324	58748.0
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis virica 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	31	0	31	31.8
		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
	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	0	3	6	9	9.4	14	14	28	28.7
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	6.1	13	16	29	28.8
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	3	5	5.1	3	7	10	9.9
		Hepatitis virica B(B16)	0	1	3	4	4.1	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	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	6	2	8	8.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	3.0
		Varicela(B01)	0	16	15	31	31.5	6	4	10	9.9
	Othon P. Blanco	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	0.7	7	0	7	1.6
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	0.9
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.4
		Varicela(B01)	0	2	7	9	2.0	4	10	14	3.1
	Benito Juarez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	11.0	10	16	26	70.4
		Hepatitis virica A(B15)	0	4	9	13	35.9	2	0	2	5.4
		Hepatitis virica B(B16)	0	8	7	15	41.4	6	2	8	21.6
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	10	9	19	52.4	16	12	28	75.8
	Jose Maria Morelos	Influenza(J09-J11)	1	99	27	126	347.6	29	26	55	148.8
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	10.8
		Parotiditis infecciosa(B26)	2	11	8	19	52.4	5	6	11	29.8
		Rubéola(B06)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	5.5	2	2	4	10.8
		Tétanos(A34, A35)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	38	51	89	245.6	53	62	115	311.2
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	3	0	3	27.3	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	54.5	3	3	6	53.5
		Hepatitis virica A(B15)	0	3	5	8	72.7	11	11	22	196.1
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	8	10	90.9	2	21	23	205.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	75	3	78	709.1	194	1	195	1738.1
	Tulum	Influenza(J09-J11)	2	88	65	153	1391.0	317	242	559	4982.6
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	100.0	0	12	12	107.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	9	12	109.1	11	13	24	213.9
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	2	2	18.2	0	0	0	0.0
	Bacalar	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)	5	179	199	378	3436.5	132	176	308	2745.3
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	1	3	1.4	4	4	8	3.8
	Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis virica 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)	0	5	4	9	4.3	2	2	4	1.9
	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.0	21	0	21	7.0
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	0.3	7	11	18	6.0
		Varicela(B01)	1	10	10	20	6.8	6	7	13	4.3
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	14.8	0	4	4	9.7
	Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis virica B(B16)	0	1	2	3	7.4	0	9	9	21.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	22	3	25	61.8	114	3	117	283.2
		Influenza(J09-J11)	1	10	3	13	32.1	5	15	20	48.4
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	4.9	2	2	4	9.7
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	1	4	3	7	17.3	3	6	9	21.8
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4
		Varicela(B01)	3	50	61	111	274.4	38	68	106	256.5
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	6	0	6	2.4
		Varicela(B01)	0	3	3	6	2.5	2	0	2	0.8
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	3	5	2.6	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	4	0	4	2.1	1	0	1	0.5
	Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación	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	1	1	2	1.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Cozumel	Varicela(B01)	0	5	1	6	3.1	14	24	38	19.2
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	47	39	86	89.9	4	5	9	9.2
		Dengue grave(A97.2)	0	2	2	4	4.2	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	6	145	133	278	290.4	7	16	23	23.6
	Felipe Carrillo Puerto	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)	6	117	112	229	232.8	18	18	36	35.8
		Dengue grave(A97.2)	2	9	5	14	14.2	0	2	2	2.0
	Isla Mujeres	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	32	691	729	1420	1443.3	65	71	136	135.2
		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
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	2	4	4.1	1	1	2	2.0
	Othon P. Blanco	Otras rickettsiosis(A79)	0	4	1	5	5.1	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	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	2	43	34	77	17.5	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)	7	236	228	464	1280.2	26	25	51	138.0
		Dengue grave(A97.2)	0	12	19	31	85.5	2	1	3	8.1
	Cozumel	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	23	1249	1195	2444	6743.0	137	114	251	679.2
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	9	17	46.9	9	0	9	24.4
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	1	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
		Fiebre manchada(A77.0)	1	10	7	17	46.9	10	5	15	40.6
	Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus Zika(A92.5)	2	24	5	29	80.0	19	0	19	51.4
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	3	4	11.0	0	0	0	0.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023				2022					
			Semana 47	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades transmitidas por vector	Benito Juarez	Dengue con signos de alarma(A97.1)	56	858	878	1736	15782.6	92	87	180	1604.4	
		Dengue grave(A97.2)	4	46	30	76	690.9	12	10	22	196.1	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	504	6098	5782	11880	108005.4	410	401	811	7228.8	
		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	2	4	6	53.5	
		Infección por virus Zika(A92.5)	1	5	6	11	100.0	2	3	5	44.6	
	Jose Maria Morelos	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	64	58	122	58.6	4	1	5	2.4	
		Dengue grave(A97.2)	0	8	6	14	6.7	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	12	225	192	417	200.4	34	35	69	32.4	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	9	1	10	4.8	1	0	1	0.5	
	Lazaro Cardenas	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	6	5	11	3.7	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	304	270	574	194.3	40	33	73	24.2	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	36	393	368	761	1881.2	16	10	26	62.9	
		Dengue grave(A97.2)	3	24	36	60	148.3	3	2	5	12.1	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	232	1477	1554	3031	7492.5	41	56	97	234.8	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Fiebre manchada(A77.0)	0	6	5	11	27.2	5	9	14	33.9	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	7.4	0	3	3	7.3	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	7.4	0	0	0	0.0	
		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	
Tulum	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	2	113	220	333	136.5	8	9	17	6.8		
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	8	23	31	16.1	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)	7	223	198	421	218.2	32	39	71	35.9		
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	0.5	1	0	1	0.5		
Bacalar	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.5	2	0	2	1.0		
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	5	0	5	2.6	0	0	0	0.0		
	Estatad Enfermedades transmitidas por vector		947	12511	12182	24693	25798.6	1018	967	1985	2034.3	
	Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.1	2	1	3	3.1
			Desnutrición leve(E44.1)	0	10	6	16	16.7	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)			3	286	205	491	513.0	489	283	772	791.2	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)			0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0	
Felipe Carrillo Puerto		Desnutrición leve(E44.1)	1	25	14	39	39.6	39	42	81	80.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	4	7	7.1	8	11	19	18.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	4.1	2	2	4	4.0	
		Obesidad(E66)	3	188	170	358	363.9	249	205	454	451.4	
		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	
Isla Mujeres		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)	3	84	84	168	38.2	93	90	183	40.8	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	5	11	30.3	13	4	17	46.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	52	37	89	245.6	49	43	92	248.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	7	16	44.1	11	9	20	54.1	
Othon P. Blanco		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	7	9	24.8	3	5	8	21.6	
		Obesidad(E66)	26	1424	876	2300	6345.8	1478	967	2445	6616.0	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	19	4	23	209.1	16	1	17	151.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	4	203	178	381	3463.8	155	144	299	2665.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	16	23	39	354.6	24	27	51	454.6	
		Desnutrición severa(E40-E43)	2	6	11	17	154.6	5	10	15	133.7	
Benito Juarez	Obesidad(E66)	127	5593	3489	9082	82567.8	7018	4451	11469	102228.5		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	14	16	30	14.4	12	17	29	13.6		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	1.4	5	4	9	4.2		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	1.0	3	1	4	1.9		
	Obesidad(E66)	0	168	57	225	108.1	169	53	222	104.4		
	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	9	5	14	4.6		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	2.0	0	2	2	0.7		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)	0	95	101	196	66.3	91	67	158	52.4		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	9.9	4	1	5	12.1		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	27	24	51	126.1	30	24	54	130.7		
Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	2	2	2	4	9.9	1	5	6	14.5		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.5	2	2	4	9.7		
	Obesidad(E66)	25	1412	895	2307	5702.8	1802	1240	3042	7362.2		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	0.8	3	6	9	3.6		
	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		
Tulum	Obesidad(E66)	1	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	9	8	17	8.6		
	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	139	74	213	110.4	117	54	171	86.4		
Estatad Nutrición		197	9835	6334	16169	16892.9	11974	7836	19810	20302.1		
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	6	8	8.4	4	1	5	5.1	
		Escarlatina(A38)	1	2	0	2	2.1	0	1	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	8	8	8.1	0	5	5	5.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	1	14	14	28	77.3	12	8	20	54.1	
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.8	0	2	2	5.4	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	2	31	66	97	881.9	34	59	93	829.0	
		Escarlatina(A38)	0	4	5	9	81.8	2	2	4	35.7	
	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	1	1	0.3	1	4	5	1.7	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
	Solidaridad	Erisipela(A46)	0	8	19	27	66.7	8	18	26	62.9	
		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)	4	63	122	185	193.3	62	103	165	169.1		
Estatad Otras enfermedades exantemáticas		4	63	122	185	193.3	62	103	165	169.1		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 47	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Otras enfermedades transmisibles	Cuzumel	Conjuntivitis(H10)	19	639	573	1212	1266.3	331	341	672	688.7
		Escabiosis(B86)	2	51	52	103	107.6	117	138	255	261.3
		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	6	3	9	9.4	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)	5	247	306	553	562.1	123	189	312
	Escabiosis(B86)		0	50	30	80	81.3	61	51	112	111.4
	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)	3	122	113	235	53.4	49	44	93
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	3.2	13	16	29	6.5
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	15	995	958	1953	5388.4	486	468	954	2581.5
		Escabiosis(B86)	2	193	118	311	858.1	293	110	403	1090.5
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	5	9	14	38.6	4	7	11	29.8
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	111	181	292	805.6	189	257	446	1206.8
		Lepra(A30)	0	1	1	2	5.5	1	0	1	2.7
		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	2	10	12	33.1	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	15	10	25	69.0	13	10	23	62.2
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	13	9	22	60.7	9	22	31	83.9
	Viruela símica(B04)	0	2	3	5	13.8	2	7	9	24.4	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	131	4700	4577	9277	84340.6	2463	2648	5111	45556.7
		Escabiosis(B86)	12	521	470	991	9009.5	628	555	1183	10544.6
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	9	30	39	354.6	10	21	31	276.3
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	20	477	512	989	8991.4	503	599	1102	9822.6
		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	12	20	178.3
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	8	25	33	300.0	11	21	32	285.2
	Viruela símica(B04)	2	17	68	85	772.8	30	165	195	1738.1	
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	201	178	379	182.2	79	75	154	72.4
		Escabiosis(B86)	1	25	13	38	18.3	34	28	62	29.1
		Lepra(A30)	0	0	4	4	1.9	3	3	6	2.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.5	0	2	2	0.9
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	2	115	116	231	78.2	55	71	126	41.8	
	Escabiosis(B86)	1	21	14	35	11.8	21	11	32	10.6	
	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	
Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
	Conjuntivitis(H10)	86	1258	1236	2494	6165.0	604	670	1274	3083.3	
	Escabiosis(B86)	9	114	109	223	551.2	169	123	292	706.7	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	6	17	23	56.9	5	40	45	108.9	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	118	171	289	714.4	84	146	230	556.6	
	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	6	8	19.8	3	1	4	9.7	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	3	5	12.4	4	6	10	24.2	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	3	12	15	37.1	6	7	13	31.5	
Viruela símica(B04)	0	3	28	31	76.6	15	50	65	157.3		
Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	73	57	130	53.3	44	52	96	38.5	
	Escabiosis(B86)	1	17	15	32	13.1	15	11	26	10.4	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	0.8	1	1	2	0.8	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	2.0	
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	1	124	92	216	111.9	72	63	135	68.2	
	Escabiosis(B86)	0	10	7	17	8.8	27	13	40	20.2	
	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	
Puerto Morelos	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	27.2	7	15	22	22.5	
		Escabiosis(B86)	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1	
Estatal Otras enfermedades transmisibles			328	10341	10205	20546	21465.9	6618	7115	13733	14074.1
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	0	3	0	3	8.3	5	3	8	21.6
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	16.2
		Teniasis(B68)	0	1	2	3	8.3	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	5	8	72.7	3	2	5	44.6
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	0	2	2	18.2	2	6	8	71.3
		Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3
		Brucelosis(A23)	0	3	3	6	14.8	7	1	8	19.4
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	4	0	4	9.9	0	2	2	4.8
		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	16	12	28	29.3	22	19	41	42.0
Estatal general			11329	342291	270876	613167	640620.8	323749	253144	576893	591223.3

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