

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 35 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

Boletín Epidemiológico del Estado de Quintana Roo

Agosto

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021			2020						
			Semana 35	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	11	114	155	269	262.5	50	114	164	163.2	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	27	78	105	102.5	19	49	68	67.7	
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	2.9	1	1	2	2.0	
		Mordeduras por perro(W54)	5	27	27	54	52.7	22	29	51	50.8	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	17	18	17.6	0	4	4	4.0	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	212	0	212	206.9	243	2	245	243.9	
		Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	50	109	159	159.9	4	23	27	27.8
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	23	39	39.2	6	19	25	25.7
			Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	7	5	12	12.3
			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	
	Pedón 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	5	4	9	9.1	10	0	10	10.3	
	Isla Mujeres		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	59	72	131	588.2	36	54	90	412.5
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	43	57	255.9	18	67	85	389.6
			Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6
		Mordeduras por perro(W54)	0	17	12	29	130.2	4	10	14	64.2	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	9.0	3	5	8	36.7	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	2	3	13.5	2	0	2	9.2	
		Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	42	146	188	69.5	35	100	135	50.9
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	6	59	65	24.0	15	86	101	38.1
			Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	3.0	3	4	7	2.6
			Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	15	12	27	10.0	4	6	10	3.8
Mordeduras por perro(W54)	4		63	75	138	51.0	32	67	99	37.3		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2		3	40	43	15.9	2	43	45	17.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0		3	0	3	1.1	4	1	5	1.9		
Benito Juarez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		40	495	722	1217	136.5	138	290	428	49.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		17	188	323	511	57.3	119	346	465	53.3	
	Mordedura por serpiente(X20)		0	1	0	1	0.1	6	7	13	1.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	31	23	54	6.1	20	15	35	4.0		
	Mordeduras por perro(W54)	25	290	332	622	69.8	274	318	592	67.8		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	23	249	312	561	62.9	14	22	36	4.1		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	17	244	3	247	27.7	350	3	353	40.4		
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	26	46	72	153.2	13	46	59	128.4	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	59	154	213	453.1	91	249	340	739.8	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	5	7	12	26.1	
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	5	17	37.0		
Pedón 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	4	3	7	14.9	4	2	6	13.1		
Lazaro Cardenas		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	38	95	133	401.4	33	74	107	329.9	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	12	41	53	159.9	18	34	52	160.3	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	3.0	1	4	5	15.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1		
	Mordeduras por perro(W54)	1	15	17	32	96.6	14	11	25	77.1		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	21.1	0	7	7	21.6		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	16	1	17	51.3	5	1	6	18.5		
	Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	215	374	589	243.4	39	87	126	53.2	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	36	50	20.7	5	17	22	9.3	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		7	29	31	60	24.8	11	2	13	5.5		
Mordeduras por perro(W54)		3	48	49	97	40.1	24	25	49	20.7		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	178	120	298	123.1	4	5	9	3.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		9	155	16	171	70.7	290	2	292	123.4		
Tulum		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	80	100	180	448.9	0	6	6	15.3	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	18	21	52.4	3	14	17	43.4	
		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	4	6	15.3		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	1	2	5.0	0	4	4	6.0		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0		
	Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	31	96	127	251.4	33	77	110	223.4	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	47	56	110.8	15	83	98	199.0	
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	8	9	17.8	3	5	8	16.2	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1		
Mordeduras por perro(W54)		0	7	10	17	33.6	5	17	22	44.7		
Pedón 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	8	12	11.7	0	0	0	0.0		
Estatales Accidentes			218	3183	3960	7143	6969.9	2092	2489	4581	4559.7	
Defectos al nacimiento		Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Espina bifida(O05)		0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Espina bifida(O05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Anencefalia(O00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
		Espina bifida(O05)	0	1	0	1	0.1	3	1	4	0.5	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	8	0.9	1	4	5	0.6	
		Microcéfalia(Q02)	0	5	0	5	0.6	0	1	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(O00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Microcéfalia(Q02)		0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
Espina bifida(O05)		0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4		
Solidaridad	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4		
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
Estatales Defectos al nacimiento			0	10	12	22	43.5	7	7	14	28.4	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	37	0	37	36.1	48	0	48	47.8	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	8	0	8	8.0	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	4.9	8	0	8	8.0	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.0	4	0	4	4.1	
	Felipe Carrillo Puerto	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	20	0	20	89.8	18	0	18	82.5	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.3	
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	33	1	34	12.6	45	0	45	17.0	
	Othon P. Blanco	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)	4	198	0	198	22.2	174	0	174	19.9	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	17	0	17	1.9	12	0	12	1.4	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	59	3	62	7.0	38	0	38	4.4	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	22	0	22	2.5	16	0	16	1.8	
	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)	0	22	0	22	66.4	30	0	30	92.5	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	84	0	84	34.7	65	0	65	27.5	
		Tumor maligno de la mama(C50)	3	24	0	24	9.9	3	0	3	1.3	
	Solidaridad	Tumor maligno de la mama(C50)	2	25	0	25	10.3	8	0	8	3.4	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	19	0	19	7.9	4	0	4	1.7	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	19	0	19	47.4	11	0	11	28.1		
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 35	2021		Tasa *100,000 Habitantes	2020		Tasa *100,000 Habitantes		
				Acumulado	Total		Acumulado	Total			
				Femenino	Masculino		Femenino	Masculino			
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	48	1294	429	1723	1681.2	916	290	1206	1200.4
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	48	1348	413	1761	1771.2	1322	366	1688	1736.3
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Isia Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	12	284	82	366	1643.4	313	92	405	1856.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	0	3	1.1	0	1	1	0.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	146	3846	859	4705	1738.8	3615	749	4364	1645.4
	Othon P. Blanco	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
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	3	12	19	31	3.5	4	6	10	1.1
	Benito Juárez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	495	12931	4372	17303	1941.2	12325	4380	16705	1913.1
		Parálisis flácida aguda(U98)	1	3	6	9	1.0	0	1	1	0.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	43	1119	283	1402	2982.4	1111	269	1380	3002.7
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	16	561	127	688	2076.2	479	82	561	1729.7
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	191	4160	1223	5383	2224.2	3386	1163	4549	1922.2
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	3	5	7	2.3	1	0	1	0.4
Solidaridad	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	2.1	1	1	2	0.8	
	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	344	68	412	1027.4	379	48	427	1089.4	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	699	156	855	1692.2	770	189	959	1947.5	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	4	121	23	144	1405.0	0	0	0	0.0	
	Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	1036	26735	8077	34812	33968.2	24622	7637	32259	32109.3	
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	28	98	126	126.7	9	36	45	46.3
	Isia Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	2	2	9.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	22	109	131	48.4	17	57	74	27.9
	Benito Juárez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	4	77	81	9.1	1	12	13	1.5
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	50	65	138.3	5	21	26	56.6
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	8	37	45	135.8	2	10	10	30.8
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	9	29	38	15.7	4	12	16	6.8
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	19	38	57	142.1	9	11	20	51.0
	Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	4	43	47	93.0	5	7	12	24.4
		Estatal Enfermedades de interés local o regional	6	109	483	592	1171.7	52	164	216	438.6
Enfermedades de transmisión sexual		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	17	2	19	18.5	24	4	28	27.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	4.9	2	3	5	5.0
	Cozumel	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	1	4	3.9	5	1	6	6.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	1	23	24	23.4	3	15	18	17.9
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	8	11	10.7	0	2	2	2.0
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0
		Vulvovaginitis(N76)	3	269	0	269	262.5	151	0	151	150.3
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	78	5	83	83.5	65	2	67	68.9
		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	1	9	10	1.0	12	3	15	15.4
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	1	9	10	10.1	1	3	4	4.1
	Felipe Carrillo Puerto	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	5.0	7	7	14	14.4
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	0	13	13.1	13	2	15	15.4
		Vulvovaginitis(N76)	11	313	0	313	314.8	372	0	372	382.6
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	27	1	28	125.7	8	1	9	41.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	2	0	2	9.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	9.0	1	0	1	4.6
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	22.5	3	8	11	50.4
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6
		Vulvovaginitis(N76)	3	104	0	104	467.0	110	0	110	504.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	178	5	183	67.6	315	5	320	120.7
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	14	9	23	8.5	5	7	12	4.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	115	33	148	54.7	86	9	95	35.8
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	16	56	72	26.6	5	54	59	22.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	10	54	64	23.7	13	71	84	31.7
		Sifilis congénita(A50)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	4	55	2	57	21.1	202	7	209	78.8
		Vulvovaginitis(N76)	29	1014	0	1014	374.7	1151	0	1151	434.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	14	460	54	514	57.7	461	56	517	59.2
		Chancro blando(A57)	0	2	3	5	0.6	2	1	3	0.3
		Herpes genital(A60.0)	0	35	25	60	6.7	46	39	85	9.7
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	8	10	1.1	8	11	19	2.2
	Benito Juárez	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	18	40	353	393	44.1	45	344	389	44.5
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	14	64	415	479	53.7	32	164	196	22.4
		Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.4	6	2	8	0.9
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	68	4	72	8.1	33	6	39	4.5
		Vulvovaginitis(N76)	50	2091	0	2091	234.6	2115	0	2115	242.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	61	1	62	131.9	60	2	62	134.9
		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	0	1	1	2.2
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.7
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.4	2	0	2	4.4
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	17	1	18	39.2	
	Vulvovaginitis(N76)	19	594	0	594	1263.6	489	0	489	1064.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	12	0	12	36.2	8	2	10	30.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.0	1	1	2	6.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	6	0	6	18.5	
Lazaro Cardenas	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.0	3	0	3	9.2	
	Vulvovaginitis(N76)	10	141	0	141	425.5	82	0	82	252.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	93	17	110	46.5	41	1	42	17.7	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	12	6	18	7.4	3	10	13	5.5	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	2.1	1	1	2	0.8	
Solidaridad	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	4	26	166	192	79.3	22	130	152	64.2	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	14	40	54	22.3	10	82	92	38.9	
	Sifilis congénita(A50)	0	2	3	5	2.1	1	3	4	1.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	23	1	24	9.9	2	2	4	1.7	
	Vulvovaginitis(N76)	5	475	0	475	1963.3	389	0	389	164.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	2	10	24.9	9	0	9	23.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	7.5	0	1	1	2.6	
Tulum	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.5	0	2	2	5.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 35	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	0	1	2.6	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
		Tricomoniassis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	2.5	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	1	78	0	78	194.5	70	0	70	178.6
		Candidiassis urogenital(B37.3-B37.4)	0	69	2	71	140.5	99	2	101	205.1
		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 clamidias(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	Cozumel	COVID-19(U07.1)	63	3022	2546	5568	5433.0	825	929	1754	1745.9
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	316	5817	5147	10964	10698.3	2653	2398	5051	5027.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	70	14	21	20.5	19	35	54	53.7
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	270	235	505	492.8	123	114	237	235.9
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	6	13	19	18.5	9	10	19	18.9
		COVID-19(U07.1)	9	419	338	757	761.4	729	725	1454	1505.9
		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)	197	4008	3743	7751	7795.7	2523	2292	4815	4952.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	108	134	242	243.4	130	144	274	281.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	28	20	48	48.3	23	29	52	53.5
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Felipe Carrillo Puerto	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	245	160	405	1818.5	237	248	485	2223.1
		COVID-19(U07.1)	64	1146	1001	2147	9640.2	788	581	1369	6275.2
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1	7	2	9	40.4	3	2	5	22.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	28	30	58	260.4	74	50	124	568.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	4	4	8	35.9	1	3	4	18.3
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	17	4169	3154	7323	2706.3	3529	3368	6897	2600.5
		COVID-19(U07.1)	0	17	9	26	9.6	65	50	115	43.4
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	368	7225	5681	12906	4765.5	7365	6042	13407	5055.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2	55	54	109	40.3	33	17	50	18.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	31	368	325	693	255.1	349	255	604	227.7
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	72	104	176	65.0	63	74	137	51.7		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Isla Mujeres	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1015	24496	20779	45277	5079.6	11333	13306	24639	2821.8
		COVID-19(U07.1)	10	18	13	31	3.5	6	6	12	1.4
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2324	42635	39231	81866	9184.5	44644	41614	86258	9878.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	6	102	124	226	25.4	100	128	228	26.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	72	1722	1708	3430	384.8	1833	1830	3663	419.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	17	200	377	577	64.7	150	328	478	54.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	358	300	658	1399.7	470	386	856	1862.5
		COVID-19(U07.1)	0	0	0	0	0.0	6	11	17	37.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	132	2113	1735	3848	8185.7	1195	913	2108	4586.7
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2	55	54	109	40.3	33	17	50	18.9
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	3	9	19.1	2	5	7	15.2		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	205	158	363	1095.4	278	267	545	1680.3		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Othon P. Blanco	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	137	2264	1820	4084	12324.4	1560	1293	2853	8796.4
		COVID-19(U07.1)	0	0	2	2	6.0	3	2	5	15.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2	87	56	143	431.5	51	43	94	289.8
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	5	2	7	15.1	1	3	4	12.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	229	6576	5346	11922	4926.1	4027	5196	9223	3897.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	791	11500	9763	21263	8785.7	10791	9826	20617	8711.7
		COVID-19(U07.1)	2	30	44	74	30.6	29	53	82	34.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	4	359	373	732	302.5	331	307	638	269.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1	31	72	103	42.6	48	66	114	48.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	52	187	161	348	867.8	270	286	556	1418.5
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	369	854	1223	4296.6	436	398	834	2127.8		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Benito Juárez	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	3	3	6	15.0	1	3	4	10.2
		COVID-19(U07.1)	5	87	105	192	478.8	12	19	31	79.1
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1	1	3	4	10.0	3	4	7	17.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	147	91	238	471.1	228	250	478	970.7
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	0	0	0	0.0	42	25	67	136.1
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	116	2175	1766	3941	7800.1	1541	1232	2773	5631.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1	38	21	59	116.8	15	13	28	56.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	84	69	153	302.8	104	60	164	333.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	14	15	29	57.4	16	15	31	63.0
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	70	930	993	1923	1876.4	0	0	0	0.0
COVID-19(U07.1)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Puerto Morelos	COVID-19(U07.1)	6123	124393	108802	233195	227542.7	99191	95334	194525	193622.3
		Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	36	39	75	73.2	38	37	75	74.7
		Ascariasis(B77)	0	18	17	35	34.2	4	6	10	10.0
		Enterobiasis(B80)	0	10	5	15	14.6	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
		Giardiasis(A07.1)	67	1759	1633	3392	3309.8	675	626	1301	1295.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	58	47	105	102.5	78	51	129	128.4
		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	33	5	38	37.8
Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	COVID-19(U07.1)	10	151	146	297	298.7	114	137	251	258.2
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	7	95	111	206	207.2	100	121	221	227.3
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	3	7	7.0	1	4	5	5.1
		Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
		Enterobiasis(B80)	0	13	6	19	19.1	3	6	9	9.3
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	47	634	678	1312	1319.6	681	583	1264	1300.2
		Giardiasis(A07.1)	0	14	13	27	27.2	15	9	24	24.7
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	29	26	55	55.3	37	38	75	77.1
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	95	49	144	144.8	91	53	144	148.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	3	2	5	22.5	15	11	26	119.2
Otras salmonelosis(A02)	19	233	249	482	2164.2	127	112	239	1095.5		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Felipe Carrillo Puerto	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	5	7	31.4	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	2	4	18.0	7	9	16	73.3
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	4	5	9	40.4	1	0	1	4.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	1	2	9.0	4	3	7	32.1
		Otras salmonelosis(A02)	21	259	171	430	158.9	229	220	449	169.3
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	1	15	11	26	9.6	62	100	162	61.1
		Ascariasis(B77)	0	7	1	8	3.0	6	1	7	2.6
		Enterobiasis(B80)	0	5	29	34	12.6	5	30	35	13.2
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1
		Giardiasis(A07.1)	0	28	20	48	17.7	40	4	44	16.6
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	107	1835	1535	3370	1245.4	1447	1230	2677	1009.4
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	11	248	142	390	144.1	162	134	296	111.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	33	35	68	25.1	27	22	49	18.5
		Otras salmonelosis(A02)	1	136	90	226	83.5	164	78	242	91.2
		Shigelosis(A03)	0	3	3	6	2.2	2	1	3	1.1
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	12	223	231	454	50.9	274	225	499	57.1

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 35	2021 Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020 Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Ascariasis(B77)	0	26	14	40	4.5	47	34	81	9.3	
	Enterobiasis(B80)	2	14	11	25	2.8	20	12	32	3.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidal(A01.0)	0	0	0	0	0.0	3	7	10	1.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	9	5	14	1.6	14	17	31	3.6	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	759	14145	13582	27727	3110.7	12485	12544	25029	2866.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	2	10	9	19	2.1	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	8	208	187	395	44.3	214	175	389	44.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	22	28	50	5.6	125	111	236	27.0	
	Otras salmonelosis(A02)	6	23	25	48	5.4	75	54	129	14.8	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	1.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	78	86	164	348.9	85	70	155	337.3	
	Ascariasis(B77)	3	48	50	98	208.5	38	35	73	158.8	
	Enterobiasis(B80)	0	11	8	19	40.4	5	8	13	28.3	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	7	330	237	567	1206.2	258	222	480	1044.4	
	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)	1	7	5	12	26.5	2	1	3	6.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	28	37	65	138.3	25	26	51	111.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	3	0	3	6.4	7	0	7	15.2	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	17	21	38	114.7	8	17	25	77.1	
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	6	3	9	27.7	
	Enterobiasis(B80)	0	3	0	3	9.1	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)	31	209	153	362	1092.4	417	339	756	2330.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	3	4	12.1	0	1	1	3.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	13	17	51.3	21	23	44	135.7	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	6	7	21.1	3	0	3	9.2	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	84	99	183	75.6	46	62	108	45.6	
	Ascariasis(B77)	0	5	3	8	33.3	2	3	5	2.1	
	Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.7	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)	175	3514	3435	6949	2871.3	2248	2266	4514	1907.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	9	113	103	216	89.2	54	54	108	45.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	13	7	20	8.3	21	24	45	19.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	3.8	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	1	3	7.5	5	6	11	28.1	
	Ascariasis(B77)	0	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6	
	Enterobiasis(B80)	1	1	1	2	5.0	1	2	3	7.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	20	298	262	560	1396.4	96	88	184	469.4	
	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)	1	0	3	3	7.5	1	3	4	10.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	7.5	4	4	8	20.4	
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	9	10	19	37.6	3	4	7	14.2		
Ascariasis(B77)	0	6	8	14	27.7	2	0	2	4.1		
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	1	0	1	2.0		
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)	25	327	316	643	1272.6	409	372	781	1586.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	2	7	13.9	4	7	11	22.3		
Otras salmonelosis(A02)	0	6	3	9	17.8	13	1	14	28.4		
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)	70	580	547	1127	1099.7	0	0	0	0.0		
Estatad Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	1448	26143	24619	50762	49531.6	21248	20506	41754	41560.2		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión (F32)	1	49	16	65	63.4	37	14	51	50.8	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	0	4	4	4.0	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	2.9	4	2	6	6.0	
	Depresión (F32)	0	18	7	25	25.1	7	6	13	13.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Depresión (F32)	0	1	0	1	4.5	3	1	4	18.3	
	Depresión (F32)	4	250	76	326	120.5	369	103	472	178.0	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	9	9	18	6.7	0	2	2	0.8	
	Depresión (F32)	16	388	175	563	63.2	237	55	292	33.4	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	5	0	5	0.6	4	2	6	0.7	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	10	6	16	1.8	5	6	11	1.3	
	Depresión (F32)	0	11	3	14	29.8	18	2	20	43.5	
	Depresión (F32)	0	20	7	27	81.5	4	3	7	21.6	
	Depresión (F32)	2	43	13	56	23.1	42	8	50	21.1	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	3	5	2.1	3	1	4	1.7	
	Depresión (F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
	Depresión (F32)	0	12	6	18	35.6	11	1	12	24.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Depresión (F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Estatad Enfermedades neurológicas y de salud mental	27	830	325	1155	1127.0	745	211	956	951.6	
	Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	1	65	40	105	102.5	25	17	42	41.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.0
		Contacto traumatico con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	3	4	7	7.0
Diabetes mellitus en el embarazo(Q24.4)		0	6	0	6	5.9	9	0	9	9.0	
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)		7	125	146	271	264.4	124	87	211	210.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	29	0	29	28.3	28	0	28	27.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	3	5	4.9	3	9	12	11.9	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	9	10	19	18.5	6	8	14	13.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	7	9	16	15.6	3	3	6	6.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	0	0	0	0.0	36	19	55	54.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		13	301	216	517	504.5	148	110	258	256.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	72	72	70.3	0	48	48	47.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)		8	151	140	291	283.9	134	141	275	273.7	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		2	29	17	46	44.9	26	18	44	43.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	13	8	21	20.5	2	13	15	14.9	
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	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)		0	15	9	24	23.4	12	11	23	22.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		7	324	249	573	559.1	181	104	285	283.7	
Asma(J45, J46)		3	61	106	167	168.0	39	69	108	111.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	1	7	8	8.0	0	0	0	0.0	
Contacto traumatico con avispa, avispones y abejas(X23)		0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(Q24.4)		0	15	0	15	15.1	6	0	6	6.2	
Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)		0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)		3	171	125	296	297.7	88	47	135	138.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	35	0	35	35.2	22	0	22	22.6	
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	0	5	5	5.0	1	1	2	2.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	7	4	11	11.1	5	4	9	9.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	2	4	6	6.0	1	2	3	3.1	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)		0	0	0	0	0.0	9	11	20	20.6	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2021			2020					
		Semana 35	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	11	4	15	15.1	0	2	2	2.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	212	156	368	370.1	123	136	259	266.4
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	64	64	64.4	0	25	25	25.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	117	146	263	264.5	93	117	210	216.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	4	4	8	8.0	5	3	8	8.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	6	8	8.0	0	4	4	4.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	2.0	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	5	5	10	10.1	5	4	9	9.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	228	197	425	427.5	235	168	403	414.5
	Asma(J45, J46)	0	22	7	29	130.2	37	21	58	265.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.0	2	4	6	27.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	9.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	29	22	51	229.0	34	18	52	238.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	35.9	6	0	6	27.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.2
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	9	1	10	44.9	4	5	9	41.3
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	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)	7	259	136	395	1773.6	239	134	373	1709.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	58.4	0	15	15	68.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	24	13	37	166.1	30	30	60	275.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	11	2	13	58.4	12	2	14	64.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	15	17	32	143.7	4	20	24	110.2	
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)	0	1	2	3	9.0	2	2	4	18.3	
Quemaduras(T20-T32)	1	19	15	34	152.7	8	8	16	73.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	70	45	115	516.4	71	42	113	518.0	
Asma(J45, J46)	8	199	155	354	130.8	133	99	232	87.5	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	3	34	37	13.7	0	39	39	14.7	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	7	4	11	4.1	0	6	6	2.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	49	0	49	18.1	37	0	37	14.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E11-E14)	0	10	3	13	4.8	2	2	4	1.5	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	30	596	367	963	355.9	432	231	663	250.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	94	0	94	34.7	89	0	89	33.6	
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)	1	6	10	16	5.9	3	5	8	3.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	38	73	111	41.0	34	75	109	41.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	23	79	102	37.7	13	61	74	27.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	1.1	120	43	163	61.5	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	144	1934	1467	3401	1256.9	1472	1100	2572	969.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	156	156	57.7	0	85	85	32.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	43	546	402	948	350.3	368	267	635	239.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	139	29	168	62.1	206	24	230	86.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	9	30	39	14.4	6	15	21	7.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	75	37	112	41.4	29	38	67	25.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	4	0	1	5	1.8	1	2	3	1.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	19	25	44	16.3	24	17	41	15.5	
Quemaduras(T20-T32)	3	23	28	51	18.8	10	19	29	10.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	28	608	359	967	357.4	504	399	903	340.5	
Asma(J45, J46)	14	422	352	774	86.8	365	263	628	71.9	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	6	11	1.2	5	16	21	2.4	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	15	12	27	3.0	4	6	10	1.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	57	0	57	6.4	66	0	66	7.6	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E11-E14)	0	1	2	3	0.3	2	0	2	0.2	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	63	1283	1029	2312	259.4	1015	798	1813	207.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	15	297	0	297	33.3	351	0	351	40.2	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	12	14	1.6	4	7	11	1.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	62	65	127	14.2	51	53	104	11.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	6	35	90	125	14.0	25	41	66	7.6	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	30	14	44	4.9	287	115	402	46.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	0.6	1	0	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	184	4367	2216	6583	738.5	3660	1609	5269	603.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	12	0	364	364	40.8	0	245	245	28.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)	102	1844	1580	3424	384.1	1269	1169	2438	279.2	
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	30	537	206	743	83.4	457	156	613	70.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	60	124	184	20.6	48	82	130	14.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	20	13	33	3.7	4	5	9	1.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	21	21	42	4.7	15	13	28	3.2	
Quemaduras(T20-T32)	17	229	266	495	55.5	152	188	340	38.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	120	2974	2215	5189	582.2	2996	2440	5436	622.6	
Asma(J45, J46)	1	53	31	84	178.7	29	20	49	106.6	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	13	16	34.0	2	21	23	50.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	2	2	4.3	8	3	11	23.9	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E11-E14)	2	46	26	72	153.2	31	24	55	119.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	63	0	63	134.0	28	0	28	60.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	0.0	0	4	4	9.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	6	8	17.0	7	5	12	26.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	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(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	131	47	178	378.7	124	79	203	441.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	15	15	31.9	0	17	17	37.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	56	29	85	180.8	22	17	39	84.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	3	6	6.4	3	1	4	8.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	11	14	29.8	2	16	18	39.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	13.1	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	2	4	8.5	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)	0	8	10	18	38.3	12	10	22	47.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	246	90	336	714.8	212	138	350	761.6	
Asma(J45, J46)	0	19	9	28	84.5	3	7	10	30.8	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	4	0	4	12.1	2	2	4	12.3	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	39	23	62	187.1	28	13	41	126.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	21.1	7	0	7	21.6	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	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(I60-I67, I69)	1	1	4	5	15.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	9.1	1	3	4	12.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	4	6	12.1	4	3	7	21.6	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	48	41	89	268.6	48	39	87	268.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	6	6	18.1	0	10	10	30.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	27	16	43	129.8	19	31	50	154.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	18	21	63.4	0	9	9	27.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	6.0	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)	0	2	7	9	27.2	1	5	6	18.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	95	59	154	464.7	88	42	130	400.8	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2021				2020					
		Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
		Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	7	87	48	135	55.8	58	53	111	46.9	
	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(Q24.4)	1	39	0	39	16.1	27	0	27	11.4	
	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)	3	134	137	271	112.0	153	120	273	115.4	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	260	0	260	107.4	149	0	149	63.0	
	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)	0	12	23	35	14.5	4	8	12	5.1	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	12	37	49	20.2	6	16	22	9.3	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	8	5	13	5.4	30	16	46	19.4	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	78	1732	548	2280	942.1	2285	906	3191	1348.4	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	137	137	56.6	0	72	72	30.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	17	209	229	438	181.0	180	187	367	155.1	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	152	80	232	95.9	143	42	185	78.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	51	59	110	45.5	9	13	22	9.3	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	3	8	3.3	5	4	9	3.8	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	8	13	21	8.7	6	6	12	5.1	
	Quemaduras(T20-T32)	6	89	124	213	88.0	45	65	110	46.5	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	45	942	584	1526	630.5	613	410	1023	432.3	
	Asma(J45, J46)	0	8	7	15	37.4	7	5	12	30.6	
	Diabetes mellitus en el embarazo(Q24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	12	8	20	49.9	16	3	19	48.5	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	14	0	14	35.7	
	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	5	2	7	17.9	
	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	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Quemaduras(T20-T32)	0	16	12	28	69.8	6	6	12	30.6	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	97	49	146	364.1	100	47	147	375.0	
	Asma(J45, J46)	1	19	9	28	55.4	10	3	13	26.4	
	Bodo endémico(E01)	0	0	2	2	4.0	1	0	1	2.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	5	6	11.9	2	0	2	4.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(Q24.4)	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	221	116	337	667.0	75	37	112	227.4	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	11.9	5	0	5	10.2	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	7	7	14	27.7	0	1	1	2.0		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	1	4	5	9.9	3	2	5	10.2		
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	22	56	113.7		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	9.9	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	107	60	167	330.5	99	63	162	329.0		
Hiperplasia de la próstata(N40)	10	0	10	10	19.8	0	5	5	10.2		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	232	90	322	637.3	72	58	130	264.0		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	7	1	8	15.8	5	0	5	10.2		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	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 plaguicidas(T60)	0	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	10.2		
Quemaduras(T20-T32)	0	4	1	5	9.9	5	4	9	18.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	215	87	302	597.7	182	98	280	568.6		
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		
Estat. Enfermedades no transmisibles		1181	24754	16915	41669	40499.0	21179	14061	35240	35076.5	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Hepatitis vírica A(B15)		0	1	1	2	2.0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	16	0	16	15.6	34	0	34	33.8
	Influenza(J09-J11)		0	1	0	1	1.0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	2	0	2	2.0	0	1	1.0	
	Sarampión(B05)		0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)		1	7	6	13	12.7	6	5	11	10.9
	Viruela símica(B04)		0	1	0	1	1.0	0	0	0.0	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		1	10	12	22	22.1	11	14	25	25.7
	Hepatitis vírica A(B15)		0	3	3	6	6.0	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	
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	1	0	1	1.0	1	0	1.0	
	Varicela(B01)		0	4	3	7	7.0	0	3	3	3.1
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.0	1	2	3	13.8
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		1	6	0	6	26.9	15	0	15	68.8
	Influenza(J09-J11)		0	2	1	3	13.5	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6
	Varicela(B01)		0	3	4	7	31.4	0	2	2	9.2
	Viruela símica(B04)		0	0	1	1	4.5	0	0	0.0	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	7	5	12	4.4	3	2	5	1.9
	Hepatitis vírica A(B15)		0	1	0	1	0.4	6	5	11	4.1
	Hepatitis vírica B(B16)		1	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	7	6	13	4.8	4	4	8	3.0
	Influenza(J09-J11)		0	168	103	271	100.2	1	1	2	0.8
	Meningitis meningocócica(A39.0)		0	2	1	3	1.1	1	1	2	0.8
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	3	3	6	2.2	1	4	5	1.9
	Rubéola(B06)		0	0	1	1	0.4	0	0	0.0	
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)		0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
	Varicela(B01)		4	38	41	79	29.2	34	55	89	33.6
	Viruela símica(B04)		0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)		0	0	1	1	0.1	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	7	3	10	1.1	1	4	5	0.6
	Hepatitis vírica B(B16)		0	2	15	17	1.9	2	10	12	1.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		24	145	1	146	16.4	265	0	265	30.3
	Influenza(J09-J11)		2	294	228	522	58.6	1	1	2	0.2
	Meningitis meningocócica(A39.0)		0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)		0	0	10	10	1.1	1	5	6	0.7
	Parotiditis infecciosa(B26)		2	10	9	19	2.1	4	3	7	0.8
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)		0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Varicela(B01)		12	96	127	223	25.0	38	49	87	10.0
	Viruela símica(B04)		16	12	56	68	7.6	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	1	2	3	6.4	12	11	23	50.0
	Hepatitis vírica B(B16)		0	1	1	2	4.3	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	1	2	3	6.4	0	2	2	4.4

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021				2020					
			Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades prevenibles por vacunación	Lazaro Cardenas	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)	2	14	0	14	42.2	27	0	27	83.2	
		Influenza(J09-J11)	1	3	6	9	27.2	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Varicela(B01)	0	4	5	9	27.2	2	1	2	6.2	
		Viruela simica(B04)	1	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
		Enteritis de bida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	4	10	4.2	
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
	Tulum	Hepatitis virica B(B16)	0	0	5	5	2.1	0	2	2	0.8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	10	96	1	97	40.1	73	1	74	31.3	
		Influenza(J09-J11)	0	2	7	9	3.7	0	2	2	0.8	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Bacalar	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	5	8	3.3	0	2	2	0.8	
		Varicela(B01)	1	26	51	77	31.8	24	31	55	23.2	
		Viruela simica(B04)	4	4	14	18	7.4	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8	
	Estatat Enfermedades prevenibles por vacunación			91	1166	846	2012	3982.2	622	278	900	1827.7
	Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	3	3	6	5.9	0	1	1	1.0
			Dengue no grave(A90)	1	2	8	10	9.8	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	
Felipe Carrillo Puerto		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	9	3	12	12.1	0	5	5	5.1	
		Dengue no grave(A90)	2	18	18	36	36.2	62	49	111	114.2	
		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	
Isla Mujeres		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)	1	11	9	20	7.4	3	6	9	3.4	
Othon P. Blanco		Dengue grave(A91)	0	1	2	3	1.1	2	0	2	0.8	
		Dengue no grave(A90)	1	66	75	141	52.1	60	66	126	47.5	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	5	0	5	1.8	1	1	2	0.8	
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Benito Juarez		Fiebre manchada(A77.0)	0	4	3	7	2.6	12	6	18	6.8	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	14	0	14	5.2	9	0	9	3.4	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(S/C)	5	25	23	48	5.4	9	4	13	1.5	
Jose Maria Moretos	Dengue grave(A91)	0	1	3	4	0.4	4	1	5	0.6		
	Dengue no grave(A90)	36	123	116	239	26.8	41	28	69	7.9		
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	2	2	0.2	1	1	2	0.2		
	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0		
Lazaro Cardenas	Otras rickettsiosis(A79)	1	1	1	2	0.2	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)	3	16	12	28	59.6	29	21	50	108.8		
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
Solidaridad	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	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1		
	Dengue no grave(A90)	6	19	21	40	120.7	16	13	29	89.4		
	Dengue con signos de alarma(S/C)	1	6	4	10	4.3	1	1	2	0.8		
Tulum	Dengue grave(A91)	0	1	1	2	0.8	0	1	2	1.3		
	Dengue no grave(A90)	5	14	26	40	16.5	3	8	11	4.6		
	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Fiebre manchada(A77.0)	0	3	3	6	2.5	3	3	6	2.5		
Bacalar	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0		
	Dengue con signos de alarma(S/C)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Dengue no grave(A90)	2	1	5	6	15.0	1	1	2	5.1		
	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estatat Enfermedades transmitidas por vector			65	371	365	736	1456.7	298	251	549	1114.9	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	8	11	19	18.5	8	7	15	14.9	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	9	389	236	625	609.9	269	145	414	412.1	
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	3.0	1	0	1	1.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	24	32	56	56.3	12	16	28	28.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	7	11	11.1	3	2	5	5.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	2.0	2	2	4	4.1	
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	5	143	159	302	303.7	114	119	233	239.7	
		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	4	4	8	36.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	1	68	63	131	588.2	56	40	96	440.0	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	11	4	15	5.5	6	2	8	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	29	30	59	21.8	40	33	73	27.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	11	2	13	4.8	4	7	11	4.1	
	Benito Juarez	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	4	7	2.6	1	1	2	0.8	
		Obesidad(E66)	45	1163	757	1920	709.6	787	479	1266	477.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	12	0	12	1.3	7	1	8	0.9	
		Desnutrición leve(E44.1)	9	124	105	229	25.7	121	99	220	25.2	
Jose Maria Moretos	Desnutrición moderada(E44.0)	1	18	20	38	4.3	6	17	23	2.6		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	6	10	1.1	5	12	17	1.9		
	Obesidad(E66)	206	5343	3375	8718	978.1	3329	2242	5571	638.0		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	7	14	21	44.7	7	4	11	23.9		
Lazaro Cardenas	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)	1	137	41	178	378.7	138	57	195	424.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1		
Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	1	7	5	12	36.2	1	3	4	12.3		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2		
	Desnutrición severa(E40-E43)	6	73	49	122	368.2	28	19	47	144.9		
	Obesidad(E66)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4		
Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	4	19	16	35	14.5	16	15	31	13.1		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	3	4	1.7	1	0	1	0.4		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4		
	Obesidad(E66)	44	1319	933	2252	930.5	1119	741	1860	785.9		
Estatat Nutrición			0	2	5	7	17.5	0	1	1	2.6	
Estatat Nutrición			0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
Estatat Nutrición			0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021			2020						
			Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino	Habitantes					
Nutrición	Tulum	Obesidad(E66)	1	29	24	53	132.2	13	2	15	38.3	
	Bacalar	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50) Desnutrición leve(E44.1) Desnutrición moderada(E44.0) Desnutrición severa(E40-E43) Obesidad(E66)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0	
			0	8	5	13	25.7	6	4	10	20.3	
			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0	
			5	84	33	117	231.6	47	32	79	160.4	
	Estatad Nutrición		340	9069	5960	15029	29746.6	6160	4108	10268	20651.8	
Otras enfermedades de interés 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)	0	2	1	3	2.9	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	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	9	7	16	5.9	7	9	16	6.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	3	26	44	70	7.9	28	51	79	9.0	
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.3	1	0	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
		Escarlatina(A38)	0	1	2	3	9.1	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	1	6	15	21	8.7	7	14	21	8.9		
Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Estatad Otras enfermedades exantemáticas		4	46	77	123	50.8	47	89	136	57.5	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	9	238	255	493	481.1	129	116	245	243.9	
		Escarlatina(B86)	0	98	119	217	211.7	80	48	128	127.4	
		Hepatitis virica 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	0	1	1.0	
	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		
	Conjuntivitis(H10)	5	94	157	251	252.4	54	85	139	143.0		
	Escabiosis(B86)	2	40	35	75	75.4	28	30	58	59.7		
	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	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)	5	34	30	64	287.4	32	18	50	229.2	
		Escabiosis(B86)	1	9	13	22	98.8	15	4	19	67.1	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Conjuntivitis(H10)	16	357	336	693	256.1	273	337	610	230.0	
		Escabiosis(B86)	2	238	88	326	120.5	150	120	270	101.8	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	3	5	8	3.0	1	3	4	1.5	
	Othon P. Blanco	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	12	147	209	356	131.6	75	92	167	63.0	
		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 viricas(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)	0	2	0	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	7	2	9	3.3	4	9	13	4.9	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	7	11	18	6.7	7	9	16	6.0	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	119	1745	1939	3684	413.3	1453	1540	2993	343.0	
		Escabiosis(B86)	18	478	406	884	99.2	466	441	907	103.9	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	6	12	18	2.0	2	37	39	4.5	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	23	334	411	745	83.6	348	521	869	99.5	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	2	3	0.3	2	0	2	0.2	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	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	5	7	12	1.3	7	4	11	1.3	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	5	16	21	2.4	7	23	30	3.4	
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	0	62	65	127	270.2	55	69	124	269.8	
		Escabiosis(B86)	2	28	22	50	106.4	37	23	60	130.6	
		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	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	3	31	49	80	241.4	28	45	73	225.1	
		Escabiosis(B86)	2	18	6	24	72.4	4	10	14	43.2	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	9.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	18	430	487	917	378.9	412	437	849	358.7	
		Escabiosis(B86)	12	126	89	215	88.8	101	90	191	80.7	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	26	28	11.6	1	11	12	5.1	
	Solidaridad	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	60	89	149	61.6	125	187	312	131.8	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	2.9	2	2	4	1.7	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	1.2	1	1	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	1	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	10	15	6.3	
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	34	37	71	177.0	8	24	32	81.6	
		Escabiosis(B86)	0	12	8	20	49.9	8	9	17	43.4	
		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)	6	48	40	88	174.2	23	30	53	107.6	
		Escabiosis(B86)	1	16	8	24	47.5	18	5	23	46.7	
	Bacalar	Hepatitis virica 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	
		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	0	0	0.0	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	
	Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	5	13	18	17.6	0	0	0	0.0	
		Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
		Estatad Otras enfermedades transmisibles		261	4750	5031	9781	9543.9	3976	4409	8385	8346.1
	Zoonosis	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
			Brucelosis(A23)	0	4	3	7	2.6	5	1	6	2.3
		Othon P. Blanco	Leptospiriosis(A27)	0	0	3	3	1.1	1	1	2	0.8
			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
		Benito Juarez	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
			Leptospiriosis(A27)	0	1	2	3	0.3	2	3	5	0.6
		Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Lazaro Cardenas	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Brucelosis(A23)	0	3	0	3	1.2	1	1	2	0.8
		Solidaridad	Leptospiriosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
			Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tulum	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Leptospiriosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0
		Estatad Zoonosis		0	13	13	26	64.8	11	9	20	51.0
		Estatad		11018	228996	176844	405840	1012025.6	187545	150645	338190	862830.8

Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo
Secretaria de Salud y Directora 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