

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 52 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 52	2023		Tasa *100,000 Habitantes	2022		Tasa *100,000 Habitantes			
			Femenino	Masculino		Acumulado	Total				
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	137	217	354	369.8	155	222	377	386.4
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	31	80	111	116.0	35	110	145	148.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	2	4	4.2	2	3	5	5.1	
	Mordeduras por perro(W54)	1	25	31	56	58.5	28	28	56	57.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	2.1	2	17	19	19.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	198	2	200	209.0	290	0	290	297.2	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	63	204	267	271.4	77	169	246	244.6
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	24	38	38.6	17	29	46	45.7	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	11	7	18	18.3	5	23	28	27.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	5	5	5.1	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	13	14	27	27.4	5	21	26	25.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	5	8	8.1	10	12	22	21.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	14	2	16	16.3	7	4	11	10.9	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	27.3	79	113	192	42.8
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	41	56	12.7	20	68	88	19.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	0.7	0	1	1	0.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	3.2	24	18	42	9.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	1.6	2	5	7	1.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	1.1	7	3	10	2.2	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	136	324	460	1269.2	74	237	311	841.5
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	61	69	190.4	11	81	92	248.9		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	9	16	25	69.0	4	13	17	46.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	12	11	23	63.5	18	15	33	89.3		
Mordeduras por perro(W54)	0	87	124	211	582.2	90	116	206	557.4		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	15	67	82	226.2	5	59	64	173.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	44	4	48	132.4	6	0	6	16.2		
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	833	1200	2033	1848.8	780	1125	1905	1690.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	181	393	574	5218.4	272	567	839	7478.4		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	9.1	1	1	2	17.8		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	47	46	93	845.5	54	34	88	784.4		
Mordeduras por perro(W54)	1	438	448	886	8055.0	451	491	942	8396.5		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	465	537	1002	9109.6	442	568	1010	9002.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	119	8	127	1154.6	433	4	437	3895.2		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	42	66	108	51.9	41	59	100	47.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	49	142	191	91.8	81	213	294	138.2		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	10	15	7.2	12	13	25	11.8		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	1.4	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	13	17	8.2	18	26	44	20.7		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.4		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	1	8	3.8	9	3	12	5.6		
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	67	130	197	66.7	54	124	178	59.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	23	75	98	33.2	20	66	86	28.5		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	3	3	6	2.0	1	4	5	1.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	1.4	3	0	3	1.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	32	23	55	18.6	21	27	48	15.9		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	12	16	5.4	1	13	14	4.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	47	2	49	16.6	20	0	20	6.6		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	539	682	1221	3018.2	372	609	981	2374.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	27	76	103	254.6	38	62	100	242.0		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	2	3	7.4	1	3	4	9.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	20	24	44	108.8	38	41	79	191.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	77	73	150	370.8	68	68	136	329.1		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	23	30	53	131.0	216	151	367	888.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	204	0	204	504.3	289	16	305	738.2		
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	94	108	202	82.8	100	129	229	91.8	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	32	40	16.4	3	21	24	9.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	0.8	2	1	3	1.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	15	14	29	11.9	18	24	42	16.8		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	1.2	1	2	3	1.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4		
Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	59	189	248	128.5	55	143	198	100.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	57	73	37.8	17	79	96	48.5		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	5	5	10	5.2	1	10	11	5.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	4	5	2.6	4	4	8	4.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	22	20	42	21.8	10	15	25	12.6		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	7	10	5.2	2	5	7	3.5		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	2.6	9	6	15	7.6		
Puerto Morelos	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	13.3	
		Estatad Accidentes	6	4411	5749	10160	10614.9	4937	6105	11042	11316.3
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Anencefalia(Q00)	0	2	0	2	5.5	1	1	2	5.4	
	Othon P. Blanco	Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
	Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	5.5	0	1	1	2.7	
	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0
	Espina bifida(Q05)	0	1	2	3	27.3	1	2	3	26.7	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	3	4	7	63.6	3	5	8	71.3	
	Microcefalia(Q02)	0	15	10	25	227.3	9	9	18	160.4	
Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Lazaro Cardenas	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0	
Anencefalia(Q00)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Solidaridad	Espina bifida(Q05)	0	0	2	2	4.9	1	1	2	4.8	
Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.4		
		Estatad Defectos al nacimiento	0	23	24	47	49.1	17	22	39	40.0
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	21	0	21	21.9	51	0	51	52.3
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	8	0	8	8.2	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.1	5	0	5	5.1	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.2	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	9	0	9	8.9	
Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0		
Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	2.7	25	0	25	5.6	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	0.7	0	0	0	0.0		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 52	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)	0	58	0	58	160.0	45	0	45	121.8	
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	5.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	5.5	2	0	2	5.4	
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	259	0	259	2354.7	229	0	229	2041.2	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	15	0	15	136.4	27	0	27	240.7	
		Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	18.2	0	0	0	0.0	
		Linfoma Hodking(C81)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0	
	Linfoma no Hodking(C82-C85)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	81	0	81	736.4	84	0	84	748.7		
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	10	10	90.9	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	4	1	5	45.5	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	1	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	4	3	7	63.6	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)	0	1	6	7	63.6	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	3	27.3	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	9	0	9	81.8	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	3	1	4	36.4	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	2	3	5	45.5	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	0.5	3	0	3	1.4		
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	37	0	37	12.5	31	0	31	10.3		
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	106	0	106	262.0	128	0	128	309.8		
	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)	0	8	0	8	19.8	32	0	32	77.4		
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	7.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	13	0	13	32.1	34	0	34	82.3		
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	2	1	3	7.4	0	0	0	0.0		
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	4.9	22	0	22	8.8	
	Estatal Displasias y neoplasias			0	708	43	751	784.6	842	0	842	862.9
	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	5	1971	659	2630	2747.8	1917	605	2522	2584.6
			Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
Síndrome coqueluchoide(U99)			0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	4	1946	642	2588	2630.5	1991	619	2610	2595.0	
Isla Mujeres		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	364	85	449	102.0	408	109	517	115.1	
Othon P. Blanco		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	13.8	3	1	4	10.8	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	9	6722	1888	8610	23755.2	5780	1362	7142	19325.8	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	1	3	8.3	1	3	4	10.8	
Benito Juárez		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	5.5	1	0	1	2.7	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	11	11	22	200.0	21	28	49	436.8	
Jose Maria Morelos		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	3	20485	7462	27947	254076.4	19201	6548	25749	229512.8	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	11	9	20	181.8	4	12	16	142.6	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	4	2	6	54.5	0	4	4	35.7	
Lazaro Cardenas		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	6	6	12	109.1	1	1	2	17.8	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	2111	546	2657	1277.1	1620	407	2027	952.9	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
Solidaridad		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
Tulum		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	909	224	1133	383.4	854	176	1030	341.3	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	1	0	1	2.4	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	6783	2197	8980	22198.1	6335	1840	8175	19785.0	
Bacalar		Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	2	7	17.3	1	8	9	21.8	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	1	4	9.9	3	1	4	9.7	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.3	
Puerto Morelos		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	476	94	570	233.7	522	96	618	247.8	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.0	
Estatal Enfermedades de interes local o regional		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	1100	277	1377	713.6	1071	249	1320	666.9	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	1.0	0	1	1	0.5	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Enfermedades de interes local o regional		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	117	16	133	139.0	162	36	198	202.9	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	58	219	277	281.5	36	115	151	150.1	
Enfermedades de interes local o regional		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	0.5	0	4	4	0.9	
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	42	228	270	744.9	32	146	178	481.7	
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	54	213	267	2427.4	6	84	90	802.2	
Enfermedades de interes local o regional		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	7	39	46	22.1	15	62	77	36.2	
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	13	46	59	20.0	9	40	49	16.2	
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	55	192	247	610.6	14	35	49	118.6	
Enfermedades de interes local o regional	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	32	62	94	38.5	22	44	66	26.5		
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	19	77	96	49.8	8	58	66	33.3		
	Enfermedad de interes local o regional	0	280	1079	1359	1419.8	142	588	730	748.1		
Enfermedades de interes local o regional	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	26	6	32	33.4	27	2	29	29.7		
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0		
	Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	2.1	2	5	7	7.2		
Enfermedades de interes local o regional	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	3.1	3	2	5	5.1		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 52	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades de transmisión sexual	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	7	27	34	35.5	4	35	39	40.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	9	13	22	23.0	3	13	16	16.4
	Sifilis congénita(A50)	0	1	2	3	3.1	1	0	1	1.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	6.3	2	0	2	2.0
	Vulvovaginitis(N76)	0	305	0	305	318.7	386	0	386	395.6
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	88	2	90	91.5	91	5	96	95.4
	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	21.3	9	1	10	9.9
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	11	23	34	34.6	1	16	17	16.9
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	12	15	15.2	2	3	5	5.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	22	1	23	23.4	14	0	14	13.9
	Vulvovaginitis(N76)	0	535	0	535	543.8	511	0	511	508.1
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	15	0	15	15.4	36	1	37	36.2
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	1	2	0.5	0	2	2	0.4
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	0.5	2	3	5	1.1
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.2
	Vulvovaginitis(N76)	0	146	0	146	149.2	168	0	168	164.7
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	288	22	310	315.3	258	10	268	262.5
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1
	Herpes genital(A60.0)	0	17	10	27	27.5	16	11	27	26.1
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	83	22	105	107.5	52	23	75	72.9
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	13	64	77	78.7	22	91	113	109.8
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	1	2	0.2	0	2	2	0.2
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	124	134	137.0	12	81	93	90.7
Sifilis congénita(A50)	0	2	5	7	7.1	2	2	4	3.9	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	70	6	76	77.6	75	4	79	76.9	
Vulvovaginitis(N76)	0	1223	0	1223	1248.3	1513	0	1513	1469.1	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	495	45	540	553.0	629	67	696	676.8	
Chancro blando(A57)	0	2	5	7	7.1	2	8	10	9.7	
Herpes genital(A60.0)	0	31	30	61	62.6	55	43	98	95.3	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	12	12	12.2	9	15	24	23.1	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	57	401	458	469.8	52	490	542	523.1	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	7	8	8.1	1	10	11	10.7	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	108	409	517	529.7	82	583	665	644.2	
Sifilis congénita(A50)	0	7	5	12	12.2	3	6	9	8.7	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	85	11	96	98.1	99	5	104	100.9	
Vulvovaginitis(N76)	0	3122	0	3122	3183.2	2964	0	2964	2889.5	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	34	4	38	38.8	78	1	79	76.9	
Herpes genital(A60.0)	0	3	0	3	3.0	0	0	0	0.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	2	11	11.1	17	2	19	18.3	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	8	9	9.1	0	6	6	5.7	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	11	5	16	16.1	3	4	7	6.7	
Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	10	0	10	10.0	4	2	6	5.7	
Vulvovaginitis(N76)	1	780	0	780	792.0	826	0	826	799.3	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	6	1	7	7.1	15	1	16	15.3	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	3.8	
Vulvovaginitis(N76)	0	243	0	243	246.3	206	0	206	199.3	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	134	10	144	147.6	149	17	166	160.7	
Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9	
Herpes genital(A60.0)	0	11	6	17	17.2	17	11	28	27.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	5	6	6.1	3	4	7	6.7	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	31	252	283	288.1	32	243	275	266.5	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	40	81	121	124.0	17	46	63	60.9	
Sifilis congénita(A50)	0	4	8	12	12.2	4	5	9	8.7	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	10	0	10	10.0	29	1	30	29.0	
Vulvovaginitis(N76)	0	908	0	908	924.5	701	0	701	679.5	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	2	11	11.1	19	4	23	22.2	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	0.1	0	4	4	3.8	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	4	7	7.1	1	1	2	1.9	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.9	
Vulvovaginitis(N76)	0	75	0	75	76.5	128	0	128	123.9	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	101	6	107	109.5	104	2	106	102.6	
Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	20	6	26	26.6	5	4	9	8.6	
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.9	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.9	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	6	10	10.0	2	4	6	5.7	
Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.9	
Vulvovaginitis(N76)	0	192	0	192	195.6	241	0	241	233.1	
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		3	9458	1687	11145	11444.0	9726	1909	11635	11242.0
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	846	717	1563	1633.0	3798	3236	7034	7208.7
	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)	29	10520	9739	20259	21166.1	9986	8706	18692	19156.3
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	34	38	72	75.2	19	26	45	46.1
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	370	366	736	769.0	394	357	751	769.7
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	11	39	50	52.2	11	26	37	37.9
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	130	117	247	251.1	475	407	882	876.9
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	106	88	194	197.2	1	1	2	2.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	13	6688	6300	12988	13201.2	6664	6474	13138	13062.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	213	16	229	235.6	6	6	12	11.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	137	244	381	394.6	170	194	364	361.9
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	26	44	70	71.1	40	35	75	74.6
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	25	26	51	51.6	272	191	463	453.1
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	5	1914	1747	3661	3781.8	1794	1570	3364	3292.2
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	5	14	14.2	7	3	10	9.7	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 52	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	593	440	1033	9391.4	304	269	573	5107.4
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	52	22	74	672.8	32	45	77	686.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	71	80	151	1372.8	55	51	106	944.8
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	102	82	184	88.4	103	101	204	95.9
	Ascariasis(B77)	0	56	63	119	57.2	55	57	112	52.6
	Enterobiasis(B80)	0	18	18	36	17.3	15	11	26	12.2
	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)	2	466	461	927	445.6	433	323	756	355.4
	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	51	33	84	40.4	43	46	89	41.8
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	3.8	3	1	4	1.9
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	13	25	8.5	22	27	49	16.2
	Ascariasis(B77)	0	6	6	12	4.1	0	1	1	0.3
	Enterobiasis(B80)	0	3	2	5	1.7	6	0	6	2.0
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	1.7
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1	528	515	1043	353.0	318	242	560	185.6
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	2	7	2.4	5	3	8	2.7
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	3	8	2.7	6	22	28	9.3
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	3	5	1.7	6	14	20	6.6
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.3	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	70	98	168	415.3	104	120	224	542.1
	Ascariasis(B77)	0	2	1	3	7.4	5	3	8	19.4
	Enterobiasis(B80)	0	2	3	5	12.4	1	5	6	14.5
Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	7.4	2	0	2	4.8	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	6409	5859	12268	30325.9	5081	4934	10015	24238.1	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	109	84	193	477.1	145	138	283	684.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	13	13	26	64.3	23	18	41	99.2	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	4	4	9.9	2	4	6	14.5	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	2	5	2.0	3	1	4	1.6	
Ascariasis(B77)	0	3	0	3	1.2	0	3	3	1.2	
Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	0.8	1	2	3	1.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	437	474	911	373.4	419	399	818	328.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	1	16	17	7.0	2	8	10	4.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	0.8	2	3	5	2.0	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	6	7	13	6.7	9	11	20	10.1	
Ascariasis(B77)	0	7	2	9	4.7	8	10	18	9.1	
Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.0	8	6	14	7.1	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Giardiasis(A07.1)	0	0	2	2	1.0	1	0	1	0.5	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	701	578	1279	662.8	517	540	1057	534.0	
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	11	26	13.1	
Otras salmonelosis(A02)	0	13	8	21	10.9	11	4	15	7.6	
Shigelosis(A03)	0	2	0	2	1.0	0	2	2	1.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	944	895	1839	1921.3	877	830	1707	1749.4	
Estatad Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		43	48326	44722	93048	97214.1	37976	35679	73655	75484.6
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	58	14	72	75.2	61	20	81	83.0
	Enfermedad de Alzheimer(C30)	0	1	1	2	2.1	2	2	4	4.1
	Enfermedad de Parkinson(C20)	0	4	2	6	6.3	4	2	6	6.1
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	3	1	4	4.2	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	9	2	11	11.2	32	7	39	38.8
	Enfermedad de Parkinson(C20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	11	6	17	3.9	2	0	2	0.4
	Autoenvenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antirreumáticos(X60)	0	2	1	3	8.3	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	2	316	110	426	1175.3	334	108	442	1196.0
	Enfermedad de Alzheimer(C30)	0	1	1	2	5.5	7	1	8	21.6
	Enfermedad de Parkinson(C20)	0	9	11	20	55.2	11	10	21	56.8
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	16	15	31	85.5	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	1	1	2	5.5	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	543	205	748	6800.3	506	229	735	6551.4
	Enfermedad de Alzheimer(C30)	0	4	4	8	72.7	7	2	9	80.2
	Enfermedad de Parkinson(C20)	1	24	29	53	481.8	22	14	36	320.9
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	24	14	38	345.5	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	1	0	1	9.1	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	1	2	18.2	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	3	0	3	1.4	14	5	19	8.9
	Depresión(F32)	0	15	2	17	5.8	30	8	38	12.6
	Depresión(F32)	0	81	26	107	264.5	66	17	83	200.9
Enfermedad de Alzheimer(C30)	0	3	0	3	7.4	1	0	1	2.4	
Enfermedad de Parkinson(C20)	0	4	5	9	22.2	2	3	5	12.1	
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	7	5	12	29.7	0	0	0	0.0	
Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	3	1	4	9.9	0	0	0	0.0	
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideación suicida)(R45.8)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Depresión(F32)	0	6	3	9	4.7	16	9	25	12.6	
Enfermedad de Parkinson(C20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatad Enfermedades neurológicas y de salud mental		3	1152	462	1614	1686.3	1120	439	1559	1597.7
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	74	49	123	128.5	106	62	168	172.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	6	7	7.3	1	2	3	3.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	10	0	10	10.4	8	0	8	8.2
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	183	149	332	346.9	194	202	396	405.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	51	0	51	53.3	47	0	47	48.2
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	4	5	5.2	2	3	5	5.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	6	11	11.5	15	14	29	29.7
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	4.2	8	10	18	18.4	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 52	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	0	73	46	119	57.2	89	41	130	61.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	11	16	7.7	4	13	17	8.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	7	10	4.8	2	3	5	2.4
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	0.5	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	61	34	95	45.7	88	42	130	61.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	44	0	44	21.1	84	0	84	39.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	10	17	27	13.0	3	8	11	5.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	0.5	2	1	3	1.4
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.5	3	0	3	1.4
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.5	1	0	1	0.5
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	120	53	173	83.2	186	66	252	118.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	35	35	16.8	0	23	23	10.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	65	44	109	52.4	89	43	132	62.1
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	2	4	1.9	3	0	3	1.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	25	26	12.5	3	18	21	9.9
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	4	5	2.4	0	0	0	0.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	1.0	4	5	9	4.2
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	11	17	8.2	11	13	24	11.3
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	333	179	512	246.1	312	117	429	201.7	
Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	0	58	47	105	35.5	51	30	81	26.8
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	1.4	0	2	2	0.7
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	1	4	1.4	5	0	5	1.7
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	65	47	112	37.9	50	32	82	27.2
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	10	0	10	3.4	8	0	8	2.7
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.3	0	1	1	0.3
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	1	3	1.0	1	1	2	0.7
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	6	2	8	2.7	3	5	8	2.7
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	1.0	1	3	4	1.3
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.3	2	2	4	1.3
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	31	37	68	23.0	65	56	121	40.1
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	16	16	5.4	0	13	13	4.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	60	50	110	37.2	37	32	69	22.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	1	4	1.4	1	0	1	0.3
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	17	48	65	22.0	7	27	34	11.3
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	2	7	2.4	1	4	5	1.7
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	8	1	9	3.0	1	1	2	0.7
	Quemaduras(T20-T32)	0	5	5	10	3.4	4	9	13	4.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	171	114	285	96.4	139	87	226	74.9
	Solidaridad	Asma(J45, J46)	0	169	89	258	637.8	150	90	240
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	1	4	5	12.4	0	2	2	4.8
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	2	2	4	9.9	2	3	5	12.1
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	19	0	19	47.0	55	0	55	133.1
Diabetes mellitus tipo 1(E10)		0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.8
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		0	263	196	459	1134.6	222	229	451	1091.5
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	377	0	377	931.9	384	0	384	929.3
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)		0	3	20	23	56.9	0	2	2	4.8
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	3	2	5	12.4	0	2	2	4.8
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	30	21	61	150.8	20	49	69	167.0
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	18	39	57	140.9	21	51	72	174.3
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)		0	3052	973	4025	9949.6	2524	771	3295	7974.5
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	190	190	469.7	0	225	225	544.5
Hipertensión arterial(I10-I15)		0	289	333	622	1537.6	328	367	695	1682.0
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	206	62	268	662.5	230	106	336	813.2
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	12	31	43	106.3	64	70	134	324.3
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	6	7	13	32.1	8	6	14	33.9
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)		0	7	9	16	39.6	9	18	27	65.3
Quemaduras(T20-T32)	0	138	157	295	729.2	134	182	316	764.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	1019	566	1585	3918.0	1390	838	2228	5392.2	
Tulum	Asma(J45, J46)	0	3	4	7	2.9	9	7	16	6.4
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	16	7	23	9.4	18	12	30	12.0
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	110	28	138	56.6	99	27	126	50.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	21	6	27	11.1	15	4	19	7.6
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	1.6	3	2	5	2.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Quemaduras(T20-T32)	0	11	23	34	13.9	19	13	32	12.8
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	91	49	140	57.4	116	60	176	70.6
Bacalar	Asma(J45, J46)	0	28	17	45	23.3	33	21	54	27.3
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	16	12	28	14.5	13	8	21	10.6
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	128	97	225	116.6	319	180	499	252.1
	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	3	4	7	3.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	4	6	3.1	4	3	7	3.5
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	1.0	2	5	7	3.5
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.5	3	2	5	2.5
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	99	33	132	68.4	148	84	232	117.2
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	10.4	0	14	14	7.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	140	106	246	127.5	318	138	456	230.4
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	12	2	14	7.3	9	1	10	5.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	2.1	0	4	4	2.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	4	10	5.2	1	1	2	1.0
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	6	7	3.6	4	4	8	4.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	7	2	9	4.7	1	4	5	2.5	
Quemaduras(T20-T32)	0	11	13	24	12.4	11	5	16	8.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	205	96	301	156.0	292	125	417	210.7	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 52	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades transmisibles	Puerto Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.1	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	9.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Estadal Enfermedades no transmisibles	38	35206	23889	59097	61743.0	37170	25543	62713	64270.8	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	12.5	36	0	36	36.9	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Varicela(B01)	0	3	6	9	9.4	14	15	29	29.7	
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	3	6	6.1	14	17	31	30.8	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	5.1	3	7	10	9.9	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	4.1	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	8.0	
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	7	2	9	8.9	
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	2	1	3	3.0	
		Varicela(B01)	0	16	15	31	31.5	7	6	13	12.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	0.7	9	0	9	2.0	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	1.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.4	
	Othon P. Blanco	Varicela(B01)	0	2	7	9	2.0	4	10	14	3.1	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	11.0	10	16	26	70.4	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	4	9	13	35.9	2	0	2	5.4	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	8	7	15	41.4	6	2	8	21.6	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	9	19	52.4	21	12	33	89.3	
	Benito Juarez	Influenza(J09-J11)	0	104	31	135	372.5	29	26	55	148.8	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	10.8	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	8	19	52.4	5	7	12	32.5	
		Rubéola(B06)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	0	2	5.5	2	2	4	10.8	
	Jose Maria Morelos	Tétanos(A34, A35)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	44	54	98	270.4	63	68	131	354.5	
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	3	0	3	27.3	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	54.5	3	3	6	53.5	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	72.7	11	14	25	222.8	
	Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	9	11	100.0	2	22	24	213.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	75	3	78	709.1	210	1	211	1880.7	
		Influenza(J09-J11)	0	106	81	187	1700.1	347	270	617	5499.6	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	8	11	100.0	0	12	12	107.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	10	14	127.3	12	15	27	240.7	
	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)	0	194	215	409	3718.4	150	191	341	3039.5	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	1	3	1.4	4	4	8	3.8	
	Tulum	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
		Influenza(J09-J11)	0	7	7	14	6.7	2	3	5	2.4	
		Varicela(B01)	0	3	0	3	1.0	22	0	22	7.3	
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	0.3	8	11	19	6.3	
	Bacalar	Varicela(B01)	0	13	11	24	8.1	6	7	13	4.3	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	5	6	14.8	0	5	5	12.1	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	2	3	7.4	0	9	9	21.8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	25	3	28	69.2	129	3	132	319.5	
		Influenza(J09-J11)	0	11	5	16	39.6	14	26	40	96.8	
	Felipe Carrillo Puerto	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	4.9	2	2	4	9.7	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	4	8	19.8	4	6	10	24.2	
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
		Varicela(B01)	0	55	66	121	299.1	38	73	111	268.6	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Othon P. Blanco	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	6	0	6	2.4	
		Varicela(B01)	0	4	3	7	2.9	2	0	2	0.8	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	3	5	2.6	0	0	0	0.0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	4	0	4	2.1	1	0	1	0.5	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	2	11	5.7	3	1	4	2.0	
	Enfermedades transmitidas por vector	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	2.5	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.0	
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Varicela(B01)	0	6	2	8	4.1	14	24	38	19.2	
		Estadal Enfermedades prevenibles por vacunación	0	775	617	1392	1454.3	1251	909	2160	2213.7	
	Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	47	48	95	99.3	4	5	9	9.2
			Dengue grave(A97.2)	0	2	2	4	4.2	1	0	1	1.0
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	161	157	318	332.2	10	17	27	27.7
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
			Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	121	119	240	243.9	22	20	42	41.8
			Dengue grave(A97.2)	0	10	6	16	16.3	0	2	2	2.0
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	744	777	1521	1546.0	76	84	160	159.1
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	3	7	7.1	3	2	5	5.0
			Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0
		Isla Mujeres	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	2	4	4.1	1	1	2	2.0
			Otras rickettsiosis(A79)	0	4	2	6	6.1	0	0	0	0.0
			Tifo murino(A75.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
			Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	0.2	2	0	2	0.4
			Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.2
		Othon P. Blanco	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	52	42	94	21.4	1	3	4	0.9
			Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
			Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	258	237	495	1365.7	28	32	60	162.4
			Dengue grave(A97.2)	0	15	19	34	93.8	2	1	3	8.1
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	1302	1272	2574	7101.7	160	142	302	817.2
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	9	17	46.9	10	0	10	27.1	
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	10	7	17	46.9	11	5	16	43.3	
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	24	6	30	82.8	20	0	20	54.1	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	3	4	11.0	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 52	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	1013	1019	2032	18473.7	147	144	291	2593.8	
	Dengue grave(A97.2)	0	60	33	93	845.5	19	16	35	312.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	7027	6784	13811	125560.9	604	597	1201	10705.1	
	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)	0	8	6	14	127.3	3	3	6	53.5	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	67	62	129	62.0	6	1	7	3.3	
	Dengue grave(A97.2)	0	8	6	14	6.7	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	235	206	441	212.0	38	42	80	37.6	
	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	2	11	5.3	1	0	1	0.5	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	6	7	13	4.4	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	320	278	598	202.4	45	43	88	29.2	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	461	435	896	2214.9	18	13	31	75.0	
	Dengue grave(A97.2)	0	24	37	61	150.8	6	2	8	19.4	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	1859	1972	3831	9470.0	45	58	103	249.3	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	6	5	11	27.2	5	9	14	33.9	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	7.4	0	3	3	7.3	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	7.4	0	0	0	0.0	
	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	17	11	28	11.5	0	0	0	0.0	
	Dengue grave(A97.2)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	120	226	346	141.8	8	11	19	7.6	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	8	24	32	16.6	3	0	3	1.5	
	Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	1.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	234	206	440	228.0	38	41	79	39.9	
	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	1	0	1	0.5	
	Estatal Enfermedades transmitidas por vector		3	14270	14043	28313	29980.7	1352	1304	2656	2722.0
	Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.1	3	1	4	4.1
		Desnutrición leve(E44.1)	0	10	7	17	17.8	9	12	21	21.5
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Obesidad(E66)		3	301	219	520	543.3	514	299	813	833.2	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	1.0	7	0	7	7.0	
Desnutrición leve(E44.1)		0	25	14	39	39.6	40	43	83	82.5	
Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	4	7	7.1	8	11	19	18.9	
Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	2	4	4.1	2	2	4	4.0	
Obesidad(E66)		2	190	180	370	376.1	256	218	474	471.3	
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)		0	92	96	188	42.7	99	94	193	43.0	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	7	5	12	33.1	14	5	19	51.4	
Desnutrición leve(E44.1)		0	55	40	95	262.1	54	49	103	278.7	
Desnutrición moderada(E44.0)		0	9	7	16	44.1	13	10	23	62.2	
Desnutrición severa(E40-E43)		0	4	8	12	33.1	3	5	8	21.6	
Obesidad(E66)		3	1470	915	2385	6580.3	1630	1086	2716	7349.3	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	20	4	24	218.2	18	1	19	169.4	
Desnutrición leve(E44.1)		0	207	181	388	3527.5	164	151	315	2807.7	
Desnutrición moderada(E44.0)		0	16	25	41	372.7	27	29	56	499.2	
Desnutrición severa(E40-E43)		0	7	13	20	181.8	5	12	17	151.5	
Obesidad(E66)		0	5921	3687	9608	87349.9	7543	4788	12331	109911.9	
Desnutrición leve(E44.1)		0	15	16	31	14.9	13	17	30	14.1	
Desnutrición moderada(E44.0)		0	2	2	4	1.9	5	5	10	4.7	
Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	1	2	1.0	3	1	4	1.9	
Obesidad(E66)		0	181	62	243	116.8	180	56	236	110.9	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3	
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)		0	98	103	201	68.0	95	68	163	54.0	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	3	1	4	9.9	4	1	5	12.1	
Desnutrición leve(E44.1)		0	29	28	57	140.9	34	27	61	147.6	
Desnutrición moderada(E44.0)		0	2	2	4	9.9	2	5	7	16.9	
Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	0	1	2.5	4	2	6	14.5	
Obesidad(E66)		0	1469	942	2411	5959.9	1994	1388	3382	8185.0	
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	9	19	9.6	
Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	3	6	1.6	0	1	1	0.5	
Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	2	3	1.6	1	1	2	1.0	
Obesidad(E66)		0	141	75	216	111.9	123	60	183	92.5	
Estatal Nutrición		8	10325	6678	17003	17764.3	12936	8509	21445	21977.7	
Otras enfermedades exantemáticas	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	
	Erisipela(A46)	0	0	8	8	8.1	0	6	6	6.0	
	Erisipela(A46)	0	0	1	1	0.2	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	15	15	30	82.8	12	10	22	59.5	
	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.8	0	2	2	5.4	
	Erisipela(A46)	0	34	76	110	1000.1	37	63	100	891.3	
	Escarlatina(A38)	0	4	5	9	81.8	2	4	6	53.5	
	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	
	Erisipela(A46)	0	0	2	2	0.7	1	4	5	1.7	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.3	
Erisipela(A46)	0	10	19	29	71.7	8	19	27	65.3		
Escarlatina(A38)	0	1	1	2	4.9	1	0	1	2.4		
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5		
Estatal Otras enfermedades exantemáticas		0	69	135	204	213.1	65	114	179	183.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 52	2023			2022				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	5	685	612	1297	1355.1	364	376	740	758.4
		Escabiosis(B86)	0	51	54	105	109.7	125	149	274	280.8
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	7	3	10	10.4	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	3	2	5	5.1
		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)	1	253	320	573	582.4	137	203	340
	Escabiosis(B86)		0	51	32	83	84.4	66	55	121	120.3
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	1	3	4	4.1	0	1	1	1.0
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
	Lepra(A30)		0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
	Toxoplasmosis(B58)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)		0	3	1	4	4.1	3	2	5	5.0
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Viruela símica(B04)		0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres		Conjuntivitis(H10)	0	134	123	257	58.4	61	56	117
		Escabiosis(B86)	0	8	6	14	3.2	15	19	34	7.6
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.2
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	3	1036	995	2031	5603.6	531	516	1047	2833.1
		Escabiosis(B86)	1	206	124	330	910.5	303	116	419	1133.8
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	5	9	14	38.6	4	8	12	32.5
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	136	192	328	905.0	202	276	478	1293.4
		Lepra(A30)	0	1	1	2	5.5	2	0	2	5.4
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	2.8	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	3	12	15	41.4	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	15	10	25	69.0	15	10	25	67.6
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	13	10	23	63.5	12	22	34	92.0
	Benito Juárez	Viruela símica(B04)	0	2	3	5	13.8	2	7	9	24.4
		Conjuntivitis(H10)	0	4986	4889	9875	8977.3	2761	2971	5732	51092.0
		Escabiosis(B86)	0	576	509	1085	9864.1	677	611	1288	11480.5
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	12	34	46	418.2	10	25	35	312.0
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	496	529	1025	9318.7	546	661	1207	10758.5
		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
	Jose Maria Morelos	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	8	27	35	318.2	11	22	33	294.1
		Viruela símica(B04)	0	17	68	85	772.8	33	206	239	2130.3
		Conjuntivitis(H10)	0	210	186	396	190.3	87	85	172	80.9
		Escabiosis(B86)	0	28	13	41	19.7	35	29	64	30.1
		Lepra(A30)	0	0	4	4	1.9	3	3	6	2.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.5	0	2	2	0.9
Lazaro Cardenas		Conjuntivitis(H10)	0	118	118	236	79.9	60	78	138	45.7
		Escabiosis(B86)	0	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
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
	Conjuntivitis(H10)	1	1396	1380	2776	6862.1	667	750	1417	3429.4	
	Escabiosis(B86)	1	127	114	241	595.7	177	133	310	750.3	
	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)	0	122	180	302	746.5	98	168	266	643.8	
	Lepra(A30)	0	1	1	2	4.9	0	1	1	2.4	
Solidaridad	Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	17.3	3	10	13	31.5	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	7	9	22.2	3	1	4	9.7	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	2	3	5	12.4	4	7	11	26.6	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	12	15	37.1	6	7	13	31.5	
	Viruela símica(B04)	0	3	28	31	76.6	16	77	93	225.1	
	Conjuntivitis(H10)	0	75	61	136	55.8	49	57	106	42.5	
	Escabiosis(B86)	0	17	19	36	14.8	15	11	26	10.4	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	0.8	1	1	2	0.8	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	2.0	
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	127	94	221	114.5	75	64	139	70.2
Escabiosis(B86)		0	10	7	17	8.8	27	15	42	21.2	
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	
Conjuntivitis(H10)		0	11	15	26	27.2	10	20	30	30.7	
Escabiosis(B86)		0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1	
Zoonosis		Estatal Otras enfermedades transmisibles		12	11026	10887	21913	22894.1	7271	7930	15201
	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	3	0	3	8.3	7	3	10	27.1
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	16.2
	Othon P. Blanco	Teniasis(B68)	0	1	2	3	8.3	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Brucelosis(A23)	0	3	5	8	72.7	3	2	5	44.6
	Benito Juárez	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	8.9
	Benito Juárez	Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	27.3	3	6	9	80.2
	Jose Maria Morelos	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
Lazaro Cardenas	Brucelosis(A23)	0	3	3	6	14.8	7	2	9	21.8	
Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	4	0	4	9.9	0	2	2	4.8	
Solidaridad	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.4	
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Estatal Zoonosis		0	17	12	29	30.3	25	20	45	46.1	
Estatal general		263	368012	292047	660059	689612.3	363621	285923	649544	665679.0	

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