

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 44 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 44	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	11	110	190	300	287.1	137	187	324	316.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	24	71	95	90.9	31	97	128	124.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9	
	Mordeduras por perro(W54)	2	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)	4	180	2	182	174.2	271	0	271	264.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	51	176	227	223.3	60	146	206	207.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	13	22	35	34.4	17	28	45	45.3	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	9	4	13	12.8	4	20	24	24.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	5	5	4.9	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	1	13	13	26	25.6	5	16	21	21.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	5.9	9	11	20	20.1	
	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	90	159	713.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	16	59	75	336.8	
	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)	11	122	267	389	141.0	58	190	248	91.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	7	44	51	18.5	8	73	81	29.9		
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	80	121	201	72.9	77	87	164	60.6		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	10	57	67	24.3	3	49	52	19.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	41	4	45	16.3	4	0	4	1.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	18	665	952	1617	177.9	623	923	1546	173.4		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	16	152	347	499	54.9	221	442	663	74.4		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	43	39	82	9.0	48	30	78	8.8		
Mordeduras por perro(W54)	11	393	408	801	88.1	386	413	799	89.6		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	17	441	515	956	105.2	348	453	801	89.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	105	8	113	12.4	392	4	396	44.4		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	37	62	99	206.0	34	50	84	178.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	45	121	166	345.4	71	195	266	565.6		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	4	9	13	27.0	11	6	17	36.2		
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	16	23	39	83.0		
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)	5	59	116	175	517.1	43	104	147	443.6		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	19	68	87	257.1	14	54	68	205.2		
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	22	42	126.7		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	11	15	44.3	1	9	10	30.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	47	1	48	141.8	14	0	14	42.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	467	605	1072	433.7	290	494	784	323.9		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	26	71	97	39.2	35	57	92	38.0		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	2	2	0.8	1	3	4	1.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	15	17	32	12.9	38	41	79	32.6		
Mordeduras por perro(W54)	0	65	54	119	48.1	58	57	115	47.5		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	21	27	48	19.4	211	147	358	147.9	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	166	0	166	67.2	253	16	269	111.1		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	82	86	168	409.8	89	121	210	523.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	5	19	24	58.5	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	16	22	38	94.8		
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	45	123	168	322.5		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	15	56	71	137.0	15	64	79	156.4		
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	11.6		
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	0	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	
Estatal Accidentes		132	3836	5004	8840	8461.2	4195	5094	9289	9063.8	
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Anencefalia(Q00)	1	1	0	1	0.4	1	1	2	0.7	
	Othon P. Blanco	Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.4
	Espina bifida(Q05)	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(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2	
	Benito Juárez	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	4	6	0.7	2	5	7	0.8
	Microcefalia(Q02)	0	14	9	23	2.5	7	4	11	1.1	
	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
Lazaro Cardenas	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Espina bifida(Q05)	0	0	2	2	0.8	1	1	2	0.8		
Solidaridad	Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4		
Estatal Defectos al nacimiento		1	18	21	39	37.3	13	16	29	28.3	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	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	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	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	Jinfioma Hodgking(C81)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tumor maligno de la mama(C50)	1	46	0	46	16.7	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 44	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado 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)	33	243	0	243	26.7	215	0	215	24.1	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	15	0	15	1.6	21	0	21	2.4	
	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)	1	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	72	0	72	7.9	76	0	76	8.5	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	1	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)	0	0	0	0	0.0	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	7	0	7	0.8	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)	3	34	0	34	100.5	28	0	28	84.5	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	4	99	0	99	40.0	112	0	112	46.3	
	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)	1	11	0	11	26.8	22	0	22	54.9	
Estatad Displasias y neoplasias		50	645	37	682	65.8	743	0	743	725.0	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	59	1746	582	2328	228.2	1658	521	2179	2126.2	
	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	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	33	1673	568	2241	2204.8	1717	529	2246	2259.0	
	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)	6	308	68	376	1655.0	356	105	461	2069.9
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	112	6147	1719	7866	2851.0	4919	1125	6044	2233.6
	Othon P. Blanco	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)	674	17996	6650	24546	2699.9	16375	5560	21935	2460.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	1	10	7	17	1.9	4	11	15	1.7
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	0.5	0	2	2	0.2
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	1	5	4	9	1.0	0	1	1	0.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	67	1817	480	2297	4779.1	1405	355	1760	3744.0
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	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	799	195	994	2937.2	730	151	881	2658.6	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	180	5755	1828	7583	3067.6	5381	1580	6961	2876.2	
Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	1	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)	3	431	82	513	1251.4	457	91	548	1366.5	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	978	258	1236	2384.9	908	223	1131	2238.5	
	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	140	29	169	164.9	
Estatad Enfermedades bajo vigilancia sindromática		1165	37806	12386	50192	48041.0	34080	10328	44408	43331.6	
Enfermedades de interes local o regional	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	54	215	269	264.7	36	104	140	140.8
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	8.8	0	4	4	18.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	39	220	259	93.9	25	135	160	59.1
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	50	206	256	28.2	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	38	47	141.8
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	50	184	234	94.7	11	33	44	18.2
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	31	61	92	224.4	19	39	58	144.6
	Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	19	74	93	179.4	4	52	56	110.8
Estatad Enfermedades de interes local o regional		5	261	1045	1306	1250.0	124	543	667	650.8	
Enfermedades de transmisión sexual	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	16	1	17	16.3	23	2	25	24.4	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	1	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	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	6	11	17	16.3	3	11	14	13.7	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Tricomoniiasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	5.7	2	0	2	2.0	
	Vulvovaginitis(N76)	3	258	0	258	246.9	332	0	332	324.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	82	2	84	82.6	85	5	90	90.5
	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	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	13	14	14.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2023				2022					
			Semana 44	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100.000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100.000 Habitantes	
Enfermedades de transmisión sexual	Felipe Carrillo Puerto	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	3	12	15	14.8	2	3	5	5.0	
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	20.7	13	0	13	13.1	
	Isla Mujeres	Vulvovaginitis(N76)	4	495	0	495	487.0	443	0	443	445.2	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	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	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	1	2	8.8	0	2	2	9.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	8.8	2	3	5	22.5	
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5	
		Vulvovaginitis(N76)	1	131	0	131	576.6	144	0	144	646.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	250	20	270	97.9	218	8	226	83.5	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Herpes genital(A60.0)	0	14	9	23	8.3	15	11	26	9.6	
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	82	22	104	37.7	46	23	69	25.5	
		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	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	9	121	130	47.1	11	65	76	28.1	
		Sifilis congénita(A50)	1	2	4	6	2.2	2	2	4	1.5	
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	1	60	5	65	23.6	66	3	69	25.5	
		Vulvovaginitis(N76)	23	1063	0	1063	385.3	1310	0	1310	484.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	418	32	450	49.5	557	61	618	69.3	
		Chancro blando(A57)	0	2	5	7	0.8	2	7	9	1.0	
		Herpes genital(A60.0)	3	22	26	48	5.3	45	34	79	8.9	
	Benito Juarez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	10	10	1.1	9	14	23	2.6	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	7	53	363	416	45.8	42	436	478	53.6	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	0.9	1	8	9	1.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	5	101	372	473	52.0	77	511	588	66.0	
		Sifilis congénita(A50)	0	7	4	11	1.2	3	4	7	0.8	
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	3	73	9	82	9.0	92	4	96	10.8	
		Vulvovaginitis(N76)	87	2705	0	2705	297.5	2567	0	2567	288.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	31	4	35	72.8	73	1	74	157.4	
		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	1	14	29.8	
	Jose Maria Morelos	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	6	7	14.6	0	3	3	6.4	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	3	13	27.0	3	4	7	14.9	
		Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	1	7	0	7	14.6	1	0	1	2.1	
		Vulvovaginitis(N76)	17	687	0	687	1429.3	717	0	717	1525.3	
		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	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	5.9	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.1	
		Vulvovaginitis(N76)	2	231	0	231	682.6	193	0	193	582.4	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	99	6	105	42.5	118	17	135	55.8	
		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	9	24	9.9	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	1	5	6	2.4	3	3	6	2.5	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)		4	31	237	268	108.4	30	210	240	99.2		
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Sifilis adquirida(A51-A53)		0	35	74	109	44.1	16	43	59	24.4		
Sifilis congénita(A50)		0	3	7	10	4.0	3	5	8	3.3		
Solidaridad	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	7	0	7	2.8	29	1	30	12.4		
	Vulvovaginitis(N76)	22	659	0	659	266.6	619	0	619	255.8		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	26.8	12	2	14	34.9		
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.5		
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.4	0	4	4	10.0		
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	4	7	17.1	1	1	2	5.0		
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5		
	Vulvovaginitis(N76)	2	70	0	70	170.8	115	0	115	286.8		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	88	6	94	181.4	91	2	93	184.1		
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	1.9	5	0	5	9.9		
Bacalar	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	0	0	0	0.0		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	19.3	2	3	5	9.9		
	Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0		
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0		
	Vulvovaginitis(N76)	5	181	0	181	349.2	200	0	200	395.8		
	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Estatal Enfermedades de transmisión sexual			215	8152	1528	9680	9265.2	8464	1665	10129	9883.5
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	845	710	1555	1498.4	3332	2825	6157	6007.8
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)			517	8743	8023	16766	16047.5	7708	6755	14463	14112.4	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)			4	18	23	41	39.2	10	16	26	25.4	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)			22	302	323	625	598.2	360	330	690	673.3	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)			1	11	36	47	45.0	9	22	31	30.2	
Felipe Carrillo Puerto		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	123	108	231	227.3	451	382	833	837.8	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	8	96	71	167	164.3	1	1	2	2.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	225	5947	5570	11517	11331.0	5497	5307	10804	10866.3	
		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)	7	194	212	406	399.4	152	166	318	319.8	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	20	30	50	49.2	36	29	65	65.4	
Isla Mujeres		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	25	25	50	220.1	250	168	418	1876.8	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	67	1634	1507	3141	13825.0	1455	1290	2745	12325.2	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	7	4	11	48.4	7	3	10	44.9	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	41	51	92	404.9	41	43	84	377.2	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	26.4	7	6	13	58.4	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	5	2294	1818	4112	1490.4	4782	3512	8294	3065.1	
Othon P. Blanco		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	122	71	193	70.0	20	11	31	11.5	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	661	18182	15318	33500	12142.0	10180	8192	18372	6789.5	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	155	122	277	100.4	100	93	193	71.3	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	844	688	1532	555.3	517	462	979	361.8	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	93	116	209	75.8	84	123	207	76.5	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	36	18819	16683	35502	3905.0	35556	30697	66253	7432.9	
Benito Juarez		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	3	11	14	1.5	74	62	136	15.3	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023			2022					
		Semana 44	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2994	66317	60261	126578	13922.9	56513	52006	108519	12174.7
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	179	160	339	37.3	131	150	281	31.5
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	203	2559	2428	4987	548.5	2139	2136	4275	479.6
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	20	275	517	792	87.1	291	569	860	96.5
	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	54	33	87	181.0	432	362	794	1689.1
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	4	51	50	101	210.1	0	0	0	0.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	195	3698	3159	6857	14266.4	2848	2338	5186	11032.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	39	30	69	143.6	0	0	0	0.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	192	155	347	722.0	139	100	239	508.4
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	11	17	35.4	9	4	12	25.5
	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	38	39	77	227.5	231	175	406	1225.2
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	141	4082	3404	7486	22120.8	3328	2748	6076	18335.7
	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)	5	180	120	300	886.5	127	75	202	609.6
	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	8943	7468	16411	6780.9
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	4	7	2.8	1	0	1	0.4
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	706	18919	15950	34869	14105.9	15726	13606	29332	12119.8
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	136	95	231	93.4	41	71	112	46.3
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	45	630	521	1151	465.6	471	436	907	374.8
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	7	98	125	223	90.2	48	106	154	63.6	
COVID-19(U07.1-U07.2)	1	40	33	73	178.1	218	179	397	990.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	24	1201	1185	2386	5820.5	1147	1121	2268	5655.6	
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)	0	100	102	202	492.8	105	120	225	561.1	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	7	11	26.8	1	3	4	10.0	
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	35	82	158.2	274	182	456	902.5	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	3.9	4	1	5	9.9	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	76	3423	2722	6145	11857.1	3015	2608	5623	11129.1	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	27	46	88.8	51	37	88	174.2	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	116	81	197	380.1	114	91	205	405.7	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	25	25	50	96.5	17	18	35	69.3	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	81	1763	1768	3531	3379.7	1178	1251	2429	2370.1	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		6109	166775	148158	314933	301436.6	168212	148503	316715	309038.3
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	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)	1	1	2	3	2.9	10	6	16	15.6
	Giardiasis(A07.1)	2	3	4	7	6.7	2	1	3	2.9
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	195	2643	2407	5050	4833.6	2169	1980	4149	4048.4
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	28	16	44	42.1	75	62	137	133.7
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	3	2	5	4.8	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	124	181	305	300.1	177	192	369	371.1
	Ascariasis(B77)	4	88	136	224	220.4	113	141	254	255.5
	Enterobiasis(B80)	0	16	16	32	31.5	5	4	9	9.1
	Fiebre paratifoidea(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
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	36	1370	1554	2924	2876.8	851	901	1752	1762.1
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	1	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	20	39	39.2
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	27	34	61	60.0	34	28	62	62.4
	Otras salmonelosis(A02)	6	127	72	199	195.8	133	67	200	201.2
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	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	24	504	452	956	4207.8	286	319	605	2716.5	
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	2	4	18.0	
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)	5	425	313	738	267.5	335	233	568	209.9	
Ascariasis(B77)	0	13	17	30	10.9	27	14	41	15.2	
Enterobiasis(B80)	1	27	35	62	22.5	10	1	11	4.1	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	35	35	12.7	5	34	39	14.4	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Giardiasis(A07.1)	1	25	6	31	11.2	41	25	66	24.4	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	88	3857	3447	7304	2647.3	2385	2025	4410	1629.7	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	23	306	193	499	180.9	305	184	489	180.7	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	105	80	185	67.1	45	45	90	33.3	
Otras salmonelosis(A02)	11	306	233	539	195.4	183	116	299	110.5	
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)	7	288	257	545	59.9	285	290	575	64.5	
Ascariasis(B77)	2	24	31	55	6.0	31	27	58	6.5	
Enterobiasis(B80)	3	40	16	56	6.2	22	15	37	4.2	
Fiebre paratifoidea(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	3	0	3	0.3	
Giardiasis(A07.1)	1	9	10	19	2.1	12	8	20	2.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1038	22338	20914	43252	4757.5	17468	16694	34162	3832.6	
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)	17	545	407	952	104.7	270	240	510	57.2	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	45	15	60	6.6	31	42	73	8.2	
Otras salmonelosis(A02)	1	67	74	141	15.5	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)	2	95	81	176	366.2	93	95	188	399.9	
Ascariasis(B77)	2	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	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	423	414	837	1741.4	394	283	677	1440.2	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	15	7	22	45.8	7	5	12	25.5	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	46	30	76	158.1	34	40	74	157.4	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 44	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)	0	10	12	22	65.0	21	25	46	138.8	
	Ascariasis(B77)	0	4	6	10	29.5	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)	14	463	445	908	2683.1	263	197	460	1388.2
	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	12	16	48.3	
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	57	88	145	58.7	96	110	206	85.1
	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	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	271	5156	4714	9870	3992.8	4409	4253	8662	3579.1	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	96	76	172	69.6	133	119	252	104.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	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	
	Tulum	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		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	7	378	429	807	1968.6	358	339	697	1738.1		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	1	15	16	39.0	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		
Bacalar	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)	1	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)	4	663	544	1207	3239.0	434	465	899	1779.3		
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)	0	23	20	43	83.0	13	9	22	43.5		
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)	32	896	854	1750	1675.0	760	713	1473	1437.3	
Estatad Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1839	41906	38991	80797	77334.4	32672	30701	63373	61836.9	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	0	56	13	69	66.0	53	16	69	67.3
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.0	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	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	9	6	15	66.0	2	0	2	9.0
	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antirreumáticos(X60)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Depresión(F32)	3	284	101	385	139.5	298	92	390	144.1	
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	6	1	7	2.6
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	7	10	17	6.2	11	9	20	7.4	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	2	13	15	28	10.1	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	
	Benito Juarez	Depresión(F32)	24	449	166	615	67.6	459	210	669	75.1
	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	10	26	2.9	
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	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	13	1	14	41.4	30	8	38	114.7	
Solidaridad	Depresión(F32)	1	68	15	83	33.6	55	16	71	29.3	
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		
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	7	3	10	4.0	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	
Bacalar	Depresión(F32)	0	6	3	9	17.4	13	7	20	39.6	
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	
Estatad Enfermedades neurológicas y de salud mental		32	992	390	1382	1322.8	1004	390	1394	1360.2	
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	8	71	47	118	112.9	88	54	142	138.6
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0	
	Contacto traumático con avispas, avispas 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)	12	167	130	297	284.3	167	184	351	342.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	40	0	40	38.3	43	0	43	42.0	
	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	12	11	23	22.4	
	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)	20	368	208	576	551.3	374	256	630	614.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	83	83	79.4	0	102	102	99.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	171	168	339	324.5	178	175	353	344.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	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 T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
	Quemaduras(T20-T32)	1	16	9	25	23.9	17	13	30	29.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	351	306	657	628.8	375	289	664	647.9	
	Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	3	73	141	214	210.5	86	139	225	226.3
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	2	8	10	10.1		
Contacto traumático con avispas, avispas 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 44	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Felipe Carrillo Puerto	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	195	151	346	340.4	216	165	381	383.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	55	0	55	54.1	42	0	42	42.2	
	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	9.1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	15	20	19.7	8	10	18	18.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	4	2	6	5.9	2	6	8	8.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	6	3	9	8.9	12	5	17	17.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	236	174	410	403.4	266	186	452	454.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	56	56	55.1	0	79	79	79.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	109	130	239	235.1	161	183	344	346.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	4	13	12.8	9	4	13	13.1	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	3.9	2	6	8	8.0	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	6.9	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	5.9	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	6.9	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	8	11	19	18.7	7	7	14	14.1	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	299	254	553	544.1	276	236	512	515.0	
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	2	19	14	33	145.2	25	9	34	152.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	22.0	1	2	3	13.5
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	2	3	13.5
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	42	32	74	325.7	37	25	62	278.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	17.6	13	0	13	58.4
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	8.8	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	6	9	15	66.0	9	4	13	58.4
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	17.6	0	1	1	4.5
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	250	131	381	1677.0	339	178	517	2321.4
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	21	21	92.4	0	24	24	107.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	37	36	73	321.3	29	17	46	206.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	6	4	10	44.0	11	3	14	62.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	6	21	27	118.8	21	23	44	197.6	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	4	1	5	22.0	1	1	2	9.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)		2	8	11	19	83.6	22	22	44	197.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		4	88	50	138	607.4	79	50	129	579.2	
Othon P. Blanco		Asma(J45, J46)	10	304	202	506	183.4	258	206	464	171.5
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	47	49	17.8	6	43	49	18.1
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	14	7	21	7.6	10	4	14	5.2
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	63	0	63	22.8	57	0	57	21.1
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	5	6	2.2	12	6	18	6.7
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	12	931	605	1536	556.7	875	508	1383	511.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	245	0	245	88.8	130	0	130	48.0
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	5	5	1.8	0	0	0	0.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	2.9	4	11	15	5.5
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	19	60	79	28.6	41	92	133	49.2
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	11	43	54	19.6	26	90	116	42.9
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	0.7	5	1	6	2.2	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	20	2383	1592	3975	1440.7	2709	1921	4630	1711.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	197	197	71.4	0	217	217	80.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	20	1001	761	1762	638.6	771	543	1314	485.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	209	48	257	93.1	172	34	206	76.1	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	3	23	26	9.4	11	35	46	17.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	19	15	34	12.3	10	5	15	5.5	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	11	12	4.3	4	2	6	2.2	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	28	27	55	19.9	27	31	58	21.4	
	Quemaduras(T20-T32)	1	36	45	81	29.4	25	31	56	20.7	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	20	870	588	1458	528.4	774	446	1220	450.9	
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	22	694	608	1302	143.2	559	470	1029	115.4
		Bocio endémico(E01)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	1.3	5	7	12	1.3
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	16	14	30	3.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	92	0	92	10.1	79	0	79	8.9
Diabetes mellitus tipo 1(E10)		0	2	3	5	0.5	2	3	5	0.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		41	1238	1027	2265	249.1	1587	1270	2857	320.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		6	409	0	409	45.0	387	0	387	43.4	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	18	33	51	5.6	5	9	14	1.6	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	12	14	1.5	2	16	18	2.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		4	91	135	226	24.9	76	87	163	18.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		10	106	184	290	31.9	51	128	179	20.1	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	3	3	6	0.7	31	16	47	5.3	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.6	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		220	6352	3377	9729	1070.1	5698	2948	8646	970.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)		4	0	591	591	65.0	0	584	584	65.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)		85	1826	1814	3640	400.4	2326	2031	4357	488.8	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		41	928	337	1265	139.1	705	261	966	108.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	75	145	220	24.2	77	160	237	26.6	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	14	16	30	3.3	24	23	47	5.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	12	23	35	3.8	25	25	50	5.6	
Quemaduras(T20-T32)		18	329	380	709	78.0	293	338	631	70.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		146	3255	2221	5476	602.3	3599	2742	6341	711.4	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	2	61	43	104	216.4	78	38	116	246.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	10	15	31.2	4	13	17	36.2
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	7	10	20.8	0	2	2	4.3
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	56	30	86	178.9	79	37	116	246.8	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	40	0	40	83.2	71	0	71	151.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	8	14	22	45.8	3	7	10	21.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	2.1	2	1	3	6.4	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	2.1	3	0	3	6.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	97	40	137	285.0	162	56	218	463.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	30	30	62.4	0	22	22	46.8	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 44	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades no transmisibles	Hipertensión arterial(I10-I15)	7	50	30	80	166.4	82	41	123	261.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	8.3	3	0	3	6.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	1	20	21	43.7	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)	12	294	154	448	932.1	294	108	402	855.2
	Asma(J45, J46)	5	49	34	83	245.3	39	21	60	181.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	11.8	0	2	2	6.0
	Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	3	1	4	11.8	4	0	4	12.1
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	60	45	105	310.3	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)	1	30	36	66	195.0	55	47	102	307.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	16	16	47.3	0	12	12	36.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	54	46	100	295.5	35	27	62	187.1
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	8.9	1	0	1	3.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	17	41	58	171.4	7	25	32	96.6
	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 T63.0 Y T63.2)	0	7	1	8	23.6	1	1	2	6.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	5	3	8	23.6	4	8	12	36.2
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	150	101	251	741.7	117	73	190	573.4	
Asma(J45, J46)	11	136	66	202	61.7	119	71	190	78.5	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	4	4	1.6	0	2	2	0.8	
Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	1	2	2	4	1.6	2	3	5	2.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	7.7	47	0	47	19.4	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	7	226	172	398	161.0	184	192	376	155.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	322	0	322	130.3	335	0	335	138.4	
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)	2	25	30	55	22.2	17	35	52	21.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	15	31	46	18.6	19	41	60	24.8	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	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)	65	2563	777	3340	1351.2	2091	650	2741	1132.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	168	168	68.0	0	198	198	81.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	16	240	269	509	205.9	275	296	571	235.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	184	53	237	95.9	201	90	291	120.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	12	29	41	16.6	57	65	122	50.4	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	6	7	13	5.3	8	4	12	5.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	5	4	9	3.6	8	17	25	10.3	
Quemaduras(T20-T32)	6	115	134	249	100.7	113	154	267	110.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	19	903	494	1397	565.1	1181	726	1907	788.0	
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	15	11	26	64.8	
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)	5	98	24	122	297.6	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	12	4	16	39.9	
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 T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5	
Quemaduras(T20-T32)	0	10	14	24	58.5	18	13	31	77.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	75	42	117	285.4	103	55	158	394.0	
Asma(J45, J46)	0	27	16	43	83.0	29	18	47	93.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	16	12	28	54.0	11	7	18	35.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	120	93	213	411.0	277	165	442	874.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	9.6	9	0	9	17.8	
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	1	4	5	9.9	
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)	2	88	29	117	225.8	129	73	202	399.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	19	19	36.7	0	11	11	21.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	129	98	227	438.0	292	128	420	831.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	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 T63.0 Y T63.2)	0	7	2	9	17.4	1	4	5	9.9	
Quemaduras(T20-T32)	0	11	12	23	44.4	9	4	13	25.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	180	85	265	511.3	253	113	366	724.4	
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	
Estatal Enfermedades no transmisibles		1001	30986	20999	51985	49757.2	31585	21741	53326	52033.5
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 debida 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 44	2023			2022					
				Acumulado		Total	Acumulado			Total		
				Femenino	Masculino		Femenino	Masculino	Tasa *100,000 Habitantes			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Felipe Carrillo Puerto	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	5	2	7	7.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	3.9	1	1	2	2.0	
		Varicela(B01)	0	16	14	30	29.5	5	4	9	9.1	
	Isla Mujeres	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	
	Othon P. Blanco	Varicela(B01)	0	2	7	9	39.6	4	10	14	62.9	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	1.4	9	15	24	8.9	
		Hepatitis vírica A(B15)	1	4	8	12	4.3	2	0	2	0.7	
		Hepatitis vírica B(B16)	1	8	6	14	5.1	6	2	8	3.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.5	12	10	22	8.1	
		Influenza(J09-J11)	2	94	25	119	43.1	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	4	4	8	3.0	
		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)	0	36	50	86	31.2	53	60	113	41.8	
	Benito Juárez	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, C00.1, J13)	0	3	0	3	0.3	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida 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	9	19	2.1	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	2	8	10	1.1	2	19	21	2.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	74	3	77	8.5	189	1	190	21.3	
		Influenza(J09-J11)	4	77	58	135	14.8	307	237	544	61.0	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	1.2	0	11	11	1.2	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	9	12	1.3	10	10	20	2.2	
		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	
	Jose Maria Morelos	Varicela(B01)	14	167	186	353	38.8	123	171	294	33.0	
		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	
	Lazaro Cardenas	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	
	Solidaridad	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)	2	9	10	19	56.1	5	5	10	30.2	
	Tulum	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	110	3	113	46.7	
		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)	6	48	54	102	41.3	35	61	96	39.7	
		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	
	Bacalar	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	
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			31	678	524	1202	1150.5	1084	784	1868	1822.7
	Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	42	36	78	74.7	4	5	9	8.8
			Dengue grave(A97.2)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
Dengue no grave(A97.0, A97.9)			12	122	122	244	233.5	6	15	21	20.5	
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)	13	92	85	177	174.1	16	14	30	30.2	
Isla Mujeres		Dengue grave(A97.2)	0	7	5	12	11.8	0	1	1	1.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	64	578	554	1132	1113.7	58	59	117	117.7	
		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)	6	39	28	67	294.9	1	3	4	18.0	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
Othon P. Blanco		Dengue con signos de alarma(A97.1)	12	225	212	437	158.4	24	21	45	16.6	
		Dengue grave(A97.2)	0	12	19	31	11.2	2	1	3	1.1	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	54	1203	1126	2329	844.1	116	100	216	79.8	
		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	
Benito Juárez		Fiebre manchada(A77.0)	0	10	6	16	5.8	9	5	14	5.2	
		Infección por virus Zika(A92.5)	2	20	5	25	9.1	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)	60	775	777	1552	170.7	63	62	125	14.0	
		Dengue grave(A97.2)	1	38	30	68	7.5	9	4	13	1.5	
Jose Maria Morelos		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	537	5314	5041	10355	1139.0	303	304	607	68.1	
		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)	1	4	5	9	1.0	2	3	5	0.6	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	60	50	110	228.9	4	1	5	10.6	
Lazaro Cardenas		Dengue grave(A97.2)	0	7	5	12	25.0	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	15	193	156	349	726.1	31	34	65	138.3	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	8	1	9	18.7	1	0	1	2.1	
Solidaridad		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)	7	284	253	537	1586.8	32	29	61	184.1	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector				20	357	323	680	275.1	12	9	21	8.7

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 44	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022				
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades transmitidas por vector	Solidaridad	Dengue grave(A97.2)	2	24	32	56	22.7	2	2	4	1.7	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	126	1241	1303	2544	1029.1	36	51	87	35.9	
		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	
	Tulum	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)	0	112	214	326	795.3	8	9	17	42.4	
	Bacalar	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	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)		7	211	186	397	766.0	27	31	58	114.8		
Estatal Enfermedades transmitidas por vector	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0		
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	0	1	1.9	2	0	2	4.0		
			944	11056	10646	21702	20772.0	815	784	1599	1560.2	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	1.9	2	1	3	2.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	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	
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	9	266	197	463	443.2	450	270	720	702.5	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	24	13	37	36.4	36	38	74	74.4	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	4	7	6.9	7	11	18	18.1	
	Isla Mujeres	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	3.9	2	1	3	3.0	
		Obesidad(E66)	2	184	161	345	339.4	238	195	433	435.5	
		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	
	Othon P. Blanco	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)	0	80	77	157	691.0	84	84	168	754.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	5	11	4.0	13	4	17	6.3	
	Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	1	52	37	89	32.3	43	43	86	31.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	8	5	13	4.7	11	7	18	6.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	7	9	3.3	3	5	8	3.0	
		Obesidad(E66)	26	1367	842	2209	800.6	1421	918	2339	864.4	
	Jose Maria Morelos	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	18	4	22	2.4	16	1	17	1.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	9	194	170	364	40.0	151	133	284	31.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	15	22	37	4.1	22	25	47	5.3	
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	6	9	15	1.6	4	9	13	1.5	
	Lazaro Cardenas	Obesidad(E66)	179	5322	3320	8642	950.6	6622	4183	10805	1212.2	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	13	16	29	60.3	10	16	26	55.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	6.2	3	3	6	12.8	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.2	2	1	3	6.4	
	Solidaridad	Obesidad(E66)	0	166	57	223	464.0	158	51	209	444.6	
		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	
	Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	3	91	100	191	564.4	86	63	149	449.6	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	3	1	4	1.7	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	26	22	48	19.4	27	24	51	21.1	
	Bacalar	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)	23	1356	874	2230	902.1	1692	1142	2834	1171.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	2	2	4.9	2	5	7	17.5	
	Estatal Nutrición	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	
				0	15	4	19	46.3	31	24	55	137.2
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	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	8	7	15	29.7
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	3.9	0	0	0	0.0
		Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	5.8	1	1	2	4.0
			Obesidad(E66)	0	131	63	194	374.3	112	54	166	328.5
Estatal Nutrición			256	9392	6054	15446	14784.1	11302	7355	18657	18204.8	
Otras enfermedades transmisibles		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
		Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	13	12	25	9.1	11	8	19	7.0
			Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
			Erisipela(A46)	0	28	61	89	9.8	31	52	83	9.3
		Othon P. Blanco	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	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	0	0	1	1	3.0	1	3	4	12.1	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
		Erisipela(A46)	2	8	18	26	10.5	7	17	24	9.9	
	Jose Maria Morelos	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
Erisipela(A46)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Lazaro Cardenas	Estatal Otras enfermedades exantemáticas	2	58	114	172	164.6	57	92	149	145.4		
	Conjuntivitis(H10)	27	610	952	1162	1112.2	308	312	620	605.0		
	Escabiosis(B86)	0	49	52	101	96.7	107	125	232	226.4		
Solidaridad	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		
Tulum	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		
Bacalar	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9		
	Conjuntivitis(H10)	6	240	296	536	527.3	115	177	292	293.7		
	Escabiosis(B86)	1	50	30	80	78.7	58	48	106	106.6		
Estatal Otras enfermedades transmisibles	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									
			Semana 44	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
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)	8	121	107	228	1003.5	42	39	81	363.7	
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	61.6	11	16	27	121.2	
		Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Conjuntivitis(H10)	38	952	932	1884	662.9	453	427	880	325.2	
		Escabiosis(B86)	1	183	117	300	108.7	277	106	383	141.5	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	4	8	12	4.3	3	7	10	3.7	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	98	169	267	96.8	180	248	428	158.2	
		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)	0	1	8	9	3.3	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)	1	13	9	22	8.0	8	21	29	10.7	
		Viruela simica(B04)	0	2	3	5	1.8	2	6	8	3.0	
		Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	185	4460	4398	8858	974.3	2271	2455	4726	530.2
	Escabiosis(B86)		19	488	441	929	102.2	593	521	1114	125.0	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	8	28	36	4.0	9	21	30	3.4	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		10	463	486	949	104.4	457	533	990	111.1	
	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)		1	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)		1	8	24	32	3.5	11	18	29	3.3	
	Viruela simica(B04)		0	16	67	83	9.1	27	136	163	18.3	
	Jose Maria Morelos		Conjuntivitis(H10)	3	196	176	372	774.0	72	73	145	308.5
			Escabiosis(B86)	0	23	13	36	74.9	34	27	61	129.8
		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)	0	111	116	227	670.8	48	63	111	335.0	
		Escabiosis(B86)	0	19	11	30	88.6	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	
	Solidaridad	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Conjuntivitis(H10)	45	1141	1122	2263	915.5	563	618	1181	488.0	
		Escabiosis(B86)	7	105	95	200	80.9	162	117	279	115.3	
		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)	0	108	164	272	110.0	77	133	210	86.8	
		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)	2	2	6	8	3.2	3	1	4	1.7	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	2	4	1.6	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		
Viruela simica(B04)		0	3	28	31	12.5	10	39	49	20.2		
Tulum		Conjuntivitis(H10)	0	72	56	128	312.2	40	47	87	216.9	
	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		
	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	12.5		
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	1	122	89	211	407.1	65	55	120	237.5		
	Escabiosis(B86)	0	10	7	17	32.8	24	11	35	69.3		
	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		
	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		
Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	7	15	22	21.5		
	Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9		
Estatal Otras enfermedades transmisibles			359	9789	9738	19527	18690.2	6137	6558	12695	12387.3	
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)	0	0	1	1	0.1	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	1	1	0.4		
	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			0	16	11	27	25.8	20	17	37	36.1	
Estatal general			12141	322367	255547	577914	553147.5	300511	234574	535085	522115.4	

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