

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 45 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								
			2022				2021				
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	138	195	333	324.9	72	149	221	220.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	32	97	129	125.9	20	73	93	92.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	4.9	1	2	3	3.0
		Mordeduras por perro(W54)	0	28	28	56	54.6	25	36	61	60.7
		Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	17	19	18.5	0	5	5	5.0
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	250	0	250	243.9	335	2	337	335.4
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	63	147	210	211.2	15	56	71	73.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	17	28	45	45.3	7	26	33	33.9
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	1	5	20	25	25.1	9	13	22	22.6
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1
	Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	1	5	17	22	22.1	5	5	10	10.3
		Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	10	11	21	21.1	0	2	2	2.1
		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	69	91	160	718.4	53	66	119	545.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	16	61	77	345.7	26	80	106	485.9
	Othon P. Blanco	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.5	0	1	1	4.6
		Mordeduras por perro(W54)	0	20	15	35	157.2	7	14	21	96.3
		Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	4	6	26.9	3	6	9	41.3
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	2	9	40.4	2	0	2	9.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	9	60	196	256	94.6	40	118	158	59.6
	Benito Juarez	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	9	74	83	30.7	22	98	120	45.2
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	2	9	11	4.1	4	12	16	6.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	16	13	29	10.7	5	6	11	4.1
		Mordeduras por perro(W54)	3	79	88	167	61.7	43	84	127	47.9
		Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	3	51	54	20.0	3	54	57	21.5
	Jose Maria Morelos	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	5	0	5	1.8	6	1	7	2.6
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	47	638	955	1593	178.7	256	486	742	85.0
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	22	224	461	685	76.9	167	481	648	74.2
		Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	1	1	2	0.2	6	10	16	1.8
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	48	30	78	8.8	28	21	49	5.6
	Lazaro Cardenas	Mordeduras por perro(W54)	17	397	419	816	91.5	350	412	762	87.3
		Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	29	360	470	830	93.1	46	82	128	14.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	341	6	347	38.9	443	5	448	51.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	34	51	85	180.8	18	57	75	163.2
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	73	198	271	576.5	112	307	419	911.7
	Solidaridad	Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	1	11	7	18	38.3	7	11	18	39.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5
		Mordeduras por perro(W54)	2	17	24	41	87.2	12	8	20	43.5
		Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	3	10	21.3	5	2	7	15.2
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	43	106	149	449.6	47	99	146	450.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	14	56	70	211.2	23	44	67	206.6	
	Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	1	2	3	9.1	1	6	7	21.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	9.1	1	2	3	9.2	
	Mordeduras por perro(W54)	1	20	23	43	129.8	16	16	32	98.7	
Bacalar	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	10	11	33.2	1	9	10	30.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	65	1	66	199.2	8	3	11	33.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	27	306	505	811	335.1	88	161	249	105.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	35	59	94	38.8	7	23	30	12.7	
	Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	1	3	4	1.7	0	3	3	1.3	
Puerto Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	38	41	79	32.6	16	13	29	13.3	
	Mordeduras por perro(W54)	3	59	59	118	48.8	31	35	66	27.9	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	211	147	358	147.9	31	26	57	24.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	242	16	258	106.6	408	3	411	173.7	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	89	121	210	523.7	3	10	13	33.2	
Felipe Carrillo Puerto	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	18	21	52.4	5	22	27	68.9	
	Mordedura por serpiente (T36.0, X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	7.5	2	3	5	12.8	
	Mordeduras por perro(W54)	1	17	22	39	97.3	3	7	10	25.5	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	
Cozumel	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)	5	48	125	173	342.4	43	97	140	284.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	16	67	83	164.3	15	98	113	229.5	
	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	
Estatal Defectos al nacimiento	Mordeduras por perro(W54)	0	9	12	21	41.6	5	18	23	46.7	
	Pedatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	5	7	13.9	1	2	3	6.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	9	4	13	25.7	6	1	7	14.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	4	9	13	12.7	1	0	1	1.0	
	Estatal Accidentes	233	4242	5225	9467	9237.5	2935	3506	6441	6411.1	
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
		Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Benito Juarez	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.1	4	1	5	0.6
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	8	0.9	1	5	6	0.7
		Microcefalia(Q02)	0	7	1	8	0.9	1	2	3	0.3
		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	
	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	
	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	0	13	14	27	26.3	9	11	20	19.9	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	42	0	42	41.0	60	0	60	59.7
		Displasia cervical severa y CaCu in situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	9	0	9	9.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	4	0	4	3.9	3	0	3	3.0
		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
	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									
			2022				2021					
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades de transmisión sexual	Othon P. Blanco	Herpes genital(A60.0)	0	15	11	26	9.6	5	10	15	5.7	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	46	23	69	25.5	115	14	129	48.6	
	Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	0	19	79	98	36.2	8	77	85	32.0		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0		
	Sifilis adquirida(A51-A53)	3	11	68	79	29.2	13	85	98	37.0		
	Sifilis congénita(A50)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0		
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	1	67	3	70	25.9	264	7	271	102.2		
	Vulvovaginitis(N76)	31	1340	0	1340	495.2	1450	0	1450	546.7		
	Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	12	569	61	630	70.7	631	74	705	80.7	
		Chancro blando(A57)	0	2	7	9	1.0	2	1	3	0.3	
		Herpes genital(A60.0)	1	45	35	80	9.0	55	51	106	12.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	9	14	23	2.6	10	15	25	2.9	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	8	46	458	504	56.5	64	446	510	58.4	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	8	9	1.0	0	1	1	0.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	8	77	519	596	66.9	43	207	250	28.6	
		Sifilis congénita(A50)	0	3	4	7	0.8	8	4	12	1.4	
		Tricomonirosis urogenital(A59.0)	3	94	5	99	11.1	42	8	50	5.7	
		Vulvovaginitis(N76)	57	2624	0	2624	294.4	2719	0	2719	311.4	
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	74	1	75	159.5	75	2	77	167.5	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	13	2	15	31.9	6	1	7	15.2	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	2	0	4	4	8.5	1	3	4	8.7	
		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)	15	732	0	732	157.2	645	0	645	1403.4	
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	1	14	42.2	11	2	13	40.1	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.0	2	2	4	12.3	
		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	3	0	3	9.1	5	0	5	15.4	
		Vulvovaginitis(N76)	1	194	0	194	585.4	109	0	109	336.1	
	Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	120	17	137	56.6	67	2	69	29.2	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8	
		Herpes genital(A60.0)	1	15	10	25	10.3	5	13	18	7.6	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	3	6	2.5	2	2	4	1.7	
		Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana(B20-B24, Z21)	4	31	218	249	102.9	26	193	219	92.5	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	16	43	59	24.4	19	119	138	58.3	
		Sifilis congénita(A50)	0	3	5	8	3.3	2	3	5	2.1	
	Tricomonirosis urogenital(A59.0)	0	29	1	30	12.4	2	2	4	1.7		
	Vulvovaginitis(N76)	7	626	0	626	258.7	535	0	535	226.1		
	Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	13	2	15	37.4	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	
		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)	4	119	0	119	296.7	98	0	98	250.0		
	Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	94	2	96	190.0	121	6	127	257.9	
		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)	1	1	0	1	2.0	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)	8	207	0	207	409.7	184	0	184	373.7	
	Estatal Enfermedades de transmisión sexual			204	8636	1719	10355	10104.0	8863	1445	10308	10260.2
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1-U07.2)	117	3401	2916	6317	6163.9	1011	1081	2092	2082.3
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	458	7946	6975	14921	14559.3	4580	4083	8663	8622.8
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)			1	11	16	27	26.3	23	41	64	63.7	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)			6	363	333	696	679.1	259	255	514	511.6	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)			0	7	22	29	28.3	13	12	25	24.9	
Felipe Carrillo Puerto		COVID-19(U07.1-U07.2)	4	448	367	815	819.7	864	850	1714	1763.0	
		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)	312	5662	5454	11116	11180.1	3616	3282	6898	7095.3	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	5	11	11.1	5	13	18	18.5	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	159	172	331	332.9	183	200	383	394.0	
Isla Mujeres		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	32	24	56	56.3	28	34	62	63.8	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1	253	161	414	1858.9	268	274	542	2484.4	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	69	1498	1316	2814	12635.1	1112	821	1933	8860.5	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	3	10	44.9	3	4	7	32.1	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	42	44	86	386.1	88	57	145	664.6	
Othon P. Blanco		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	4	4	8	35.9	3	5	8	36.7	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	91	4458	3366	7824	2891.4	4283	4134	8417	3173.6	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	21	11	32	11.8	80	61	141	53.2	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	581	10494	8422	18916	6990.5	9854	8075	17929	6760.1	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	104	96	200	73.9	45	26	71	26.8	
Benito Juárez		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	29	534	474	1008	372.5	455	370	825	311.1	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	87	121	208	76.9	81	95	176	66.4	
		COVID-19(U07.1-U07.2)	1558	30938	26513	57451	6445.4	12563	14447	27010	3093.3	
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	10	78	68	146	16.4	6	8	14	1.6	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3095	58126	53488	111614	12522.0	60261	55860	116121	13298.6	
Jose Maria Morelos		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	137	156	293	32.9	112	158	270	30.9	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	87	2185	2177	4362	489.4	2382	2308	4690	537.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	26	257	530	787	98.3	211	453	664	76.0		
	COVID-19(U07.1-U07.2)	8	410	326	736	1565.7	609	507	1116	2428.3		
	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)	180	2936	2430	5366	11414.9	1648	1234	2882	6270.9		
	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)	13	150	102	252	536.1	144	91	235	511.3		
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	7	4	11	23.4	6	6	12	26.1			

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2022				2021				
		Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
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)	3	297	108	405	861.5	273	169	442	961.7
	Asma(J45, J46)	3	41	22	63	190.1	8	10	18	55.5
	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)	0	49	28	77	232.4	33	18	51	157.2
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	24.1	15	0	15	46.2
	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	3	5	8	24.1	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)	1	55	48	103	310.8	62	62	124	382.3
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	12	12	36.2	0	15	15	46.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	1	35	27	62	187.1	27	36	63	194.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	7	26	33	99.6	1	11	12	37.0
	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)	9	122	77	199	600.5	117	50	167	514.9
	Asma(J45, J46)	13	130	73	203	83.9	87	75	162	68.5
	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	50	0	50	20.7	40	0	40	16.9
Diabetes mellitus tipo 1(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	5	188	194	382	157.8	197	151	348	147.0	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	16	351	0	351	145.0	201	0	201	84.9	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	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)	2	17	37	54	22.3	8	13	21	8.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	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)	97	2169	669	2838	1172.6	2837	1137	3974	1679.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	201	201	83.1	0	119	119	50.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	28	287	313	600	247.9	231	250	481	203.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	206	91	297	122.7	204	67	271	114.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	57	66	123	50.8	14	25	39	16.5	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	8	4	12	5.0	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)	5	116	156	272	112.4	58	85	143	60.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	53	1215	745	1960	809.9	844	559	1403	592.8	
Asma(J45, J46)	0	9	7	16	39.9	10	5	15	38.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.5	1	0	1	2.6	
Diabetes mellitus tipo 2(E11-E14)	3	17	12	29	72.3	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	1	0	1	2.6	
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	91	24	115	286.8	24	11	35	89.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	14	4	18	44.9	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	1	1	2.6	
Quemaduras(T20-T32)	0	18	13	31	77.3	8	6	14	35.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	106	56	162	404.0	122	57	179	456.7	
Asma(J45, J46)	1	30	18	48	95.0	21	6	27	54.8	
Bocio 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)	1	12	7	19	37.6	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)	9	286	165	451	892.6	107	59	166	337.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	10	0	10	19.8	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)	1	2	4	6	11.9	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)	4	130	76	206	407.7	116	74	190	385.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	13	13	25.7	0	14	14	28.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	8	299	129	428	847.1	109	88	197	400.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	1	10	19.8	6	0	6	12.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	7.9	1	4	5	10.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	4.0	0	3	3	6.1	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	4	8	15.8	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	10	4	14	27.7	5	5	10	20.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	257	113	370	732.3	240	136	376	763.6	
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	1	2	3	3.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	4	6	10	10.0	
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		1440	32469	22295	54764	53436.6	27652	18687	46339	46124.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes		
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
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)	0	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)	0	13	12	25	24.4	6	7	13	12.9			
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	13	16	29	29.2	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)	1	8	1	9	9.1	2	1	3	3.1		
		Influenza(J09-J11)	0	4	2	6	6.0	0	0	0	0.0		
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	1	3	3.0	2	0	2	2.1		
	Isla Mujeres	Varicela(B01)	0	5	4	9	9.1	0	4	4	4.1		
		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)	0	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		
	Othon P. Blanco	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		
		Hepatitis vírica A(B15)	1	1	1	2	0.7	9	7	16	6.0		
		Hepatitis vírica B(B16)	0	3	2	5	1.8	1	0	1	0.4		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	14	9	23	8.5	6	4	10	3.8		
	Benito Juárez	Influenza(J09-J11)	1	201	113	314	116.0	3	2	5	1.9		
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	2	2	4	1.5	1	1	2	0.8		
		Parotiditis infecciosa(B26)	3	5	6	11	4.1	1	5	6	2.3		
		Rubéola(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		
	Jose Maria Morelos	Varicela(B01)	1	53	61	114	42.1	43	76	119	44.9		
		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	23	38	4.4		
		Hepatitis vírica A(B15)	1	11	10	21	2.4	1	7	8	0.9		
		Hepatitis vírica B(B16)	2	2	22	24	2.7	2	10	12	1.4		
	Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	3	192	1	193	21.7	269	0	269	30.8		
		Influenza(J09-J11)	2	306	239	545	61.1	11	3	14	1.6		
		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)	2	10	12	22	2.5	6	5	11	1.3		
	Solidaridad	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
		Varicela(B01)	8	128	174	302	33.9	52	76	128	14.7		
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	6	13	28.3		
		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		
	Tulum	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	2	0	2	4.4		
		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	1	1	3.1		
	Bacalar	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	21	0	21	63.4	27	0	27	83.2		
		Influenza(J09-J11)	0	6	8	14	42.2	0	0	0	0.0		
		Varicela(B01)	2	6	6	12	36.2	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	3	3	1.2	2	1	3	1.3		
	Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	7	7	2.9	0	2	2	0.8		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	112	3	115	47.5	78	1	79	33.4		
		Influenza(J09-J11)	0	5	11	16	6.6	1	3	4	1.7		
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	6	9	3.7	3	2	5	2.1		
	Isla Mujeres	Varicela(B01)	1	36	61	97	40.1	31	34	65	27.5		
		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		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	6	0	6	15.0	8	0	8	20.4		
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	15.3		
	Othon P. Blanco	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	2	2	4.1		
		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		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	1	4	7.9	1	0	1	2.0		
	Estatad	Influenza(J09-J11)	0	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)	1	13	22	35	69.3	3	3	6	12.2		
		Estatad Enfermedades prevenibles por vacunación			34	1402	953	2355	2297.9	700	359	1059	1054.1
		Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(A97.1)	0	4	4	8	7.8	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	3	4	4.0	
	Felipe Carrillo Puerto		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	14	13	27	27.2	0	6	6	6.2	
	Isla Mujeres		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	9	57	62	119	119.7	64	53	117	120.3	
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	2	6	6.0	1	1	2	2.1	
	Othon P. Blanco		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	5.1	
			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	
	Othon P. Blanco		Dengue grave(A97.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
			Dengue no grave(A97.0, A97.9)	1	1	5	6	26.9	4	4	8	36.7	
			Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
			Dengue con signos de alarma(A97.1)	4	23	19	42	15.5	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)	19	106	110	216	79.8	82	81	163	61.5	
		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		
	Othon P. Blanco	Fiebre manchada(A77.0)	0	4	3	7	2.6	13	8	21	7.9		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	17	0	17	6.3	13	0	13	4.9		
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades transmitidas por vector	Benito Juarez	Dengue con signos de alarma(A97.1)	11	57	62	119	13.4	13	10	23	2.6
		Dengue grave(A97.2)	2	5	6	11	1.2	7	1	8	0.9
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	70	348	350	698	78.3	58	42	100	11.5
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	2	2	0.2	1	1	2	0.2
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	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)	0	5	3	8	17.0	2	1	3	6.5
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	3	29	32	61	129.8	33	23	56	121.8
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	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	30	25	55	166.0	24	21	45	138.7
		Dengue con signos de alarma(A97.1)	2	14	7	21	8.7	1	3	4	1.7
	Solidaridad	Dengue grave(A97.2)	1	3	2	5	2.1	0	3	3	1.3
		Dengue no grave(A97.0, A97.9)	19	53	62	115	47.5	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
Otras rickettsiosis(A79)		0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0	
Tulum	Dengue no grave(A97.0, A97.9)	0	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	26	29	55	108.9	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	6	0	6	12.2	
Estatal Enfermedades transmitidas por vector			150	840	840	1680	1639.3	371	319	690	686.8
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	1	0	1	1.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	9	12	21	20.5	13	9	22	21.9
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	25	468	277	745	726.9	334	187	521	518.6
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	7	0	7	7.0	1	0	1	1.0
		Desnutrición leve(E44.1)	5	39	40	79	79.5	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
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	6	241	198	439	441.5	165	194	359	369.3
		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
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	4	84	89	173	776.8	71	48	119	545.5
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	13	4	17	6.3	7	2	9	3.4
		Desnutrición leve(E44.1)	1	44	43	87	32.2	44	41	85	32.0
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	11	8	19	7.0	7	8	15	5.7
	Benito Juarez	Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	5	8	3.0	2	1	3	1.1
		Obesidad(E66)	42	1448	933	2381	879.9	984	607	1591	599.9
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	16	1	17	1.9	9	3	12	1.4
		Desnutrición leve(E44.1)	6	158	142	300	33.7	144	117	261	29.9
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	1	22	28	50	5.6	8	19	27	3.1
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	6	9	15	1.7	10	14	24	2.7
		Obesidad(E66)	224	6761	4280	11041	1238.7	4220	2778	6998	801.4
		Desnutrición leve(E44.1)	1	11	16	27	57.4	11	6	17	37.0
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	1	4	3	7	14.9	3	1	4	8.7
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	3	1	4	8.5	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	2	159	52	211	448.9	152	67	219	476.5
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1
	Solidaridad	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)	1	0	1	1	3.0	2	0	2	6.2
		Obesidad(E66)	6	90	67	157	473.8	39	24	63	194.2
	Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	1.7	0	1	1	0.4
		Desnutrición leve(E44.1)	2	29	23	52	21.5	21	21	42	17.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	5	6	2.5	1	0	1	0.4
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4
Bacalar	Obesidad(E66)	80	1737	1180	2917	1205.3	1435	970	2405	1016.2	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	2	6	8	19.9	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	
Estatal Nutrición			416	11561	7547	19108	18644.9	7809	5214	13023	12962.6
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	4	1	5	4.9	2	5	7	7.0
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	4	4	4.0	1	2	3	3.1
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	22.9
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	11	8	19	7.0	9	13	22	8.3
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	4	4	1.5
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	5	32	56	88	9.9	36	60	96	11.0
		Escarlatina(A38)	0	2	2	4	0.4	2	0	2	0.2
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4
		Erisipela(A46)	1	1	4	5	15.1	0	1	1	3.1
	Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	2	8	18	26	10.7	8	21	29	12.3
Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0	
	Escarlatina(A38)	0	112	54	166	328.5	70	51	121	245.7	
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			8	59	98	157	153.2	60	112	172	171.2
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	17	317	320	637	621.6	229	208	437	435.0
		Escarlatina(B86)	2	107	127	234	228.3	122	92	214	213.0
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	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 45	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)	0	1	2	3	2.9	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	9	119	182	301	302.7	71	112	183	188.2
		Escabiosis(B86)	2	60	48	108	108.6	44	40	84	86.4
		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
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	3	44	40	84	377.2	45	25	70	320.9
		Escabiosis(B86)	1	12	16	28	125.7	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
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	25	462	440	902	333.3	351	423	774	291.8
		Escabiosis(B86)	10	285	108	393	145.2	189	170	359	135.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	5	5	10	3.7	1	4	5	1.9
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	4	186	251	437	161.5	102	129	231	87.1
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 EXCEPTO B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(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	8	10	18	6.8
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	8	16	24	8.9	9	15	24	9.0
		Viruela símica(B04)	0	1	4	5	1.8	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	149	2350	2525	4875	546.9	1832	1929	3761	430.7
		Escabiosis(B86)	32	605	541	1146	128.6	567	554	1121	128.4
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	11	19	30	3.4	3	39	42	4.8
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	27	445	522	967	108.5	457	659	1116	127.8
		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)	0	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	9	17	1.9	8	5	13	1.5
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	8	19	27	3.0	11	28	39	4.5
		Viruela símica(B04)	9	23	142	165	18.5	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	74	73	147	312.7	67	88	155	337.3
		Escabiosis(B86)	1	34	28	62	131.9	49	32	81	176.2
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		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
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	7	50	68	118	356.1	35	53	88	271.3
		Escabiosis(B86)	0	20	11	31	93.5	7	11	18	55.5
		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
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	37	583	635	1218	503.3	564	564	1128	476.6
		Escabiosis(B86)	5	165	119	284	117.3	139	129	268	113.2
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	6	43	49	20.2	2	15	17	7.2
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	67	99	166	68.6	174	240	414	174.9
		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	6	11	17	7.2
		Viruela símica(B04)	6	10	35	45	18.6	0	0	0	0.0
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	2	41	48	89	221.9	8	24	32	81.6
		Escabiosis(B86)	0	14	9	23	57.4	18	23	41	104.6
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.1
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	
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	6	67	59	126	249.4	35	40	75	152.3	
	Escabiosis(B86)	4	27	12	39	77.2	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	
Puerto Morelos	Viruela símica(B04)	0	0	2	2	4.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	0	7	15	22	21.5	1	0	1	1.0	
	Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
Estatad Otras enfermedades transmisibles			366	6269	6654	12923	12609.8	5219	5710	10929	10878.3
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
	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	4	3	7	2.6	5	2	7	2.6
		Leptospirosis(A27)	0	1	3	4	1.5	1	1	2	0.8
		Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	3	2	5	0.6	1	2	3	0.3
		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
		Leptospirosis(A27)	0	1	4	5	0.6	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	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
		Brucelosis(A23)	0	4	0	4	1.7	1	1	2	0.8
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	1	0	2	2	0.8	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	1	0	1	2.6	
	Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
Estatad Zoonosis			1	16	17	33	32.2	12	11	23	22.9
Estatad			13688	300892	234096	534988	522020.7	246436	196776	443212	441155.2

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