

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 43 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	4
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	5
10.-	Enfermedades no transmisibles	5
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	8
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	8
13.-	Nutrición	9
14.-	Otras enfermedades exantemáticas	9
15.-	Otras enfermedades transmisibles	9
16.-	Zoonosis	10
17.-	Directorio	11

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 43	2022		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	133	182	315	307.4	66	143	209	208.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	31	93	124	121.0	20	68	88	87.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	4.9	1	2	3	3.0
	Felipe Carrillo Puerto	Mordeduras por perro(W54)	0	28	28	56	54.6	23	35	58	57.7
		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	243	0	243	237.1	319	2	321	319.5
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	60	144	204	205.2	12	50	62	63.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	28	44	44.3	7	25	32	32.9
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	2	4	18	22	22.1	9	11	20	20.6
	Othon P. Blanco	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1
		Mordeduras por perro(W54)	0	5	16	21	21.1	5	5	10	10.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	11	20	20.1	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	4	11	11.1	10	0	10	10.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	67	88	155	696.0	51	65	116	531.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	16	55	71	318.8	25	77	102	467.5
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.5	0	1	1	4.6
		Mordeduras por perro(W54)	1	20	15	35	157.2	5	13	18	82.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	26.9	3	6	9	41.3
	Jose Maria Morelos	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)	11	56	187	243	89.8	40	116	156	58.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	8	73	81	29.9	19	95	114	43.0
	Puerto Morelos	Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	2	9	11	4.1	4	10	14	5.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	16	13	29	10.7	4	6	10	3.8
		Mordeduras por perro(W54)	2	76	86	162	59.9	40	81	121	45.6
	Solidaridad	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	48	51	18.8	2	51	53	20.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	1.1	6	1	7	2.6
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	58	607	898	1505	168.8	233	452	685	78.4
	Felipe Carrillo Puerto	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	19	220	431	651	73.0	159	460	619	70.9
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	1	1	2	0.2	6	9	15	1.7
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	48	29	77	8.6	26	19	45	5.2
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por perro(W54)	18	376	400	776	87.1	337	391	728	83.4
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	22	332	438	770	86.4	35	63	98	11.2
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	10	326	6	332	37.2	425	5	430	49.2
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	33	49	82	174.4	17	54	71	154.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	13	70	193	263	559.5	109	296	405	881.2
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	10	6	16	34.0	7	11	18	39.2
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5
		Mordeduras por perro(W54)	3	16	23	39	83.0	12	7	19	41.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	3	10	21.3	5	2	7	15.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	42	102	144	434.6	41	96	137	422.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	53	67	202.2	19	38	57	175.7
	Solidaridad	Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	1	1	2	3	9.1	1	6	7	21.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	6.0	1	2	3	9.2
		Mordeduras por perro(W54)	0	20	22	42	126.7	16	15	31	95.6
	Solidaridad	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	8	9	27.2	1	8	9	27.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	63	1	64	193.1	8	3	11	33.9
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	41	288	492	780	322.3	81	143	224	94.7
	Tulum	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	33	53	86	35.5	7	22	29	12.3
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	1	1	3	4	1.7	0	3	3	1.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	38	41	79	32.6	16	12	28	11.8
	Tulum	Mordeduras por perro(W54)	2	58	56	114	47.1	31	31	62	26.2
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	208	138	346	143.0	26	20	46	19.4
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	19	226	16	242	100.0	379	3	382	161.4
	Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	89	119	208	518.7	0	6	6	15.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	18	21	52.4	4	20	24	61.2
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6
	Bacalar	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	7.5	2	3	5	12.8
		Mordeduras por perro(W54)	0	16	22	38	94.8	2	6	8	20.4
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0
	Bacalar	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)	1	43	120	163	322.6	41	93	134	272.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	15	61	76	150.4	15	95	110	223.4
Puerto Morelos	Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	1	10	11	21.8	4	10	14	28.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	4	6	11.9	1	2	3	6.1	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	12	21	41.6	5	17	22	44.7	
Puerto Morelos	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	5	7	13.9	1	2	3	6.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	9	4	13	25.7	6	0	6	12.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	4	9	13	12.7	1	0	1	1.0	
Estatal Accidentes			275	4055	4976	9031	8812.1	2758	3295	6053	6024.9
Defectos al nacimiento	Cozumel	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Espina bifida(Q05)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Benito Juárez	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.1	4	1	5	0.6
	Benito Juárez	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	8	0.9	1	5	6	0.7
	Benito Juárez	Microcefalia(Q02)	0	5	1	6	0.7	1	1	2	0.2
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Jose Maria Morelos	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
Solidaridad	Espina bifida(Q05)	0	1	1	2	0.8	1	2	3	1.3	
Solidaridad	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	11	14	25	24.4	9	10	19	18.9
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	42	0	42	41.0	57	0	57	56.7
	Cozumel	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	9	0	9	9.0
	Cozumel	Tumor maligno de la mama(C50)	1	3	0	3	2.9	3	0	3	3.0
	Cozumel	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	5.9	9	0	9	9.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.0	6	0	6	6.2
Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 43	2022			2021				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Displasias y neoplasias	Felipe Carrillo Puerto	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)	1	22	0	22	98.8	20	0	20	91.7
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	3.3	21	0	21	7.9
	Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.7	4	0	4	1.5
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	38	1	39	14.4	49	0	49	18.5
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	0.4	4	0	4	1.5
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	215	0	215	24.1	249	0	249	28.5
	Benito Juarez	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	19	0	19	2.1	13	0	13	1.5
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	69	0	69	7.7	57	0	57	6.5
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	24	0	24	2.7	19	0	19	2.2
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.4	3	0	3	6.5	
Jose Maria Morelos	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	28	0	28	84.5	42	0	42	129.5	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	10	112	0	112	46.3	69	0	69	29.2	
Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	30	0	30	12.4	7	0	7	3.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	27	0	27	11.2	10	0	10	4.2	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	28	0	28	11.6	5	0	5	2.1	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	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			15	713	1	714	696.7	673	0	673	669.9
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	55	1623	509	2132	2080.3	1244	408	1652	1644.3
		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)	56	1695	518	2213	2225.8	1611	446	2057	2115.8
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	352	103	455	2043.0	389	105	494	2264.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	2	5	1.8	2	1	3	1.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	148	4822	1100	5922	2188.5	4387	906	5293	1995.7
	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	1	1	0.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	2	19	27	46	5.2	4	12	16	1.8
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	457	16003	5445	21448	2406.2	15328	5395	20723	2373.3
		Parálisis flácida aguda(U98)	2	5	8	13	1.5	0	1	1	0.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	2	2	0.2	2	1	3	0.3
		Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	1384	349	1733	3686.6	1383	319	1702	3703.3
		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
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	25	721	150	871	2628.4	598	104	702	2164.4
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	160	5263	1533	6796	2808.1	4337	1465	5802	2451.6	
Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	1	2	6	8	3.3	1	0	1	0.4	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	2	5	2.1	2	1	3	1.3	
	Síndrome meningeo(G00-G03 EXCEPTO G00.0, G00.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	13	450	86	536	1336.6	471	63	534	1362.4	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	898	215	1113	2202.9	899	214	1113	2260.2	
	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	140	29	169	164.9	4	3	7	7.0	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			994	33388	10092	43480	42426.1	30662	9445	40107	39920.9
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	35	109	144	144.8	15	42	57	58.6
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	4	4	18.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	24	112	136	50.3	22	61	83	31.3
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	5	81	86	9.6	3	15	18	2.1
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	60	75	159.5	6	22	28	60.9
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	8	39	47	141.8	2	8	10	30.8
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	10	32	42	17.4	6	12	18	7.6
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	20	39	59	147.1	9	12	21	53.6
Bacalar	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	6	43	49	97.0	6	8	14	28.4	
Estatal Enfermedades de interés local o regional			2	123	519	642	626.4	69	180	249	247.8
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	23	2	25	24.4	27	4	31	30.9
		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
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	2	5	4.9	5	2	7	7.0
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	3	3	32	35	34.2	4	23	27	26.9
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	11	14	13.7	0	3	3	3.0
		Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0
		Vulvovaginitis(N76)	9	327	0	327	319.1	211	0	211	210.0
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	85	5	90	90.5	87	2	89	91.5
		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
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	1	1	12	13	13.1	2	5	7	7.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		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
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	0	13	13.1	16	2	18	18.5
		Vulvovaginitis(N76)	5	433	0	433	435.5	462	0	462	475.2
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	32	1	33	148.2	14	2	16	73.3
		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	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	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	22.5	4	8	12	55.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	1	1	2	9.2	
	Vulvovaginitis(N76)	3	139	0	139	624.1	137	0	137	628.0	
Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	214	7	221	81.7	383	8	391	147.4	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 43	2022			2021				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades de transmisión sexual	Othon P. Blanco	Herpes genital(A60.0)	0	15	11	26	9.6	5	8	13	4.9
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	46	23	69	25.5	107	14	121	45.6
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	5	19	78	97	35.8	6	66	72	27.1
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	5	11	62	73	27.0	13	84	97	36.6
		Sifilis congénita(A50)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	1	64	3	67	24.8	253	7	260	98.0
		Vulvovaginitis(N76)	35	1284	0	1284	474.5	1390	0	1390	524.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	20	544	61	605	67.9	592	73	665	76.2
		Chancro blando(A57)	0	2	7	9	1.0	2	1	3	0.3
		Herpes genital(A60.0)	3	45	33	78	8.8	54	45	99	11.3
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	8	14	22	2.5	10	13	23	2.6
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	10	45	432	477	53.5	59	430	489	56.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	8	9	1.0	0	1	1	0.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	15	74	492	566	63.5	43	198	241	27.6
		Sifilis congénita(A50)	0	3	4	7	0.8	8	4	12	1.4
	Jose Maria Morelos	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	7	90	4	94	10.5	42	8	50	5.7
		Vulvovaginitis(N76)	47	2519	0	2519	282.6	2609	0	2609	298.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	72	1	73	155.3	73	2	75	163.2
		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	2	1	3	6.5
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	4.3	1	3	4	8.7
	Lazaro Cardenas	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	4	7	14.9	2	0	2	4.4
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.1	17	1	18	39.2
		Vulvovaginitis(N76)	19	711	0	711	1512.5	620	0	620	1349.0
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)		0	13	1	14	42.2	10	2	12	37.0	
Herpes genital(A60.0)		0	1	1	2	6.0	2	2	4	12.3	
Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	8	0	8	24.7	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.0	5	0	5	15.4	
	Vulvovaginitis(N76)	9	191	0	191	576.4	101	0	101	311.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	117	17	134	55.4	63	1	64	27.0	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8	
Tulum	Herpes genital(A60.0)	1	15	9	24	9.9	4	12	16	6.8	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	3	3	6	2.5	1	2	3	1.3	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	4	31	209	240	99.2	25	171	196	82.8	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	15	42	57	23.6	13	114	127	53.7	
	Sifilis congénita(A50)	0	2	5	7	2.9	2	3	5	2.1	
Bacalar	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	28	1	29	12.0	2	2	4	1.7	
	Vulvovaginitis(N76)	12	603	0	603	249.2	512	0	512	216.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	11	2	13	32.4	10	0	10	25.5	
	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	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	3	1	4	10.2	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.1	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	0	115	0	115	286.8	98	0	98	250.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	89	2	91	180.1	119	5	124	251.8	
	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	
	Sifilis congénita(A50)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	1	1	2	4.0	6	0	6	12.2	
	Vulvovaginitis(N76)	1	193	0	193	382.0	174	0	174	353.4	
Enfermedades del aparato respiratorio	Estatal Enfermedades de transmisión sexual		243	8304	1637	9941	9700.0	8465	1367	9832	9786.4
	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	19	3334	2833	6167	6017.5	982	1057	2039	2029.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	344	7515	6572	14087	13745.6	4192	3763	7955	7918.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	15	24	23.4	23	39	62	61.7
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	355	326	681	664.5	244	245	489	486.7
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	7	22	29	28.3	13	12	25	24.9
		COVID-19(U07.1-U07.2)	3	444	364	808	812.7	849	833	1682	1730.1
	Felipe Carrillo Puerto	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)	273	5408	5190	10598	10659.1	3337	3031	6368	6550.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	5	5	10	10.1	5	12	17	17.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	149	165	314	315.8	167	191	358	368.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	32	24	56	56.3	27	34	61	62.7
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	250	160	410	1840.9	264	268	532	2438.6
	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	69	1425	1266	2691	12082.8	1027	766	1793	8218.7
		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)	3	40	41	81	363.7	87	55	142	650.9
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	4	8	35.9	3	5	8	36.7
		COVID-19(U07.1-U07.2)	89	4372	3303	7675	2836.4	4227	4084	8311	3133.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	20	11	31	11.5	79	59	138	52.0
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	560	9949	7975	17924	6623.9	9229	7582	16811	6338.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	88	81	169	62.5	42	24	66	24.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	28	507	449	956	353.3	444	339	783	295.2
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	86	119	205	75.8	74	83	157	59.2
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1246	29429	25193	54622	6128.0	12463	14364	26827	3072.3
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	20	65	50	115	12.9	6	8	14	1.6
	Benito Juárez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2772	55061	50696	105757	11864.9	57103	53006	110109	12610.1
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)		4	126	144	270	30.3	111	156	267	30.6	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		75	2108	2091	4199	471.1	2312	2253	4565	522.8	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)		20	245	508	753	84.5	198	426	624	71.5	
COVID-19(U07.1-U07.2)		8	405	320	725	1542.3	585	493	1078	2345.6	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)		0	0	0	0	0.0	6	11	17	37.0	
Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	182	2786	2286	5072	10789.5	1528	1156	2684	5840.0	
	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)	17	137	96	233	495.7	138	86	224	487.4	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	7	4	11	23.4	5	6	11	23.9	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 43	2022			2021				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Lazaro Cardenas	COVID-19(U07.1-U07.2)	3	230	173	403	1216.1	316	300	616	1899.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	214	3208	2667	5875	17729.2	1967	1619	3586	11056.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	0	3	3	9.1	3	2	5	15.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	117	73	190	573.4	72	73	145	447.1
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	2	5	15.1	31	13	44	135.7
	Solidaridad	COVID-19(U07.1-U07.2)	260	7434	6123	13557	5601.6	4350	5577	9927	4194.7
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	801	15263	13226	28489	11771.4	14151	13026	27177	11483.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	38	67	105	43.4	35	64	99	41.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	458	425	883	364.8	464	411	875	369.7
	Tulum	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	5	40	92	132	54.5	55	91	146	61.7
		COVID-19(U07.1-U07.2)	3	199	166	365	910.2	325	329	654	1668.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	69	1122	1097	2219	5533.4	600	549	1149	2931.5
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)		0	3	6	9	22.4	2	3	5	12.8	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		2	103	117	220	548.6	15	30	45	114.8	
Bacalar	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	3	5	12.5	3	5	8	20.4	
	COVID-19(U07.1-U07.2)	1	173	110	283	560.1	290	281	571	1159.6	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	3	1	4	7.9	65	49	114	231.5	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	135	2925	2537	5462	10810.5	2014	1577	3591	7292.5	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	51	37	88	174.2	19	16	35	71.1	
Puerto Morelos	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	113	91	204	403.8	118	75	193	391.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	17	18	35	69.3	19	16	35	71.1	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	71	1178	1251	2429	2370.1	32	27	59	58.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	28	31	59	57.6	8	3	11	10.9	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			7381	157085	138633	295718	288850.3	124745	118593	243338	242208.8
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	40	45	85	82.9	52	53	105	104.5
		Ascariasis(B77)	0	19	20	39	38.1	13	10	23	22.9
		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	2	1	3	2.9	4	1	5	5.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	67	2140	1958	4098	3998.7	1145	1039	2184	2173.9
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	12	73	62	135	131.7	94	67	161	160.3
		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	41	10	51	50.8
		Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
	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)	11	174	189	363	365.1	134	165	299	307.6
		Ascariasis(B77)	4	111	138	249	250.4	127	151	278	286.0
Enterobiasis(B80)		0	5	4	9	9.1	1	4	5	5.1	
Isla Mujeres	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	18	7	25	25.1	4	6	10	10.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	38	837	889	1726	1736.0	852	700	1552	1596.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	1	19	20	39	39.2	21	11	32	32.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	34	28	62	62.4	41	42	83	85.4	
	Otras salmonelosis(A02)	8	131	64	195	196.1	109	62	171	175.9	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	5	9	40.4	22	14	36	165.0	
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	281	308	589	2644.7	171	170	341	1563.1	
	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	12	10	22	100.8	
	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	6	6	12	55.0	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	13	331	229	560	207.0	281	270	551	207.8	
	Ascariasis(B77)	2	26	14	40	14.8	75	126	201	75.8	
	Cólera(A00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enterobiasis(B80)	0	10	1	11	4.1	6	1	7	2.6	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	33	38	14.0	5	35	40	15.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1	
	Giardiasis(A07.1)	1	38	23	61	22.5	51	4	55	20.7	
Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	116	2324	1971	4295	1587.2	1763	1457	3220	1214.1	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	9	296	178	474	175.2	206	161	367	138.4	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	45	45	90	33.3	32	31	63	23.8	
	Otras salmonelosis(A02)	20	175	110	285	105.3	193	89	282	106.3	
	Shigelosis(A03)	0	5	3	8	3.0	2	1	3	1.1	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	0.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	279	283	562	63.1	345	270	615	70.4	
	Ascariasis(B77)	1	30	26	56	6.3	56	37	93	10.7	
	Cólera(A00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enterobiasis(B80)	2	20	15	35	3.9	21	13	34	3.9	
	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	11	8	19	2.1	17	21	38	4.4	
Jose Maria Morelos	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	646	17105	16386	33491	3757.4	15335	15380	30715	3517.6	
	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)	9	264	234	498	55.9	277	212	489	56.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	30	42	72	8.1	136	117	253	29.0	
	Otras salmonelosis(A02)	1	40	30	70	7.9	80	57	137	15.7	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	10	4	14	1.6	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	93	95	188	399.9	120	90	210	456.9	
	Ascariasis(B77)	0	52	54	106	225.5	44	46	90	195.8	
	Enterobiasis(B80)	0	14	9	23	48.9	5	9	14	30.5	
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Lazaro Cardenas	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	387	280	667	1418.9	313	263	576	1253.3
		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	33	40	73	155.3	35	32	67	145.8	
Otras salmonelosis(A02)		0	3	1	4	8.5	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)		2	20	24	44	132.8	9	17	26	80.2	
Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	7	4	11	33.9		
Enterobiasis(B80)	0	6	0	6	18.1	0	0	0	0.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 43	2022			2021				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	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)	11	259	186	445	1342.9	487	409	896	2762.5
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	0	5	3	8	24.1	1	1	2	6.2
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	5	20	25	75.4	22	25	47	144.9
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	6	7	21.1	4	1	5	15.4
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	96	109	205	84.7	61	81	142	60.0
	Ascariasis(B77)	0	5	3	8	3.3	4	3	7	3.0
	Enterobiasis(B80)	0	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)	160	4315	4160	8475	3501.8	2900	2943	5843	2469.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 EXCEPTO B73 y B75)	4	131	119	250	103.3	75	79	154	65.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	23	17	40	16.5	30	28	58	24.5
	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	7	12	30.6
	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)	9	355	330	685	1708.2	114	112	226	576.6
	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)	0	2	7	9	22.4	2	4	6	15.3
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	2	3	7.5	5	5	10	25.5
	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	10	16	31.7	4	0	4	8.1
	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
	Fiebre tifoidea(A01.0)	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)	22	433	459	892	1765.5	468	415	883	1793.2	
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	12	8	20	39.6	5	12	17	34.5	
Otras salmonelosis(A02)	0	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)	22	759	712	1471	1435.3	13	12	25	24.9	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1238	32024	30105	62129	60623.1	26536	25471	52007	51765.7
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	53	16	69	67.3	56	18	74	73.7
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	3	5	8	8.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	1	5	4.9	6	2	8	8.0
	Depresión(F32)	2	29	7	36	36.2	7	7	14	14.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	2	0	2	9.0	3	1	4	18.3
	Depresión(F32)	8	295	92	387	143.0	429	111	540	203.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	11	9	20	7.4	0	3	3	1.1
	Depresión(F32)	7	453	208	661	74.2	294	74	368	42.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	6	2	8	0.9	4	3	7	0.8
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	15	9	24	2.7	6	11	17	1.9
	Depresión(F32)	0	13	5	18	38.3	23	4	27	58.7
	Depresión(F32)	1	30	8	38	114.7	6	3	9	27.7
	Depresión(F32)	1	53	16	69	28.5	54	9	63	26.6
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	3	5	2.1	4	2	6	2.5
	Depresión(F32)	1	1	1	2	5.0	1	0	1	2.6
	Depresión(F32)	0	13	7	20	39.6	12	2	14	28.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
Depresión(F32)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		21	991	387	1378	1344.6	909	257	1166	1160.6
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	7	83	54	137	133.7	40	21	61	60.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	1.0	2	4	6	6.0
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	3	4	7	7.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	7	0	7	6.8	10	0	10	10.0
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	16	161	181	342	333.7	158	108	266	264.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	43	0	43	42.0	36	0	36	35.8
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	3	5	4.9	3	9	12	11.9
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	10	11	21	20.5	8	10	18	17.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	10	17	16.6	4	5	9	9.0
	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)	15	366	252	618	603.0	223	161	384	382.2
	Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	99	99	96.6	0	72	72	71.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	11	174	169	343	334.7	168	184	352	350.4
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	37	21	58	56.6	36	23	59	58.7
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	14	8	22	21.5	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 T63.0 Y T63.2)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	1	17	12	29	28.3	16	15	31	30.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	371	287	658	642.1	255	181	436	434.0
	Asma(J45, J46)	4	86	137	223	224.3	56	96	152	156.3
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	7	9	9.1	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	16	0	16	16.1	7	0	7	7.2
	Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	215	161	376	378.2	127	74	201	206.8
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	40	0	40	40.2	29	0	29	29.8
	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)	2	1	8	9	9.1	1	1	2	2.1
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	8	9	17	17.1	5	5	10	10.3
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	6	8	8.0	2	4	6	6.2
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	9	12	21	21.6
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	12	5	17	17.1	0	2	2	2.1
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	263	182	445	447.6	143	162	305	313.7

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 43	2022			2021				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Felipe Carrillo Puerto	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	77	77	77.4	0	37	37	38.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	155	178	333	334.9	111	140	251	258.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	4	13	13.1	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)	0	1	2	3	3.0	1	0	1	1.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	7	14	14.1	6	5	11	11.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	272	230	502	504.9	286	210	496	510.2
	Asma(J45, J46)	0	25	9	34	152.7	43	26	69	316.3
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	2	3	13.5	2	4	6	27.5
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	13.5	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	1	36	25	61	273.9	35	24	59	270.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	13	0	13	58.4	11	0	11	50.4
	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	3	12	53.9	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)	18	331	175	506	2272.0	278	154	432	1980.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	24	24	107.8	0	18	18	82.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	29	17	46	206.5	32	33	65	297.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	3	14	62.9	14	3	17	77.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	21	22	43	193.1	8	25	33	151.3	
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	1	2	9.0	2	2	4	18.3	
Quemaduras(T20-T32)	0	22	22	44	197.6	8	9	17	77.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	79	50	129	579.2	88	53	141	646.3	
Asma(J45, J46)	9	254	201	455	168.1	163	113	276	104.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	6	42	48	17.7	0	47	47	17.7	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	10	4	14	5.2	0	6	6	2.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	57	0	57	21.1	45	0	45	17.0	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	12	3	15	5.5	3	4	7	2.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	51	850	499	1349	498.5	516	292	808	304.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	126	0	126	46.6	110	0	110	41.5	
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	4	10	14	5.2	3	6	9	3.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	41	91	132	48.8	40	94	134	50.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	26	89	115	42.5	16	76	92	34.7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	4	2	6	2.2	12	44	165	62.2	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	100	2647	1883	4530	1674.1	1844	1354	3198	1205.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	10	0	210	210	77.6	0	100	100	37.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	39	752	526	1278	472.3	448	319	767	289.2	
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	169	33	202	74.7	251	26	277	104.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	11	34	45	16.6	9	20	29	10.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	10	5	15	5.5	36	42	78	29.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	4	2	6	2.2	2	7	9	3.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	2	26	31	57	21.1	24	22	46	17.3	
Quemaduras(T20-T32)	1	25	30	55	20.3	11	22	33	12.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	37	754	432	1186	438.3	616	481	1097	413.6	
Asma(J45, J46)	23	545	461	1006	112.9	442	326	768	88.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	8	13	1.5	5	19	24	2.7	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	16	14	30	3.4	7	8	15	1.7	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	4	79	0	79	8.9	80	0	80	9.2	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	2	4	6	0.7	2	0	2	0.2	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	65	1560	1241	2801	314.2	1278	990	2268	259.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	17	378	0	378	42.4	432	0	432	49.5	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	4	5	9	1.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	14	16	1.8	4	8	12	1.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	72	86	158	17.7	65	70	135	15.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	9	50	124	174	19.5	31	54	85	9.7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	31	15	46	5.2	304	123	427	48.9	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	0.6	1	0	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	318	5540	2856	8396	941.9	4695	2169	6864	786.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	21	0	570	570	63.9	0	329	329	37.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	104	2289	1988	4277	479.8	1613	1477	3090	353.9	
Hipotermia(T68)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	24	682	255	937	105.1	569	193	762	87.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	75	158	233	26.1	71	107	178	20.4	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	24	21	45	5.0	8	9	17	1.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	1	3	0.3	1	0	1	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	1	25	24	49	5.5	20	16	36	4.1	
Quemaduras(T20-T32)	19	284	333	617	69.2	196	252	448	51.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	120	3528	2682	6210	696.7	3723	2991	6714	768.9	
Asma(J45, J46)	1	77	37	114	242.5	36	23	59	128.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	13	17	36.2	5	22	27	58.7	
Contacto traumático con avispa, avispones 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 tipo 2(E11-E14)	2	78	36	114	242.5	41	30	71	154.5	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	69	0	69	146.8	35	0	35	76.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	2.1	0	4	4	8.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	3	7	10	21.3	7	7	14	30.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	6.4	1	0	1	2.2	
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)	6	161	54	215	457.4	139	84	223	485.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	22	22	46.8	0	18	18	39.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	80	40	120	255.3	32	18	50	108.8	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	6.4	3	1	4	8.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	12	15	31.9	2	20	22	47.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	13.1	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 43	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Jose Maria Morelos	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	4	8	17.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Quemaduras(T20-T32)	0	8	11	19	40.4	14	13	27	58.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	291	108	399	848.8	267	162	429	933.4
	Asma(J45, J46)	1	38	21	59	178.0	8	7	15	46.2
	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 tipo 2(E11-E14)	3	48	26	74	223.3	33	18	51	157.2
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	24.1	13	0	13	40.1
	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(I60-I67, I69)	0	2	5	7	21.1	0	0	0	0.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	12.1	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)	6	55	47	102	307.8	61	56	117	360.7
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	12	12	36.2	0	14	14	43.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	33	25	58	175.0	26	36	62	191.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	7	25	32	96.6	0	10	10	30.8
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	3	4	12.1	4	1	5	15.4
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	1	1	2	6.0	0	2	2	6.2
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	8	12	36.2	3	6	9	27.7
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	114	70	184	555.3	112	49	161	496.4
	Asma(J45, J46)	8	116	67	183	75.6	81	66	147	62.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	3	5	2.1	1	0	1	0.4	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	46	0	46	19.0	36	0	36	15.2	
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	4	181	188	369	152.5	192	151	343	144.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	329	0	329	135.9	189	0	189	79.9	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	17	35	52	21.5	7	12	19	8.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	19	41	60	24.8	6	17	23	9.7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	8	6	14	5.8	32	17	49	20.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	38	2039	639	2678	1106.5	2743	1083	3826	1616.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	9	0	188	188	77.7	0	115	115	48.6	
Hipertensión arterial(I10-I15)	16	269	290	559	231.0	225	239	464	196.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	198	88	286	118.2	190	64	254	107.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	57	65	122	50.4	12	23	35	14.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	4	11	4.5	5	5	10	4.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	8	17	25	10.3	6	7	13	5.5	
Quemaduras(T20-T32)	7	113	150	263	108.7	56	80	136	57.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	29	1154	709	1863	769.8	810	535	1345	568.3	
Asma(J45, J46)	0	9	7	16	39.9	10	5	15	38.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	1	0	1	2.5	1	0	1	2.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	0	15	11	26	64.8	18	3	21	53.6	
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)	6	88	22	110	274.3	17	10	27	68.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	12	4	16	39.9	12	3	15	38.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	10.0	1	0	1	2.6	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.0 Y T63.2)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	1	18	13	31	77.3	7	6	13	33.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	102	55	157	391.5	117	54	171	436.3	
Asma(J45, J46)	4	28	18	46	91.0	18	6	24	48.7	
Bodo endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	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)	0	11	7	18	36.2	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 tipo 1(E10)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	7	273	165	438	866.9	106	58	164	333.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	17.8	7	0	7	14.2	
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	1	2	4.0	0	2	2	4.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	4	5	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	35	23	58	117.8	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	9.9	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	125	74	199	393.9	111	73	184	373.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	21.8	0	11	11	22.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	10	291	127	418	827.3	106	85	191	387.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	1	10	19.8	6	0	6	12.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	5.9	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 T63.0 Y T63.2)	0	1	4	5	9.9	2	4	6	12.2	
Quemaduras(T20-T32)	1	8	4	12	23.8	5	5	10	20.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	249	110	359	710.5	224	130	354	718.9	
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	4	4	3.9	0	1	1	1.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0	
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	1	1	1.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades no transmisibles		1323	30898	21235	52133	50869.4	26439	17713	44152	43947.1

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 43	2022			2021					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	13	31	0	31	30.2	34	0	34	33.8	
		Influenza(J09-J11)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	2.0	0	1	1	1.0	
		Sarampión(B05)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	1	13	10	23	22.4	6	7	13	12.9	
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	2	11	16	27	27.2	11	15	26	26.7	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	5	8	8.0	2	8	10	10.3	
		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	2	0	2	2.1	
		Varicela(B01)	0	5	4	9	9.1	0	4	4	4.1	
	Isla Mujeres	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	7	0	7	31.4	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)	0	4	10	14	62.9	0	2	2	9.2	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	7	9	16	5.9	3	2	5	1.9	
	Othon P. Blanco	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.4	8	6	14	5.3	
		Hepatitis vírica B(B16)	2	2	1	3	1.1	1	0	1	0.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	9	21	7.8	6	4	10	3.8	
		Influenza(J09-J11)	0	193	113	306	113.1	1	1	2	0.8	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	2	4	1.5	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 rubéola congénita(P35.0)	0	1	2	3	1.1	1	1	2	0.8	
		Varicela(B01)	2	53	60	113	41.8	42	69	111	41.9	
		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	4	3	7	0.8	15	22	37	4.2	
		Hepatitis vírica A(B15)	2	11	9	20	2.2	1	4	5	0.6	
	Benito Juárez	Hepatitis vírica B(B16)	0	2	20	22	2.5	2	10	12	1.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	6	189	1	190	21.3	267	0	267	30.6	
		Influenza(J09-J11)	5	305	236	541	60.7	3	1	4	0.5	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	11	11	1.2	2	7	9	1.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	10	10	20	2.2	6	5	11	1.3	
		Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
		Varicela(B01)	9	121	169	290	32.5	46	69	115	13.2	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	5	12	26.1	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	4	3	7	14.9	12	11	23	50.0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
		Jose María Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	1	2	4.4
	Influenza(J09-J11)		0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Varicela(B01)		0	2	2	4	8.5	1	2	3	6.5	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.0	2	3	5	15.4	
	Hepatitis vírica A(B15)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		7	21	0	21	63.4	27	0	27	83.2	
	Lazaro Cardenas	Influenza(J09-J11)	1	6	8	14	42.2	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)		0	5	5	10	30.2	1	1	2	6.2		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.0	6	5	11	4.6		
Hepatitis vírica A(B15)		0	0	2	2	0.8	2	1	3	1.3		
Hepatitis vírica B(B16)		0	0	7	7	2.9	0	2	2	0.8		
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		12	110	3	113	46.7	75	1	76	32.1		
Solidaridad	Influenza(J09-J11)	1	5	11	16	6.6	1	2	3	1.3		
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	6	9	3.7	2	2	4	1.7		
	Varicela(B01)	0	35	60	95	39.3	30	34	64	27.0		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	12.8		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.5	3	2	5	12.8		
Tulum	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	6	0	6	15.0	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		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.1		
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0		
Bacalar	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	1	4	7.9	1	0	1	2.0		
	Influenza(J09-J11)	5	139	81	220	435.4	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.0	2	0	2	4.1		
	Varicela(B01)	0	12	22	34	67.3	3	3	6	12.2		
	Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación			71	1371	928	2299	2243.3	674	332	1006	1001.3
	Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	4	3	7	6.8	0	1	1	1.0
Dengue grave(A97.2)			0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A97.0, A97.9)			0	4	14	18	17.6	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	1	0	1	1.0	
Dengue con signos de alarma(A97.1)			1	13	9	22	22.1	0	6	6	6.2	
Felipe Carrillo Puerto		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	16	47	53	100	100.6	63	53	116	119.3	
		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	3	1	4	4.1	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	2	1	3	3.0	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	1	4	5	22.5	4	3	7	32.1	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	21	17	38	14.0	3	10	13	4.9	
		Dengue grave(A97.2)	0	1	2	3	1.1	2	0	2	0.8	
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	13	96	96	192	71.0	78	80	158	59.6	
Othon P. Blanco		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	8	0	8	3.0	1	1	2	0.8	
		Fiebre amarilla(A95)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		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	13	6	19	7.2	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	17	0	17	6.3	12	0	12	4.5	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 43	2022			2021				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
					Femenino	Masculino					
Enfermedades transmitidas por vector	Benito Juarez	Dengue con signos de alarma(A97.1)	15	48	50	98	11.0	11	8	19	2.2
		Dengue grave(A97.2)	0	4	4	8	0.9	7	1	8	0.9
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	70	280	278	558	62.6	55	36	91	10.4
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	2	2	0.2	1	1	2	0.2
		Infección por virus Zika(U06.9)	1	2	2	4	0.4	0	0	0	0.0
		Otras rickettsiosis(A79)	0	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Dengue con signos de alarma(A97.1)	3	5	3	8	17.0	2	1	3	6.5
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	26	32	58	123.4	33	23	56	121.8
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.2
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	26	24	50	150.9	22	19	41	126.4
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	1	11	7	18	7.4	1	3	4	1.7
	Solidaridad	Dengue grave(A97.2)	1	2	2	4	1.7	0	3	3	1.3
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	4	34	47	81	33.5	5	11	16	6.8
		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	4	7	3.0
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0
	Tulum	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	6	8	14	34.9	1	2	3	7.7
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	5	24	24	48	95.0	24	25	49	99.5
	Bacalar	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0
		Fiebre manchada(A77.0)	0	2	0	2	4.0	1	1	2	4.1
Infección por virus Zika(U06.9)		0	1	0	1	2.0	5	0	5	10.2	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			139	706	698	1404	1370.0	356	304	660	656.9
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	9	12	21	20.5	8	9	17	16.9
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	8	435	268	703	686.0	325	182	507	504.6
		Otras rickettsiosis(A79)	0	7	0	7	7.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	0	36	38	74	74.4	16	16	32	32.9
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	11	18	18.1	3	7	10	10.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	3.0	2	2	4	4.1
		Obesidad(E66)	5	236	192	428	430.5	151	171	322	331.2
	Isla Mujeres	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)	12	84	84	168	754.3	69	47	116	531.7
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	13	4	17	6.3	7	2	9	3.4
		Desnutrición leve(E44.1)	5	41	40	81	29.9	44	38	82	30.9
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	11	7	18	6.7	7	7	14	5.3
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	3	5	8	3.0	2	1	3	1.1
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	45	1406	906	2312	854.4	946	587	1533	578.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	16	1	17	1.9	9	3	12	1.4
		Desnutrición leve(E44.1)	8	155	137	292	32.8	139	115	254	29.1
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	22	26	48	5.4	8	19	27	3.1
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	9	14	1.6	10	14	24	2.7
	Jose Maria Morelos	Obesidad(E66)	236	6488	4086	10574	1186.3	4032	2671	6703	767.7
		Desnutrición leve(E44.1)	2	10	16	26	55.3	11	5	16	34.8
Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	3	6	12.8	3	0	3	6.5	
Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Obesidad(E66)	3	158	51	209	444.6	150	66	216	470.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	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	
Solidaridad	Obesidad(E66)	4	86	62	148	446.6	38	24	62	191.2	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	1.2	0	1	1	0.4	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	26	23	49	20.2	20	20	40	16.9	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	5	6	2.5	1	0	1	0.4	
Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4	
	Obesidad(E66)	80	1666	1119	2785	1150.7	1371	919	2290	967.6	
	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	2	2	5.1	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Obesidad(E66)	0	33	25	58	144.6	16	4	20	51.0	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	8	7	15	29.7	7	4	11	22.3	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Nutrición	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0	
	Obesidad(E66)	8	112	54	166	328.5	61	44	105	213.2	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	4	1	5	4.9	1	5	6	6.0
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
		Erisipela(A46)	1	0	4	4	4.0	1	2	3	3.1
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	22.9
		Erisipela(A46)	1	11	8	19	7.0	9	13	22	8.3
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	4	4	1.5
		Erisipela(A46)	0	31	50	81	9.1	33	58	91	10.4
		Escarlatina(A38)	0	2	2	4	0.4	2	0	2	0.2
		Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4
		Erisipela(A46)	1	1	3	4	12.1	0	1	1	3.1
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	2	7	17	24	9.9	7	20	27	11.4
		Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			5	57	89	146	142.5	55	109	164	163.2
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	8	304	307	611	596.2	216	194	410	408.1
		Escabiosis(B86)	6	107	125	232	226.4	118	88	206	205.0
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	1	3	2	5	4.9	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(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 43	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	3	3	2.9	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
		Viruela símica(B04)	1	1	2	3	2.9	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	3	113	176	289	290.7	69	107	176	181.0
		Escabiosis(B86)	2	58	48	106	106.6	42	38	80	82.3
	Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	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(B57.0-B57.1)	0	3	2	5	5.0	1	2	3	3.1
		Conjuntivitis(H10)	1	41	38	79	354.7	43	22	65	297.9
		Escabiosis(B86)	0	11	16	27	121.2	16	4	20	91.7
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.2
		Viruela símica(B04)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8
		Conjuntivitis(H10)	27	448	418	866	320.0	343	405	748	282.0
		Escabiosis(B86)	10	272	103	375	138.6	183	158	341	128.6
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	3	5	8	3.0	1	4	5	1.9
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	10	182	240	422	156.0	99	126	225	84.8
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	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(B57.0-B57.1)	0	2	3	5	1.8	0	0	0	0.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	7	2	9	3.3	6	10	16	6.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	8	15	23	8.5	9	14	23	8.7
		Viruela símica(B04)	0	1	4	5	1.8	0	0	0	0.0
	Conjuntivitis(H10)	116	2212	2387	4599	516.0	1748	1864	3612	413.7	
	Escabiosis(B86)	24	583	507	1090	122.3	550	534	1084	124.1	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	3	11	17	28	3.1	3	38	41	4.7	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	27	425	493	918	103.0	442	638	1080	123.7	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2	
	Mal del pinto(A67)	0	1	3	4	0.4	2	0	2	0.2	
	Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	1	2	1	3	0.3	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	1	3	4	0.4	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	8	8	16	1.8	8	4	12	1.4	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	7	18	25	2.8	9	28	37	4.2	
	Viruela símica(B04)	20	20	124	144	16.2	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	70	73	143	304.2	66	86	152	330.7	
	Escabiosis(B86)	2	34	26	60	127.6	48	31	79	171.9	
	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(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.2	
	Conjuntivitis(H10)	4	47	61	108	325.9	34	51	85	262.1	
	Escabiosis(B86)	1	20	10	30	90.5	7	11	18	55.5	
Lazaro Cardenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	2	2	4	12.1	0	0	0	0.0	
	Viruela símica(B04)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	25	550	602	1152	476.0	539	537	1076	454.7	
	Escabiosis(B86)	2	161	113	274	113.2	136	121	257	108.6	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	2	6	38	44	18.2	1	13	14	5.9	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	64	97	161	66.5	165	228	393	166.1	
	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
	Toxoplasmosis(B58)	0	3	10	13	5.4	2	3	5	2.1	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	1.7	1	1	2	0.8	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(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	6	10	4.1	5	11	16	6.8	
	Viruela símica(B04)	3	7	28	35	14.5	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	4	37	45	82	204.5	8	24	32	81.6	
	Escabiosis(B86)	1	14	8	22	54.9	18	22	40	102.1	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(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	
	Viruela símica(B04)	0	2	1	3	7.5	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	2	65	54	119	235.5	32	39	71	144.2	
	Escabiosis(B86)	0	23	10	33	65.3	24	7	31	63.0	
	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	1	0	1	2.0	
	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica(B57.2-B57.5)	0	1	0	1	2.0	1	5	6	12.2	
	Viruela símica(B04)	0	0	2	2	4.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	7	15	22	21.5	0	0	0	0.0	
	Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
	Estatat Otras enfermedades transmisibles	306	5967	6295	12262	11964.8	5012	5483	10495	10446.3	
Zoonosis	Cozumel	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Bruceosis(A23)	0	4	3	7	2.6	5	2	7	2.6
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	1	3	4	1.5	1	1	2	0.8
		Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Bruceosis(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
		Leptospirosis(A27)	1	1	4	5	0.6	2	3	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Bruceosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Bruceosis(A23)	0	4	0	4	1.7	1	1	2	0.8
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
	Solidaridad	Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6
Tulum	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Estatat Zoonosis	1	16	15	31	30.2	12	10	22	21.9	
	Estatat	12435	286826	222848	509674	497320.3	234854	187567	422421	420460.7	

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