

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 39 de 2022

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	3
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	4
10.-	Enfermedades no transmisibles	4
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	6
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	7
13.-	Nutrición	7
14.-	Otras enfermedades de interés local y/o regional	8
15.-	Otras enfermedades exantemáticas	8
16.-	Otras enfermedades transmisibles	8
17.-	Zoonosis	8
18.-	Directorio	9

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2021				2020					
		Semana 39	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	124	166	290	283.0	62	128	190	189.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	29	83	112	109.3	19	61	80	79.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	4.9	1	2	3	3.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	28	27	55	53.7	22	31	53	52.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	17	19	18.5	0	5	5	5.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	225	0	225	219.5	282	2	284	282.7	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	53	123	176	177.0	5	28	33	33.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	28	44	44.3	7	21	28	28.8	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	9	9	18	18.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1	
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	12	15	15.1	5	5	10	10.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	11	20	20.1	0	0	0	0.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	4	10	10.1	10	0	10	10.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	64	78	142	637.6	39	55	94	430.9	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	15	48	63	282.9	22	73	95	435.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.5	0	1	1	4.6	
	Mordeduras por perro(W54)	0	19	13	32	143.7	4	10	14	64.2	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	3	4	18.0	3	6	9	41.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	2	9	40.4	2	0	2	9.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	46	162	208	76.9	39	111	150	56.6	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	64	71	26.2	19	93	112	42.2		
Mordedura por serpiente(X20)	1	2	8	10	3.7	3	6	9	3.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	16	14	30	11.1	4	6	10	3.8		
Mordeduras por perro(W54)	8	70	84	154	56.9	36	76	112	42.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	45	48	17.7	2	47	49	18.5		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	1.1	5	2	7	2.3		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	36	547	806	1353	151.8	168	345	513	58.8		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	28	209	391	600	67.3	135	393	528	60.5		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	0.2	6	9	15	1.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	35	27	62	7.0	23	17	40	4.6		
Mordeduras por perro(W54)	18	327	368	695	78.0	306	351	657	75.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	13	286	369	655	73.5	27	39	66	7.6		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	31	291	6	297	33.3	386	3	389	44.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	30	49	79	168.1	15	51	66	143.6		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	61	173	234	497.8	105	274	379	824.7		
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	5	9	14	30.5		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5		
Mordeduras por perro(W54)	0	12	17	29	61.7	12	6	18	39.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	3	10	21.3	5	2	7	15.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	41	100	141	425.5	33	79	112	345.3		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	12	49	61	184.1	19	35	54	166.5		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	3.0	1	4	5	15.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	6.0	1	0	1	3.1		
Mordeduras por perro(W54)	1	18	19	37	111.7	15	11	26	80.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	7	8	24.1	1	7	8	24.7		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	23	1	24	72.4	6	2	8	24.7		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	237	415	652	269.4	67	115	182	76.9		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	19	48	67	27.7	6	19	25	10.6		
Mordedura por serpiente(X20)	1	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	36	40	76	31.4	12	7	19	8.0		
Mordeduras por perro(W54)	4	51	54	105	43.4	30	27	57	24.1		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	5	180	123	303	125.2	12	9	21	8.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	181	16	197	81.4	328	2	330	139.4		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	86	110	196	488.8	0	6	6	15.3		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	18	21	52.4	3	15	18	45.9		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	7.5	2	2	4	10.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	16	22	38	94.8	2	5	7	17.9		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	35	104	139	275.1	39	88	127	257.9		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	51	60	118.8	15	88	103	209.2		
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	8	9	17.8	3	10	13	26.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	4	6	11.9	1	2	3	6.1		
Mordeduras por perro(W54)	0	7	12	19	37.6	5	17	22	44.7		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	2	9	17.8	6	0	6	12.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	9	13	12.7	0	0	0	0.0		
Estatal Accidentes		213	3538	4438	7976	7782.7	2406	2832	5238	5213.7	
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	1	1	0.7	0	0	0	0.0	
		Espina bífida(Q05)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
		Espina bífida(Q05)	0	1	0	0.1	3	1	4	0.5	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	0.9	1	4	5	0.6	
		Microcefalia(Q02)	0	5	0	0.6	0	1	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0.0	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0.0		
Solidaridad	Espina bífida(Q05)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
Bacalar	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Estatal Defectos al nacimiento		1	10	13	23	45.5	7	7	14	28.4	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	4	42	0	42	41.0	53	0	53	52.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	9	0	9	9.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	5.9	8	0	8	8.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.0	5	0	5	5.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	21	0	21	94.3	18	0	18	82.5
		Displasia cervical severa y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	3.0	16	0	16	6.0
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.1
	Othon P. Blanco	Tumor maligno de la mama(C50)	0	37	1	38	14.0	47	0	47	17.7
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	6	213	0	213	23.9	226	0	226	25.9
	Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	19	0	19	2.1	12	0	12	1.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	67	3	70	7.9	47	0	47	5.4
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	22	0	22	2.5	17	0	17	1.9
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.4	3	0	3	6.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	28	0	28	84.5	31	0	31	95.6	
	Displasia cervical severa y moderada(N87.0-N87.1)	3	102	0	102	42.1	69	0	69	29.2	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	25	0	25	10.3	4	0	4	1.7	
Solidaridad	Tumor maligno de la mama(C50)	0	25	0	25	10.3	8	0	8	3.4	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	20	0	20	8.3	5	0	5	2.1	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	22	0	22	54.9	12	0	12	30.6	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Estatal Displasias y neoplasias		18	678	4	682	1349.8	604	0	604	1226.6	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 39	2021			2020				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	51	1449	476	1925	1878.3	1068	339	1407	1400.5
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	48	1528	470	1998	2009.5	1462	401	1863	1916.3
	Isla Mujeres	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	312	92	404	1814.0	344	95	439	2012.3
	Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	0	3	1.1	0	1	1	0.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	172	4307	954	5261	1944.2	3972	829	4801	1810.2
	Benito Juarez	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	3	3	1.1	0	0	0	0.0
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	8	16	25	41	4.6	4	8	12	1.4
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	534	14402	4907	19309	2166.3	13696	4832	18528	2121.9
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	4	7	11	1.2	0	1	1	0.1
	Solidaridad	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	47	1263	315	1578	3356.8	1238	297	1535	3340.0
	Tulum	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	17	641	138	779	2350.8	541	92	633	1951.7
		Enfermedad febril exantemática(U97)	166	4696	1362	6058	2503.1	3841	1325	5166	2182.9
Puerto Morelos	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	5	7	2.9	1	0	1	0.4	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	2.1	2	1	3	1.3	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	14	399	74	473	1179.5	437	59	496	1265.5	
Estatal Enfermedades de interes local o regional	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	20	750	176	926	1832.8	844	203	1047	2126.2	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Enfermedades de interes local o regional	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	5	135	25	160	156.1	0	0	0	0.0	
Enfermedades de transmisión sexual	Estatal Enfermedades de interes local o regional		5	114	494	608	1203.4	60	169	229	465.0
	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	20	2	22	21.5	24	4	28	27.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	4.9	2	3	5	5.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	3.9	5	2	7	7.0
	Isla Mujeres	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	2	2	28	30	29.3	3	18	21	20.9
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	3	10	13	12.7	0	3	3	3.0
	Othon P. Blanco	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0
	Benito Juarez	Vulvovaginitis(N76)	7	293	0	293	285.9	194	0	194	193.1
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		0	81	5	86	86.5	74	2	76	78.2	
Jose Maria Morelos	Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	1.0	12	3	15	15.4	
Lazaro Cardenas	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	1	11	12	12.1	1	5	6	6.2	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
Solidaridad	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	5.0	7	9	16	16.5	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Tulum	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	13	0	13	13.1	13	2	15	15.4	
	Vulvovaginitis(N76)	0	381	0	381	383.2	405	0	405	416.6	
Estatal Enfermedades de interes local o regional	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	29	1	30	134.7	9	1	10	45.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	2	0	2	9.2	
Cozumel	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	9.0	3	0	3	13.8	
Felipe Carrillo Puerto	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	22.5	3	8	11	50.4	
	Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6	
Isla Mujeres	Vulvovaginitis(N76)	3	123	0	123	552.3	122	0	122	559.2	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	194	5	199	73.5	354	8	362	136.5	
Othon P. Blanco	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	1	15	10	25	9.2	5	8	13	4.9	
Benito Juarez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	117	35	152	56.2	97	13	110	41.5	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	17	65	82	30.3	5	57	62	23.4	
Jose Maria Morelos	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	2	0	55	57	24.4	13	74	87	32.8	
Lazaro Cardenas	Sífilis congénita(A50)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	1	60	3	63	23.3	227	7	234	88.2	
Solidaridad	Vulvovaginitis(N76)	30	1121	0	1121	414.3	1260	0	1260	475.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	17	502	58	560	62.8	503	61	564	64.6	
Benito Juarez	Chancro blando(A57)	0	2	5	7	0.8	2	1	3	0.3	
	Herpes genital(A60.0)	2	38	30	68	7.6	50	41	91	10.4	
Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	4	8	11	19	2.1	8	12	20	2.3	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	6	42	381	423	47.5	55	375	430	49.1	
Lazaro Cardenas	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	1	5	6	0.7	0	1	1	0.2	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	10	71	465	536	60.1	39	179	218	25.0	
Solidaridad	Sífilis congénita(A50)	1	3	3	6	0.7	7	4	11	1.3	
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	2	74	4	78	8.8	37	6	43	4.9	
Tulum	Vulvovaginitis(N76)	50	2283	0	2283	256.1	2313	0	2313	264.9	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	63	1	64	136.1	66	2	68	148.0	
Benito Juarez	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	1	1	2	4.4	
Jose Maria Morelos	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.7	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.4	2	0	2	4.4	
Lazaro Cardenas	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	1	1	0	1	2.1	17	1	18	39.2	
Solidaridad	Vulvovaginitis(N76)	17	645	0	645	1372.1	539	0	539	1172.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	1	14	42.2	8	2	10	30.8	
Tulum	Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.0	1	2	3	9.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	8	0	8	24.7	
Benito Juarez	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1	
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.0	3	0	3	9.2	
Jose Maria Morelos	Vulvovaginitis(N76)	7	158	0	158	476.8	85	0	85	262.1	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	105	17	122	50.4	47	1	48	20.3	
Lazaro Cardenas	Chancro blando(A57)	0	1	1	2	0.4	0	2	2	0.8	
	Herpes genital(A60.0)	2	14	9	23	9.5	3	12	15	6.3	
Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	2.1	1	2	3	1.3	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	15	31	190	221	91.3	24	153	177	74.8	
Benito Juarez	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	15	40	55	22.7	10	90	100	42.3	
Jose Maria Morelos	Sífilis congénita(A50)	1	2	5	7	2.9	2	3	5	2.1	
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	2	27	1	28	11.6	2	2	4	1.7	
Tulum	Vulvovaginitis(N76)	11	525	0	525	216.9	448	0	448	189.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	2	10	24.9	9	0	9	23.0	
Benito Juarez	Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	7.5	0	1	1	2.6	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	4	4	10.0	1	5	6	15.3	

Enfermedades de transmisión sexual	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2021				2020						
			Semana 39	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes					
Enfermedades de transmisión sexual	Tulum	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	1	2	2	5.1		
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
		Vulvovaginitis(N76)	5	104	0	104	259.3	82	0	82	209.2		
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	75	2	77	152.4	107	4	111	225.4		
		Herpes genital(A60.0)	0	5	0	5	9.9	7	0	7	14.2		
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	2	5	9.9	2	0	2	4.1		
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	10.2		
		Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0		
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	9.9	0	1	1	2.0		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Bacalar	Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	1	2	4.0	6	0	6	12.2		
		Vulvovaginitis(N76)	3	174	0	174	344.4	142	0	142	288.4		
		Estatal Enfermedades de transmisión sexual	224	7514	1502	9016	17844.6	7487	1205	8692	17651.3		
		Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1)	104	3252	2767	6019	5873.1	896	977	1873	1864.3
				Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	442	6763	6004	12767	12457.5	3348	2988	6336	6306.6
				Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	15	23	22.4	21	37	58	57.7
				Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	292	271	563	549.4	183	181	364	362.3
				Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	6	16	22	21.5	12	11	23	22.9
				COVID-19(U07.1)	9	436	354	790	794.6	794	788	1582	1627.3
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0			1	1	2	2.0	13	5	18	18.5		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	341			4788	4542	9330	9383.8	2837	2570	5407	5561.7		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0			4	5	9	9.1	5	8	13	13.4		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8			125	149	274	275.6	145	163	308	316.8		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Felipe Carrillo Puerto	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	31	21	52	52.3	23	32	55	56.6		
		COVID-19(U07.1)	1	246	160	406	1823.0	248	258	506	2319.4		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	61	1280	1154	2434	10928.8	866	644	1510	6921.5		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	3	10	44.9	3	3	6	27.5		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	34	36	70	314.3	79	53	132	605.1		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	4	8	35.9	2	3	5	22.9		
		COVID-19(U07.1)	31	4242	3215	7457	2755.8	3986	3844	7830	2952.3		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	19	10	29	10.7	70	53	123	46.4		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	693	8576	6847	15423	5699.7	8188	6689	14877	5609.3		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	77	72	149	55.1	34	22	56	21.1		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	43	435	381	816	301.6	400	293	693	261.3		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	80	114	194	71.7	68	74	142	54.7		
		COVID-19(U07.1)	1120	26868	22943	49811	5588.3	12094	14044	26138	2993.4		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	45	27	72	8.1	6	8	14	14.6		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3187	49077	45309	94386	10859.2	50658	47065	97723	11191.6		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	113	135	248	27.8	104	141	245	28.1		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	92	1912	1899	3811	427.6	2063	2028	4091	468.5		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	22	220	432	652	73.1	175	372	547	62.6		
		COVID-19(U07.1)	10	395	313	708	1506.1	537	446	983	2138.9		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	6	11	17	37.0		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	122	2457	2005	4462	9491.9	1323	1016	2339	5089.4		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	5	2	7	15.2		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	115	77	192	408.4	114	69	183	398.2		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	7	4	11	23.4	5	5	10	21.8		
		COVID-19(U07.1)	0	221	172	393	1186.0	300	282	582	1794.4		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	200	2770	2299	5069	15296.9	1727	1442	3169	9770.7		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	6.0	2	2	5	15.4		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	104	62	166	500.9	63	57	120	370.0		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	2	5	15.1	18	7	25	77.1		
		COVID-19(U07.1)	116	6971	5714	12685	5241.3	4260	5463	9723	4108.5		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Lazaro Cardenas	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	873	13323	11535	24858	10271.1	12455	11336	23791	10052.9		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	36	54	90	37.2	33	56	89	37.6		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	398	405	803	331.8	395	375	770	325.4		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	35	77	112	46.3	51	76	127	53.7		
		COVID-19(U07.1)	3	191	162	353	880.3	303	314	617	1574.2		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	80	1008	984	1992	4967.4	522	469	991	2528.4		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	3	6	15.0	1	3	4	10.2		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	37	112	209	521.2	13	24	37	94.4		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	2	3	5	12.5	3	5	8	20.4		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Solidaridad	COVID-19(U07.1)	4	167	107	274	542.3	375	271	546	1108.8		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	60	46	106	215.3		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	180	2507	2125	4632	9167.7	1750	1391	3141	6378.6		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	40	27	67	132.6	16	15	31	63.0		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	101	78	179	354.3	107	69	176	357.4		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	15	18	33	65.3	18	16	34	69.0		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	101	1058	1123	2181	2128.1	0	0	0	0.0		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0		
		Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	7964	140993	124380	265373	258940.8	111684	106625	218309	217295.9		
		Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	37	44	81	79.0	45	46	91	90.6
Ascariasis(B77)	1			19	18	37	36.1	8	15	14.9			
Enterobiasis(B80)	0			10	6	16	15.6	0	0	0	0.0		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0			0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0			1	1	2	2.0	2	1	3	3.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	99			1967	1830	3797	3705.0	937	864	1801	1792.6		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4			62	53	115	112.2	54	54	137	136.4		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0			4	6	10	9.8	0	1	1	1.0		
Otras salmonelosis(A02)	0			2	2	4	3.9	38	8	46	45.8		
Shigelosis(A03)	0			2	1	3	2.9	0	0	0	0.0		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	161	170	331	332.9	124	150	274	281.8		
		Ascariasis(B77)	4	104	125	229	230.3	113	138	251	258.2		
		Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	8.0	1	4	5	5.1		
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1		
		Giardiasis(A07.1)	0	15	6	21	21.1	3	6	9	9.3		
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	56	733	780	1513	1521.7	754	634	1388	1427.7		
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	18	17	35	35.2	18	10	28	28.8		
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	32	27	59	59.3	39	40	79	81.3		
		Otras salmonelosis(A02)	14	112	61	173	174.0	98	58	156	160.5		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	3	4	7	31.4	18	13	31	142.1		
		Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	11	253	282	535	2402.2	137	133	270	1237.6		
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	5	7	31.4	0	0	0	0.0		
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	2	4	18.0	11	10	21	96.3		
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	5	9	40.4	1	0	1	4.6		
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	9.0	5	6	11	50.4		
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	1.1	1	0	1	0.4		
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	24	296	205	501	185.1	247	247	494	186.3		
		Ascariasis(B77)	6	22	13	35	12.9	71	111	182	68.6		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	1	10	1	11	4.1	6	1	7	2.6		
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	33	38	14.0	5	31	36	13.6		
		Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	0.4	2					

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2021					2020				
		Semana 39	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Ascariasis(B77)	2	29	18	47	5.3	48	35	83	9.5	
	Enterobiasis(B80)	3	17	13	30	3.4	20	12	32	3.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	3	7	10	1.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	10	6	16	1.8	16	18	34	3.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	735	15682	15006	30688	3442.9	13912	13967	27879	3192.8	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	10	9	19	2.1	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65- B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83 excepto B73 y B75)	13	233	214	447	50.1	244	185	429	49.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	27	34	61	6.8	131	116	247	28.3	
	Otras salmonelosis(A02)	4	32	27	59	6.6	78	54	132	15.1	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	1.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	80	88	168	357.4	102	77	179	389.5	
	Ascariasis(B77)	4	50	52	102	217.0	40	39	79	171.9	
	Enterobiasis(B80)	1	11	9	20	42.5	5	9	14	30.5	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	354	263	617	1312.5	284	249	533	1159.7	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	6.5	
	Otras helmintiasis(B65- B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83 excepto B73 y B75)	0	7	5	12	25.5	2	1	3	6.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	32	39	71	151.0	26	30	56	121.8	
	Otras salmonelosis(A02)	0	3	0	3	6.4	8	0	8	17.4	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	19	21	40	120.7	8	17	25	77.1		
Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	7	4	11	33.9		
Enterobiasis(B80)	0	5	0	5	15.1	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	4	1	5	15.1	2	1	3	9.2		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	5	232	169	401	1210.1	457	378	835	2574.5		
Otras helmintiasis(B65- B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83 excepto B73 y B75)	0	2	3	5	15.1	1	1	2	6.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	4	15	19	57.3	21	23	44	135.7		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	6	7	21.1	4	0	4	12.3		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	91	105	196	81.0	55	66	121	51.1		
Ascariasis(B77)	0	5	3	8	3.3	4	3	7	3.0		
Enterobiasis(B80)	1	1	4	5	2.1	2	3	5	2.1		
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	1	3	1.3		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	184	3955	3823	7778	3213.8	2605	2604	5209	2201.1		
Otras helmintiasis(B65- B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83 excepto B73 y B75)	6	122	112	234	96.7	65	69	134	56.6		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	21	17	38	15.7	27	27	54	22.8		
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	3.8		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	1	4	10.0	5	6	11	28.1		
Ascariasis(B77)	0	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6		
Enterobiasis(B80)	0	1	2	3	7.5	1	2	3	7.7		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	20	328	299	627	1563.5	101	99	200	510.3		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	4	33	37	94.4		
Otras helmintiasis(B65- B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83 excepto B73 y B75)	2	2	6	8	19.9	2	4	6	15.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	7.5	4	5	9	23.0		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	9	11	20	39.6	4	4	8	16.2		
Ascariasis(B77)	0	6	8	14	27.7	3	0	3	6.1		
Enterobiasis(B80)	0	8	6	14	27.7	1	0	1	2.0		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	26	373	361	734	1452.7	443	400	843	1711.9		
Otras helmintiasis(B65- B67, B70-B76, B78, B79, B81- B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	6	4	10	19.8	5	10	15	30.5		
Otras salmonelosis(A02)	1	9	4	13	25.7	15	2	17	34.5		
Shigelosis(A03)	0	0	2	2	4.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	62	691	638	1329	1296.8	0	0	0	0.0		
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1453	29150	27416	56566	55194.9	23899	22996	46895	46677.4	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresion(F32)	0	52	16	68	66.4	49	16	65	64.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	1	5	6	6.0	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	1	4	3.9	5	2	7	7.0	
	Depresion(F32)	0	25	7	32	32.2	7	7	14	14.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	0.0	0	0	0	0.0	
	Depresion(F32)	7	266	83	349	129.0	393	105	498	187.8	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	10	9	19	7.0	0	3	3	1.1	
	Depresion(F32)	15	417	197	614	68.9	250	64	314	36.0	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	5	1	6	0.7	4	3	7	0.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	12	6	18	2.0	6	8	14	1.6	
	Depresion(F32)	0	12	5	17	36.2	20	3	23	50.0	
	Depresion(F32)	2	28	8	36	108.6	6	3	9	27.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	48	14	62	25.6	47	9	56	23.7	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Depresion(F32)	0	2	3	5	2.1	3	2	5	2.1	
	Depresion(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	13	6	19	37.6	12	2	14	28.4	
	Depresion(F32)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Depresion(F32)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		28	905	359	1264	1233.4	807	235	1042	1037.2	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	3	72	48	120	117.1	31	18	49	48.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	1	1	1.0	2	3	5	5.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	3	4	7	7.0	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	5.9	10	0	10	10.0	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.0	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	10	143	160	303	295.7	139	100	239	237.9	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	38	0	38	37.1	30	0	30	29.9	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	3	5	4.9	3	9	12	11.9	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	10	10	20	19.5	7	10	17	16.9	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	10	17	16.6	3	3	6	6.0	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	37	23	60	59.7	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	10	327	232	559	545.5	182	137	319	317.5	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	82	82	80.0	0	59	59	58.7	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	8	159	153	312	304.4	150	168	318	316.5	
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	33	21	54	52.7	29	20	49	48.8	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	13	8	21	20.5	2	14	16	15.9	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	1	17	11	28	27.3	15	13	28	27.9	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	352	268	620	605.0	219	150	369	367.3	
	Asma(J45, J46)	6	79	122	201	202.2	46	85	131	134.7	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	7	9	9.1	0	0	0	0.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	15	0	15	15.1	7	0	7	7.2	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	193	139	332	333.9	107	60	167	171.8	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	24	0	24	24.7	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	5	6	6.0	1	1	2	2.1		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	6	13	13.1	5	4	9	9.3		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	2	5	7	7.0	1	3	4	4.1		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	9	12	21	21.6		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 39	2021			Tasa *100,000 Habitantes	2020			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre reumática aguda(100-102)	1	11	5	16	16.1	0	2	2	2.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	233	170	403	405.3	134	148	282	290.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	73	73	73.4	0	28	28	28.8	
	Hipertensión arterial(110-115)	9	137	161	298	299.7	102	126	228	234.5	
	Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	7	4	11	11.1	5	3	8	8.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	6	8	8.0	0	5	5	5.1	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	2	3	3.0	1	0	1	1.0	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	11.1	5	5	10	10.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	248	214	462	464.7	263	190	453	466.0	
	Asma(J45, J46)	1	25	8	33	148.2	38	23	61	279.6	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.0	2	4	6	27.5	
	Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	1	1	2	9.0	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	32	24	56	251.4	35	21	56	256.7	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	12	0	12	53.9	9	0	9	41.3	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.2	
	Enfermedad cerebrovascular(160-167, I69)	0	9	3	12	53.9	4	5	9	41.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(20-125)	0	0	1	1	4.5	1	2	3	13.8	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	18	294	155	449	2016.0	262	145	407	1865.6		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	21	21	94.3	0	15	15	68.8		
Hipertensión arterial(110-115)	0	24	14	38	170.6	31	31	62	284.2		
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	11	2	13	58.4	13	3	16	73.3		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	18	21	39	175.1	6	23	29	132.9		
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	1	1	2	9.0	2	2	4	18.3		
Quemaduras(T20-T32)	0	20	20	40	179.6	8	9	17	77.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	76	48	124	556.8	77	49	126	577.6		
Asma(J45, J46)	10	220	185	405	199.7	148	107	255	96.1		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	4	39	43	15.9	0	43	43	16.2		
Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	3	10	4	14	5.2	0	6	6	2.3		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	53	0	53	19.6	41	0	41	15.5		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	12	3	15	5.5	2	3	5	1.9		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	47	722	429	1151	425.4	463	263	726	273.7		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	104	0	104	38.4	100	0	100	37.7		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	11	17	6.3	3	5	8	3.0		
Enfermedad cerebrovascular(160-167, I69)	2	38	82	120	44.3	38	83	121	45.6		
Enfermedad isquémica del corazón(20-125)	5	26	86	112	41.4	14	69	83	31.3		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	3	1.1	120	43	163	61.5		
Fiebre reumática aguda(100-102)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	117	2219	1661	3880	1433.9	1655	1216	2871	1082.5		
Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	172	172	63.6	0	94	94	35.4		
Hipertensión arterial(110-115)	36	639	449	1088	402.1	400	299	699	263.6		
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	3	152	29	181	66.9	228	25	253	95.4		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	11	30	41	15.2	8	18	26	9.8		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	76	38	114	42.1	36	40	76	28.7		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	1	5	1.8	2	3	5	1.9		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	24	29	53	19.6	24	19	43	16.2		
Quemaduras(T20-T32)	1	24	29	53	19.6	10	20	30	11.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	671	392	1063	392.8	556	450	1006	379.3		
Asma(J45, J46)	34	494	416	910	102.1	402	291	693	79.4		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	7	12	13.1	5	17	22	2.5		
Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	16	12	28	3.1	5	7	12	1.4		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	69	0	69	7.7	72	0	72	8.2		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	3	4	0.4	2	0	2	0.2		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	64	1421	1150	2571	288.4	1126	882	2008	230.0		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	13	333	0	333	37.4	400	0	400	45.8		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	4	5	9	1.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	2	13	15	1.7	4	8	12	1.4		
Enfermedad cerebrovascular(160-167, I69)	7	68	79	147	16.5	56	62	118	13.5		
Enfermedad isquémica del corazón(20-125)	7	42	103	145	16.3	26	44	70	8.0		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	24	31	14	45	5.0	291	116	407	46.6		
Fiebre reumática aguda(100-102)	0	3	2	5	0.6	1	0	1	0.1		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	221	4906	2489	7395	829.6	4194	1912	6106	699.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	20	0	493	493	55.3	0	292	292	33.4		
Hipertensión arterial(110-115)	101	2041	1775	3816	428.1	1431	1324	2755	315.5		
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	27	617	230	847	95.0	508	171	679	77.8		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	5	69	140	209	23.4	60	95	155	17.8		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	22	17	39	4.4	7	5	12	1.4		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	2	1	3	0.3	1	0	1	0.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	22	23	45	5.0	17	14	31	3.6		
Quemaduras(T20-T32)	17	257	293	550	61.7	170	221	391	44.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	157	3266	2463	5729	642.7	3322	2735	6057	693.7		
Asma(J45, J46)	6	66	33	99	210.6	33	21	54	117.5		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	13	17	36.2	4	22	26	56.6		
Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	0	2	2	4.3	8	3	11	23.9		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	2	0	2	4.4		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	75	34	109	231.9	36	25	61	132.7		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	65	0	65	138.3	30	0	30	65.3		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	8.7		
Enfermedad cerebrovascular(160-167, I69)	0	2	6	8	17.0	7	6	13	28.3		
Enfermedad isquémica del corazón(20-125)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	6.4	14	11	25	54.4		
Fiebre reumática aguda(100-102)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	142	51	193	410.6	130	82	212	461.3		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	38.3	0	17	17	37.0		
Hipertensión arterial(110-115)	1	77	36	113	240.4	28	18	46	100.1		
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	3	0	3	6.4	3	1	4	8.7		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	12	15	31.9	2	18	20	43.5		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	13.1		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	2	4	4	8	17.0	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Quemaduras(T20-T32)	8	10	18	28	38.3	14	12	26	56.6		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	268	98	366	778.6	238	148	386	839.9		
Asma(J45, J46)	7	33	17	50	150.9	5	7	12	37.0		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1		
Contacto traumático con avispa, avispone y abejas(X23)	0	4	0	4	12.1	2	2	4	12.3		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	43	24	67	202.2	30	15	45	138.7		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	24.1	8	0	8	24.7		
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	3.0	0	3	3	9.2		
Enfermedad cerebrovascular(160-167, I69)	2	2	5	7	21.1	0	0	0	0.0		
Enfermedad isquémica del corazón(20-125)	0	0	3	3	9.1	1	3	4	12.3		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	2	4	12.1	5	3	8	24.7		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	51	41	92	277.6	58	52	110	339.2		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	10	10	30.2	0	10	10	30.8		
Hipertensión arterial(110-115)	2	27	29	56	141.8	22	34	56	172.7		
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	2	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	6	20	26	78.5	0	9	9	27.7		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	2	3	9.1	4	1	5	15.4		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	3.0	0	2	2	6.2		
Quemaduras(T20-T32)	2	4	7	11	33.2	3	5	8	24.7		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	104	64	168	507.0	99	49	148	456.3		

Enfermedades no transmisibles

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 39	2021			2020				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	6	101	57	158	65.3	76	59	135	57.0
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	1.7	1	0	1	0.4
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	42	0	42	17.4	30	0	30	12.7
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	18	162	161	323	133.5	173	133	306	129.3
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	10	289	0	289	119.4	178	0	178	75.2
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
	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	15	30	45	18.6	5	9	14	5.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	15	38	53	21.9	6	16	22	9.3
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	8	5	13	5.4	31	16	47	19.9
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	68	1959	612	2571	1062.3	2479	976	3455	1459.9
	Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	158	158	65.3	0	93	93	39.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	16	243	265	508	209.9	200	211	411	173.7
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	12	174	83	257	106.2	167	52	219	92.5
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	54	61	115	47.5	10	17	27	11.4
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	4	11	4.5	5	5	10	4.2
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	8	17	25	10.3	6	6	12	5.1
	Quemaduras(T20-T32)	6	96	140	236	97.5	50	72	122	51.6
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	44	1032	644	1676	692.5	724	485	1209	510.9
	Asma(J45, J46)	8	7	7	15	37.4	10	5	15	38.3
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	14	8	22	54.9	16	3	19	48.5
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	17	0	17	43.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	5.0	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	83	21	104	259.3	6	2	8	20.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	11	3	14	34.9	9	2	11	28.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	10.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	18	12	30	74.8	6	6	12	30.6	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	100	50	150	374.0	110	52	162	413.3	
Asma(J45, J46)	2	22	9	31	61.4	12	4	16	32.5	
Bocio endémico(E01)	0	0	2	2	4.0	2	0	2	4.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	5	5	6	11	21.8	2	0	2	4.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	244	130	374	740.2	104	55	159	322.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	11.9	6	0	6	12.2	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	4.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	7	14	27.0	0	1	1	2.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	4	11	9.9	3	3	6	12.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	5.9	1	1	2	4.1	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	3	5	9.9	34	23	57	115.8	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	9.9	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	112	65	177	350.3	103	68	171	347.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	11	11	21.8	0	5	5	10.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	7	259	106	365	722.4	102	81	183	371.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	1	10	19.8	6	0	6	12.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	4.0	1	4	5	10.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.0	0	3	3	6.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T60)	0	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	4	3	7	7.9	2	4	6	12.2	
Quemaduras(T20-T32)	0	27	1	28	99.5	5	5	10	20.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	424	92	516	1248.4	204	113	317	643.8	
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	7	2	9	8.8	0	0	0	0.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades no transmisibles	1339	2770	19035	46805	45670.5	23721	15924	39645	39461.0	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	18	0	18	17.6	34	0	34	33.8
	Influenza(J09-J11)	1	4	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	2.0	0	1	1	1.0
	Sarampión(B05)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	1	13	9	22	21.5	6	5	11	10.9
	Viruela símica(B04)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	10	14	24	24.1	11	15	26	26.7
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	8.0	2	7	9	9.3
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	0	8	8.0	2	1	3	3.1
	Influenza(J09-J11)	0	4	2	6	6.0	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0
	Varicela(B01)	0	5	4	9	9.1	0	3	3	3.1
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	0	6	26.9	15	0	15	68.8
	Influenza(J09-J11)	0	2	1	3	13.5	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6
	Varicela(B01)	1	4	8	12	53.9	0	2	2	9.2
	Viruela símica(B04)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	7	7	14	5.2	3	2	5	1.9
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	8	6	14	5.3
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	6	14	5.2	5	4	9	3.4
	Influenza(J09-J11)	4	179	106	285	105.3	1	1	2	0.8
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	1	3	1.1	1	1	2	0.8
Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	4	8	3.0	1	4	5	1.9	
Rubeola(B06)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
Varicela(B01)	5	49	56	105	38.8	38	59	97	36.6	
Viruela símica(B04)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
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	3	1	4	0.4	13	21	34	3.9	
Hepatitis vírica A(B15)	0	10	5	15	1.7	1	4	5	0.6	
Hepatitis vírica B(B16)	0	2	16	18	2.0	2	10	12	1.4	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	149	1	150	16.8	266	0	266	30.5	
Influenza(J09-J11)	1	299	229	528	59.2	1	1	2	0.2	
Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	10	10	1.1	1	7	8	0.9	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	10	9	19	2.1	6	3	9	1.0	
Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
Varicela(B01)	6	108	149	257	28.8	40	59	99	11.3	
Viruela símica(B04)	0	18	82	100	11.2	0	0	0	0.0	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	4	11	23.9	
Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	10.6	12	11	23	50.0	
Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
Influenza(J09-J11)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
Varicela(B01)	0	2	2	4	8.5	0	2	2	4.4	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2021					2020				
		Semana 39	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.2	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	0	14	42.2	27	0	27	83.2	
	Influenza(J09-J11)	0	5	7	12	36.2	0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)	0	5	5	10	30.2	1	1	2	6.2	
	Viruela simica(B04)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	5	11	4.6	
	Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3	
	Hepatitis virica B(B16)	0	0	7	7	2.9	0	2	2	0.8	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	97	2	99	40.9	73	1	74	31.3	
	Influenza(J09-J11)	4	5	10	15	6.2	0	2	2	0.8	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	5	8	3.3	0	2	2	0.8	
	Varicela(B01)	1	28	55	83	34.3	29	34	63	26.6	
	Viruela simica(B04)	0	6	15	21	8.7	0	0	0	0.0	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8		
Hepatitis virica A(B15)	0	0	1	1	2.5	3	2	5	12.8		
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	12.5	8	0	8	20.4		
Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	15.3		
Varicela(B01)	0	2	0	2	5.0	3	0	3	7.7		
Viruela simica(B04)	0	2	0	2	5.0	0	0	0	0.0		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	1	3	5.9	1	0	1	2.0		
Influenza(J09-J11)	1	129	77	206	407.7	0	0	0	0.0		
Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.0	2	0	2	4.1		
Varicela(B01)	1	11	21	32	63.3	2	2	4	8.1		
Estatad Enfermedades prevenibles por vacunacion		37	1256	947	2203	4360.2	644	301	945	1919.1	
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	3	3	6	5.9	0	1	1	1.0	
	Dengue no grave(A90)	0	3	14	17	16.6	1	2	3	3.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	1	12	4	16	16.1	0	6	6	6.2	
	Dengue no grave(A90)	3	25	28	53	53.3	63	50	113	116.2	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	2	5	5.0	1	1	2	2.1	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Dengue no grave(A90)	0	1	3	4	18.0	4	2	6	27.5	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	2	15	13	28	10.3	3	8	11	4.1	
	Dengue grave(A91)	0	1	2	3	1.1	2	0	2	0.8	
	Dengue no grave(A90)	7	74	84	158	58.4	71	75	146	55.0	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	7	0	7	2.6	1	1	2	0.8	
	Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	4	3	7	2.6	12	6	18	6.8	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	17	0	17	6.3	12	0	12	4.5	
	Otras rickettsiosis(A79)	1	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	3	32	32	64	7.2	11	6	17	1.9	
	Dengue grave(A91)	0	2	3	5	0.6	4	1	5	0.6	
	Dengue no grave(A90)	34	167	174	341	38.3	47	29	76	8.7	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	2	2	0.2	1	1	2	0.2	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	6.4	2	1	3	6.5	
	Dengue no grave(A90)	5	22	22	44	93.6	31	23	54	117.5	
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	21	21	42	126.7	19	15	34	104.8	
Dengue no grave(A90)	1	9	5	14	5.8	1	2	3	1.3		
Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	1.2	0	3	3	1.3		
Dengue grave(A91)	3	27	38	65	26.9	3	9	12	5.1		
Dengue no grave(A90)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0		
Fiebre manchada(A77.0)	0	3	3	6	2.5	3	4	7	3.0		
Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
Dengue no grave(A90)	0	3	8	11	27.4	1	2	3	7.7		
Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Dengue no grave(A90)	2	17	15	32	63.3	24	25	49	99.5		
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0		
Fiebre manchada(A77.0)	2	2	0	2	4.0	1	1	2	4.1		
Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.2		
Estatad Enfermedades transmitidas por vector		65	485	492	977	1933.7	327	275	602	1222.5	
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	11	20	19.5	8	7	15	14.9	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	11	413	255	668	651.8	289	163	452	449.9	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	6	0	6	6.0	1	0	1	1.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	30	36	66	66.4	15	16	31	31.9	
	Desnutrición moderada(E44.0)	3	7	10	17	17.1	3	5	8	8.2	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.0	2	2	4	4.1	
	Obesidad(E66)	9	164	176	340	342.0	132	144	276	283.9	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	9	7	16	71.8	5	5	10	45.8	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	1	72	72	144	646.6	61	44	105	481.3	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	13	4	17	6.3	6	2	8	3.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	32	31	63	23.3	42	35	77	29.0	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	11	4	15	5.5	5	7	12	4.5	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	4	7	2.6	1	1	2	0.8	
	Obesidad(E66)	41	1280	827	2107	778.7	857	533	1390	524.1	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	13	1	14	1.6	7	2	9	1.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	11	141	121	262	29.4	130	110	240	27.5	
	Desnutrición moderada(E44.0)	1	20	20	40	4.5	7	19	26	3.0	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	8	13	1.5	6	14	20	2.3	
	Obesidad(E66)	272	5864	3708	9572	1073.9	3682	2448	6130	702.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	7	15	22	46.8	8	5	13	28.3	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	12.8	2	0	2	4.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	8	147	47	194	412.7	141	58	199	433.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	0	0	1	3.0	1	0	1	3.1	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	9	5	14	42.2	1	3	4	12.3	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2		
Obesidad(E66)	3	77	59	136	410.4	34	21	55	169.6		
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4		
Desnutrición leve(E44.1)	0	20	21	41	16.9	17	16	33	13.9		
Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	4	5	2.1	1	0	1	0.4		
Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4		
Obesidad(E66)	64	1497	1023	2520	1041.2	1246	817	2063	871.7		
Desnutrición leve(E44.1)	0	2	5	7	17.5	0	1	1	2.6		
Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6		
Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 39	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Nutrición	Tulum	Obesidad(E66)	0	30	24	54	134.7	13	2	15	38.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	6	14	27.7	7	4	11	22.3	
	Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0	
	Obesidad(E66)	10	100	43	143	283.0	56	38	94	190.9		
	Estatad Nutrición		438	10008	6563	16571	32797.6	6792	4524	11316	22980.1	
Otras enfermedades desde inicios local y/o regional	Cozumel	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	3	1	4	3.9	6	6	12	11.9	
	Othon P. Blanco	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	1	1	2	0.7	2	1	3	1.1	
	Jose Maria Morelos	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
	Estatad Otras enfermedades de interés local y/o regional		0	4	3	7	14.9	9	8	17	37.0	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	2	4	1	5	4.9	1	5	6	6.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.0	1	2	3	3.1	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	22.9	
		Erisipela(A46)	0	9	7	16	5.9	9	12	21	7.9	
	Othon P. Blanco	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	3	3	1.1	
		Erisipela(A46)	4	29	48	77	8.6	31	55	86	9.8	
	Benito Juarez	Escarlatina(A38)	1	2	2	4	0.4	2	0	2	0.2	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	1	2	3	9.1	0	1	1	3.1	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Erisipela(A46)	1	6	16	22	9.1	7	16	23	9.7	
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Estatad Otras enfermedades exantemáticas		8	52	83	135	55.8	53	100	153	64.7
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	18	279	290	569	555.2	176	163	339	337.4	
		Escabiosis(B86)	1	98	122	220	214.7	106	75	181	180.2	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	3	1	4	3.9	1	1	2	2.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	3	106	163	269	270.6	60	97	157	161.5
			Escabiosis(B86)	0	45	44	89	89.5	34	35	69	71.0
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		1	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Lepra(A30)		0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)		0	3	1	4	4.0	1	2	3	3.1	
	Isla Mujeres		Conjuntivitis(H10)	3	36	34	70	314.3	37	20	57	261.3
			Escabiosis(B86)	2	11	13	24	107.8	16	4	20	91.7
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	4.6
			Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8
	Othon P. Blanco		Conjuntivitis(H10)	16	402	370	772	285.3	313	373	686	258.7
		Escabiosis(B86)	6	253	96	349	129.0	168	140	308	116.1	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	3	5	8	3.0	1	3	4	1.5	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	160	220	380	140.4	91	110	201	75.8	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	1	2	3	5	1.8	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	7	2	9	3.3	4	10	14	5.3	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	7	12	19	7.0	9	11	20	7.5	
		Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	93	1954	2123	4077	457.4	1594	1692	3286	376.3
			Escabiosis(B86)	23	529	468	997	111.9	508	471	979	112.1
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		1	8	12	20	2.2	2	37	39	4.5	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)		11	365	449	814	91.3	384	586	970	111.1	
	Lepra(A30)		0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)		0	1	0	1	0.4	2	0	2	0.2	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)		0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)		0	1	3	4	0.4	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)		0	6	8	14	1.6	7	4	11	1.3	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)		1	7	18	25	2.8	9	25	34	3.9	
	Jose Maria Morelos		Conjuntivitis(H10)	3	68	65	133	282.9	61	75	136	295.9
			Escabiosis(B86)	1	30	23	53	112.7	45	25	70	152.3
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	3	3	6	12.8	1	0	1	2.2	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2	
		Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	4	36	56	92	277.6	30	47	77	237.4
			Escabiosis(B86)	1	20	8	28	84.5	6	10	16	49.3
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	2	4	12.1	0	0	0	0.0
Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)			0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Solidaridad		Conjuntivitis(H10)	38	490	545	1035	427.7	496	490	986	416.6	
	Escabiosis(B86)	8	148	98	246	101.6	120	108	228	96.3		
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	3	30	33	13.6	1	11	12	5.1		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	64	93	157	64.9	145	210	355	150.0		
	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8		
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	2.9	2	3	5	2.1		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	1.7	1	1	2	0.8		
Tulum	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	3	5	8	3.3	2	3	5	2.1		
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	4	5	9	3.7	5	11	16	6.8		
	Conjuntivitis(H10)	1	34	41	75	187.0	8	24	32	81.6		
	Escabiosis(B86)	0	13	8	21	52.4	10	14	24	61.2		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6		
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6		
	Conjuntivitis(H10)	4	53	48	101	199.9	31	33	64	130.0		
	Escabiosis(B86)	0	20	9	29	57.4	21	7	28	56.9		
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.0	1	0	1	2.0		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Bacalar	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	0	1	2.0	1	4	5	10.2		
	Conjuntivitis(H10)	2	7	15	22	21.5	0	0	0	0.0		
	Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0		
Zoonosis	Estatad Otras enfermedades transmisibles		251	5297	5536	10833	10570.4	4519	4945	9464	9420.1	
	Cozumel	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	4	3	7	2.6	5	2	7	2.6	
		Leptospirosis(A27)	0	1	3	4	1.5	1	1	2	0.8	
	Benito Juarez	Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Brucelosis(A23)	0	3	2	5	0.6	1	1	2	0.2	
	Jose Maria Morelos	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	0.3	2	3	5	0.6	
	Lazaro Cardenas	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	3	0	3	1.2	1	1	2	0.8	
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
	Tulum	Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Brucelosis(A23)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Estatad Zoonosis		0	14	13	27	67.3	11	10	21	53.6	
	Estatad		13134	257703	200316	458019	1142142.1	210480	168640	379120	967256.4	

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.

M en C. Yazmín Galicia Hernández
Subdirectora 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.

Dr. Oscar Eduardo Tique Carrillo.
Jefe de 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