

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 19 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	8
14.-	Otras enfermedades exantemáticas	9
15.-	Otras enfermedades transmisibles	9
16.-	Zoonosis	10
17.-	Directorio	11

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2023				2022					
		Semana 19	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	47	105	152	145.5	65	99	164	160.0
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	11	33	44	42.1	11	41	52	50.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	7	10	17	16.3	16	16	32	31.2	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	7	7	6.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	80	3	83	79.4	171	0	171	166.9	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	20	69	89	87.6	27	58	85	85.5
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	10	20	19.7	11	11	22	22.1	
	Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	0	1	1.0	1	7	8	8.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	3	3	1	4	3.9	3	10	13	13.1	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	3.0	8	8	16	16.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	3.0	5	1	6	6.0	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	46	51	97	426.9	35	33	68	305.3
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	9	29	38	167.3	5	23	28	125.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	13.2	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	5	4	9	39.6	5	6	11	49.4	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	22.0	0	2	2	9.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	22.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	11	54	120	174	63.1	17	72	89	32.9
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	4	22	26	9.4	3	31	34	12.6		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	3	5	8	2.9	2	5	7	2.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	4	10	3.6	6	8	14	5.2		
Mordeduras por perro(W54)	4	40	58	98	35.5	41	44	85	31.4		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	5	28	33	12.0	1	23	24	8.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	27	4	31	11.2	1	0	1	0.4		
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	35	327	456	783	86.1	265	400	665	74.6	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	11	50	129	179	19.7	115	155	270	30.3		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	24	21	45	4.9	11	8	19	2.1		
Mordeduras por perro(W54)	15	189	200	389	42.8	140	153	293	32.9		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	25	216	257	473	52.0	131	133	264	29.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	55	4	59	6.5	206	0	206	23.1		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	19	21	40	83.2	10	28	38	80.8	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	12	23	75	98	203.9	30	98	128	272.3		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	8.5		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	1	0	1	2.1	6	13	19	40.4		
Pedón 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	6	0	6	12.5	2	3	5	10.6		
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	28	63	91	268.9	17	50	67	202.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	41	51	150.7	3	19	22	66.4		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	1	1	2	5.9	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.0		
Mordeduras por perro(W54)	3	20	12	32	94.6	9	11	20	60.4		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	5.9	1	4	5	15.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	29	1	30	88.6	2	0	2	6.0		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	33	244	299	543	219.7	94	183	277	114.5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	16	28	44	17.8	3	15	18	7.4		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	5	8	13	5.3	14	15	29	12.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	34	23	57	23.1	30	29	59	24.4		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	14	18	32	12.9	132	92	224	92.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	10	101	0	101	40.9	155	16	171	70.7		
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	37	48	85	207.4	51	56	107	266.8	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	12	15	36.6	2	10	12	29.9		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	3	2	5	12.2	14	12	26	64.8		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	4.9	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5		
BACALAR	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	23	81	104	200.7	17	56	73	144.5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	14	17	32.8	5	30	35	69.3		
Mordedura por serpiente(T63.0, X20)	0	2	2	4	7.7	1	2	3	5.9		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	3.9	0	2	2	4.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	13	7	20	38.6	5	6	11	21.8		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	5.8	2	1	3	5.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	1	2	3.9	4	1	5	9.9		
Puerto Morelos	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	0.0	3	6	9	8.8	
		Estatal Accidentes	211	1894	2394	4288	4104.2	1921	2116	4037	3939.1
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.7	
	Othon P. Blanco	Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Espina bifida(Q05)	0	1	1	2	0.2	1	0	1	0.1
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	1	3	4	0.4	1	2	3	0.3	
	Microcefalia(Q02)	2	12	7	19	2.1	3	0	3	0.3	
Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
Lazaro Cardenas	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Espina bifida(Q05)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4		
Solidaridad	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Estatal Defectos al nacimiento	2	15	15	30	28.7	7	5	12	11.7
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	7.7	29	0	29	28.3
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0	
	Linfoma no Hodgking(C82-C85)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de riñón(C64)	1	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	2.9	
	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	0	0	0	0.0
Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	8.8	12	0	12	53.9	
Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	3	0	3	1.1	3	0	3	1.1	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 19	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Displasias y neoplasias	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	18	0	18	6.5	18	0	18	6.7
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	5	5	1.8	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de riñón(C64)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del ovario(C56)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Tumores malignos del cerebro y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	87	0	87	9.6	132	0	132	14.8
	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	6	0	6	0.7	11	0	11	1.2
	Leucemia(C91-C95)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	3	28	0	28	3.1	28	0	28	3.1
	Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	0	4	4	8	0.9	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	10	0	10	1.1	12	0	12	1.3
	Tumor maligno del cuerpo del útero(C54)	0	2	0	2	0.2	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del estómago(C16)	0	1	4	5	0.5	0	0	0	0.0
	Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
Tumor maligno del ovario(C56)	1	2	0	2	0.2	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	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Tumores malignos del cerebro y de otras partes del sistema nervioso central(C70-C72)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	17	0	17	50.2	17	0	17	51.3	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	33	0	33	13.3	54	0	54	22.3	
Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	6	0	6	2.4	6	0	6	2.5	
Leucemia(C91-C95)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	0.8	13	0	13	5.4	
Tumor maligno de la próstata(C61)	0	0	3	3	1.2	0	0	0	0.0	
Tumor maligno de riñón(C64)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón(C33-C34)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del colon y recto(C18-C21)	1	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	4	0	4	1.6	12	0	12	5.0	
Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas(C22)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del ovario(C56)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del páncreas(C25)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
Tumores malignos de los huesos y de los cartilagos articulares(C40-C41)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	7.3	12	0	12	29.9	
Estatad Displasias y neoplasias		7	255	33	288	275.7	366	0	366	357.1
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	53	715	250	965	923.6	717	248	965	941.6
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	39	731	233	964	948.4	682	211	893	898.2
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	162	37	199	875.9	165	46	211	947.4
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	134	2345	618	2963	1073.9	1874	383	2257	834.1
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	10	8	18	2.0	2	4	6	0.7
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	534	7455	2640	10095	1110.4	6803	2276	9079	1018.6
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	1	3	0.3	2	4	6	0.7
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Síndrome meníngeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	59	716	194	910	1893.3	553	132	685	1457.2
	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	336	79	415	1226.3	305	71	376	1134.7
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	178	2458	779	3237	1309.5	2125	633	2758	1139.6
Parálisis flácida aguda(U98)	1	2	0	2	0.8	1	5	6	2.5	
Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.7	
Síndrome meníngeo(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	2.5	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	19	221	41	262	639.1	184	38	222	553.6	
Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	17	398	98	496	957.1	348	65	413	817.4	
Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	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)	1	66	13	79	75.6	77	17	94	91.7	
Estatad Enfermedades bajo vigilancia sindrómica		1079	15620	4992	20612	19728.7	13845	4139	17984	17548.1
Enfermedades de interés local o regional	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	5	28	192	220	216.4	16	61	77	77.4
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	4.4	0	0	0	0.0
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	6	10	82	92	33.3	12	58	70	25.9
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	10	20	121	141	15.5	2	37	39	4.4
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	21	23	47.9	7	34	41	87.2
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	4	29	33	97.5	7	22	29	87.5
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	12	20	84	104	42.1	7	14	21	8.7
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	12	37	49	119.5	7	14	21	52.4
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	6	27	33	63.7	1	23	24	47.5	
Estatad Enfermedades de interés local o regional		38	103	597	700	670.0	59	263	322	314.2
Enfermedades de transmisión sexual	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	6	0	6	5.7	11	0	11	10.7
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	3.9
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	1.9	1	0	1	1.0
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	1	7	8	7.7	1	12	13	12.7
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	4	4	3.8	0	6	6	5.9
	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	2.9	2	0	2	2.0
	Vulvovaginitis(N76)	3	96	0	96	91.9	146	0	146	142.5
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	45	2	47	46.2	52	5	57	57.3
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	15	3	18	17.7	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 19	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades de transmisión sexual	Infeción por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	1	0	1	1.0	0	6	6	6.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	1.0	1	2	3	3.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	10	0	10	9.8	12	0	12	12.1
	Vulvovaginitis(N76)	11	192	0	192	188.9	161	0	161	161.9
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	7	0	7	30.8	16	0	16	71.8
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5
	Infeción por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	4.4	0	1	1	4.5
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	8.8	1	3	4	18.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5
	Vulvovaginitis(N76)	4	68	0	68	299.3	55	0	55	247.0
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	102	12	114	41.3	85	4	89	32.9
	Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
	Herpes genital(A60.0)	0	7	5	12	4.3	5	2	7	2.6
	Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	5	50	18	68	24.6	27	11	38	14.0
	Infeción por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	4	32	36	13.0	9	28	37	13.7
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	4	44	48	17.4	5	23	28	10.3
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	28	4	32	11.6	25	1	26	9.6
	Vulvovaginitis(N76)	25	473	0	473	171.4	515	0	515	190.3
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	16	166	14	180	19.8	266	28	294	33.0
	Chancro blando(A57)	0	1	1	2	0.2	1	1	2	0.2
	Herpes genital(A60.0)	3	10	13	23	2.5	21	18	39	4.4
	Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	0	7	7	0.8	1	4	5	0.6
Infeción por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	14	36	135	171	18.8	17	182	199	22.3	
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	4	4	0.4	0	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	13	53	155	208	22.9	37	253	290	32.5	
Sifilis congénita(A50)	0	6	2	8	0.9	1	3	4	0.4	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	29	6	35	3.8	23	1	24	2.7	
Vulvovaginitis(N76)	48	1095	0	1095	120.4	1128	0	1128	126.6	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	12	2	14	29.1	32	1	33	70.2	
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	13	1	14	29.8	
Infeción por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Vulvovaginitis(N76)	12	196	0	196	407.8	313	0	313	665.8	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	0	5	14.8	6	0	6	18.1	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Vulvovaginitis(N76)	9	113	0	113	333.9	56	0	56	169.0	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	57	0	57	23.1	46	6	52	21.5	
Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Herpes genital(A60.0)	2	7	4	11	4.4	4	2	6	2.5	
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.7	
Infeción por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	6	83	89	36.0	17	86	103	42.6	
Sifilis adquirida(A51-A53)	5	16	32	48	19.4	11	28	39	16.1	
Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	1.6	2	2	4	1.7	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	1.2	18	1	19	7.9	
Vulvovaginitis(N76)	17	236	0	236	95.5	303	0	303	125.2	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	6	2	8	19.5	4	2	6	15.0	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Infeción por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	1	0	1	1	2.4	0	1	1	2.5	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Vulvovaginitis(N76)	0	34	0	34	82.9	48	0	48	119.7	
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	47	2	49	94.5	41	1	42	83.1	
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	5.9	
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	16	3	19	36.7	0	0	0	0.0	
Infeción 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	0	0	0.0	
Sifilis adquirida(A51-A53)	1	4	3	7	13.5	2	2	4	7.9	
Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Vulvovaginitis(N76)	5	91	0	91	175.6	52	0	52	102.9	
Vulvovaginitis(N76)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		221	3364	609	3973	3802.7	3604	737	4341	4235.8
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	49	679	567	1246	1192.6	1739	1463	3202	3124.4
	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)	392	3464	3045	6509	6230.1	2982	2731	5713	5574.5
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	6	10	9.6	5	5	10	9.8
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	102	98	200	191.4	164	131	295	287.8
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	6	11	10.5	6	10	16	15.6
	COVID-19(U07.1-U07.2)	9	47	36	83	81.7	198	170	368	370.1
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	208	2579	2401	4980	4899.6	2172	1986	4158	4182.0
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	1	3	3.0	1	0	1	1.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	64	69	133	130.9	42	68	110	110.6
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	5	6	5.9	16	14	30	30.2
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	18	10	28	123.2	111	94	205	920.5
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	112	728	665	1393	6131.2	570	447	1017	4564.4
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	6	2	8	35.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	17	28	45	198.1	13	14	27	121.2
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	2	2	4	17.6	2	2	4	18.0
	COVID-19(U07.1-U07.2)	238	1884	1500	3384	1226.5	3027	2274	5301	1959.0
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3	63	51	114	41.3	5	3	8	3.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	630	7038	5915	12953	4694.8	3819	3018	6837	2526.7
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	98	98	196	71.0	20	18	38	14.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	23	267	260	527	191.0	190	155	345	127.5
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	37	53	90	32.6	32	38	70	25.9
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1335	14462	12968	27430	3017.1	18171	15607	33778	3789.5
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	8	8	0.9	0	0	0	0.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2822	28377	25634	54011	5940.9	21489	19957	41446	4649.8	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	72	52	124	13.6	65	82	147	16.5	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	109	951	893	1844	202.8	874	833	1707	191.5	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	20	109	201	310	34.1	130	209	339	38.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023				2022				
		Semana 19	Acumulado		Tasa *100,000	Acumulado		Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino	Total	Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Habitantes		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	38	31	69	143.6	195	173	368	782.8
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	82	1203	1002	2205	4587.6	1159	937	2096	4458.8
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	4.2	0	0	0	0.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	66	55	121	251.7	44	29	73	155.3
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	1	2	4.2	3	1	4	8.5
	COVID-19(U07.1-U07.2)	0	22	20	42	124.1	94	80	174	525.1
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	183	1907	1555	3462	10230.0	1089	878	1967	5935.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	2	2	4	11.8	0	2	2	6.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	73	39	112	331.0	33	29	62	187.1
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	1	2	5.9	1	0	1	3.0
	COVID-19(U07.1-U07.2)	327	3392	3046	6438	2604.4	4436	3776	8212	3393.1
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	732	8195	7046	15241	6165.6	5573	4730	10303	4275.1	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	43	49	92	37.2	16	18	34	14.0	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	23	211	153	364	147.3	183	174	357	147.5	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	19	58	77	31.1	23	41	64	26.4	
COVID-19(U07.1-U07.2)	1	11	5	16	39.0	97	79	176	438.9	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	55	547	514	1061	2588.2	444	440	884	2204.4	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	1	4	9.8	2	1	3	7.5	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	39	46	85	207.4	45	49	94	234.4	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	9.8	1	2	3	7.5	
COVID-19(U07.1-U07.2)	0	29	19	48	92.6	142	100	242	479.0	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	2	2	3.9	0	0	0	0.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	91	1501	1201	2702	5213.7	1190	947	2137	4229.6	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	17	28	54.0	9	6	15	29.7	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	33	29	62	119.6	43	35	78	154.4	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	9	14	23	44.4	7	8	15	29.7	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	43	802	790	1592	1523.8	595	650	1245	1214.8	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	86	86	172	164.6	28	31	59	57.6	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		7563	79318	70361	149679	143264.5	71302	62548	133850	130605.7
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	15	12	27	25.8	24	21	45	43.9
	Ascariasis(B77)	1	2	6	8	7.7	7	9	16	15.6
	Enterobiasis(B80)	0	1	1	2	1.9	3	1	4	3.9
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	115	926	768	1694	1621.4	901	810	1711	1669.5
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	18	14	32	30.6	26	20	46	44.9
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	2.9	0	0	0	0.0
	Otras salmonelosis(A02)	2	2	0	2	1.9	2	1	3	2.9
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	2.9
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	54	80	134	131.8	78	72	150	150.9
	Ascariasis(B77)	6	37	49	86	84.6	56	58	114	114.7
	Enterobiasis(B80)	0	7	4	11	10.8	0	1	1	1.0
Giardiasis(A07.1)	0	4	0	4	3.9	12	3	15	15.1	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	74	449	495	944	928.8	256	258	514	517.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	2	3	7	10	9.8	7	5	12	12.1	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	12	15	27	26.6	19	15	34	34.2	
Otras salmonelosis(A02)	2	25	18	43	42.3	33	17	50	50.3	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	10	5	15	66.0	2	0	2	9.0	
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)	20	223	227	450	1980.7	128	135	263	1180.9	
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	0	5	22.0	0	1	1	4.5	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	22.5	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.5	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	137	98	235	85.2	136	65	201	74.3	
Ascariasis(B77)	2	4	8	12	4.3	9	6	15	5.5	
Enterobiasis(B80)	0	10	11	21	7.6	2	1	3	1.1	
Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	17	17	6.2	1	17	18	6.7	
Fiebre tifóidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Giardiasis(A07.1)	1	15	4	19	6.9	22	13	35	12.9	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	104	1204	971	2175	788.3	851	694	1545	571.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.4	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	12	122	84	206	74.7	132	69	201	74.3	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	14	42	31	73	26.5	16	21	37	13.7	
Otras salmonelosis(A02)	5	75	62	137	49.7	70	36	106	39.2	
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.7	2	1	3	1.1	
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	94	102	196	21.6	117	113	230	25.8	
Ascariasis(B77)	1	8	12	20	2.2	16	8	24	2.7	
Enterobiasis(B80)	0	11	4	15	1.6	10	6	16	1.8	
Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Fiebre tifóidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	0	1	1	0.1	3	2	5	0.6	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1076	8010	7692	15702	1727.1	6956	6651	13607	1526.6	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	9	9	18	2.0	1	3	4	0.4	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	21	124	112	236	26.0	93	79	172	19.3	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	14	5	19	2.1	5	6	11	1.2	
Otras salmonelosis(A02)	3	31	32	63	6.9	6	8	14	1.6	
Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	20	22	42	87.4	39	33	72	153.2	
Ascariasis(B77)	0	23	24	47	97.8	27	28	55	117.0	
Enterobiasis(B80)	0	8	5	13	27.0	6	6	12	25.5	
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	92	105	197	409.9	167	105	272	578.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	9	1	10	20.8	1	0	1	2.1	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	22	15	37	77.0	18	16	34	72.3	
Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	6.2	1	0	1	2.1	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	5	2	7	20.7	6	6	12	36.2	
Ascariasis(B77)	0	2	2	4	11.8	0	1	1	3.0	
Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.9	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	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)	24	196	198	394	1164.3	114	89	203	612.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	2	5	14.8	3	5	8	24.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 19	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Lazaro Cardenas	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	15.1
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	33	50	83	33.6	42	47	89	36.8
		Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	3	3	6	2.5
		Enterobiasis(B80)	1	1	1	2	0.8	1	2	3	1.2
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8
	Solidaridad	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	256	2075	1825	3900	1577.7	1738	1701	3439	1421.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	4	45	35	80	32.4	63	50	113	46.7
		Otras infecciones intestinales de bebidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	5	7	2.8	3	3	6	2.5
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	0	2	2	4.9	1	0	1	2.5
		Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0
	Tulum	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	164	197	361	880.6	165	122	287	715.7
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	0	7	7	17.1	0	1	1	2.5
		Otras infecciones intestinales de bebidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	2	4	7.7	1	5	6	11.9
		Ascariasis(B77)	0	2	0	2	3.9	5	5	10	19.8
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.9	3	0	3	5.9
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0
	BACALAR	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	234	175	409	789.2	158	127	285	564.1
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	6	3	3	6	11.6	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	0	5	9.6	0	0	0	0.0	
	Otras infecciones intestinales de bebidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	9	16	30.9	2	2	4	7.9	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	2	2	3.9	3	0	3	5.9	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	50	265	277	542	518.8	226	199	425	414.7	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo			1892	14940	13931	28871	27633.7	12813	11797	24610	24013.5
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	2	28	5	33	31.6	32	6	38	37.1
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	3.9
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	2.9	2	1	3	2.9
		Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	0	3	0	3	2.9	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	1	5	0	5	4.9	13	2	15	15.1
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.4	0	0	0	0.0
		Autovenenamiento intencional por analgésicos no narcóticos, antipiréticos y antiirreumáticos(X60)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	7	140	42	182	66.0	152	43	195	72.1
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.4	4	0	4	1.5
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	2	4	1.4	4	3	7	2.6
		Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	7	3	10	3.6	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Depresión(F32)	17	152	48	200	22.0	230	122	352	39.5
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	0.4	3	0	3	0.3
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	9	10	19	2.1	5	1	6	0.7
		Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	9	6	15	1.6	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	3	0	3	6.2	5	3	8	17.0
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	6	1	7	20.7	8	5	13	39.2
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	4	37	9	46	18.6	31	6	37	15.3
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.2
		Historia personal de lesión autoinfligida intencionalmente (intento de suicidio)(Z91.5)	1	4	1	5	2.0	0	0	0	0.0
		Lesión autoinfligida intencionalmente por objeto cortante(X78)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0
Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Depresión(F32)	0	1	1	2	3.9	4	3	7	13.9	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental			35	415	133	548	524.5	498	199	697	680.1
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	2	46	18	64	61.3	36	24	60	58.5
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.9	0	0	0	0.0
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	2.9	4	0	4	3.9
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	5	95	62	157	150.3	78	75	153	149.3
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	16	0	16	15.3	12	0	12	11.7
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	1.0	1	2	3	2.9
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	3	5	4.8	5	7	12	11.7
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	2	4	6	5.9
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	172	100	272	260.3	149	113	262	255.6
		Hiperplasia de la próstata(N40)	5	91	43	134	128.1	94	79	173	168.8
		Hipertensión arterial(I10-I15)	6	91	70	161	154.1	100	100	200	195.1
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	29	4	33	31.6	12	10	22	21.5
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	11	11	10.5	12	6	18	17.6
		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
		Quemaduras(T20-T32)	0	2	0	2	1.9	12	7	19	18.5
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	151	127	278	266.1	176	128	304	296.6
		Asma(J45, J46)	5	32	75	107	105.3	29	43	72	72.4
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	5.0
		Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	5	5	4.9	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.0	13	0	13	13.1
		Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	10	87	71	158	155.4	79	74	153	153.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	18	0	18	17.7	25	0	25	25.1
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	3.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	7	10	9.8	4	2	6	6.0
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	2.0	0	2	2	2.0
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	2.0	6	2	8	8.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	78	65	143	140.7	115	81	196	197.1
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	14	14	13.8	0	31	31	31.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	53	57	110	108.2	67	83	150	150.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	1	4	3.9	2	2	4	4.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.0	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2023				2022				
		Semana 19	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Felipe Carrillo Puerto	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	2	3	3.0	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	3	2	5	4.9	2	2	4	4.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	126	106	232	228.3	126	117	243	244.4
	Asma(J45, J46)	0	7	6	13	57.2	10	5	15	67.4
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	8.8	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	4	4	17.6	1	0	1	4.5
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	16	9	25	110.0	18	10	28	125.7
	Ede ma, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	8.8	4	0	4	18.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	1	5	22.0	6	0	6	26.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Isla Mujeres	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	155	70	225	990.3	104	58	162	727.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	16	16	70.4	0	8	8	35.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	14	16	30	132.0	12	6	18	80.8
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	1	2	8.8	7	2	9	40.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	16	20	88.0	7	9	16	71.8
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	8.8	1	0	1	4.5
	Quemaduras(T20-T32)	1	3	8	11	48.4	13	6	19	85.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	49	18	67	294.9	38	27	65	291.9
	Asma(J45, J46)	5	136	86	222	80.5	95	92	187	69.1
	Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
Othon P. Blanco	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	20	22	8.0	1	21	22	8.1
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	7	4	11	4.0	4	1	5	1.8
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	38	0	38	13.8	28	0	28	10.3
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	3	4	1.4	4	2	6	2.2
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	22	422	266	688	249.4	248	160	408	150.8
	Ede ma, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	120	0	120	43.5	43	0	43	15.9
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	3	5	1.8	0	3	3	1.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	8	25	33	12.0	21	46	67	24.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	6	18	24	8.7	8	48	56	20.7
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.1
Benito Juárez	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	73	1353	964	2317	839.8	804	595	1399	517.0
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	95	95	34.4	0	74	74	27.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	37	499	330	829	300.5	255	195	450	166.3
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	9	80	20	100	36.2	69	15	84	31.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	6	6	2.2	4	6	10	3.7
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	12	4	16	5.8	5	1	6	2.2
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.7
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	15	10	25	9.1	8	17	25	9.2
	Quemaduras(T20-T32)	0	19	23	42	15.2	10	17	27	10.0
Jose María Morelos	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	28	359	216	575	208.4	280	165	445	164.5
	Asma(J45, J46)	18	291	302	593	65.2	254	195	449	50.4
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	7	8	0.9	2	2	4	0.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	0.5	7	3	10	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	4	48	0	48	5.3	24	0	24	2.7
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	3	3	0.3	1	1	2	0.2
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	30	501	434	935	102.8	671	524	1195	134.1
	Ede ma, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	13	183	0	183	20.1	144	0	144	16.2
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	4	4	4	8	0.9	0	1	1	0.1
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	0.4	0	3	3	0.3
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	11	40	50	90	9.9	24	19	43	4.8	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	14	46	78	124	13.6	15	34	49	5.5	
Lazaro Cardenas	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.1	21	11	32	3.6
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	210	2698	1433	4131	454.4	2252	1133	3385	379.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	18	0	243	243	26.7	0	194	194	21.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	88	807	812	1619	178.1	1015	861	1876	210.5
	Hipotermia(T68)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	21	359	113	472	51.9	221	85	306	34.3
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	7	33	76	109	12.0	40	74	114	12.8
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	11	15	1.6	11	5	16	1.8
	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)	1	4	10	14	1.5	16	14	30	3.4	
Quemaduras(T20-T32)	18	140	169	309	34.0	110	148	258	28.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	115	1247	878	2125	233.7	1680	1269	2949	330.8	
Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	0	21	17	38	79.1	37	13	50	106.4
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	5	7	14.6	0	8	8	17.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	4	6	12.5	0	1	1	2.1
	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	10	23	47.9	35	18	53	112.7
	Ede ma, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	22	0	22	45.8	35	0	35	74.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	3	6	9	18.7	1	3	4	8.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.4
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Jose María Morelos	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	29	6	35	72.8	91	31	122	259.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	16	16	33.3	0	10	10	21.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	15	9	24	49.9	37	21	58	123.4
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	1	2	4.2	3	0	3	6.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	12	13	27.0	2	8	10	21.3
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	1	2	4	6	12.5	5	5	10	21.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	115	58	173	359.9	158	58	216	459.5
	Asma(J45, J46)	0	15	10	25	73.9	8	7	15	45.3
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	8.9	0	1	1	3.0
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	5.9	2	0	2	6.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	6	29	16	45	133.0	19	12	31	93.5	
Ede ma, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	8.9	4	0	4	12.1	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	5.9	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	3	2	5	14.8	1	2	3	9.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	5.9	0	2	2	6.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	17	23	40	118.2	26	25	51	153.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	26.6	0	3	3	9.1	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 19	2023			2022				
			Acumulado		Total	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
		Femenino	Masculino		Femenino	Masculino		Habitantes		
Enfermedades no transmisibles	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	30	21	51	150.7	16	5	21	63.4
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	0	2	5.9	0	0	0	0.0
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	9	22	31	91.6	1	9	10	30.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	1	4	11.8	0	2	2	6.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	1	3	8.9	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	0	2	2	5.9	2	6	8	24.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	70	49	119	351.6	64	33	97	292.7
	Asma(J45, J46)	2	64	24	88	35.6	45	23	68	28.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	17	0	17	6.9	11	0	11	4.5
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	11	101	75	176	71.2	64	65	129	53.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	117	0	117	47.3	129	0	129	53.3
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	10	10	20	8.1	4	12	16	6.6
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	8	13	21	8.5	7	20	27	11.2
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	8	4	12	5.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	63	939	285	1224	495.2	827	265	1092	451.2
	Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	94	94	38.0	0	75	75	31.0
	Hipertensión arterial(I10-I15)	12	119	147	266	107.6	104	108	212	87.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	71	22	93	37.6	83	42	125	51.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	13	19	7.7	39	38	77	31.8
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	0.8	2	3	5	2.1
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	1	2	0.8	3	6	9	3.7
	Quemaduras(T20-T32)	7	43	76	119	48.1	50	59	109	45.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	29	408	203	611	247.2	541	328	869	359.1
	Asma(J45, J46)	0	1	2	3	7.3	5	3	8	19.9
	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	7	2	9	22.0	7	2	9	22.4
	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 isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	41	5	46	112.2	40	13	53	132.2
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	5	0	5	12.2	5	3	8	19.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	4.9	0	1	1	2.5	
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	
Quemaduras(T20-T32)	0	7	8	15	36.6	9	5	14	34.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	44	25	69	168.3	60	24	84	209.5	
Asma(J45, J46)	0	14	8	22	42.5	8	6	14	27.7	
Bocio endémico(E01)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	5	4	9	17.4	1	4	5	9.9	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	5	72	57	129	248.9	122	64	186	368.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	3.9	4	0	4	7.9	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
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	2	1	3	5.8	0	3	3	5.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	5.8	1	0	1	2.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	1.9	2	2	4	7.9	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	5.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	42	12	54	104.2	52	33	85	168.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	19.3	0	5	5	9.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	70	68	138	266.3	115	46	161	318.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	5	0	5	9.6	4	0	4	7.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	2	3	5.8	0	1	1	2.0	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	1	4	7.7	1	0	1	2.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	2	3	5.8	1	0	1	2.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	2	0	2	3.9	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	3	6	9	17.4	2	1	3	5.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	88	37	125	241.2	112	46	158	312.7	
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	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	4.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades no transmisibles		1058	13510	9275	22785	21808.5	12714	8716	21430	20910.6
Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	11.5	7	0	7	6.8
	Influenza(J09-J11)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Varicela(B01)	0	2	4	6	5.7	3	1	4	3.9
	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	5	7	12	11.8	3	3	6	6.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	6.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	1	6	8	14	13.8	0	3	3	3.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	13.2	3	0	3	13.5
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	2	3	5	22.0	1	2	3	13.5
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	4	5	1.8	3	3	6	2.2
	Hepatitis vírica A(B15)	1	2	2	4	1.4	1	0	1	0.4
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	3	10	3.6	3	3	6	2.2
Influenza(J09-J11)	7	39	18	57	20.7	20	21	41	15.2	
Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Parotiditis infecciosa(B26)	1	5	1	6	2.2	1	1	2	0.7	
Rubeola(B06)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0	
Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	4	16	25	41	14.9	18	18	36	13.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2023				2022				
			Semana 19	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Benito Juarez	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	1	2	0.2	7	1	8	0.9
		Hepatitis virica B(B16)	1	0	5	5	0.5	1	10	11	1.2
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	64	1	65	7.1	27	0	27	3.0
		Influenza(J09-J11)	1	29	15	44	4.8	164	123	287	32.2
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	3	3	0.3	0	1	1	0.1
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	0.4	3	4	7	0.8
		Tétanos(A34, A35)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Varicela(B01)	14	59	62	121	13.3	43	57	100	11.2
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	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
	Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.4	
	Jose Maria Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	8.9	1	0	1	3.0
		Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	3.0	2	2	4	12.1
		Varicela(B01)	0	3	3	6	17.7	0	1	1	3.0
	Lazaro Cardenas	Hepatitis virica A(B15)	0	1	4	5	2.0	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	3	3	1.2	0	1	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	15	3	18	7.3	53	0	53	21.9
		Influenza(J09-J11)	1	3	1	4	1.6	1	4	5	2.1
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	1.2	3	2	5	2.1
	Solidaridad	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Varicela(B01)	4	17	30	47	19.0	15	25	40	16.5
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	7.3	1	0	1	2.5
	Tulum	Varicela(B01)	1	3	2	5	12.2	0	0	0	0.0
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	2	3	5.8	0	0	0	0.0
	BACALAR	Hepatitis virica B(B16)	0	1	0	1	1.9	0	0	0	0.0
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	2	7	13.5	0	1	1	2.0
BACALAR	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
BACALAR	Tos ferina(A37)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	3	0	3	5.8	7	10	17	33.6	
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			37	322	225	547	523.6	404	308	712	694.7
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	3	2	5	4.8	2	2	4	3.9
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	1	1	2	1.9	0	3	3	2.9
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	4	2	6	5.9	5	1	6	6.0
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	6	23	24	47	46.2	7	12	19	19.1
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.0
	Isla Mujeres	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	8	6	14	61.6	1	2	3	13.5
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	31	34	65	23.6	4	5	9	3.3
		Dengue grave(A97.2)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	28	191	184	375	135.9	29	30	59	21.8
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	0	3	1.1	1	0	1	0.4
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.4	3	3	6	2.2
	Jose Maria Morelos	Infección por virus Zika(A92.5)	0	6	0	6	2.2	9	0	9	3.3
		Otras rickettsiosis(A79)	0	5	0	5	1.8	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	8	249	246	495	54.4	9	9	18	2.0
		Dengue grave(A97.2)	0	15	8	23	2.5	2	3	5	0.6
	Lazaro Cardenas	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	131	1703	1665	3368	370.5	18	21	39	4.4
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1
		Infección por virus Zika(A92.5)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Otras rickettsiosis(A79)	0	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	2	1	3	6.2	2	1	3	6.4
		Dengue grave(A97.2)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	6	3	9	18.7	3	6	9	19.1
Tulum	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	2	20	19	39	115.2	6	10	16	48.3	
BACALAR	Dengue con signos de alarma(A97.1)	5	20	24	44	17.8	3	0	3	1.2	
	Dengue grave(A97.2)	0	0	4	4	1.6	0	1	1	0.4	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	12	79	126	205	82.9	6	11	17	7.0	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.4	2	2	4	1.7	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	1.2	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	1	0	1	2.4	0	2	2	5.0	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	2.4	0	0	0	0.0	
BACALAR	Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	1	1	2	3.9	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	2	23	16	39	75.3	1	3	4	7.9	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus Zika(A92.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			204	2404	2370	4774	4569.4	115	134	249	243.0
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.0
		Desnutrición leve(E44.1)	1	3	1	4	3.8	2	6	8	7.8
		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	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	9	115	86	201	192.4	254	147	401	391.3
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	1	12	4	16	15.7	7	3	10	10.1
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.0	2	1	3	3.0
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 19	2023			2022					
				Acumulado		Total	Acumulado		Total	Tasa *100,000		
		Femenino	Masculino		Femenino	Masculino		Habitantes				
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	3	88	68	156	153.5	74	81	155	155.9	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
	Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	2	5	7	30.8	5	3	8	35.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.5	
		Obesidad(E66)	3	43	41	84	369.7	30	24	54	242.5	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	3	3	6	2.2	7	1	8	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	30	15	45	16.3	16	9	25	9.2	
	Othon P. Blanco	Desnutrición moderada(E44.0)	0	5	2	7	2.5	5	1	6	2.2	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	3	3	1.1	0	2	2	0.7	
		Obesidad(E66)	49	593	382	975	353.4	518	340	858	317.1	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	8	0	8	0.9	6	0	6	0.7	
		Desnutrición leve(E44.1)	9	78	76	154	16.9	56	44	100	11.2	
	Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)	1	5	9	14	1.5	11	7	18	2.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	4	4	0.4	0	4	4	0.4	
		Obesidad(E66)	199	2251	1387	3638	400.2	2743	1734	4477	502.3	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	6	12	25.0	4	11	15	31.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	10.6	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.1	2	1	3	6.4	
		Obesidad(E66)	2	81	32	113	235.1	78	25	103	219.1	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.0	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	8	9	17	50.2	3	1	4	12.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	3	7	20.7	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	1	65	49	114	336.9	43	15	58	175.0	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	11	10	21	8.5	11	7	18	7.4	
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	1	3	4	1.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Obesidad(E66)	54	804	508	1312	530.8	755	529	1284	530.5	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.0	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
	Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.5	
		Obesidad(E66)	0	6	2	8	19.5	20	18	38	94.8	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	3.9	1	0	1	2.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	4	7	13.5	3	2	5	9.9	
	BACALAR	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.9	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.0	
		Obesidad(E66)	4	57	26	83	160.2	37	19	56	110.8	
	Estatad Nutrición			340	4288	2739	7027	6725.9	4702	3047	7749	7561.2
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	4	6	5.7	1	1	2	2.0
			Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	0	0	5	5	4.9	0	3	3	3.0	
		Erisipela(A46)	1	4	6	10	3.6	3	5	8	3.0	
Othon P. Blanco		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Erisipela(A46)	4	6	21	27	3.0	12	20	32	3.6	
Benito Juarez		Escarlatina(A38)	0	2	3	5	0.5	1	0	1	0.1	
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.0	
		Erisipela(A46)	0	2	6	8	3.2	3	8	11	4.5	
Solidaridad		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
BACALAR	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estatad Otras enfermedades exantemáticas			5	18	47	65	62.2	20	40	60	58.5	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	33	230	215	445	425.9	134	125	259	252.7	
		Escabiosis(B86)	7	25	24	49	46.9	60	66	126	122.9	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		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	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	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	16	97	115	212	208.6	42	85	127	127.7	
		Escabiosis(B86)	0	19	9	28	27.5	23	17	40	40.2	
	Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		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	0	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	11	50	60	110	484.2	11	13	24	107.8	
		Escabiosis(B86)	0	3	3	6	26.4	6	8	14	62.9	
		Viruela símica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Conjuntivitis(H10)	63	373	366	739	267.8	186	194	380	140.4	
		Escabiosis(B86)	5	69	33	102	37.0	172	58	230	85.0	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	0.4	2	4	6	2.2	
	Othon P. Blanco	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	10	32	60	92	33.3	60	102	162	59.9	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	1	3	5	8	2.9	6	2	8	3.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	4	3	7	2.5	3	5	8	3.0	
		Viruela símica(B04)	0	0	3	3	1.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	277	1860	1846	3706	407.6	899	971	1870	209.8	
		Escabiosis(B86)	19	191	203	394	43.3	262	218	480	53.9	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	1	4	13	17	1.9	3	7	10	1.1	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	20	172	163	335	36.8	177	203	380	42.6	
	Benito Juarez	Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	1	8	6	14	1.5	2	2	4	0.4	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	2	2	10	12	1.3	2	4	6	0.7	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	2	6	8	0.9	3	10	13	1.5	
		Viruela símica(B04)	0	14	59	73	8.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	9	86	61	147	305.8	33	40	73	155.3	
	Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	0	8	4	12	25.0	15	11	26	55.3	
	Lepra(A30)	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	0	0	0	0.0		
	Conjuntivitis(H10)	11	55	58	113	333.9	18	31	49	147.9		
Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	1	3	2	5	14.8	5	0	5	15.1		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 19	2023			Tasa *100,000 Habitantes	2022			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Otras enfermedades transmisibles	Lazaro Cardenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	3.0	1	1	2	6.0
	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Conjuntivitis(H10)	95	518	536	1054	426.4	223	276	499	206.2	
	Escabiosis(B86)	6	47	33	80	32.4	66	39	105	43.4	
	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	0	1	10	11	4.4	2	7	9	3.7	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	33	45	78	31.6	41	55	96	39.7	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	2	5	7	2.8	1	4	5	2.1	
	Tripanosomiasis americana (e enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	3	4	1.6	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (e enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	1	2	3	1.2	1	2	3	1.2	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	0.4	2	4	6	2.5	
	Viruela simica(B04)	0	3	27	30	12.1	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	2	46	40	86	209.8	26	23	49	122.2	
	Tulum	Escabiosis(B86)	0	12	8	20	48.8	6	5	11	27.4
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.5	
	Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	8	54	39	93	179.4	20	17	37	73.2	
	BACALAR	Escabiosis(B86)	0	3	3	6	11.6	5	5	10	19.8
	Hepatitis vírica C (B17.1, B18.2)	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	0	1	2.0		
Viruela simica(B04)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	11	15	26	24.9	3	4	7	6.8	
Escabiosis(B86)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
Estatad Otras enfermedades transmisibles		608	4046	4097	8143	7794.0	2529	2621	5150	5025.2	
Zoonosis	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	2	0	2	0.7	2	2	4	1.5
	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Teniasis(B66)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	1	1	2	0.2	1	1	2	0.2
	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Leptospirosis(A27)	0	1	1	2	0.2	0	1	1	0.1	
	Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.4	3	0	3	1.2	
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Teniasis(B66)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatad Zoonosis		0	6	3	9	8.6	6	6	12	11.7	
Estatad general		13300	140519	111821	252340	241526.0	124908	96678	221586	216215.1	

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.

Dr. Pedro Christian Mis Ávila
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