

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 49 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								
		Semana 49	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	14	132	210	342	357.3	150	209	359	367.9
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	30	79	109	113.9	33	100	133	136.3
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	3.1	2	3	5	5.1
	Mordeduras por perro(W54)	1	23	29	52	54.3	28	28	56	57.4
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	2.1	2	17	19	19.5
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	198	2	200	209.0	282	0	282	289.0
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	61	198	259	263.3	75	165	240	238.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	24	38	38.6	17	29	46	45.7
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	11	7	18	18.3	5	23	28	27.8
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	5	5	5.1	0	0	0	0.0
	Mordeduras por perro(W54)	0	13	13	26	26.4	5	20	25	24.9
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	5	7	7.1	10	11	21	20.9
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	14	2	16	16.3	7	4	11	10.9
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	123.3	73	102	175	171.0
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	41	56	57.7	18	65	83	81.5
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	3.0	0	1	1	0.2
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	14.2	21	17	38	37.5
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	7.1	2	5	7	6.8
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	5.1	7	3	10	9.8
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	21	136	318	454	463.6	70	226	296	291.0
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	8	61	69	70.6	10	80	90	88.0	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	9	16	25	25.5	3	12	15	14.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	12	10	22	22.4	17	15	32	31.2	
Mordeduras por perro(W54)	1	87	122	209	212.7	87	108	195	190.0	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	15	64	79	80.3	4	56	60	58.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	44	4	48	48.9	6	0	6	5.8	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	21	750	1076	1826	1860.0	712	1046	1758	1706.9	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	175	383	558	567.0	256	531	787	764.9	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	1.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	47	42	89	90.9	52	32	84	81.4	
Mordeduras por perro(W54)	10	424	432	856	866.0	428	454	882	861.7	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	3	460	531	991	1004.0	401	527	928	907.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	119	8	127	128.7	4	4	8	7.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	38	65	103	105.3	49	56	105	102.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	7	49	139	188	191.0	77	208	285	278.0	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	5	10	15	15.3	11	12	23	22.4	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	3.0	0	0	0	0.0	
Mordeduras por perro(W54)	0	4	12	16	16.3	17	25	42	40.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.9	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	8.1	9	3	12	11.6	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	66	126	192	195.0	51	117	168	162.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	23	74	97	98.7	20	60	80	77.4	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	3	3	6	6.0	1	4	5	4.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	4.0	3	0	3	2.9	
Mordeduras por perro(W54)	1	29	22	51	51.3	21	26	47	45.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	11	15	15.3	1	13	14	13.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	47	2	49	49.6	19	0	19	18.3	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	27	521	669	1190	1206.0	351	571	922	895.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	27	76	103	105.3	38	61	99	95.9	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	2	4	4.0	1	3	4	3.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	20	24	44	44.7	38	41	79	76.2	
Mordeduras por perro(W54)	1	69	67	136	138.0	62	63	125	120.5	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	3	23	30	53	53.7	213	151	364	353.0	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	204	0	204	207.6	276	16	292	283.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	92	101	193	196.0	95	126	221	215.6	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	7	28	35	35.3	3	20	23	22.4	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	2.0	2	1	3	2.9	
Mordeduras por perro(W54)	4	14	14	28	28.3	17	22	39	37.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	3.0	1	2	3	2.9	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	0.9	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	59	189	248	251.0	55	137	192	186.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	57	73	74.0	16	74	90	87.5	
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	10.0	1	10	11	10.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	4	5	5.0	2	4	6	5.8	
Mordeduras por perro(W54)	0	22	20	42	42.3	10	14	24	23.2	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	7	10	10.0	2	5	7	6.8	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	5.0	9	5	14	13.6	
Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	12.5	
Estatad Accidentes		175	4253	5518	9771	10208.5	4679	5754	10433	10692.2
Defectos al nacimiento	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Anencefalia(Q00)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	1.9
	Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.9
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	2.0	0	1	1	0.9
	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Espina bifida(Q05)	0	0	2	2	2.0	1	1	2	1.8
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	3	4	7	7.0	2	5	7	6.7
	Microcefalia(Q02)	0	14	10	24	24.0	8	7	15	14.3
Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9	
Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9	
Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Anencefalia(Q00)	0	1	0	1	1.0	2	0	0	0.0	
Espina bifida(Q05)	0	0	2	2	2.0	1	1	2	1.8	
Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	1.0	2	0	1	0.9	
Estatad Defectos al nacimiento		0	20	24	44	46.0	15	19	34	34.8
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	21	0	21	21.0	44	0	44	43.1
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	8	0	8	7.8
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	5	0	5	4.9
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	6.8
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	5.8
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	1.9
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	12.0	25	0	25	24.2
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	3	0	3	3.0	0	0	0	0.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 49	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Displasias y neoplasias	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	8.3	10	0	10	27.1	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	19.3	2	0	2	5.4	
		Linfoma Hodking(C81)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	4	56	0	56	154.5	43	0	43	116.4	
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	5.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	5.5	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)	3	259	0	259	2354.7	222	0	222	1978.8	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	15	0	15	136.4	26	0	26	231.8	
		Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	18.2	0	0	0	0.0	
	Linfoma Hodking(C81)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Linfoma no Hodking(C82-C85)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de la mama(C50)	3	79	0	79	718.2	83	0	83	739.8		
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	10	10	90.9	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	4	1	5	45.5	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	1	3	3	6	54.5	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	18	0	18	163.6	30	0	30	267.4		
	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	2	0	2	18.2	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del estómago(C16)	1	1	6	7	63.6	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	9	0	9	81.8	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	3	1	4	36.4	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	2	3	5	45.5	0	0	0	0.0		
	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	37	0	37	12.5	30	0	30	9.9		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	106	0	106	262.0	122	0	122	295.3		
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	24.7	56	0	56	135.5		
	Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	7	0	7	17.3	32	0	32	77.4		
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	7.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	13	0	13	32.1	34	0	34	82.3		
	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	1	12	0	12	4.9	22	0	22	8.8		
	Estatad Displasias y neoplasias			17	700	41	741	774.2	813	0	813	833.2
	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	28	1911	626	2537	2650.6	1847	576	2423	2483.2
			Parálisis fláccida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
Síndrome coqueluchoide(U99)			0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)			0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad febril exantemática(U97)			0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)			56	1874	628	2502	2543.1	1918	592	2510	2495.6	
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	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)			18	351	82	433	98.4	394	107	501	111.6	
Enfermedad febril exantemática(U97)			0	3	2	5	13.8	3	1	4	10.8	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)			101	6623	1869	8492	23429.6	5520	1288	6808	18422.0	
Parálisis fláccida 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 meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)			0	1	0	1	2.8	0	0	0	0.0	
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	11	11	22	200.0	21	28	49	436.8		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		545	19925	7228	27153	246857.9	18266	6230	24496	218344.2		
Parálisis fláccida aguda(U98)		0	11	7	18	163.6	4	12	16	142.6		
Síndrome coqueluchoide(U99)		0	4	2	6	54.5	0	2	2	17.8		
Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	6	5	11	100.0	1	1	2	17.8		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		57	2046	534	2580	1240.0	1562	388	1950	916.7		
Parálisis fláccida 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 meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0		
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		18	881	218	1099	371.9	817	171	988	327.4		
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	1	1	2.5	1	0	1	2.4		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		215	6560	2112	8672	21436.7	6021	1747	7768	18800.0		
Parálisis fláccida aguda(U98)		0	5	2	7	17.3	1	8	9	21.8		
Síndrome coqueluchoide(U99)		0	3	1	4	9.9	3	1	4	9.7		
Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.3		
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		10	462	86	548	224.6	503	92	595	238.6		
Enfermedad febril exantemática(U97)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)		13	1090	275	1365	707.4	1037	243	1280	646.7		
Síndrome coqueluchoide(U99)		0	0	2	2	1.0	0	1	1	0.5		
Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5		
Puerto Morelos		0	117	16	133	139.0	154	32	186	190.6		
Estatad Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1061	41888	13716	55604	58093.6	38078	11530	49608	50840.3	
Enfermedades de interés local o regional		Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	57	217	274	278.5	36	109	145	144.2
		Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	0.5	0	4	4	0.9
		Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	42	226	268	739.4	28	141	169	457.3
		Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	54	212	266	2418.3	6	83	89	793.3
		Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	6	39	45	21.6	15	61	76	35.7
		Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	13	46	59	20.0	9	40	49	16.2
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	55	192	247	610.6	14	34	48	116.2	
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	32	62	94	38.5	22	40	62	24.9	
	Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	19	77	96	49.8	7	56	63	31.8	
Estatad Enfermedades de interés local o regional			9	278	1074	1352	1412.5	137	568	705	722.5	
Enfermedades de interés nacional	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	24	5	29	30.3	25	2	27	27.7	
		Chancro blanco(A57)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	2.1	2	4	6	6.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	2.1	3	2	5	5.1	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 49	2023			2022			Tasa *100,000 Habitantes	Tasa *100,000 Habitantes	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total	Femenino	Masculino	Total			
Enfermedades de transmisión sexual	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	7	25	32	33.4	4	32	36	36.9	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	9	13	22	23.0	3	13	16	16.4	
	Sífilis congénita(A50)	0	1	2	3	3.1	1	0	1	1.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	6.3	2	0	2	2.0	
	Vulvovaginitis(N76)	3	289	0	289	301.9	372	0	372	381.2	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	87	2	89	90.5	88	5	93	92.5	
	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	5	1	6	6.0	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	11	23	34	34.6	1	16	17	16.9	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	12	15	15.2	2	3	5	5.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	22	1	23	23.4	14	0	14	13.9	
	Vulvovaginitis(N76)	11	521	0	521	529.6	493	0	493	490.2	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	0	14	3.2	36	1	37	8.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	1	2	0.5	0	2	2	0.4	
	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)	6	141	0	141	32.0	162	0	162	36.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	280	21	301	830.5	248	10	258	698.1	
Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.8	0	1	1	2.7		
Herpes genital(A60.0)	2	17	10	27	74.5	15	11	26	70.4		
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	83	22	105	289.7	52	23	75	202.9		
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	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	122	131	361.4	12	80	92	248.9		
Sífilis congénita(A50)	0	2	4	6	16.6	2	2	4	10.8		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	68	5	73	201.4	72	4	76	205.7		
Vulvovaginitis(N76)	20	1206	0	1206	3327.4	1468	0	1468	3972.3		
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	12	485	41	526	4782.1	605	65	670	5972.0		
Chancro blando(A57)	0	2	5	7	63.6	2	7	9	80.2		
Herpes genital(A60.0)	2	30	29	59	536.4	50	39	89	793.3		
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)	3	57	386	443	4027.5	47	477	524	4670.7		
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	72.7	1	8	9	80.2		
Sífilis adquirida(A51-A53)	6	108	405	513	4663.9	80	555	635	5660.0		
Sífilis congénita(A50)	0	7	5	12	109.1	3	6	9	80.2		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	85	11	96	872.8	98	5	103	918.1		
Vulvovaginitis(N76)	62	3045	0	3045	27683.2	2818	0	2818	25118.1		
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	33	4	37	17.8	77	1	78	36.7		
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	14	2	16	7.5		
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	6	7	3.4	0	6	6	2.8		
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	11	5	16	7.7	3	4	7	3.3		
Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	10	0	10	4.8	1	0	1	0.5		
Vulvovaginitis(N76)	14	760	0	760	365.3	793	0	793	372.8		
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	6	1	7	2.4	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)	2	240	0	240	81.2	202	0	202	66.9		
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	130	10	140	346.1	138	17	155	375.1		
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)	6	31	247	278	687.2	32	229	261	631.7		
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
Sífilis adquirida(A51-A53)	1	37	81	118	291.7	16	44	60	145.2		
Sífilis congénita(A50)	1	4	7	11	27.2	4	5	9	21.8		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	8	0	8	19.8	29	1	30	72.6		
Vulvovaginitis(N76)	46	854	0	854	2111.0	674	0	674	1631.2		
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	4.5	15	4	19	7.6		
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	73	0	73	29.9	122	0	122	48.9		
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	101	6	107	55.5	101	2	103	52.0		
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	5	4	9	4.5		
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	191	0	191	99.0	233	0	233	117.7		
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		217	921	1647	10858	11344.2	9330	1828	11158	11435.2	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	846	716	1562	1631.9	3622	3090	6712	6878.7	
	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)	468	9980	9190	19170	20028.3	9290	8138	17428	17869.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	34	38	72	75.2	17	24	41	42.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	348	346	694	725.1	383	347	730	748.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	11	39	50	52.2	11	25	36	36.9	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	129	115	244	248.0	468	395	863	858.1	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	104	84	188	191.1	1	1	2	2.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	191	6503	6109	12612	12819.0	6269	6050	12319	12248.3	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	12	14	26	26.4	6	6	12	11.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	214	236	450	457.4	165	185	350	348.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	26	44	70	71.1	37	34	71	70.6	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	25	25	50	11.4	267	187	454	101.1	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	85	1823	1673	3496	794.3	1668	1449	3117	694.2	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	4	13	3.0	7	3	10	2.2		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 49	2023		Total	2022					
			Femenino	Masculino		Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	42	53	95	21.6	50	49	99	22.0
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	4	7	1.6	7	6	13	2.9	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	2302	1824	4126	11383.7	5514	4037	9551	25844.4	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	125	76	201	55.6	26	20	46	124.5	
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	677	20031	16824	36855	101683.8	12088	9642	21730	58800.1
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	175	133	308	84.8	123	109	232	627.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	19	884	741	1625	4483.4	585	518	1103	2984.7	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	96	123	219	604.2	91	133	224	606.1	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	59	18934	16762	35696	324525.5	41038	35465	76503	681906.6	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	5	12	17	154.6	87	75	162	1444.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3479	73790	67004	140794	1280010.0	65139	59858	124997	1114156.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	14	213	186	399	3627.5	153	181	334	2977.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	116	2800	2680	5480	49820.7	2362	2335	4697	41866.5	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	8	309	587	896	8145.9	332	644	976	8699.5	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	58	33	91	43.7	460	380	840	394.9	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	6	61	63	124	59.6	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	72	4001	3423	7424	3568.3	3245	2686	5931	2788.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	44	31	75	36.0	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	212	171	383	184.1	169	113	282	132.6	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	13	19	9.1	9	5	14	6.6	
COVID-19(U07.1-U07.2)	1	45	44	89	30.1	240	184	424	140.5		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	209	4550	3768	8318	2814.9	3896	3265	7161	2373.0		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	12	16	5.4	0	3	3	1.0		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	195	129	324	109.6	152	98	250	82.8		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	2.0	5	2	7	2.3		
COVID-19(U07.1-U07.2)	2	3954	3469	7423	18349.3	10010	8430	18440	44628.1		
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)	953	21181	17793	38974	96341.7	18536	16058	34594	83723.1		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	147	105	252	622.9	55	88	143	346.1		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	41	789	628	1417	3502.7	530	493	1023	2475.8		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	108	133	241	595.7	59	119	178	430.8		
COVID-19(U07.1-U07.2)	1	45	34	79	32.4	228	191	419	168.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	49	1344	1311	2655	1088.4	1357	1322	2679	1074.3		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	8	14	5.7	3	6	9	3.6		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	108	119	227	93.1	114	129	243	97.4		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	7	13	5.3	1	3	4	1.6		
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	35	82	42.5	276	186	462	233.4		
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	1.0	4	2	6	3.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	75	3735	3006	6741	3493.5	3443	2949	6392	3229.6		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	19	27	46	23.8	60	49	109	55.1		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	124	89	213	110.4	125	101	226	114.2		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	26	25	51	26.4	17	20	37	18.7		
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	1983	1971	3954	4131.0	1387	1490	2877	2948.5		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	179.7	28	31	59	60.5		
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		6387	182664	162187	344851	360291.3	194216	171409	365625	374707.3	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	26	27	53	55.4	41	48	89	91.2	
	Ascariasis(B77)	0	9	13	22	23.0	21	20	41	42.0	
	Enterobiasis(B80)	1	1	4	5	5.2	12	6	18	18.4	
	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)	153	3113	2814	5927	6192.4	2414	2166	4580	4693.8	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	28	17	45	47.0	79	69	148	151.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	4	7	7.3	4	6	10	10.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	2.1	2	3	5	5.1	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
	Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	12	142	198	340	345.6	192	209	401	398.7	
	Ascariasis(B77)	5	98	149	247	251.1	122	154	276	274.4	
	Enterobiasis(B80)	0	17	18	35	35.6	6	4	10	9.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	6.1	20	8	28	27.8	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	55	1505	1681	3186	3238.3	962	1026	1988	1976.6	
	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	15	24	24.4	20	24	44	43.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	28	43	71	72.2	35	29	64	63.6	
	Otras salmonelosis(A02)	0	145	83	228	231.7	149	73	222	220.7	
Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	13	7	20	4.5	4	6	10	2.2		
Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2		
Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	1.1	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	39	569	496	1065	242.0	315	351	666	148.3		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	1.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	2	7	1.6	2	3	5	1.1		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	0.2	4	5	9	2.0		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	0.2	1	1	2	0.4		
Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	8.3	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	449	321	770	2124.4	378	268	646	1748.0		
Ascariasis(B77)	0	14	19	33	91.0	32	15	47	127.2		
Enterobiasis(B80)	2	29	39	68	187.6	11	1	12	32.5		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	40	40	110.4	5	39	44	119.1		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.4		
Giardiasis(A07.1)	1	34	6	40	110.4	47	30	77	208.4		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	144	4189	3694	7883	21749.4	2651	2254	4905	13272.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	11	345	211	556	1534.0	347	218	565	1528.9		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	108	81	189	521.5	47	47	94	254.4		
Otras salmonelosis(A02)	3	337	261	598	1649.9	218	152	370	1001.2		
Shigelosis(A03)	0	1	3	4	11.0	5	5	10	27.1		
Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	322	289	611	5554.8	307	312	619	5517.4		
Ascariasis(B77)	0	26	33	59	536.4	34	34	68	606.1		
Enterobiasis(B80)	0	44	17	61	554.6	23	15	38	338.7		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	17.8		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	9.1	5	0	5	44.6		
Giardiasis(A07.1)	0	12	14	26	236.4	15	9	24	213.9		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1030	24747	23187	47934	435785.6	19246	18370	37616	335288.8		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	124.8		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 49	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	11	581	437	1018	9255.0	294	258	552	4920.2	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	51	22	73	663.7	31	44	75	668.5	
		Otras salmonelosis(A02)	4	70	77	147	1336.4	50	44	94	837.9	
		Shigelosis(A03)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	102	82	184	88.4	100	98	198	93.1	
		Ascariasis(B77)	0	55	60	115	55.3	54	57	111	52.2	
		Enterobiasis(B80)	1	18	18	36	17.3	15	10	25	11.8	
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	1.0	1	0	1	0.5	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	6	458	453	911	437.9	423	311	734	345.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	16	8	24	11.5	8	6	14	6.6	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	50	32	82	39.4	41	46	87	40.9	
		Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	3.8	3	1	4	1.9	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	13	25	8.5	22	26	48	15.9	
		Ascariasis(B77)	0	5	6	11	3.7	0	1	1	0.3	
	Lazaro Cardenas	Enterobiasis(B80)	0	2	2	4	1.4	6	0	6	2.0	
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	1.7	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	22	513	493	1006	340.4	303	225	528	175.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	2	7	2.4	5	3	8	2.7	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	3	8	2.7	6	22	28	9.3	
		Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	1.7	6	14	20	6.6	
		Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	69	97	166	410.3	102	118	220	532.4	
		Ascariasis(B77)	0	2	1	3	7.4	5	3	8	19.4	
		Enterobiasis(B80)	0	2	3	5	12.4	1	4	5	12.1	
	Solidaridad	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	7.4	2	0	2	4.8	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	419	6084	5523	11607	2891.9	4836	4680	9516	23030.4	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	5	105	83	188	464.7	141	130	271	655.9	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	12	13	25	61.8	23	18	41	99.2	
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	4	4	9.9	2	4	6	14.5	
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	2	5	2.0	3	1	4	1.6	
		Ascariasis(B77)	0	3	0	3	1.2	0	3	3	1.2	
		Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	0.8	1	2	3	1.2	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	11	421	466	887	363.6	390	373	763	306.0	
	Tulum	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	1	16	17	7.0	2	8	10	4.0	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	0.8	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)	1	1	1	2	1.0	8	6	14	7.1	
		Fiebre paratifoida(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
		Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	1.0	1	0	1	0.5	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	5	698	575	1273	659.7	488	515	1003	506.8	
	Bacalar	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	3	6	3.1	0	0	0	0.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	3.1	0	1	1	0.5	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	21	44	22.8	15	9	24	12.1	
		Otras salmonelosis(A02)	2	13	8	21	10.9	10	3	13	6.6	
Shigelosis(A03)		0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		0	932	891	1823	1904.6	840	799	1639	1679.7		
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo			1969	46743	43234	89977	94005.6	36052	33870	69922	71658.9	
Enfermedades neurológicas y de salud mental		Cozumel	Depresión(F32)	2	58	14	72	75.2	58	19	77	78.9
			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	2	6	6.1
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)		0	3	0	3	3.1	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	8	2	10	10.2	32	7	39	38.8	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	0	11	6	17	3.9	2	0	2	0.4	
	Isla Mujeres	Autovenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antirreumáticos(X60)	0	2	1	3	8.3	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	7	310	107	417	1150.5	327	99	426	1152.7	
		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	
	Othon P. Blanco	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	16	15	31	85.5	0	0	0	0.0	
		Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	1	1	2	5.5	0	0	0	0.0	
		Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	12	519	198	717	6518.5	488	224	712	6346.4	
	Benito Juarez	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	19	13	32	285.2	
		Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	2	24	13	37	336.4	0	0	0	0.0	
		Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	0	3	0	3	1.4	14	5	19	8.9	
		Depresión(F32)	1	15	2	17	5.8	30	8	38	12.6	
		Depresión(F32)	0	77	22	99	244.7	62	17	79	191.2	
	Lazaro Cardenas	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	0	3	7.4	1	0	1	2.4	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	5	9	22.2	2	3	5	12.1	
		Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	7	5	12	29.7	0	0	0	0.0	
		Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	1	3	7.4	0	0	0	0.0	
		Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
		Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
		Depresión(F32)	0	6	3	9	4.7	16	9	25	12.6	
	Bacalar	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
		Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental			26	1114	443	1557	1626.7	1084	422	1506	1543.4
	Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	0	72	47	119	124.3	100	60	160	164.0
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.0
			Contacto traumático con avispas, avispas 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	8	0	8	8.2
			Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
			Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	180	145	325	339.6	188	197	385	394.6
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	47	0	47	49.1	45	0	45	46.1
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.2	2	3	5	5.1
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	6	11	11.5	15	13	28	28.7
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	3.1	7	10	17	17.4

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 49	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Cozumel	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	407	234	641	669.7	432	280	712	729.7	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	85	85	88.8	0	121	121	124.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	187	184	371	387.6	200	190	390	399.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	62	18	80	83.6	43	25	68	69.7	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	22	22	23.0	14	11	25	25.6	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
	Quemaduras(T20-T32)	3	19	10	29	30.3	17	14	31	31.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	380	319	699	730.3	413	310	723	741.0	
	Asma(J45, J46)	2	79	156	235	238.9	93	157	250	248.6	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	3	8	11	10.9	
	Contacto traumático con avispas, avispas 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)	6	204	168	372	378.1	249	183	432	429.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	57	0	57	57.9	48	0	48	47.7	
	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)	1	7	19	26	26.4	9	11	20	19.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	4	3	7	7.1	2	6	8	8.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	6	3	9	9.1	12	5	17	16.9		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	249	187	436	443.2	280	205	485	482.2		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	66	66	67.1	0	86	86	85.5		
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	117	145	262	266.3	187	205	392	389.8		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	5	14	14.2	10	4	14	13.9		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.1	2	6	8	8.0		
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	7.1	0	0	0	0.0		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	0.0		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	2.0	1	2	3	3.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	2	6	8	8.1	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	1	8	17	25	25.4	7	7	14	13.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	325	272	597	606.8	297	265	562	558.8		
Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	1	20	17	37	8.4	27	11	38	8.5	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	5	5	1.1	1	2	3	0.7	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	5	5	1.1	1	3	4	0.9	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	5	49	34	83	18.9	38	27	65	14.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	0.9	16	0	16	3.6	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.5	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	6	10	16	3.6	9	5	14	3.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	0.9	0	1	1	0.2	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	275	143	418	95.0	372	201	573	127.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	21	21	4.8	0	28	28	6.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	41	38	79	17.9	31	17	48	10.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	8	5	13	3.0	12	3	15	3.3	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	22	28	6.4	21	23	44	9.8	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	4	3	7	1.6	2	1	3	0.7	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	9	11	20	4.5	22	22	44	9.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	100	54	154	35.0	87	55	142	31.6	
	Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	10	329	234	563	1553.3	294	232	526	1423.3
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	52	54	149.0	6	48	54	146.1
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	1	15	9	24	66.2	10	5	15	40.6
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	64	0	64	176.6	60	0	60	162.4	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)		0	1	5	6	16.6	12	7	19	51.4	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		15	991	639	1630	4497.2	998	600	1598	4324.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		4	275	0	275	758.7	154	0	154	416.7	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	0	5	5	13.8	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	4	4	8	22.1	4	12	16	43.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		2	24	69	93	256.6	45	97	142	384.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	11	46	57	157.3	27	96	123	332.8	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	2	0	2	5.5	5	2	7	18.9	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	2.8	1	1	2	5.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		43	2557	1696	4253	11734.1	3228	2297	5525	14950.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)		3	0	213	213	587.7	0	256	256	692.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)		15	1080	802	1882	5192.5	917	636	1553	4202.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		2	220	51	271	747.7	187	41	228	617.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	5	28	33	91.0	13	37	50	135.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	19	15	34	93.8	11	5	16	43.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		1	1	13	14	38.6	4	2	6	16.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	33	27	60	165.5	31	35	66	178.6		
Quemaduras(T20-T32)	1	39	48	87	240.0	26	34	60	162.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	18	932	642	1574	4342.7	863	519	1382	3739.6		
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	37	780	676	1456	13237.0	611	504	1115	9938.5	
	Bocio endémico(E01)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	9	12	109.1	5	8	13	115.9	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	3	3	6	9	81.8	16	14	30	267.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	95	0	95	863.7	91	0	91	811.1	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	3	3	6	54.5	2	3	5	44.6	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	37	1364	1121	2485	22592.0	1747	1390	3137	27961.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	459	0	459	4172.9	436	0	436	3886.3	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	18	33	51	463.7	5	9	14	124.8	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	12	14	127.3	2	17	19	169.4	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	102	148	250	2272.8	79	98	177	1577.7	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	11	129	213	342	3109.2	57	143	200	1782.7	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	3	6	54.5	31	17	48	427.8	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	44.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	235	7087	3789	10876	98877.7	6376	3290	9666	86157.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	10	0	649	649	5900.3	0	670	670	5972.0	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	45	1994	1954	3948	35892.7	2533	2222	4755	42383.5	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	22	1026	379	1405	12773.4	785	292	1077	9599.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	79	153	232	2109.2	89	172	261	2326.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	17	31	281.8	27	24	51	454.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	9.1	2	1	3	26.7		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	3	17	26	43	390.9	25	27	52	463.5		
Quemaduras(T20-T32)	13	368	424	792	7200.4	327	380	707	6301.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	109	3635	2504	6139	55811.9	3953	2986	6939	61850.5		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 49	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	7	70	46	116	55.8	87	40	127	59.7	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	11	16	7.7	4	13	17	8.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	7	10	4.8	2	3	5	2.4	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	1	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	61	33	94	45.2	86	40	126	59.2	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	43	0	43	20.7	80	0	80	37.6	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	10	17	27	13.0	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)	2	118	52	170	81.7	179	64	243	114.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	34	34	16.3	0	22	22	10.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	64	42	106	50.9	88	42	130	61.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	1.9	3	0	3	1.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	25	26	12.5	3	16	19	8.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	4	5	2.4	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	1.0	4	4	8	3.8	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	11	17	8.2	10	12	22	10.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	321	172	493	237.0	309	112	421	197.9	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	4	58	44	102	34.5	48	28	76	25.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	1.4	0	2	2	0.7
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	3	1	4	1.4	5	0	5	1.7	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		0	64	47	111	37.6	49	32	81	26.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	10	0	10	3.4	8	0	8	2.7	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	0	1	1	0.3	0	1	1	0.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	1	3	1.0	1	1	2	0.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	6	2	8	2.7	3	5	8	2.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	1	2	3	1.0	1	3	4	1.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		2	0	1	1	0.3	2	2	4	1.3	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		2	31	37	68	23.0	63	54	117	38.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	16	16	5.4	0	13	13	4.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)		1	59	49	108	36.5	36	32	68	22.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	3	0	3	1.0	1	0	1	0.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		4	17	48	65	22.0	7	27	34	11.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	5	2	7	2.4	1	3	4	1.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	8	1	9	3.0	1	1	2	0.7	
Quemaduras(T20-T32)		0	5	5	10	3.4	4	8	12	4.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		5	167	110	277	93.7	135	83	218	72.2	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	5	153	84	237	585.9	142	81	223	539.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	4	5	12.4	0	2	2	4.8
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	9.9	2	3	5	12.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	19	0	19	47.0	53	0	53	128.3
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.8	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	5	251	192	443	1095.1	203	217	420	1016.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	368	0	368	909.7	371	0	371	897.9	
	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)	1	3	2	5	12.4	0	2	2	4.8	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	30	30	60	148.3	19	46	65	157.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	17	34	51	126.1	19	49	68	164.6	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	4.9	9	7	16	38.7	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	96	2919	922	3841	9494.8	2390	740	3130	7575.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	189	189	467.2	0	217	217	525.2	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	15	276	316	592	1463.4	309	341	650	1573.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	202	58	260	642.7	219	101	320	774.5	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	12	31	43	106.3	58	67	125	302.5	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	7	13	32.1	8	5	13	31.5	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	6	9	15	37.1	8	17	25	60.5	
	Quemaduras(T20-T32)	8	135	151	286	707.0	125	175	300	726.1	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	23	984	540	1524	3767.2	1334	810	2144	5188.9	
	Tulum	Asma(J45, J46)	0	3	4	7	2.9	9	7	16	6.4
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		0	16	7	23	9.4	17	12	29	11.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		9	108	25	133	54.5	99	27	126	50.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	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	18	29	11.9	19	13	32	12.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		2	84	45	129	52.9	112	59	171	68.6	
Bacalar		Asma(J45, J46)	0	28	17	45	23.3	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)	2	128	97	225	116.6	314	175	489	247.1
		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	4	3	7	3.5
		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)	0	1	0	1	0.5	3	2	5	2.5	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	97	33	130	67.4	143	79	222	112.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	10.4	0	14	14	7.1	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	138	106	244	126.5	315	137	452	228.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	12	2	14	7.3	9	1	10	5.1	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	2.1	0	4	4	2.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	4	10	5.2	1	1	2	1.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	6	7	3.6	4	4	8	4.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	7	2	9	4.7	1	4	5	2.5	
	Quemaduras(T20-T32)	0	11	13	24	12.4	11	5	16	8.1	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	202	95	297	153.9	282	123	405	204.6	

Enfermedades	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 49	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades transmisibles	Puerto Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0.0	0	4	4	4.1	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0.0	7	2	9	9.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Estatad	993	34211	23192	57403	5973.1	35374	24306	59680	61162.5
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis virica A(B15)	0	0	2	2.1	0	1	1	1.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12.5	36	0	36	36.9	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Varicela(B01)	0	3	6	9.4	14	15	29	29.7	
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	6.1	14	16	30	29.8
		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
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0.0	8	0	8	8.0	
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	6	2	8	8.0
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	3.0
		Varicela(B01)	0	16	15	31	31.5	7	4	11	10.9
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	0.7	8	0	8	1.8
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0.0	4	1	5	1.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0.0	0	2	2	0.4	
	Othon P. Blanco	Varicela(B01)	0	2	7	9	2.0	4	10	14	3.1
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	11.0	10	16	26	70.4
		Hepatitis 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)	0	10	9	19	52.4	16	12	28	75.8
	Benito Juarez	Influenza(J09-J11)	1	103	31	134	369.7	29	26	55	148.8
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0.0	2	2	4	10.8	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	8	19	52.4	5	7	12	32.5
		Rubéola(B06)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	5.5	2	2	4	10.8
	Jose Maria Morelos	Tétanos(A34, A35)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	7	43	54	97	267.6	58	64	122	330.1
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	3	0	3	27.3	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	54.5	3	3	6	53.5
		Hepatitis virica A(B15)	0	3	5	8	72.7	11	12	23	205.0
	Lazaro Cardenas	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	208	1	209	1862.9
		Influenza(J09-J11)	14	106	80	186	1691.0	326	254	580	5169.8
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	100.0	0	12	12	107.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	2	4	10	14	127.3	11	13	24	213.9
	Solidaridad	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	2	2	18.2	0	0	0	0.0
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	9	189	208	397	3609.3	141	182	323	2879.0
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	1	3	1.4	4	4	8	3.8
	Tulum	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)	2	7	4	11	5.3	2	3	5	2.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.0	22	0	22	7.3
Bacalar	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	0.3	8	11	19	6.3	
	Varicela(B01)	3	13	11	24	8.1	6	7	13	4.3	
	Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	14.8	0	4	4	9.7	
	Hepatitis virica B(B16)	0	1	2	3	7.4	0	9	9	21.8	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	23	3	26	64.3	127	3	130	314.6	
Cozumel	Influenza(J09-J11)	2	11	5	16	39.6	11	22	33	79.9	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	4.9	2	2	4	9.7	
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	4	4	8	19.8	3	6	9	21.8	
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
	Varicela(B01)	5	54	65	119	294.2	38	71	109	263.8	
Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	6	0	6	2.4	
	Varicela(B01)	0	4	3	7	2.9	2	0	2	0.8	
	Hepatitis 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	
Othon P. Blanco	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	
	Varicela(B01)	0	5	1	6	3.1	14	24	38	19.2	
Estatad	46	764	603	1367	1428.2	1199	861	2060	2111.2		
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	47	44	91	95.1	4	5	9	9.2
		Dengue grave(A97.2)	0	2	2	4	4.2	1	0	1	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	15	154	143	297	310.3	9	16	25	25.6
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	5	120	117	237	240.9	19	20	39	38.8
		Dengue grave(A97.2)	0	10	6	16	16.3	0	2	2	2.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	20	726	752	1478	1502.3	69	80	149	148.1
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	3	7	7.1	3	2	5	5.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	2	4	4.1	1	1	2	2.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	0.0
		Tifo murino(A75.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	0.2	2	0	2	0.4
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	43	35	78	17.7	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)	10	252	235	487	1343.6	27	29	56	151.5
		Dengue grave(A97.2)	2	15	19	34	93.8	2	1	3	8.1
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	42	1280	1242	2522	6958.3	148	126	274	741.4
Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	9	17	46.9	9	0	9	24.4	
	Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	10	7	17	46.5	10	5	15	40.6	
	Infección por virus Zika(A92.5)	1	24	6	30	82.8	19	0	19	51.4	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	3	4	11.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 49	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Enfermedades transmitidas por vector	Benito Juarez	Dengue con signos de alarma(A97.1)	70	939	947	1886	17146.3	116	119	235	2094.7	
		Dengue grave(A97.2)	7	56	32	88	800.0	13	12	25	222.8	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	492	6570	6299	12869	116996.8	486	480	966	8610.4	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	54.5	0	0	0	0.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	5	2	7	63.6	3	5	8	71.3	
		Infección por virus Zika(A92.5)	1	7	6	13	118.2	3	3	6	53.5	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	65	58	123	59.1	5	1	6	2.8	
		Dengue grave(A97.2)	0	8	6	14	6.7	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	13	230	203	433	208.1	37	38	75	35.3	
	Jose Maria Morelos	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	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	6	6	12	4.1	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	9	314	276	590	199.7	45	38	83	27.5	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	35	427	405	832	2056.7	18	13	31	75.0	
		Dengue grave(A97.2)	0	24	37	61	150.8	4	2	6	14.5	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	174	1688	1815	3503	8659.2	43	57	100	242.0	
		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	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	118	223	341	139.8	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	24	32	16.6	3	0	3	1.5	
	Bacalar	Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	1.0	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)		10	232	205	437	226.5	36	40	76	38.4		
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)		0	0	1	1	0.5	1	0	1	0.5		
Fiebre manchada(A77.0)		0	1	0	1	0.5	2	0	2	1.0		
Infección por virus Zika(A92.5)		0	5	0	5	2.6	0	0	0	0.0		
Estadal Enfermedades transmitidas por vector		913	13449	13199	26648	27841.1	1160	1121	2281	2337.7		
Nutrición		Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.1	2	1	3	3.1
			Desnutrición leve(E44.1)	0	10	7	17	17.8	9	12	21	21.5
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Obesidad(E66)		8	295	211	506	528.7	507	290	797	816.8	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0	
	Desnutrición leve(E44.1)		0	25	14	39	39.6	40	43	83	82.5	
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	4	7	7.1	8	11	19	18.9	
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	2	4	4.1	2	2	4	4.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	2	189	174	363	369.0	253	209	462	459.4	
		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	
		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)	8	88	93	181	41.1	96	94	190	42.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	7	5	12	33.1	14	5	19	51.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	5	55	40	95	262.1	53	46	99	267.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	7	16	44.1	11	10	21	56.8	
	Isla Mujeres	Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	8	12	33.1	3	5	8	21.6	
		Obesidad(E66)	26	1452	900	2352	6489.2	1530	1001	2531	6848.7	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	19	4	23	209.1	17	1	18	160.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	3	207	179	386	3509.3	161	148	309	2754.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	16	23	39	354.6	27	28	55	490.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	3	7	13	20	181.8	5	11	16	142.6	
		Obesidad(E66)	167	5791	3597	9388	85349.8	7255	4614	11869	105793.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	15	16	31	14.9	13	17	30	14.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	2	2	4	1.9	5	4	9	4.2	
	Othon P. Blanco	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	1.0	3	1	4	1.9	
Obesidad(E66)		9	177	62	239	114.9	175	54	229	107.6		
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3		
Desnutrición leve(E44.1)		0	8	9	17	5.8	10	6	16	5.3		
Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	3	6	2.0	0	2	2	0.7		
Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0		
Obesidad(E66)		1	96	102	198	67.0	93	68	161	53.4		
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	3	1	4	9.9	4	1	5	12.1		
Desnutrición leve(E44.1)		0	27	26	53	131.0	33	26	59	142.8		
Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	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)	30	1442	911	2353	5816.5	1886	1313	3199	7742.2		
	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		
	Obesidad(E66)	0	16	5	21	8.6	32	26	58	23.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	1.0	2	1	3	1.5		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	5.2	10	8	18	9.1		
Lazaro Cardenas	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)	1	141	75	216	111.9	120	57	177	89.4		
	Estadal Nutrición	266	10130	6518	16648	17393.4	12405	8141	20546	21056.4		
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	6	8	8.4	4	2	6	6.1
			Escarlatina(A38)	0	2	0	2	2.1	0	1	1	1.0
		Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	8	8	8.1	0	5	5	5.0
			Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.2	0	0	0	0.0
		Isla Mujeres	Erisipela(A46)	1	15	15	30	82.8	12	9	21	56.8
Escarlatina(A38)			0	1	0	1	2.8	0	2	2	5.4	
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	2	33	68	101	918.2	36	60	96	855.7	
		Escarlatina(A38)	0	4	5	9	81.8	2	3	5	44.6	
Benito Juarez		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	
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	1	0	2	2	0.7	1	4	5	1.7	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
Lazaro Cardenas		Erisipela(A46)	1	9	19	28	69.2	8	19	27	65.3	
		Escarlatina(A38)	0	1	1	2	4.9	1	0	1	2.4	
Solidaridad		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Bacalar		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Estadal Otras enfermedades exantemáticas	5	67	127	194	202.7	64	108	172	176.3			

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 49	2023			2022					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	18	654	597	1251	1307.0	348	362	710	727.6	
		Escabiosis(B86)	0	51	53	104	108.7	125	148	273	279.8	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	7	3	10	10.4	0	0	0	0.0	
		Leptra(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)	7	251	311	562	571.2	129	194	323	321.1
	Escabiosis(B86)		1	51	31	82	83.3	62	52	114	113.3	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	1	3	4	4.1	0	1	1	1.0	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Leptra(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)	10	131	118	249	56.6	55	49	104	23.2
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	3.2	15	16	31	6.9	
		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)	21	1021	981	2002	5523.6	512	490	1002	2711.4	
		Escabiosis(B86)	9	201	124	325	896.7	298	115	413	1117.6	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	5	9	14	38.6	4	7	11	29.8	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	13	126	187	313	863.6	196	263	459	1242.0	
		Leptra(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	14	10	24	64.9	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	13	10	23	63.5	12	22	34	92.0	
		Viruela símica(B04)	0	2	3	5	13.8	2	7	9	24.4	
		Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	157	4855	4716	9571	87013.5	2580	2767	5347	47660.3
			Escabiosis(B86)	25	553	491	1044	9491.4	649	578	1227	10936.8
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		2	12	32	44	400.0	10	24	34	303.1	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		7	488	521	1009	9173.2	523	623	1146	10214.8	
	Mal del pinto(A67)		0	1	0	1	9.1	1	3	4	35.7	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)		0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)		0	1	0	1	9.1	1	0	1	8.9	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	10	8	18	163.6	4	3	7	62.4	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	8	15	23	209.1	8	13	21	187.2	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		1	8	27	35	318.2	11	21	32	285.2	
	Viruela símica(B04)	0	17	68	85	772.8	32	178	210	1871.8		
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	205	179	384	184.6	82	81	163	76.6	
		Escabiosis(B86)	0	27	13	40	19.2	34	28	62	29.1	
		Leptra(A30)	0	0	4	4	1.9	3	3	6	2.8	
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	1	0	1	0.5	0	2	2	0.9		
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	1	117	118	235	79.5	58	71	129	42.7		
	Escabiosis(B86)	1	22	14	36	12.2	21	12	33	10.9		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	1.0	2	2	4	1.3		
	Viruela 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)	82	1332	1299	2631	6503.7	630	702	1332	3223.7		
	Escabiosis(B86)	1	123	113	236	583.4	174	127	301	728.5		
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	6	22	28	69.2	6	41	47	113.7		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	119	176	295	729.2	89	155	244	590.5		
	Leptra(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)	1	2	7	9	22.2	3	1	4	9.7		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	3	5	12.4	4	7	11	26.6		
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	12	15	37.1	6	7	13	31.5		
	Viruela símica(B04)	0	3	28	31	76.6	16	59	75	181.5		
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	4	75	60	135	55.3	46	53	99	39.7	
		Escabiosis(B86)	1	17	17	34	13.9	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	94	218	113.0	75	64	139	70.2		
	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		
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.0		
Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	27.2	8	18	26	26.6		
	Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1		
Estatal Otras enfermedades transmisibles			368	10716	10538	21254	22205.6	6910	7441	14351	14707.5	
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Brucelosis(A23)	0	3	0	3	8.3	7	3	10	27.1	
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	16.2	
		Teniasis(B66)	0	1	2	3	8.3	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	5	8	72.7	3	2	5	44.6	
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9	
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	27.3	3	6	9	80.2	
		Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3	
		Brucelosis(A23)	0	3	3	6	14.8	7	2	9	21.8	
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	4	0	4	9.9	0	2	2	4.8	
		Teniasis(B66)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
	Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Estatal Zoonosis			0	17	12	29	30.3	25	20	45	46.1	
Estatal general			12652	356226	282074	638300	666879.1	341545	267401	608946	624072.5	

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