

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 38 de 2023

Información Preliminar

Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022						
		Semana 38	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	16	85	166	251	240.2	113	150	263	256.6
	Cozumel	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	6	21	57	78	74.7	27	76	103	100.5
	Cozumel	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9
	Cozumel	Mordeduras por perro(W54)	1	14	16	30	28.7	28	27	55	53.7
	Cozumel	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.0	2	15	17	16.6
	Cozumel	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	148	2	150	143.6	239	0	239	233.2
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	46	155	201	197.8	52	113	165	166.0
		Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	2	13	22	35	34.4	16	26	42	42.2
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	7	4	11	10.8	1	11	12	12.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	3.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	10	10	20	19.7	4	12	16	16.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	4	6	5.9	9	11	20	20.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	7	1	8	7.9	6	4	10	10.1
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	62	58	120	528.2	59	68	127	570.2
		Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	14	40	54	237.7	15	47	62	278.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	13.2	0	1	1	4.5
		Mordeduras por perro(W54)	0	9	5	14	61.6	19	13	32	143.7
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	3	7	30.8	1	3	4	18.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	22.0	6	1	7	31.4
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	92	221	313	113.4	44	151	195	72.1
	Othon P. Blanco	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	6	40	46	16.7	7	60	67	24.8
		Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	6	12	18	6.5	2	7	9	3.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	9	8	17	6.2	14	11	25	9.2
		Mordeduras por perro(W54)	3	67	109	176	63.8	67	74	141	52.1
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		2	10	49	59	21.4	3	42	45	16.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		2	39	4	43	15.6	3	0	3	1.1	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		47	550	787	1337	147.1	503	734	1237	138.8	
Benito Juárez	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	17	100	257	357	39.3	200	352	552	61.9	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	39	35	74	8.1	32	27	59	6.6	
	Mordeduras por perro(W54)	17	337	357	694	76.3	294	333	627	70.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	22	332	388	720	79.2	264	332	596	66.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	90	8	98	10.8	338	3	341	38.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	32	49	81	168.5	27	40	67	142.5	
Jose María Morelos	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	6	32	107	139	289.2	60	159	219	465.9	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	1	3	7	10	20.8	5	4	9	19.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	1	2	10	12	25.0	10	21	31	65.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	0	7	14.6	7	3	10	21.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	51	91	142	419.6	36	95	131	395.3	
Lazaro Cardenas	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	3	15	57	72	212.8	12	47	59	178.0	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	1	3	8.9	0	1	1	3.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	11.8	2	0	2	6.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	21	18	39	115.2	17	19	36	108.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	2	8	10	29.5	1	6	7	21.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	47	1	48	141.8	14	0	14	42.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	32	395	499	894	361.7	221	385	606	250.4	
Solidaridad	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	2	21	54	75	30.3	17	45	62	25.6	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	11	16	27	10.9	34	35	69	28.5	
	Mordeduras por perro(W54)	1	56	44	100	40.5	47	50	97	40.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	21	23	44	17.8	178	118	296	122.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	155	0	155	62.7	218	16	234	96.7	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	75	77	152	370.8	84	105	189	471.3	
Tulum	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	3	16	19	46.3	3	16	19	47.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	4.9	2	1	3	7.5	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	7	16	39.0	16	14	30	74.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	7.3	1	1	2	5.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	52	162	214	412.9	37	102	139	275.1	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	11	42	53	102.3	9	47	56	110.8	
Bacalar	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	4	3	7	13.5	1	9	10	19.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	20	18	38	73.3	6	12	18	35.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	5	8	15.4	2	3	5	9.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	7.7	3	0	3	5.9	
	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	4	9	13	12.7	
	Estatual Accidentes		229	3187	4146	7333	7018.7	3446	4073	7519	7336.8
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Cozumel	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7
	Othon P. Blanco	Encefalocele(Q01)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Espina bífida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Espina bífida(Q05)	0	0	1	1	0.1	1	1	0	0.0
	Benito Juárez	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	1	3	4	0.4	2	5	7	0.8
	Benito Juárez	Microcefalia(Q02)	1	12	8	20	2.2	5	1	6	0.7
	Jose María Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
Jose María Morelos	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Espina bífida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Espina bífida(Q05)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
Solidaridad	Espina bífida(Q05)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
Solidaridad	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
Estatual Defectos al nacimiento		1	14	18	32	30.6	10	10	20	19.5	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	12	0	12	11.5	38	0	38	37.1
	Cozumel	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	5	0	5	4.9
	Cozumel	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	1.9	2	0	2	2.0
	Cozumel	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Cozumel	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	7	0	7	6.8
	Cozumel	Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.0	6	0	6	6.0
	Felipe Carrillo Puerto	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	7	0	7	30.8	21	0	21	94.3
	Isla Mujeres	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	1.1	8	0	8	3.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.5	1	0	1	0.4
	Othon P. Blanco	Linfoma Hodgking(C81)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Tumor maligno de la mama(C50)	1	40	0	40	14.5	37	0	37	13.7
Othon P. Blanco	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Tumor maligno de riñón(C64)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 38	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Displasias y neoplasias	Othon P. Blanco	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello o del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	1	0	1	0.4	
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	9	188	0	188	20.7	207	0	207	23.2	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	1	11	0	11	1.2	21	0	21	2.4	
		Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0	
		Linfoma Hodking(C81)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Linfoma no Hodking(C82-C85)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	2	56	0	56	6.2	65	0	65	7.3	
		Tumor maligno de la próstata(C61)	2	0	8	8	0.9	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de riñón(C64)	0	4	1	5	0.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	2	2	4	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	15	0	15	1.6	23	0	23	2.6	
		Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del estómago(C16)	0	0	5	5	0.5	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno del ovario(C56)	0	6	0	6	0.7	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0		
	Tumores malignos del encéfalo y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	2	3	5	0.5	0	0	0	0.0		
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.4	
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	27	0	27	79.8	27	0	27	81.5	
	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	4	70	0	70	28.3	99	0	99	40.9	
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	3.6	20	0	20	8.3	
		Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	1.2	26	0	26	10.7	
	Tulum	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)		0	8	0	8	3.2	24	0	24	9.9		
Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)		0	2	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Tumor maligno del páncreas(C25)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	8	0	8	19.5	19	0	19	47.4	
Estatal Displasias y neoplasias			21	495	30	525	502.5	660	0	660	644.0	
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	46	1419	474	1893	1811.9	1343	441	1784	1740.8	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	70	1375	478	1853	1823.1	1406	424	1830	1840.6	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	5	256	53	309	1360.1	295	91	386	1733.2	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	3	1	4	1.5	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	163	5257	1468	6725	2437.5	3894	859	4753	1756.5	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	0.7	0	3	3	1.1	
	Othon P. Blanco	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	8	9	17	1.9	12	18	30	3.4	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	476	14131	5019	19150	2106.4	13290	4551	17841	2001.6	
	Benito Juarez	Parálisis flácida aguda(U98)	0	8	6	14	1.5	3	8	11	1.2	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	0.5	0	2	2	0.2	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	4	3	7	0.8	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	56	1463	403	1866	3882.3	1140	273	1413	3005.8	
	Jose Maria Morelos	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	644	147	791	2337.4	595	129	724	2184.8	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	173	4714	1420	6134	2481.4	4301	1251	5552	2294.0	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	5	1	6	2.4	1	6	7	2.9	
Solidaridad	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	2	0	2	0.8	3	1	4	1.7		
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	16	355	68	423	1031.9	368	69	437	1089.7		
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	31	829	208	1037	2001.0	716	158	874	1729.8		
Bacalar	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	2.0		
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	106	14	120	114.9	126	25	151	147.3		
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindrómica			1055	30567	9762	40369	38639.0	27501	8316	35817	34948.9	
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Felipe Carrillo Puerto	5	50	209	259	254.8	31	98	129	129.7	
		Isla Mujeres	0	0	2	2	8.8	0	3	3	13.5	
		Othon P. Blanco	3	30	199	229	83.0	24	117	141	52.1	
		Benito Juarez	1	37	180	217	23.9	6	68	74	8.3	
		Jose Maria Morelos	0	5	37	42	87.4	12	55	67	142.5	
		Lazaro Cardenas	1	13	44	57	168.4	8	34	42	126.7	
		Solidaridad	6	38	158	196	79.3	11	29	40	16.5	
		Tulum	1	30	59	89	217.1	17	33	50	124.7	
		Bacalar	1	18	68	86	165.9	1	45	44	87.1	
Estatal Enfermedades de interés local o regional			18	221	957	1178	1127.5	108	482	590	575.7	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	11	1	10	9.6	20	2	22	21.5	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	2	3	5	4.9	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	1.9	3	1	4	3.9	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	5	17	22	21.1	2	22	24	23.4	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	9	13	12.4	1	7	8	7.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	6	0	6	5.7	2	0	2	2.0	
		Vulvovaginitis(N76)	3	210	0	210	201.0	272	0	272	265.4	
		Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	75	2	77	75.8	77	5	82	82.5
		Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	16	5	21	20.7	0	1	1	1.0			
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	3	11	14	13.8	1	8	9	9.1			
Sifilis adquirida(A51-A53)	1	2	7	9	8.9	2	3	5	5.0			

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 38	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades de transmisión sexual	Felipe Carrillo Puerto	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	2	19	1	20	19.7	13	0	13	13.1
	Vulvovaginitis (N76)	14	439	0	439	431.9	356	0	356	356.1	
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	12	0	12	52.8	29	1	30	134.7
		Herpes genital (A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	0	0	1	1	4.4	0	2	2	9.0
		Sifilis adquirida (A51-A53)	0	1	1	2	8.8	2	3	5	22.5
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5
		Vulvovaginitis (N76)	1	106	0	106	466.6	118	0	118	529.8
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	5	208	19	227	82.3	178	5	183	67.6
		Chancro blando (A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Herpes genital (A60.0)	1	12	9	21	7.6	14	10	24	8.9
		Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	1	78	22	100	36.2	42	18	60	22.2
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	0	10	59	69	25.0	17	60	77	28.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	1	1	0	0.0	0	1	1	0.4
		Sifilis adquirida (A51-A53)	1	7	68	75	27.2	10	54	64	23.7
		Sifilis congénita (A50)	0	1	4	5	1.8	2	2	4	1.5
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	1	52	5	57	20.7	55	3	58	21.4
		Vulvovaginitis (N76)	16	875	0	875	317.1	1047	0	1047	386.9
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	7	330	19	349	38.4	463	54	517	58.0
		Chancro blando (A57)	1	0	4	4	0.4	2	5	7	0.8
		Herpes genital (A60.0)	0	21	18	39	4.3	33	29	62	7.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	0	9	9	1.0	5	10	15	1.7
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	22	49	297	346	38.1	37	360	397	44.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	1	6	7	0.8	1	2	3	0.3
		Sifilis adquirida (A51-A53)	40	89	307	396	43.6	65	433	498	55.9
		Sifilis congénita (A50)	0	6	4	10	1.1	2	3	5	0.6
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	2	56	7	63	6.9	68	2	70	7.9
		Vulvovaginitis (N76)	44	2051	0	2051	225.6	2103	0	2103	235.9
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	1	27	4	31	64.5	60	1	61	129.8	
	Herpes genital (A60.0)	0	2	0	2	4.2	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	9	2	11	22.9	13	1	14	29.8	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	0	1	6	7	14.6	0	2	2	4.3	
	Sifilis adquirida (A51-A53)	0	6	1	7	14.6	2	3	5	10.6	
	Sifilis congénita (A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	3	0	3	6.2	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis (N76)	18	540	0	540	1123.5	602	0	602	1280.6	
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	5	1	6	17.7	13	1	14	42.2	
	Herpes genital (A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.0	
Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	0	1	1	3.0	1	0	1	3.0	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	1	0	2	2	5.9	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.0	
	Vulvovaginitis (N76)	0	212	0	212	626.4	139	0	139	419.5	
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	2	83	2	85	34.4	100	13	113	46.7	
	Chancro blando (A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Solidaridad	Herpes genital (A60.0)	0	9	6	15	6.1	13	8	21	8.7	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	0	3	3	1.2	2	3	5	2.1	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	4	23	185	208	84.1	22	166	188	77.7	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida (A51-A53)	1	30	60	90	36.4	13	40	53	21.9	
	Sifilis congénita (A50)	1	2	5	7	2.8	2	2	4	1.7	
	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	1	6	0	6	2.4	25	1	26	10.7	
	Vulvovaginitis (N76)	15	466	0	466	188.5	486	0	486	200.8	
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	9	2	11	26.8	8	2	10	24.9	
	Herpes genital (A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Tulum	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.4	0	4	4	10.0	
	Sifilis adquirida (A51-A53)	0	2	2	4	9.8	1	1	2	5.0	
	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
	Vulvovaginitis (N76)	2	57	0	57	139.0	95	0	95	236.9	
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	80	4	84	162.1	70	2	72	142.5	
	Herpes genital (A60.0)	0	0	1	1	1.9	5	0	5	9.9	
Bacalar	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	19	6	25	48.2	4	3	7	13.9	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana (B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Sifilis adquirida (A51-A53)	0	4	6	10	19.3	2	3	5	9.9	
	Sifilis congénita (A50)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0	
	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Vulvovaginitis (N76)	5	159	0	159	306.8	156	0	156	308.8	
	Vulvovaginitis (N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Estatad Enfermedades de transmisión sexual		219	6517	1212	7729	7397.8	6888	1371	8259	8058.8
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19 (U07.1-U07.2)	3	810	685	1495	1430.9	2819	2374	5193
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)			0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)			434	6524	6077	12601	12061.0	6050	5423	11473	11194.9
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)			2	10	15	25	23.9	8	11	19	18.5
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)			13	240	244	484	463.3	282	258	540	526.9
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)			2	9	23	32	30.6	8	18	26	25.4
Felipe Carrillo Puerto		COVID-19 (U07.1-U07.2)	3	112	96	208	204.6	361	305	666	669.8
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	1	61	40	101	99.4	1	1	2	2.0
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	404	4796	4499	9295	9144.9	4366	4049	8415	8463.5
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	11	21	20.7	4	5	9	9.1
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	12	157	171	328	322.7	111	137	248	249.4
		Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	16	26	42	41.3	35	24	59	59.3
Isla Mujeres		COVID-19 (U07.1-U07.2)	0	23	22	45	198.1	214	154	368	1652.3
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	65	1314	1240	2554	11241.3	1187	1050	2237	10044.3
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	3	9	39.6	7	3	10	44.9
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	0	36	48	84	369.7	33	33	66	296.3
		Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	2	3	5	22.0	5	4	9	40.4
		COVID-19 (U07.1-U07.2)	7	2258	1780	4038	1463.6	4130	3108	7238	2674.9
Othon P. Blanco		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	4	111	62	173	62.7	18	9	27	10.0
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1008	14871	12715	27586	9998.5	7607	6110	13717	5069.2
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	139	110	249	90.2	72	66	138	51.0
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	23	728	619	1347	488.2	369	340	709	262.0
		Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	4	76	97	173	62.7	71	104	175	64.7
		COVID-19 (U07.1-U07.2)	19	18210	16106	34316	3774.6	28281	24440	52721	5914.8
Benito Juárez		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	1	10	11	1.2	43	27	70	7.9
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3026	51900	47163	99063	10896.4	44044	40779	84823	9516.3
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	140	117	257	28.3	105	127	232	26.0

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023			2022						
		Semana 38	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	170	1839	1754	3593	395.2	1821	1764	3585	402.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	32	215	394	609	67.0	241	446	687	77.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	0	43	33	76	158.1	341	282	623	1325.3
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	8	32	25	57	118.6	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	243	2903	2455	5358	11147.7	2235	1765	4000	8509.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	15	15	30	62.4	0	0	0	0.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	19	143	120	263	547.2	102	71	173	368.0
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	6	11	17	35.4	8	4	12	25.5
		COVID-19(U07.1-U07.2)	2	31	26	57	168.4	192	148	340	1026.0
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	226	3350	2813	6163	18211.4	2490	2019	4509	13607.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	8	11	32.5	0	2	2	6.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	145	90	235	694.4	92	55	147	443.6
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	4	6	17.7	3	2	5	15.1
		COVID-19(U07.1-U07.2)	4	3902	3418	7320	2961.2	7140	5993	13133	5426.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1083	15203	12895	28098	11366.7	11991	10342	22333	9227.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	75	74	149	60.3	31	52	83	34.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	26	390	325	715	289.2	352	362	714	295.0
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	7	73	95	168	68.0	37	82	119	49.2
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	26	23	49	119.5	167	148	315	785.5	
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	67	959	941	1900	4634.9	866	884	1750	4363.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	1	5	12.2	3	3	6	15.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	81	80	161	392.8	79	93	172	428.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	3	5	8	19.5	1	3	4	10.0	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	47	34	81	156.3	217	148	365	722.4	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	3.9	1	0	1	2.0	
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	234	2797	2294	5091	9823.4	2278	1927	4205	8322.6	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	17	25	42	81.0	41	25	66	130.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	93	64	157	302.9	92	71	163	322.6	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	23	22	45	86.8	14	16	30	59.4	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	1437	1441	2878	2547.7	1006	1074	2080	2029.6	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		7189	136505	121558	258063	247003.7	132100	116771	248871	242838.8	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	21	19	40	38.3	37	37	74	72.2	
	Ascariasis(B77)	2	5	10	15	14.4	18	18	36	35.1	
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.9	10	4	14	13.7	
	Giardiasis(A07.1)	1	3	1	4	3.8	1	1	2	2.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	116	1970	1780	3750	3589.3	1756	1630	3386	3303.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	26	16	42	40.2	54	51	105	102.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	2.9	4	6	10	9.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	1.9	2	1	3	2.9	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	106	157	263	258.8	150	144	294	295.7	
	Ascariasis(B77)	5	75	103	178	175.1	98	113	211	212.2	
	Enterobiasis(B80)	0	13	13	26	25.6	4	4	8	8.0	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	6	0	6	5.9	15	6	21	21.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	62	1122	1298	2420	2380.9	659	690	1349	1356.8	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	8	14	22	21.6	18	13	31	31.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	25	25	50	49.2	30	26	56	56.3	
	Otras salmonelosis(A02)	8	91	53	144	141.7	96	51	147	147.8	
Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	6	18	79.2	3	3	6	26.9		
Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5		
Enterobiasis(B80)	0	4	1	5	22.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	22	399	361	760	3345.1	247	263	510	2289.9		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	31.4		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	1	6	26.4	2	2	4	18.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	4	5	9	40.4		
Otras salmonelosis(A02)	1	1	0	1	4.4	1	1	2	9.0		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	407	292	699	253.4	262	167	429	158.5		
Ascariasis(B77)	0	10	15	25	9.1	18	9	27	10.0		
Enterobiasis(B80)	0	25	30	55	19.9	7	1	8	3.0		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	0	30	30	10.9	3	31	34	12.6		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
Giardiasis(A07.1)	0	23	6	29	10.5	31	21	52	19.2		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	102	3375	3026	6401	2320.0	1861	1567	3428	1266.8		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	13	240	158	398	144.3	254	142	396	146.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	99	70	169	61.3	38	39	77	28.5		
Otras salmonelosis(A02)	17	229	176	405	146.8	138	84	222	82.0		
Shigelosis(A03)	0	1	3	4	1.4	4	3	7	2.6		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	16	215	209	424	46.6	234	231	465	52.2		
Ascariasis(B77)	1	19	27	46	5.1	22	15	37	4.2		
Enterobiasis(B80)	1	27	7	34	3.7	15	12	27	3.0		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	5	7	12	1.3	10	6	16	1.8		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	924	17111	16057	33168	3648.3	14317	13802	28119	3154.7		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	6	8	14	1.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	13	436	339	775	85.2	213	191	404	45.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	26	7	33	3.6	23	24	47	5.3		
Otras salmonelosis(A02)	7	59	66	125	13.7	29	35	64	7.2		
Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	73	47	120	249.7	70	81	151	321.2		
Ascariasis(B77)	1	49	53	102	212.2	46	50	96	204.2		
Enterobiasis(B80)	0	13	12	25	52.0	11	8	19	40.4		
Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	37	346	350	696	1448.1	324	238	562	1195.5		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	15	6	21	43.7	7	3	10	21.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	45	24	69	143.6	30	37	67	142.5		
Otras salmonelosis(A02)	0	4	4	8	16.6	3	0	3	6.4		
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	9	10	19	56.1	15	21	36	108.6	
	Ascariasis(B77)	0	1	5	6	17.7	0	1	1	3.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 38	2023			2022					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100.000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100.000 Habitantes	
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	5	10	15	14.8	5	6	11	11.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	3.0	2	4	6	6.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	1	6	3	9	8.9	11	4	15	15.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	209	151	360	354.2	224	162	386	388.2	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	42	42	41.3	0	64	64	64.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	95	107	202	198.7	125	150	275	276.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	3	11	10.8	7	4	11	11.1	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	3.0	2	6	8	8.0	
	Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	3	4	7	6.9	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	2	5	4.9	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	2.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	2	5	7	6.9	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	5	7	12	11.8	2	5	7	7.0	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	257	221	478	470.3	230	198	428	430.5	
	Asma(J45, J46)	1	15	11	26	114.4	24	8	32	143.7	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	17.6	0	2	2	9.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	22.0	1	1	2	9.0	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	38	28	66	290.5	31	23	54	242.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	17.6	11	0	11	49.4	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	0	5	7	12	52.8	9	3	12	53.9		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	17.6	0	1	1	4.5		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	225	114	339	1492.1	259	134	393	1764.6		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	79.2	0	20	20	89.8		
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	28	34	62	272.9	24	14	38	170.6		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	4	9	39.6	11	2	13	58.4		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	21	27	118.8	13	18	31	139.2		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	1	5	22.0	1	1	2	9.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	7	8	15	66.0	20	18	38	170.6		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	78	41	119	523.8	68	46	114	511.9		
Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	16	247	162	409	148.2	204	179	383	141.5	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	37	39	14.1	4	36	40	14.8	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	12	7	19	6.9	7	4	11	4.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	53	0	53	19.2	50	0	50	18.5	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	1.4	12	5	17	6.3	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	40	817	541	1358	492.2	648	395	1043	385.4	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	208	0	208	75.4	96	0	96	35.5	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	2.9	4	10	14	5.2	
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	3	18	53	71	25.7	36	78	114	42.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	10	33	43	15.6	24	77	101	37.3	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	67	2117	1454	3571	1294.3	2033	1495	3528	1303.8	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	158	158	57.3	0	155	155	57.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	858	665	1523	552.0	563	430	993	367.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	178	38	216	78.3	145	27	172	63.6	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	10	11	4.0	11	30	41	15.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	17	14	31	11.2	9	4	13	4.8	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	10	11	4.0	2	1	3	1.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	24	26	50	18.1	23	29	52	19.2		
Quemaduras(T20-T32)	0	31	36	67	24.3	22	29	51	18.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	31	738	501	1239	449.1	624	364	988	365.1		
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	41	549	468	1017	111.9	454	372	826	92.7	
	Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	9	12	1.3	5	7	12	1.3	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	3	6	0.7	16	12	28	3.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	83	0	83	9.1	64	0	64	7.2	
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	0.4	1	2	3	0.3	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	38	1022	859	1881	206.9	1310	1074	2384	267.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	347	0	347	38.2	298	0	298	33.4	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	4	15	28	43	4.7	5	8	13	1.5	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	10	12	1.3	2	10	12	1.3	
	Enfermedad cerebrovascular (I60-I67, I69)	5	80	105	185	20.3	65	72	137	15.4	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	15	89	142	231	25.4	39	99	138	15.5	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	1	4	0.4	31	14	45	5.0	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	243	5084	2664	7748	852.2	4471	2289	6760	758.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	10	0	458	458	50.4	0	459	459	51.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	64	1499	1478	2977	327.5	1905	1664	3569	400.4	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	42	746	261	1007	110.8	562	212	774	86.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	14	61	128	189	20.8	65	133	198	22.2	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	13	14	27	3.0	22	13	35	3.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.2		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	8	19	27	3.0	21	23	44	4.9		
Quemaduras(T20-T32)	12	272	317	589	64.8	238	265	503	56.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	168	2466	1687	4153	456.8	2987	2295	5282	592.6		
Benito Juárez	Asma(J45, J46)	9	43	33	76	158.1	61	32	93	197.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	10	14	29.1	2	9	11	23.4	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	7	10	20.8	0	2	2	4.3	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	42	27	69	143.6	71	34	105	223.4	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	32	0	32	66.6	61	0	61	129.8	
	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	6	10	16	33.3	2	6	8	17.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.4	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	2.1	3	0	3	6.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	68	22	90	187.3	127	39	166	353.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	35.4	0	18	18	38.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	36	22	58	120.7	75	35	110	234.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	2	2	4	8.3	3	0	3	6.4	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	16	17	35.4	3	12	15	31.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	8.3	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	4.2	2	4	6	12.8	
	Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	9	43	33	76	158.1	61	32	93	197.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	10	14	29.1	2	9	11	23.4
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	3	7	10	20.8	0	2	2	4.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)		0	42	27	69	143.6	71	34	105	223.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	32	0	32	66.6	61	0	61	129.8	
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	6	10	16	33.3	2	6	8	17.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.4	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	0	1	1	2.1	3	0	3	6.4	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		3	68	22	90	187.3	127	39	166	353.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	17	17	35.4	0	18	18	38.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)		2	36	22	58	120.7	75	35	110	234.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	2	2	4	8.3	3	0	3	6.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	1	16	17	35.4	3	12	15	31.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	1	3	4	8.3	0	0	0	0.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)		0	0	2	2	4.2	2	4	6	12.8	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023			2022					
			Semana 38	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Quemaduras(T20-T32)	0	5	8	13	27.0	8	10	18	38.3
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	239	132	371	771.9	254	92	346	736.0
		Asma(J45, J46)	3	38	29	67	198.0	29	14	43	129.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	4	4	11.8	0	2	2	6.0
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	0	3	8.9	4	0	4	12.1
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	49	28	77	227.5	41	22	63	190.1
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	8	0	8	23.6	8	0	8	24.1
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	3.0	0	1	1	3.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	1	3	8.9	1	0	1	3.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	2	3	8.9	1	4	5	15.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	8.9	0	3	3	9.1
	Lazaro Cardenas	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	3.0	2	2	4	12.1
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	26	32	58	171.4	51	41	92	277.6
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	12	12	35.5	0	8	8	24.1
		Hipertensión arterial(I10-I15)	4	46	36	82	242.3	27	17	44	132.8
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	8.9	1	0	1	3.0
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	11	33	44	130.0	4	19	23	69.4
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	2	7	20.7	1	2	3	9.1
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	6	1	7	20.7	0	1	1	3.0
		Quemaduras(T20-T32)	0	5	3	8	23.6	2	7	9	27.2
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	120	87	207	611.7	93	63	156	470.8
		Asma(J45, J46)	4	107	50	157	63.5	92	50	142	58.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	1.2	2	0	2	0.8
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	17	0	17	6.9	39	0	39	16.1
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	168	125	293	118.5	143	139	282	116.5
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	10	266	0	266	107.6	261	0	261	107.8
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	2	2	17	19	7.7	0	2	2	0.8
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	2	4	1.6	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	19	23	42	17.0	14	29	43	17.8
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	11	25	36	14.6	15	37	52	21.5
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	8	6	14	5.8
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	64	2037	582	2619	1059.5	1836	567	2403	992.9
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	148	148	59.9	0	144	144	59.5
		Hipertensión arterial(I10-I15)	13	192	217	409	165.5	229	230	459	189.7
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	138	44	182	73.6	153	80	233	96.3
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	10	20	30	12.1	51	54	105	43.4
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	6	10	4.0	7	4	11	4.5
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	4	1	5	2.0	6	15	21	8.7
		Quemaduras(T20-T32)	6	98	104	202	81.7	90	124	214	88.4
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	32	759	395	1154	466.8	958	588	1546	638.8
		Asma(J45, J46)	0	3	3	6	14.6	8	5	13	32.4
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	13	5	18	43.9	13	8	21	52.4	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	2.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	80	14	94	229.3	83	21	104	259.3	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	13	1	14	34.2	11	3	14	34.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	9.8	2	2	4	10.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5	
	Quemaduras(T20-T32)	0	10	13	23	56.1	14	12	26	64.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	63	36	99	241.5	92	46	138	344.1	
	Asma(J45, J46)	1	24	12	36	69.5	20	13	33	65.3	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	14	8	22	42.5	5	6	11	21.8	
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	2	110	82	192	370.5	239	141	380	752.1	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	3.9	9	0	9	17.8	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.9	0	1	1	2.0	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	7.7	1	1	2	4.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	7.7	1	4	5	9.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	3	5	9.6	2	1	3	5.9	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.9	2	1	3	5.9	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	9.9	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	78	28	106	204.5	101	61	162	320.6	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	32.8	0	10	10	19.8	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	120	91	211	407.1	253	103	356	704.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	2	12	23.2	9	1	10	19.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	7.7	0	3	3	5.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	4	10	19.3	1	0	1	2.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	6	7	13.5	4	3	7	13.9	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	5	2	7	13.5	0	2	2	4.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	12	19	36.7	2	1	3	5.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	150	70	220	424.5	215	94	309	611.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	3.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	8.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Estatal Enfermedades no transmisibles	1169	25372	17118	42490	40669.1	25516	17599	43115	42070.0	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	1.9	0	1	1	1.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	11.5	18	0	18	17.6
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0
		Varicela(B01)	0	3	6	9	8.6	12	9	21	20.5
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	2	3	3.0	10	14	24	24.1
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	3	4	3.9	1	7	8	8.0
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	1.0	4	2	6	6.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	3.9	1	0	1	1.0
		Varicela(B01)	1	13	14	27	26.6	3	4	7	7.0
Isla Mujeres	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	13.2	6	0	6	26.9	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	18.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 38	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.0
		Varicela(B01)	0	2	6	8	35.2	4	7	11	49.4
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	1.4	7	12	19	7.0
		Hepatitis virica A(B15)	0	3	3	6	2.2	1	0	1	0.4
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	3	5	1.8	4	1	5	1.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	8	18	6.5	8	6	14	5.2
		Influenza(J09-J11)	1	87	23	110	39.9	22	23	45	16.6
	Othon P. Blanco	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.1
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	5	15	5.4	4	4	8	3.0
		Sindrome de rubeola congénita(P35.0)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.7
		Varicela(B01)	2	31	36	67	24.3	45	52	97	35.8
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	4	2	6	0.7	2	2	4	0.4
		Hepatitis virica A(B15)	0	3	4	7	0.8	9	5	14	1.6
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	8	10	1.1	2	15	17	1.9
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	71	3	74	8.1	149	1	150	16.8
		Influenza(J09-J11)	0	64	53	117	12.9	288	211	499	56.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	8	9	1.0	0	9	9	1.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	7	10	1.1	8	7	15	1.7
		Sindrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	12	118	137	255	28.0	100	137	237	26.6
		Hepatitis virica A(B15)	0	2	1	3	6.2	3	3	6	12.8
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3
		Varicela(B01)	1	5	4	9	18.7	2	2	4	8.5
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	8.9	14	0	14	42.2
	Lazaro Cardenas	Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	3.0	5	7	12	36.2
		Varicela(B01)	0	8	7	15	44.3	5	5	10	30.2
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	5	6	2.4	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	1	2	3	1.2	0	8	8	3.3
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	19	3	22	8.9	89	1	90	37.2
		Influenza(J09-J11)	0	7	1	8	3.2	3	9	12	5.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	2	2	0.8	2	1	3	1.2
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	1.6	3	5	8	3.3
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Varicela(B01)	2	35	42	77	31.1	28	48	76	31.4
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	2.4	0	1	1	2.5
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.3	5	0	5	12.5
		Varicela(B01)	0	3	2	5	12.2	2	0	2	5.0
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	3	4	7.7	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	2	0	2	3.9	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	2	10	19.3	2	1	3	5.9
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	5	1	6	11.6	10	15	25	49.5	
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación	22	557	420	977	95.1	8%	641	1537	1499.7	
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	29	23	52	49.8	3	3	6	5.9
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	1.9	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	14	74	68	142	135.9	4	15	19	18.5
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	17	61	59	120	118.1	11	3	14	14.1
		Dengue grave(A97.2)	1	3	4	7	6.9	0	1	1	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	106	376	346	722	710.3	25	30	55	55.3
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	1	4	3.9	3	2	5	5.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	1	2	2.0	1	1	0	0.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	3	1	4	3.9	0	0	0	0.0
		Tifo murino(A75.2)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	21	17	38	167.3	1	3	4	18.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	18	166	147	313	113.4	17	9	26	9.6
		Dengue grave(A97.2)	2	8	17	25	9.1	2	1	3	1.1
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	136	903	845	1748	633.6	66	78	144	53.2
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	7	8	15	5.4	4	0	4	1.5
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	10	6	16	5.8	7	5	12	4.4
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	13	3	16	5.8	18	0	18	6.7
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	47	544	552	1096	120.6	38	31	69	7.7
		Dengue grave(A97.2)	1	26	20	46	5.1	5	4	9	1.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	400	3548	3374	6922	761.4	147	149	296	33.2
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	0.7	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	4	2	6	0.7	2	3	5	0.6
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	4	3	7	0.8	1	1	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	5	48	41	89	185.2	3	1	4	8.5
		Dengue grave(A97.2)	0	6	5	11	22.9	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	31	127	105	232	482.7	21	20	41	87.2
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	6	1	7	14.6	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	2	3	5	14.8	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	38	203	185	388	1146.5	18	22	40	120.7
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	26	242	216	458	185.3	9	6	15	6.2
		Dengue grave(A97.2)	2	21	26	47	19.0	2	1	3	1.2
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	201	726	793	1519	614.5	28	41	69	28.5
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	1	5	5	10	4.0	4	6	10	4.1
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	2	0	2	0.8	0	3	3	1.2
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2023			2022							
			Semana 38	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Enfermedades transmitidas por vector	Tulum	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	12	9	21	51.2	0	0	0	0.0		
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	22	75	166	241	587.9	4	9	13	32.4		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	6	17	23	44.4	0	0	0	0.0		
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0		
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	37	157	125	282	544.1	21	15	36	71.3		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.9	1	0	1	2.0		
Bacalar	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0			
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	3	0	3	5.8	0	0	0	0.0			
	Estatad Enfermedades transmitidas por vector	1111	7455	7201	14656	14027.9	469	461	930	907.5			
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	1.9	2	1	3	2.9		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	3	9	8.6	7	11	18	17.6		
		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)	9	209	155	364	348.4	399	242	641	625.5		
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	4	0	4	4.0		
		Desnutrición leve(E44.1)	2	23	13	36	35.4	28	36	64	64.4		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	4	6	5.9	5	9	14	14.1		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.0	2	1	3	3.0		
		Obesidad(E66)	7	162	128	290	285.3	153	164	317	318.8		
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	7	10	44.0	7	7	14	62.9		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5		
		Obesidad(E66)	6	65	63	128	563.4	69	67	136	610.6		
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	5	10	3.6	13	0	13	4.8		
	Othon P. Blanco	Desnutrición leve(E44.1)	3	46	33	79	28.6	31	31	62	22.9		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	8	4	12	4.3	11	4	15	5.5		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	6	8	2.9	3	4	7	2.6		
		Obesidad(E66)	38	1154	696	1850	670.5	1167	780	1947	719.5		
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	14	3	17	1.9	13	1	14	1.6		
	Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	7	154	139	293	32.2	129	104	233	26.1		
		Desnutrición moderada(E44.0)	2	11	21	32	3.5	19	13	32	3.6		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	5	7	0.8	4	8	12	1.3		
		Obesidad(E66)	183	4361	2710	7071	777.8	5337	3417	8754	982.1		
		Desnutrición leve(E44.1)	1	13	15	28	58.3	5	15	20	42.5		
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.5		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.1	2	1	3	6.4		
		Obesidad(E66)	6	150	54	204	424.4	132	42	174	370.1		
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	7	9	16	47.3	8	4	12	36.2		
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	17.7	0	2	2	6.0		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Obesidad(E66)	7	83	77	160	472.8	74	49	123	371.2		
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.8	1	1	2	0.0		
		Desnutrición leve(E44.1)	3	20	19	39	15.8	20	18	38	15.7		
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	0.8	1	4	5	2.1		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.2		
		Obesidad(E66)	35	1205	759	1964	794.5	1365	951	2316	957.0		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.4	1	5	6	15.0		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5		
	Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.4	1	0	1	2.5		
		Obesidad(E66)	3	15	2	17	41.5	28	23	51	127.2		
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	3.9	2	1	3	5.9		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	19.3	8	6	14	27.7		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0		
	Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	5.8	1	1	2	4.0		
		Obesidad(E66)	1	122	56	178	343.5	85	38	123	243.4		
		Estatad Nutrición	314	7863	5002	12865	12313.7	9140	6068	15208	14839.4		
		Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	6	8	7.7	2	1	3	2.9
				Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
	Erisipela(A46)			0	0	7	7	6.9	0	3	3	3.0	
	Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	1	10	11	21	7.6	9	7	16	5.9	
			Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
			Erisipela(A46)	0	21	48	69	7.6	22	45	67	7.5	
	Benito Juarez		Escarlatina(A38)	0	4	5	9	1.0	2	1	3	0.3	
			Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
			Escarlatina(A38)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)		0	0	1	1	3.0	1	2	3	9.1		
	Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0		
	Erisipela(A46)		1	6	13	19	7.7	6	15	21	8.7		
Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4			
Solidaridad	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Bacalar	Erisipela(A46)	1	6	13	19	7.7	6	15	21	8.7			
	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4			
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Estatad Otras enfermedades exantemáticas	2	46	94	140	134.0	43	78	121	118.1				
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	16	494	456	950	909.3	253	264	517	504.5		
		Escabiosis(B86)	1	47	45	92	88.1	90	109	199	194.2		
		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)	1	3	2	5	4.8	0	0	0	0.0		
		Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	3	1	4	3.9		
		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	2	2	2.0		
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0		
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	2.9		
		Conjuntivitis(H10)	8	194	265	459	451.6	101	149	250	251.4		
		Escabiosis(B86)	1	39	21	60	59.0	41	40	81	81.5		
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0		
	Felipe Carrillo Puerto	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	1	1	1.0	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	3.9	3	1	4	4.0		
		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		
		Conjuntivitis(H10)	1	97	84	181	796.7	32	33	65	291.9		
		Escabiosis(B86)	0	5	6	11	48.4	5	13	18	80.8		
	Isla Mujeres	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5		
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
		Conjuntivitis(H10)	29	803	809	1612	584.3	381	342	723	267.2		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 38	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Otras enfermedades transmisibles	Escabiosis(B86)	4	160	107	267	96.8	238	89	327	120.8	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	3	6	9	3.3	3	6	9	3.3	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	4	78	138	216	78.3	137	207	344	127.1	
	Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	1	6	7	2.5	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	12	9	21	7.6	9	8	17	6.3	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	12	6	18	6.5	6	15	21	7.8	
	Viruela símica(B04)	0	2	3	5	1.8	2	4	6	2.2	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	130	3644	3553	7197	791.6	1807	1945	3752	420.9
		Escabiosis(B86)	17	384	358	742	81.6	490	426	916	102.8
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	8	26	34	3.7	7	13	20	2.2
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	29	400	417	817	89.9	341	424	765	85.8
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	1	3	4	0.4
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	1	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	10	7	17	1.9	3	3	6	0.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	2	7	12	19	2.1	7	10	17	1.9
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	4	7	17	24	2.6	7	18	25	2.8	
	Viruela símica(B04)	1	16	66	82	9.0	22	76	98	11.0	
Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	171	150	321	667.9	65	63	128	272.3	
	Escabiosis(B86)	4	20	12	32	66.6	29	21	50	106.4	
	Lepra(A30)	0	0	4	4	8.3	3	3	6	12.8	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	2	98	96	194	573.3	35	47	82	247.5	
	Escabiosis(B86)	1	16	10	26	76.8	19	8	27	81.5	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	1	2	5.9	2	2	4	12.1	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
Solidaridad	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Conjuntivitis(H10)	36	940	920	1860	752.4	441	500	941	388.8	
	Escabiosis(B86)	2	83	68	151	61.1	134	94	228	94.2	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	4	14	18	7.3	3	24	27	11.2	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	92	141	233	94.3	65	110	175	72.3	
	Lepra(A30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	2.8	1	6	7	2.9	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	4	5	2.0	3	1	4	1.7	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	0	2	2	0.8	3	5	8	3.3	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	10	13	5.3	6	6	12	5.0	
	Viruela símica(B04)	0	3	28	31	12.5	8	21	29	12.0	
Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	65	53	118	287.9	32	38	70	174.6	
	Escabiosis(B86)	1	15	13	28	68.3	13	8	21	52.4	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	2	0	2	4.9	0	1	1	2.5	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.0	
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	2	104	74	178	343.5	51	44	95	188.0	
	Escabiosis(B86)	0	7	5	12	23.2	19	9	28	55.4	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	0	2	3.9	0	0	0	0.0	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	5	8	13	25.1	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
	Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	4	14	18	17.6	
	Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	3.9	
Estatal Otras enfermedades transmisibles		307	8081	8059	16140	15448.3	4934	5245	10179	9932.3	
Zoonosis	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	1.1	4	3	7	2.6
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	2.2
		Teniasis(B68)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	3	6	0.7	3	2	5	0.6
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Leptospirosis(A27)	0	0	1	1	0.1	1	3	4	0.4
	Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	1	3	4	1.6	4	0	4	1.7
	Leptospirosis(A27)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
Estatal Zoonosis		0	12	8	20	19.1	16	13	29	28.3	
Estatal general		13341	260692	206582	467274	447249.0	239217	186555	425772	415452.0	

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