

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 17 de 2024

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 sindrómica	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.-	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10 ^a REV. B20-B24,Z21	10
18.-	Directorio	11

Boletín Epidemiológico del Estado de Quintana Roo

Abril

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024			2023			Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Semana 17	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino				
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	54	64	118	110.9	45	92	137	131.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	33	47	44.2	10	29	39	37.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	0	5	4.7	1	0	1	1.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	10	12	22	20.7	7	10	17	16.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	100	0	100	93.9	72	2	74	70.8
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	31	74	105	101.1	20	72	92	90.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	40	46	44.3	10	8	18	17.7
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	3	3	2.9	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	7	5	12	11.6	0	2	2	2.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	6	8	14	13.5	1	0	1	1.0
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	5	7	6.7	1	1	2	2.0
	Isla Mujeres	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	6	0	6	5.8	2	1	3	3.0
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	4	7	11	47.5	39	50	89	391.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	1	0	1	4.3	8	26	34	149.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	13.2
		Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	5	4	9	39.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	4	1	3	4	17.3	2	3	5	22.0
	Othon P. Blanco	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	22.0
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	24	78	140	218	77.5	54	107	161	58.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	6	25	31	11.0	3	18	21	7.6
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	5	5	1.8	3	5	8	2.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	6	10	3.6	6	4	10	3.6
		Mordeduras por perro(W54)	3	14	18	32	11.4	39	55	94	34.1
Benito Juarez	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	17	20	7.1	5	26	31	11.2	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	4	6	2.1	23	4	27	9.8	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	87	552	644	1196	129.1	295	415	710	78.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	23	69	139	208	22.4	48	112	160	17.6	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	4	42	30	72	7.8	22	20	42	4.6	
Jose Maria Morelos	Mordeduras por perro(W54)	37	174	188	362	39.1	169	189	358	39.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	23	19	42	4.5	198	224	422	46.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	32	0	32	3.5	50	4	54	5.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	12	32	44	89.6	18	18	36	74.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	7	14	21	42.8	18	62	80	166.4	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	4	4	8.1	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	6.1	0	1	1	2.1	
	Mordeduras por perro(W54)	4	8	11	19	38.7	1	3	4	8.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	1	2	4.1	6	0	6	12.5	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	20	59	79	228.7	25	56	81	239.4	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	29	39	112.9	9	34	43	127.1	
Solidaridad	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.7	1	1	2	5.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	2	4	11.6	1	0	1	3.0	
	Mordeduras por perro(W54)	5	12	17	29	83.9	20	9	29	85.7	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	0	2	5.8	1	1	2	5.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	0	7	20.3	27	1	28	82.7	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	13	151	205	356	141.2	216	262	478	193.4	
Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	20	34	54	21.4	13	22	35	14.2	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	19	15	34	13.5	3	8	11	4.4	
	Mordeduras por perro(W54)	8	27	48	75	29.7	32	21	53	21.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	8	12	4.8	14	17	31	12.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	117	0	117	46.4	79	0	79	32.0	
Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	40	51	91	217.3	37	44	81	197.6	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	18	24	57.3	3	12	15	36.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	2	10	6	16	38.2	3	2	5	12.2	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	3	4	9.6	1	1	2	4.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
Estatal Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	36	77	113	212.7	23	81	104	200.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	31	35	65.9	3	14	17	32.8	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	1	2	3.8	2	2	4	7.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	7.5	0	1	1	1.9	
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	3	6	11.3	13	7	20	38.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	2	3	5	9.4	1	2	3	5.8	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	1.9	1	1	2	3.9		
Defectos al nacimiento	Estatal Defectos al nacimiento		2	10	6	16	0.9	11	9	20	1.1
	Othon P. Blanco	Anencefalía(O00)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Encefalocele(O01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Benito Juarez	Microcefalia(O02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Anencefalía(O00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Lazaro Cardenas	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	1	2	3	5	0.5	1	3	4	0.4
		Microcefalia(O02)	1	6	2	8	0.9	9	2	11	1.2
		Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.3
Solidaridad	Anencefalía(O00)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Microcefalia(O02)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Displasias y neoplasias	Estatal Displasias y neoplasias		0	0	0	0	0.0	8	0	8	7.7
	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.9	3	0	3	2.9
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	1	1	0.9	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	1.9	0	0	0	0.0
Tumor maligno de la próstata(C61)		1	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	8.8	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024			2023					
			Semana 17	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Displasias y neoplasias	Isla Mujeres	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	4	24	0	24	8.5	19	0	19	6.9
		Tumor maligno de la próstata(C61)	1	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Tumor maligno de riñón(C64)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.7
		Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del ovario(C56)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	33	0	33	3.6	87	0	87	9.6
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	0.3	6	0	6	0.7
		Leucemia(C91-C95)	0	1	2	3	0.3	1	0	1	0.1
		Linfoma Hodking(C81)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Linfoma no Hodking(C82-C85)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	4	46	0	46	5.0	30	0	30	3.3
		Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	0.3	0	3	3	0.3
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	1	3	3	6	0.6	4	3	7	0.8
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	8	0	8	0.9	10	0	10	1.1	
	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Tumor maligno del esófago(C15)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	3	4	0.4	0	6	6	0.7	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	1	2	3	0.3	0	2	2	0.2	
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	3	0	3	0.3	2	0	2	0.2	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	0.1	2	0	2	0.2	
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.2	
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	1	1	2	0.2	2	1	3	0.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.9	17	0	17	50.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	0.4	33	0	33	13.3	
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	7	0	7	2.8	
	Leucemia(C91-C95)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	6	0	6	2.4	3	0	3	1.2	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	2	3	0	3	1.2	4	0	4	1.6	
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	7.3	
Bacalar	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
Estatal Displasias y neoplasias			13	145	26	171	9.1	252	19	271	14.8
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	54	743	221	964	905.7	656	225	881	843.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	58	616	195	811	780.9	645	224	869	855.0
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	94	28	122	526.7	137	35	172	757.1
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.1
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	194	1925	487	2412	857.9	2907	847	3754	1360.6
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.7
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	5	5	10	1.1	8	8	16	1.8
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	770	7445	3135	10580	1141.9	6710	2388	9098	1000.7
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	5	6	0.6	2	3	5	0.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	2	7	9	1.0	1	3	4	0.4
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	52	649	130	779	1585.9	643	188	831	1728.9
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	30	295	73	368	1065.3	296	71	367	1084.5	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	236	2461	818	3279	1300.1	2178	698	2876	1163.5	
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	9	117	23	140	334.4	200	31	231	563.5	
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	43	370	80	450	846.8	402	100	502	968.6	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	2	0	2	1.9	64	13	77	73.7	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1460	14726	5210	19936	1064.9	14856	4839	19695	1072.8
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	3	3	6	5.8	35	156	191	187.9
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	5	11	47	58	20.6	20	132	152	55.1
		Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	8	16	24	2.6	17	115	132	14.5
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	6	10	20.4	4	22	26	54.1
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	7	7	20.3	4	27	31	91.6
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	8	14	22	8.7	18	71	89	36.0
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	7	9	21.5	22	38	60	146.4
Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	1	6	7	13.2	7	43	50	96.5	
Estatal Enfermedades de interés local o regional			8	37	106	143	7.6	127	605	732	39.9
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	25	5	30	28.2	6	0	6	5.7
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	0.9	2	0	2	1.9
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	1	4	3.8	0	2	2	1.9	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2024			2023					
		Semana 17	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades de transmisión sexual	Sífilis congénita(A50)	1	0	1	1	0.9	0	0	0	0.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	2.9
	Vulvovaginitis(N76)	9	78	0	78	73.3	90	0	90	86.1
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	29	0	29	27.9	43	2	45	44.3
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	13	3	16	15.7
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	7	1	8	7.7	8	0	8	7.9
	Vulvovaginitis(N76)	12	191	0	191	183.9	231	0	231	227.3
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	2	0	2	8.6	7	0	7	30.8
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	4.3	1	1	2	8.8
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	1	0	1	4.3	0	0	0	0.0
	Vulvovaginitis(N76)	0	24	0	24	103.6	60	0	60	264.1
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	11	117	14	131	46.6	95	12	107	38.8
	Chancro blando(A57)	0	0	3	3	1.1	0	1	1	0.4
	Herpes genital(A60.0)	0	4	5	9	3.2	7	5	12	4.3
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	4	12	4.3	45	18	63	22.8
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	11	12	4.3	4	42	46	16.7
	Sífilis congénita(A50)	0	4	2	6	2.1	0	0	0	0.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	25	3	28	10.0	25	4	29	10.5
	Vulvovaginitis(N76)	45	501	0	501	178.2	437	0	437	158.4
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	184	15	199	21.5	147	12	159	17.5
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.2
	Herpes genital(A60.0)	0	6	11	17	1.8	9	11	20	2.2
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	3	3	6	6.6	0	5	5	0.5
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	2	3	0.3	0	4	4	0.4
	Sífilis adquirida(A51-A53)	5	6	85	91	9.8	49	131	180	19.8
Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	4	3	7	0.8	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	47	0	47	5.1	29	6	35	3.8	
Vulvovaginitis(N76)	108	1239	0	1239	133.7	996	0	996	109.6	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	6.1	13	2	15	31.2	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	4	4	8.1	3	0	3	6.2	
Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.0	2	0	2	4.2	
Vulvovaginitis(N76)	20	273	0	273	555.8	195	0	195	405.7	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	2	0	2	5.8	5	0	5	14.8	
Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Vulvovaginitis(N76)	3	51	0	51	147.6	98	0	98	209.6	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	54	9	63	25.0	53	0	53	21.4	
Herpes genital(A60.0)	1	5	3	8	3.2	6	3	9	3.6	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Sífilis adquirida(A51-A53)	2	4	18	22	8.7	13	27	40	16.2	
Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	2.4	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	1.2	3	0	3	1.2	
Vulvovaginitis(N76)	44	455	0	455	180.4	211	0	211	85.4	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	16	0	16	38.2	6	2	8	19.5	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	7.2	0	0	0	0.0	
Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Vulvovaginitis(N76)	0	20	0	20	47.8	34	0	34	82.9	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	30	1	31	58.3	42	2	44	84.9	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	14	2	16	30.9	
Sífilis adquirida(A51-A53)	2	2	3	5	9.4	2	3	5	9.6	
Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Vulvovaginitis(N76)	4	62	0	62	116.7	85	0	85	164.0	
Puerto Morelos	Vulvovaginitis(N76)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		295	3493	213	3706	198.0	3103	311	3414	186.0
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	4	18	11	29	27.2	627	535	1162	1112.2
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	1.9
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	393	5037	4239	9276	8714.6	3072	2741	5813	5563.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	47	27	74	69.5	4	6	10	9.6
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	46	200	161	361	339.2	90	93	183	175.2
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	3	9	12	11.3	5	5	10	9.6
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	3	1	4	3.9	46	36	82	80.7
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	9	87	67	154	148.3	0	0	0	0.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	231	2024	1783	3807	3665.5	2594	2366	4960	4879.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	2	8	7.7	2	1	3	3.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	65	74	139	133.8	68	68	136	133.8
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	19	7	26	25.0	7	11	18	17.7
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	11	9	20	86.3	17	16	33	145.2
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	78	608	509	1117	4822.6	641	566	1207	5312.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	2	6	25.9	0	0	0	0.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	4	3	7	30.2	14	25	39	171.7
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	8.8
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	28	27	55	19.6	1809	1459	3268	1184.5
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3	5	4	9	3.2	82	46	128	46.4
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	591	5903	4601	10504	3736.3	7868	7098	14966	5424.4
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	11	10	21	7.5	93	89	182	66.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	14	161	139	300	106.7	494	448	942	341.4
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	33	36	69	24.5	35	53	88	31.9
	COVID-19(U07.1-U07.2)	26	688	581	1269	137.0	13456	12062	25518	2806.8
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	6	7	3	10	1.1	0	8	8	0.9
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2725	28893	26329	55222	5959.9	25675	23192	48867	5375.1
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	85	93	178	19.2	66	45	111	12.2
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	168	1553	1602	3155	340.5	810	773	1583	174.1
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	14	73	189	262	28.3	115	177	292	32.1
	Jose Maria Morelos	COVID-19(U07.1-U07.2)	2	13	9	22	44.8	38	30	68

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024			2023					
			Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Jose Maria Morelos	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	5	39	19	58	118.1	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	129	1138	1026	2164	4405.4	1361	1088	2449	5095.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	20	18	38	77.4	0	2	2	4.2
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	63	51	114	232.1	55	51	106	220.5
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	0	2	4.1	5	6	11	22.9
	Lazaro Cardenas	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	30	17	47	136.1	17	16	33	97.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	176	1522	1163	2685	7772.6	1702	1386	3088	9124.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	1	2	5.8	1	1	2	5.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	54	25	79	228.7	65	38	103	304.4
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	0	2	2	5.8	1	1	2	5.9
	Solidaridad	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	43	18	61	24.2	3002	2703	5705	2307.9
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	714	9816	7008	16824	6670.6	7338	6370	13708	5545.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	42	35	77	30.5	38	43	81	32.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	102	351	314	665	262.7	189	139	328	132.7
	Tulum	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	13	60	72	132	52.3	31	66	97	39.2
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	5	11	16	38.2	11	11	22	53.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	58	483	474	957	2285.6	487	457	944	2302.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	5	7	12	28.7	3	1	4	9.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	33	41	74	176.7	34	40	74	180.5
	Bacalar	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	4	8	19.1	1	2	3	7.3
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	1	0	1	1.9	28	22	50	96.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	3.9
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	114	1071	832	1903	3581.2	1414	1138	2552	4924.2
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)		0	4	1	5	9.4	11	17	28	54.0	
Puerto Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	33	35	68	128.0	33	24	57	110.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	3	7	13.2	11	15	26	50.2	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	299	287	586	550.5	746	728	1474	1410.8	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	0	0	0	0.0	86	86	172	164.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			5677	60712	51991	112703	6020.3	74401	66406	140807	7670.1
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	2	5	4.7	12	11	23	22.0
		Ascariasis(B77)	1	8	5	13	12.2	2	5	7	6.7
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	0.9	1	1	2	1.9
		Giardiasis(A07.1)	0	0	1	1	0.9	1	0	1	1.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	132	1338	1317	2655	2494.3	828	695	1523	1457.7
	Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	1	1	0.9	17	13	30	28.7
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	9	3	12	11.3	1	2	3	2.9
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	40	52	92	88.6	51	74	125	123.0
	Isla Mujeres	Ascariasis(B77)	5	38	41	79	76.1	32	44	76	74.8
		Enterobiasis(B80)	1	3	1	4	3.9	7	5	12	11.8
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	1	1	2	1.9	4	0	4	3.9
	Othon P. Blanco	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	34	342	397	739	711.5	398	446	844	830.4
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	5	10	9.6	3	5	8	7.9
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	22	16	38	36.6	9	12	21	20.7
		Otras salmonelosis(A02)	6	51	16	67	64.5	27	16	43	42.3
	Benito Juarez	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	1	2	8.6	10	5	15	66.0
		Ascariasis(B77)	0	0	2	2	8.6	0	0	0	0.0
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	22.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	167	152	319	1377.3	203	206	409	1800.2
	Lazaro Cardenas	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	22.0
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	1	2	8.6	0	0	0	0.0
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.7
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	56	54	110	39.1	283	221	504	182.7
	Jose Maria Morelos	Ascariasis(B77)	1	7	3	10	3.6	2	8	10	3.6
		Enterobiasis(B80)	0	21	12	33	11.7	19	25	44	15.9
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	0	9	9	3.2	0	17	17	6.2
		Giardiasis(A07.1)	0	15	4	19	6.8	14	5	19	6.9
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	99	1182	964	2146	763.3	1944	1726	3670	1330.2
	Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	14	99	71	170	60.5	110	73	183	66.3
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	5	13	18	6.4	62	40	102	37.0
		Otras salmonelosis(A02)	8	122	85	207	73.6	97	85	182	66.0
		Shigelosis(A03)	0	3	2	5	1.8	1	2	3	1.1
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	141	117	258	27.8	84	91	175	19.2
		Ascariasis(B77)	3	18	13	31	3.3	7	11	18	2.0
		Enterobiasis(B80)	2	19	10	29	3.1	9	4	13	1.4
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	5	6	11	1.2	0	1	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	884	9222	8724	17946	1936.8	6962	6723	13685	1505.3
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	20	111	101	212	22.9	104	90	194	21.3
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		4	20	30	50	5.4	13	5	18	2.0	
Otras salmonelosis(A02)		0	11	7	18	1.9	36	30	66	7.3	
Lazaro Cardenas	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	23	19	42	85.5	21	19	40	83.2	
	Ascariasis(B77)	2	11	14	25	50.9	21	26	47	97.8	
	Enterobiasis(B80)	0	4	3	7	14.3	8	7	15	31.2	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	1	2	4.1	1	0	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	127	123	250	508.9	98	105	203	422.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	1	6	7	14.6	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	1	2	3	6.1	11	1	12	25.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	18	22	40	81.4	22	15	37	77.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	8.3	
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	2	3	8.7	5	2	7	20.7	
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	2.9	2	2	4	11.8	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	8.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	22	182	160	342	990.0	170	169	339	1001.7	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	7	1	8	23.2	1	0	1	3.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2024			2023			Total	Tasa *100,000 Habitantes	
		Semana 17	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino				
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	14.8
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	5.9
	Shigelosis(A03)	4	3	1	4	11.6	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	12	23	35	13.9	30	45	75	30.3
	Ascariasis(B77)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0
	Enterobiasis(B80)	0	3	2	5	2.0	0	1	1	0.4
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	351	2947	2657	5604	2221.9	1822	1593	3415	1381.5
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	15	52	41	93	36.9	41	34	75	30.3
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	6	10	4.0	2	5	7	2.8
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	1.2
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	2	3	7.2	0	2	2	4.9
	Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	133	141	274	654.4	150	169	319	778.2
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	2	5	7	16.7	0	7	7	17.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	3	3	5.6	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	2	3	5.6	2	1	3	5.8
	Ascariasis(B77)	3	7	2	9	16.9	3	0	3	5.8
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.9
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	30	234	217	451	848.7	233	169	402	775.7	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	1	1	1.9	3	0	3	5.8	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	11	8	19	35.8	7	8	15	28.9	
Otras salmonelosis(A02)	0	2	1	3	5.6	0	2	2	3.9	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	107	118	225	211.4	207	206	413	395.3	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1733	16987	15822	32809	1752.6	14237	13303	27540	1500.2
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Autovenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos(X61)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	1	7	4	11	10.3	25	5	30	28.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	2	0	2	1.9	3	0	3	2.9
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	1	10	2	12	11.6	4	0	4	3.9
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente al saltar desde un lugar elevado(X80)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideaación suicida)(R45.8)	0	2	6	8	7.7	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	4	2	6	25.9	1	0	1	4.4
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Autovenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiinflamatorios(X60)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
	Autovenenamiento intencional por sedantes, hipnóticos, antiparkinsonianos, psicotrópicos(X61)	0	2	2	4	1.4	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	12	141	48	189	67.2	133	36	169	61.3
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.7	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	4	6	2.1	1	1	2	0.7
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	2	3	5	1.8	6	3	9	3.3
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideaación suicida)(R45.8)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	16	270	121	391	42.2	131	44	175	19.2
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	5	1	6	0.6	1	2	3	0.3
	Enfermedad de Parkinson(G20)	6	8	12	20	2.2	7	10	17	1.9
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	12	2	14	1.5	8	6	14	1.5
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	5	1	6	0.6	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideaación suicida)(R45.8)	2	15	2	17	1.8	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	7	1	8	16.3	3	0	3	6.2
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	4	6	2	8	23.2	5	1	6	17.7
	Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideaación suicida)(R45.8)	1	0	1	1	2.9	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	8	33	29	62	24.6	33	7	40	16.2
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0
	Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	2	5	1	6	2.4	4	0	4	1.6
	Lesión autoinfligida intencionalmente por ahorcamiento, estrangulamiento o sofocación(X70)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	1	2	1	3	1.2	2	0	2	0.8	
Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional (ideaación suicida)(R45.8)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Autovenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiinflamatorios(X60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Depresión(F32)	0	3	0	3	5.6	1	1	2	3.9	
Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		55	552	251	803	42.9	372	118	490	26.7
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	10	10	20	18.8	44	14	58	55.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.9	0	2	2	1.9
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	4.7	3	0	3	2.9
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	59	50	109	102.4	90	58	148	141.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	16	0	16	15.0	12	0	12	11.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	0.9	1	0	1	1.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	2	2	4	3.8	2	3	5	4.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	0.9	0	1	1	1.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.9	1	0	1	1.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	144	109	253	237.7	160	89	249	238.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	39	39	36.6	0	36	36	34.5
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	57	76	133	125.0	83	69	152	145.5
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	20	5	25	23.5	25	4	29	27.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	1.9	0	11	11	10.5
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	3	7	6.6	2	0	2	1.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	126	77	203	190.7	142	114	256	245.0
	Asma(J45, J46)	2	17	37	54	52.0	33	70	103	101.3

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2024			2023					
		Semana 17	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	1.9	0	5	5	4.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	1.9	3	0	3	3.0
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	7	68	30	98	94.4	83	65	148	145.6
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	6.7	20	0	20	19.7
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	5	9	8.7	2	6	8	7.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	116	67	183	176.2	80	64	144	141.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	16	16	15.4	0	13	13	12.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	67	66	133	128.1	54	58	112	110.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	4	1	5	4.8	4	1	5	4.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.0
	Quemaduras (T20-T32)	2	4	14	18	17.3	3	0	3	3.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	16	150	79	229	220.5	126	109	235	231.2
	Asma(J45, J46)	0	4	8	12	51.8	7	6	13	57.2
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	17.6
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	10	7	17	73.4	13	9	22	96.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	8.6	2	0	2	8.8
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	2	5	21.6	4	1	5	22.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	9	81	31	112	483.6	142	64	206	906.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	17.3	0	14	14	61.6
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	13	3	16	69.1	11	15	26	114.4
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	5	2	7	30.2	1	1	2	8.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	4	15	19	83.6
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	4.3	2	0	2	8.8
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	4.3	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	2	3	13.0	0	0	0	0.0
	Quemaduras (T20-T32)	0	2	3	5	21.6	3	7	10	44.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	23	10	33	142.5	44	17	61	268.5
	Asma(J45, J46)	11	77	72	149	53.0	135	87	222	80.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	18	20	7.1	2	18	20	7.2
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	2.1	7	4	11	4.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	8	0	8	2.8	33	0	33	12.0
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	2	3	1.1	1	3	4	1.4
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	40	216	180	396	140.9	503	352	855	309.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	70	0	70	24.9	108	0	108	39.1	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	6	7	13	4.6	2	3	5	1.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	20	27	9.6	6	22	28	10.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	6	15	21	7.5	5	15	20	7.2	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	107	648	400	1048	372.8	1235	882	2117	767.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	71	71	25.3	0	91	91	33.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	14	210	160	370	131.6	558	441	999	362.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	10	65	19	84	29.9	67	14	81	29.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	9	12	4.3	0	5	5	1.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	4	9	3.2	12	3	15	5.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	3	3	1.1	0	1	1	0.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	2	4	1.4	13	8	21	7.6	
Quemaduras (T20-T32)	2	10	8	18	6.4	20	23	43	15.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	265	197	462	164.3	415	308	723	262.0	
Asma(J45, J46)	44	296	274	570	61.5	276	277	553	60.8	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	12	14	1.5	1	6	7	0.8	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	0.3	3	2	5	0.5	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	23	0	23	2.5	40	0	40	4.4	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	0.1	0	2	2	0.2	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	57	512	414	926	99.9	466	393	859	94.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	106	0	106	11.4	158	0	158	17.4	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	0	3	0.3	4	4	8	0.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	1	5	0.5	1	3	4	0.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	33	48	81	8.7	35	39	74	8.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	16	47	97	144	15.5	38	65	103	11.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	3	6	0.6	1	0	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	284	2264	1336	3600	388.5	2441	1285	3726	409.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	25	0	231	231	24.9	0	211	211	23.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	78	612	623	1235	133.3	711	725	1436	158.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	38	386	160	546	58.9	323	102	425	46.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	6	10	39	49	5.3	28	69	97	10.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	1	5	6	0.6	4	11	15	1.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	0.1	4	8	12	1.3	
Quemaduras (T20-T32)	16	122	131	253	27.3	128	147	275	30.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	99	1303	870	2173	234.5	1113	772	1885	207.3	
Asma(J45, J46)	1	36	18	54	109.9	21	18	39	81.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	8.1	2	5	7	14.6	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	6.1	2	4	6	12.5	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	28	16	44	89.6	17	13	30	62.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	32	0	32	65.1	21	0	21	43.7	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	6.1	2	5	7	14.6	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2024			2023						
			Semana 17	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	20	28	48	97.7	32	13	45	93.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	20.4	0	14	14	29.1	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	28	20	48	97.7	17	13	30	62.4	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	6	9	18.3	1	11	12	25.0	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	4.1	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Quemaduras(T20-T32)	0	3	2	5	10.2	2	3	5	10.4		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	109	49	158	321.7	120	62	182	378.7		
	Asma(J45, J46)	0	23	25	48	139.0	15	9	24	70.9		
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	2.9	0	3	3	8.9		
	Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	1	1	6	7	20.3	2	0	2	5.9		
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	21	11	32	92.6	24	13	37	109.3		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	10	0	10	28.9	3	0	3	8.9		
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.9		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	11.6	2	2	4	11.8		
Solidaridad	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.9	0	2	2	5.9		
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	10	12	22	63.7	13	20	33	97.5		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	20.3	0	9	9	26.6		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	25	10	35	101.3	28	16	44	130.0		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	1	5	14.5	2	0	2	5.9		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	17	21	60.8	8	15	23	68.0		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	2	1	3	8.7	3	1	4	11.8		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	1	2	5.8	2	1	3	8.9		
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	4	11	31.8	0	2	2	5.9		
Tulum	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	100	46	146	422.6	64	48	112	331.0		
	Asma(J45, J46)	7	50	30	80	31.7	60	23	83	33.6		
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8		
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	6	0	6	2.4	16	0	16	6.5		
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	10	133	94	227	90.0	90	62	152	61.5		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	88	0	88	34.9	104	0	104	42.1		
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8		
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	11	13	24	9.5	7	10	17	6.9			
Bacalar	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	6	11	17	6.7	8	10	18	7.3		
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	106	1007	363	1370	543.2	826	257	1083	438.1		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	65	65	25.8	0	85	85	34.4		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	13	150	179	329	130.4	110	131	241	97.5		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	67	32	99	39.3	61	20	81	32.8		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	4	7	2.8	6	13	19	7.7		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	5	9	3.6	0	2	2	0.8		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8		
	Quemaduras(T20-T32)	5	52	56	108	42.8	36	68	104	42.1		
Felipe Carrillo Puerto	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	32	356	193	549	217.7	360	187	547	221.3		
	Asma(J45, J46)	0	4	1	5	11.9	1	2	3	7.3		
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	6	3	9	21.5	7	1	8	19.5		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	0	4	4	9.6	0	0	0	0.0		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	37	13	50	119.4	32	5	37	90.3		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	4	3	7	16.7	5	0	5	12.2		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	7	11	26.3	1	1	2	4.9		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Cozumel	Quemaduras(T20-T32)	0	8	10	18	43.0	7	8	15	36.6		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	24	18	42	100.3	41	23	64	156.1		
	Asma(J45, J46)	0	4	2	6	11.3	18	6	24	46.3		
	Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	0	2	2	3.8	5	4	9	17.4		
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	6	27	11	38	71.5	70	54	124	229.3		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	11.3	2	0	2	3.9		
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	1.9		
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	7.7		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	1.9	2	1	3	5.8		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	5.8		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.9			
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	34	15	49	92.2	38	10	48	92.6		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	13	13	24.5	0	10	10	19.3		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	33	12	45	84.7	72	66	138	266.3		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	0	2	3.8	4	1	5	9.6		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	2	3	5.6	1	2	3	5.8		
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	4	4	7.5	3	3	6	11.6		
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	1.9	1	2	3	5.8		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	1.9	3	0	3	5.8		
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	3	7	13.2	3	6	9	17.4		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	54	33	87	163.7	82	34	116	223.8		
	Estatal Enfermedades no transmisibles			1243	11084	7713	18747	1001.4	12606	8772	21378	1164.5
	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	1.9	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	12	0	12	11.5	
		Influenza(I09-I11)	0	7	1	8	7.5	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	1.9	0	1	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	0	2	0	2	1.9	2	4	6	5.7	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0	
Felipe Carrillo Puerto	Influenza(I09-I11)	0	4	3	7	6.7	4	3	7	6.9		
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	2	4	3.9	1	1	2	2.0		
	Varicela(B01)	1	3	14	17	16.4	5	9	14	13.8		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2024			2023					
			Semana 17	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades prevenibles por vacunación	Isla Mujeres	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	13.2
		Varicela(B01)	1	3	1	4	17.3	2	2	4	17.6
	Othon P. Blanco	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.1
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	7	8	15	5.3	7	3	10	3.6
		Influenza(J09-J11)	0	6	3	9	3.2	46	13	59	21.4
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	2	5	1.8	4	0	4	1.4
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	1	9	14	23	8.2	16	22	38	13.8
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.5
	Hepatitis vírica A(B15)	2	2	10	12	1.3	1	3	4	0.4	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	0.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	14	2	16	1.7	66	1	67	7.4	
	Influenza(J09-J11)	0	37	26	63	6.8	33	23	56	6.2	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	1	1	11	12	1.3	0	5	5	0.5	
	Parotiditis infecciosa(B26)	2	5	9	14	1.5	2	2	4	0.4	
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	2	2	4	0.4	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	13	98	129	227	24.5	46	50	96	10.6	
	Jose Maria Morelos	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
	Lazaro Cardenas	Varicela(B01)	0	1	1	2	4.1	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	8.9
	Solidaridad	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	0	1	1	2	5.8	3	3	6	17.7
	Tulum	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	0.4	2	3	5	2.0
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	15	3	18	7.3
		Influenza(J09-J11)	0	9	8	17	6.7	3	1	4	1.6
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	4	4	1.6	1	2	3	1.2
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	2	28	37	65	25.8	14	25	39	15.8	
	Bacalar	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	7.3
	Bacalar	Varicela(B01)	0	2	1	3	7.2	2	2	4	9.8
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	7.7
	Bacalar	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	3.9
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	5.6	5	2	7	13.5
	Bacalar	Varicela(B01)	0	0	2	2	3.8	3	0	3	5.8
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			27	257	296	553	29.5	317	199	516	28.1
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	11	8	19	17.9	4	3	7	6.7
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	30	23	53	49.8	2	3	5	4.8
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Isla Mujeres	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	11	6	17	16.4	6	4	10	9.8
		Dengue grave(A97.2)	0	2	1	3	2.9	1	0	1	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	56	62	118	113.6	37	22	59	58.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	6	13	19	32	138.2	6	2	8	35.1
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	44	52	96	34.1	32	29	61	22.2
	Benito Juarez	Dengue grave(A97.2)	0	1	2	3	1.1	3	1	4	1.4
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	23	276	264	540	192.1	182	164	346	125.4
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	2	4	1.4	2	2	4	1.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	5	4	9	3.3
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	1.1	8	0	8	2.9
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	272	260	532	57.4	289	296	585	64.3
		Dengue grave(A97.2)	2	25	20	45	4.9	14	11	25	2.7
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	164	2709	2602	5311	573.2	1407	1292	2699	296.9	
	Jose Maria Morelos	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	0	3	0.3	2	0	2	0.2
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	3	1	4	0.4
	Lazaro Cardenas	Infección por virus Zika(A92.5)	0	5	2	7	0.8	1	1	2	0.2
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	5	6	11	22.4	6	1	7	14.6
	Tulum	Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	2.0	1	1	2	4.2
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	17	14	31	63.1	20	15	35	72.8
	Bacalar	Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	4.1	0	0	0	0.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0
	Bacalar	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	2.9	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0
	Bacalar	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	40	32	72	208.4	37	34	71	209.8
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	94	77	171	67.8	32	39	71	28.7
	Bacalar	Dengue grave(A97.2)	0	5	9	14	5.6	2	8	10	4.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	58	822	799	1621	642.7	59	75	134	54.2
	Bacalar	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
	Bacalar	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Dengue con signos de alarma(A97.1)		0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0	
Bacalar	Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	13	12	25	59.7	0	0	0	0.0	
Bacalar	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	1	2	3	5.6	2	1	3	5.8	
	Dengue grave(A97.2)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
Bacalar	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	27	29	56	105.4	27	21	48	92.6	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Estatal Enfermedades transmitidas por vector			271	4495	4310	8805	470.3	2197	2031	4228

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2024				2023					
			Semana 17	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.9	1	0	1	1.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	13	8	21	19.7	3	1	4	3.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.9	1	0	1	1.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	2.8	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	14	112	80	192	180.4	105	78	183	175.2	
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	3	8	1	9	8.7	10	4	14	13.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	1	3	2.9	0	2	2	2.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	3	36	32	68	65.5	93	63	156	153.5	
	Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	1	0	2	2	8.6	2	5	7	30.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	19	78	78	156	673.5	37	38	75	330.1	
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	1.1	3	2	5	1.8	
		Desnutrición leve(E44.1)	3	12	8	20	7.1	29	13	42	15.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	1	4	1.4	4	2	6	2.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	0	3	1.1	0	3	3	1.1	
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	37	382	333	715	254.3	561	372	933	338.2	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	11	5	16	1.7	8	0	8	0.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	12	66	42	108	11.7	72	65	137	15.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	3	6	12	18	1.9	3	7	10	1.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	7	10	1.1	0	2	2	0.2	
	Jose Maria Morelos	Obesidad(E66)	349	2060	1238	3298	355.9	1994	1240	3234	355.7	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	1	3	6.1	5	6	11	22.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
		Obesidad(E66)	4	49	29	78	158.8	82	35	117	243.4	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	3	3	6	17.4	4	8	12	35.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	5.8	3	2	5	14.8	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.9	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	1	27	22	49	141.8	46	42	88	260.0	
	Solidaridad	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	4	13	7	20	7.9	10	7	17	6.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tulum	Obesidad(E66)	36	387	232	619	245.4	732	466	1198	484.6	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	1	2	3	5	11.9	6	2	8	19.5	
	Bacalar	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	3.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	0	2	2	3.8	3	4	7	13.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Estatal Nutrición			496	3315	2170	5485	293.0	3882	2496	6378	347.4
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	4.8
			Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	6	6	5.9
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.3	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	1	9	9	18	6.4	3	6	9	3.3	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Benito Juarez		Erisipela(A46)	2	20	22	42	4.5	5	17	22	2.4	
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	0.2	2	3	5	0.5	
Jose Maria Morelos		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
Solidaridad	Erisipela(A46)	0	0	6	6	2.4	2	6	8	3.2		
Bacalar	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			3	30	40	70	3.7	15	44	59	3.2	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	19	196	202	398	373.9	200	197	397	380.0	
		Escabiosis(B86)	0	7	8	15	14.1	23	19	42	40.2	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	3	5	8	7.5	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.9	0	0	0	0.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	10	63	98	161	155.0	94	110	204	200.7	
		Escabiosis(B86)	1	14	8	22	21.2	20	11	31	30.5	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Isla Mujeres	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0	
		Conjuntivitis(H10)	3	33	22	55	237.5	41	52	93	409.3	
		Escabiosis(B86)	0	0	2	2	8.6	3	3	6	26.4	
	Othon P. Blanco	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	30	312	289	601	213.8	400	393	793	287.4	
		Escabiosis(B86)	8	47	27	74	26.3	100	70	170	61.6	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	48	52	100	35.6	38	67	105	38.1	
	Benito Juarez	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	1	1	2	0.7	0	1	1	0.4	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	2	2	2	4	1.4	6	8	14	5.1	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	4	5	1.8	5	5	10	3.6	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	1.8	
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	223	1651	1731	3382	365.0	1589	1583	3172	348.9	
		Escabiosis(B86)	20	145	179	324	35.0	166	176	342	37.6	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	6	19	25	2.7	4	11	15	1.6	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	17	137	144	281	30.3	183	210	393	43.2	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	3	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	7	7	14	1.5	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	2	3	5	0.5	3	3	6	0.7	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	3	6	14	20	2.2	1	7	8	0.9	
		Viruela símica(B04)	0	2	1	3	0.3	14	60	74	8.1	
		Conjuntivitis(H10)	9	45	49	94	191.4	86	64	150	312.1	
	Bacalar	Escabiosis(B86)	0	8	9	17	34.6	10	4	14	29.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 17	2024		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2023		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Otras enfermedades transmisibles	Jose Maria Morelos	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	3	6.2	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	1	0	1	2.0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	5	37	48	85	246.1	48	49	97	286.6
		Escabiosis(B86)	0	7	6	13	37.6	3	1	4	11.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.9	0	1	1	3.0
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	108	651	640	1291	511.9	425	425	850	343.9
		Escabiosis(B86)	3	48	41	89	35.3	40	31	71	28.7
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	15	16	6.3	0	6	6	2.4
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	31	37	68	27.0	49	66	115	46.5
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	2	3	1.2	2	4	6	2.4
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	2.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	4	5	2.0	1	1	2	0.8	
	Tulum	Viruela simica(B04)	0	1	3	4	1.6	2	27	29	11.7
		Conjuntivitis(H10)	3	27	29	56	133.7	41	34	75	183.0
		Escabiosis(B86)	0	4	8	12	28.7	12	8	20	48.8
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0
	Bacalar	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.9
Conjuntivitis(H10)		7	29	25	54	101.6	48	31	79	152.4	
Escabiosis(B86)		0	2	3	5	9.4	3	4	7	13.5	
Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	3.9	
Puerto Morelos	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	1	0	1	0.9	10	14	24	23.0	
	Estatal Otras enfermedades transmisibles	479	3572	3738	7310	390.5	3695	3775	7470	406.9	
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.7
		Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
	Benito Juárez	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	0.4
	Jose Maria Morelos	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.1	2	2	4	0.4
		Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Estatal Zoonosis	0	3	1	4	0.2	9	3	12	0.7	
	Estatal general	12034	121150	94070	215220	11496.5	131799	105096	236895	12904.2	

	Municipio	Semana 17	2024								2023				
			Acumulado Estadíos Clínicos								Total	Tasa acumulable	Semana 17	Acumulado	Tasa*
			Estadio 1		Estadio 2		Estadio 3		Estadio 4						
			Masculino	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino	Masculino	Femenino					
Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana CIE-10 ⁹ REV. B20-B24, Z21	Cozumel	-	4	3	3	-	1	-	2	-	13	11.7	-	8	7.7
	Felipe Carrillo Puerto	-	3	1	2	2	1	1	-	-	10	9.8	1	7	6.9
	Isla Mujeres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	1	4.4
	Othon P. Blanco	-	8	2	4	-	-	-	2	-	16	5.6	-	25	9.1
	Benito Juárez	15	74	12	27	2	31	6	11	1	164	18.5	14	146	16.5
	José Ma. Morelos	-	1	1	-	-	1	-	-	-	3	6.4	-	4	8.3
	Lázaro Cárdenas	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2.9	-	-	-
	Solidaridad	7	57	5	3	-	12	1	6	1	85	32.7	5	62	25.1
	Tulum	4	5	-	-	1	-	-	-	-	6	15.0	-	7	17.1
	Bacalar	-	2	-	1	-	-	-	1	-	4	8.1	-	3	5.8
	Puerto Morelos	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3.7	1	1	3.7
	Total	27	154	24	40	6	47	8	22	2	303	16.2	21	264	14.4

*Tasa por cada 100,000 hab.

Información preliminar, sujeta a cambios por lineamientos nacionales

Directorio

Lic. Flavio Carlos Rosado
Secretario de Salud y Director General
de los Servicios Estatales de Salud.

Dr. Enrique Leobardo Ureña Bogarín
Encargado 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.

Dr. Juan Augusto Duran Escudero
Responsable Estatal de SVE Micobacteriosis, VIH y Patologías Bucales

*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