

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 30 de 2022

Información Preliminar

## Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	<b>Accidentes</b>	1
2.-	<b>Defectos al nacimiento</b>	1
3.-	<b>Displasias y neoplasias</b>	1
4.-	<b>Enfermedades bajo vigilancia sindromática</b>	2
5.-	<b>Enfermedades de interés local o regional</b>	2
6.-	<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>	2
7.-	<b>Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>	3
8.-	<b>Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo</b>	3
9.-	<b>Enfermedades neurológicas y de salud mental</b>	4
10.-	<b>Enfermedades no transmisibles</b>	5
11.-	<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>	7
12.-	<b>Enfermedades transmitidas por vector</b>	8
13.-	<b>Nutrición</b>	8
14.-	Otras enfermedades de interés local y/o regional	8
15.-	<b>Otras enfermedades exantemáticas</b>	9
16.-	<b>Otras enfermedades transmisibles</b>	9
17.-	<b>Zoonosis</b>	9
18.-	<b>Directorio</b>	10

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022				2021				
			Semana 30	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	91	143	234	228.3	36	98	134	133.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	23	67	90	87.8	16	42	58	57.7
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	2.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	23	23	46	44.9	19	24	43	42.8
	Felipe Carrillo Puerto	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	16	17	16.6	0	4	4	4.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	189	0	189	184.4	200	1	201	200.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	44	95	139	139.8	2	20	22	22.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	20	35	35.2	6	17	23	23.7
	Isla Mujeres	Mordeduras por serpiente(X20)	1	1	9	10	10.1	5	5	10	10.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.1
		Mordeduras por perro(W54)	0	3	12	15	15.1	4	5	9	9.3
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	10	19	19.1	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	4	9	9.1	10	0	10	10.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	52	60	112	502.9	31	47	78	357.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	35	49	220.0	17	62	79	362.1
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6
	Benito Juárez	Mordeduras por perro(W54)	0	13	9	22	98.8	4	10	14	64.2
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	9.0	0	4	4	18.3
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	2	3	13.5	2	0	2	9.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	32	115	147	54.3	25	83	108	40.7
	Jose Maria Morelos	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	5	51	56	20.7	13	78	91	34.3
		Mordeduras por serpiente(X20)	0	2	5	7	2.6	2	4	6	2.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	14	11	25	9.2	4	6	10	3.8
		Mordeduras por perro(W54)	3	54	63	117	43.2	27	64	91	34.3
Lazaro Cardenas	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	34	36	13.3	2	38	40	15.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	0.4	4	1	5	1.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	37	445	617	1062	119.1	120	251	371	42.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	16	164	263	427	47.9	97	272	369	42.3	
Benito Juárez	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	4	6	10	1.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	25	21	46	5.2	15	13	28	3.2	
	Mordeduras por perro(W54)	24	242	271	513	57.6	235	270	505	57.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	28	220	273	493	55.3	9	20	29	3.3	
Jose Maria Morelos	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	12	189	3	192	21.5	291	2	293	33.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	24	44	68	144.7	9	43	52	113.1	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	46	139	185	393.5	84	232	316	687.6	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	3	6	9	19.6	
Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5	
	Mordeduras por perro(W54)	0	12	17	29	61.7	7	4	11	23.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	3	6	12.8	3	1	4	8.7	
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	32	88	120	362.1	29	65	94	289.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	31	40	120.7	15	29	44	135.7	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	15.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1	
Tulum	Mordeduras por perro(W54)	1	15	16	31	93.5	8	11	19	58.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	6	7	21.1	0	6	6	18.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	8	1	9	27.2	4	0	4	12.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	173	307	480	198.3	38	80	118	49.9	
BACALAR	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	5	23	28	11.6	4	17	21	8.9	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	5	25	21	46	19.0	10	2	12	5.1	
	Mordeduras por perro(W54)	5	40	45	85	35.1	21	20	41	17.3	
Puerto Morelos	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	11	177	117	294	121.5	4	5	9	3.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	8	123	16	139	57.4	248	2	250	106.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	74	83	157	391.5	0	5	5	12.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	15	17	42.4	3	14	17	43.4	
BACALAR	Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	7.5	1	2	3	7.7	
	Mordeduras por perro(W54)	0	15	20	35	87.3	2	3	5	12.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	2.5	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)	3	24	83	107	211.8	29	68	97	197.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	9	40	49	97.0	13	77	90	182.8	
	Mordeduras por serpiente(X20)	1	1	6	7	13.9	3	5	8	16.2	
BACALAR	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1	
	Mordeduras por perro(W54)	1	7	9	16	31.7	4	15	19	38.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	2	9	17.8	5	0	5	10.2	
BACALAR	Mordeduras por perro(W54)	0	4	7	11	10.7	0	0	0	0.0	
	<b>Estatad Accidentes</b>	<b>239</b>	<b>2729</b>	<b>3385</b>	<b>6114</b>	<b>339.9</b>	<b>1757</b>	<b>2172</b>	<b>3929</b>	<b>223.1</b>	
	Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	2	2	0.7	0	0	0.0
Benito Juárez		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
Benito Juárez		Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.3
Benito Juárez		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	2	2	6	8	0.9	1	3	4	0.5
Benito Juárez		Microcefalia(Q02)	1	6	1	7	0.8	0	1	1	0.1
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	0	0	0	0.0
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	0	1	0.4
Solidaridad	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	1	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	
<b>Estatad Defectos al nacimiento</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>1.3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>0.6</b>		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	32	0	32	31.2	40	0	40	39.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	5	0	5	5.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	4.9	7	0	7	7.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.0	4	0	4	4.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	80.8	17	0	17	77.9
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	6	0	6	2.2	12	0	12	4.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	2	28	0	28	10.3	39	0	39	14.7
	Othon P. Blanco	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	2	0	2	0.8
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	5	175	0	175	19.6	160	0	160	18.3
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		0	15	0	15	1.7	12	0	12	1.4	
Tumor maligno de la mama(C50)		1	52	3	55	6.2	30	0	30	3.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 30	2022			2021				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Displasias y neoplasias	Benito Juarez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	21	0	21	2.4	15	0	15	1.7
		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	20	0	20	60.4	26	0	26	80.2
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	72	0	72	29.7	58	0	58	24.5
	Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	18	0	18	7.4	3	0	3	1.3
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	23	0	23	9.5	8	0	8	3.4
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	19	0	19	7.9	4	0	4	1.7
	Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	44.9	10	0	10	25.5
BACALAR	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Estatal Displasias y neoplasias			11	542	3	545	30.3	463	0	463	26.3
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	30	1132	360	1492	1455.8	721	193	914	909.8
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	57	1158	358	1516	1524.7	1160	306	1466	1507.9
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	237	71	308	1382.9	259	79	338	1549.3
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	164	3228	718	3946	1458.3	3106	661	3767	1420.3
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	1	7	13	20	2.2	4	3	7	0.8
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	477	10966	3656	14622	1640.4	10504	3692	14196	1625.8
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	5	6	0.7	0	1	1	0.1
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	5	7	12	1.3	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	40	950	233	1183	2516.6	946	229	1175	2556.6
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	474	110	584	1762.4	427	74	501	1544.7
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	170	3496	1030	4526	1870.1	2874	977	3851	1627.2
	Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	2	4	1.7	1	1	2	0.4
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	1	4	1.7	1	1	2	0.8
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	1	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	290	59	349	870.3	334	43	377	961.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	613	124	737	1458.7	693	178	871	1768.8
	BACALAR	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	3	108	21	129	125.9	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindrómica			983	22674	6770	29444	1636.8	21030	6438	27468	1559.5
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	28	98	126	126.7	7	32	39	40.1
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	7	39	46	17.0	14	49	63	23.8
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	3	71	74	8.3	1	7	8	0.9
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	50	65	138.3	5	20	25	54.4
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	8	33	41	123.7	1	6	7	21.6
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	11	24	35	14.5	2	11	13	5.5
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	18	33	51	127.2	8	11	19	48.5
	BACALAR	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	3	12	15	29.7	5	6	11	22.3
	Estatal Enfermedades de interés local o regional			5	93	361	454	25.2	43	142	185
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	14	0	14	13.7	19	3	22	21.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	2	2	4	3.9	2	3	5	5.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	2.9	4	1	5	5.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	3	3	22	25	24.3	3	13	16	15.9
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	7	10	9.8	0	2	2	2.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	2	0	2	2.0
		Vulvovaginitis(N76)	7	234	0	234	228.3	116	0	116	115.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	69	5	74	74.4	56	2	58	59.7
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	12	3	15	15.4
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	8	8	8.0	1	3	4	4.1
	Felipe Carrillo Puerto	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	3	4	4.0	7	5	12	12.3
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	0	13	13.1	11	2	13	13.4
		Vulvovaginitis(N76)	10	256	0	256	257.5	332	0	332	341.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	22	1	23	103.3	8	1	9	41.3
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	2	0	2	9.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	2	2	9.0	1	0	1	4.6
	Isla Mujeres	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	2	3	5	22.5	2	8	10	45.8
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6
		Vulvovaginitis(N76)	1	85	0	85	381.7	92	0	92	421.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	16	157	5	162	59.9	269	4	273	102.9
		Chancro blando(A57)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	2	10	7	17	6.3	5	7	12	4.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	114	32	146	54.0	75	9	84	31.7
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	12	45	57	21.1	5	47	52	19.6
	Othon P. Blanco	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	4	10	44	54	20.0	11	65	76	28.7
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	47	2	49	18.1	172	6	178	67.1
		Vulvovaginitis(N76)	41	839	0	839	310.1	971	0	971	366.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	16	408	50	458	51.4	386	47	433	49.6
		Chancro blando(A57)	0	2	3	5	0.6	2	0	2	0.2
		Herpes genital(A60.0)	1	28	24	52	5.8	45	32	77	8.8
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	2	7	9	1.0	7	11	18	2.1
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	7	33	295	328	36.8	41	301	342	39.2
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	3	4	0.4	0	1	1	0.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	56	371	427	47.9	26	128	154	17.6
		Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.4	3	1	4	0.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	60	3	63	7.1	30	6	36	4.1
		Vulvovaginitis(N76)	54	1825	0	1825	204.7	1799	0	1799	206.0
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	54	1	55	117.0	53	2	55	119.7
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	0	1	1	2.2
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.7
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.4	1	0	1	2.2
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	17	1	18	39.2	
Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	0	1	1	2.2	
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.1	1	3	4	8.7	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.4	1	0	1	2.2	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	17	1	18	39.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022			2021					
			Semana 30	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades de transmisión sexual	Jose Maria Morelos	Vulvovaginitis(N76)	15	505	0	505	1074.3	409	0	409	889.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	11	0	11	33.2	8	2	10	30.8
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.0	1	1	2	6.2
	Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	5	0	5	15.4
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	6.0	2	0	2	6.2
		Vulvovaginitis(N76)	2	106	0	106	319.9	74	0	74	228.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	81	16	97	40.1	37	1	38	16.1
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
		Herpes genital(A60.0)	1	10	5	15	6.2	3	7	10	4.2
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	2.1	1	1	2	0.8
	Solidaridad	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	3	25	148	173	71.5	21	117	138	58.3
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	13	38	51	21.1	7	9	16	6.8
		Sífilis congénita(A50)	0	2	3	5	2.1	1	3	4	1.7
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	20	1	21	8.7	2	0	2	0.8
		Vulvovaginitis(N76)	14	432	0	432	178.5	296	0	296	125.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	2	10	24.9	9	0	9	23.0
		Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	7.5	0	1	1	2.6
	Tulum	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.5	0	2	2	5.1
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	0	1	1	2.6	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Vulvovaginitis(N76)	0	74	0	74	184.5	65	0	65	165.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	63	2	65	128.6	88	2	90	182.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	4	0	4	7.9	7	0	7	14.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	1	3	5.9	2	0	2	4.1	
BACALAR	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	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	2	4	7.9	0	1	1	2.0	
	Sífilis congénita(A50)	0	1	1	2	4.0	4	0	4	8.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	120	0	120	237.5	114	0	114	231.5	
	Vulvovaginitis(N76)										
	<b>Estatal Enfermedades de transmisión sexual</b>		<b>238</b>	<b>5871</b>	<b>1186</b>	<b>7057</b>	<b>392.3</b>	<b>5749</b>	<b>875</b>	<b>6624</b>	<b>376.1</b>
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1)	100	2940	2496	5436	5304.2	649	781	1430	1423.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	127	5158	4582	9740	9503.9	1858	1737	3595	3578.3
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	12	18	17.6	12	29	41	40.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	239	201	440	429.3	51	57	108	107.5
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	14	19	18.5	7	9	16	15.9
		COVID-19(U07.1)	26	478	389	867	872.0	579	596	1175	1208.6
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	2.0	12	5	17	17.5
	Felipe Carrillo Puerto	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	162	3609	3305	6914	6953.9	2158	1927	4085	4201.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	3	4	4.0	5	5	10	10.3
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	85	113	198	199.1	112	120	232	238.6
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	24	15	39	39.2	20	25	45	46.3
		COVID-19(U07.1)	6	287	223	510	2289.9	198	211	409	1874.8
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	50	963	842	1805	1804.6	618	447	1065	4881.7
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	2	8	35.9	3	2	5	22.9
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	24	26	50	224.5	57	34	91	417.1
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	3	3	6	26.9	1	3	4	18.3
		COVID-19(U07.1)	101	2405	1807	4212	1556.6	2461	2382	4843	1826.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	14	17	9	26	9.6	54	45	99	37.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	305	6431	5020	11451	4231.8	5939	4854	10793	4069.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	50	51	101	37.3	26	11	37	14.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	20	305	256	561	207.3	292	199	491	185.1	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	29	55	84	31.0	53	67	120	45.2	
	COVID-19(U07.1)	987	30439	25647	56086	6292.3	8568	10004	18572	2126.9	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3	16	19	35	3.9	5	6	11	1.3	
Benito Juarez	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1984	37124	33870	70994	7964.8	35438	33481	68919	7892.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	88	112	200	22.4	83	110	193	21.2	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	95	1411	1414	2825	316.9	1525	1550	3075	352.2	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	15	151	303	454	50.9	128	294	422	48.3	
	COVID-19(U07.1)	20	344	289	633	1346.6	343	290	633	1377.3	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	6	10	16	34.8	
Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	65	1898	1542	3440	7317.8	1038	775	1813	3944.8	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	10.9	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	72	56	128	272.3	82	47	129	280.7	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	7	4	11	23.4	1	5	6	13.1	
	COVID-19(U07.1)	10	170	132	302	911.4	233	212	445	1372.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	93	1948	1562	3510	10692.2	1330	1074	2404	7412.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	6.0	2	4	6	12.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	71	49	120	362.1	41	34	75	231.2	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	4	3	2	5	15.1	1	2	3	9.2	
	COVID-19(U07.1)	224	8752	6965	15717	6494.1	2867	3695	6562	2772.8	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	3	4	1.7	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	515	9879	8288	18167	7506.5	8705	7910	16615	7020.7	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	28	33	61	25.2	21	37	58	24.5	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	39	305	325	630	260.3	240	212	452	191.0	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	8	21	45	66	27.3	39	57	96	40.6	
	COVID-19(U07.1)	16	150	132	282	703.2	223	252	475	1211.9	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	26	751	736	1487	3708.1	373	338	711	1814.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	4	10.0	1	1	2	5.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	77	88	165	411.5	10	17	27	68.9	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	2	3	7.5	3	3	6	15.3	
	COVID-19(U07.1)	5	127	78	205	405.7	176	178	354	718.9	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	32	16	48	97.5	
BACALAR	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	55	1935	1551	3486	6899.5	1269	1019	2288	4646.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	20	11	31	61.4	13	11	24	48.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	71	58	129	255.3	92	44	136	276.2	
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	9	5	14	27.7	14	13	27	54.8	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	38	826	880	1706	1664.6	0	0	0	0.0	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0	
	<b>Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>		<b>5183</b>	<b>119791</b>	<b>103661</b>	<b>223452</b>	<b>12421.5</b>	<b>78070</b>	<b>75247</b>	<b>153317</b>	<b>8704.3</b>
Enfermedades infecciosas y parasitarias del	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	30	36	66	64.4	34	28	62	61.7
		Ascariasis(B77)	0	18	15	33	32.2	3	0	3	3.0
		Enterobiasis(B80)	0	9	4	13	12.7	0	0	0	0.0
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	56	1548	1446	2994	2921.4	401	372	773	769.4
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	47	36	83	81.0	70	41	111	110.5
		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	16	9	25	24.4	29	5	34	33.8
		Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022			2021						
			Semana 30	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	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)	8	128	125	253	254.5	102	115	217	223.2	
		Ascariasis(B77)	4	83	93	176	177.0	88	107	195	200.6	
		Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	4.0	0	4	4	4.1	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
		Giardiasis(A07.1)	1	13	5	18	18.1	2	3	5	5.1	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	42	522	554	1076	1082.2	614	516	1130	1162.3	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	12	11	23	23.1	13	7	20	20.6	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	28	24	52	52.3	36	37	73	75.1	
		Otras salmonelosis(A02)	6	96	53	149	149.9	77	45	122	125.5	
		Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	1	3	13.5	12	9	21	96.3
			Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		14	194	205	399	1791.5	86	77	163	747.2	
	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)		1	2	1	3	13.5	3	7	10	45.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	3	4	7	31.4	1	0	1	4.6	
	Otras salmonelosis(A02)		0	1	1	2	9.0	2	3	5	22.9	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)		0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		4	203	121	324	119.7	202	190	392	147.8	
	Ascariasis(B77)		0	14	10	24	8.9	49	86	135	50.9	
	Enterobiasis(B80)		1	6	1	7	2.6	5	1	6	2.3	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)		1	5	27	32	11.8	5	28	33	12.4	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1		
	Giardiasis(A07.1)	1	28	19	47	17.4	34	4	38	14.3		
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	101	1522	1266	2788	1030.3	1278	1082	2360	889.8		
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	22	215	127	342	126.4	145	116	261	98.4		
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	27	30	57	21.1	24	16	40	15.1		
	Otras salmonelosis(A02)	11	146	95	241	89.1	138	66	204	76.9		
	Shigelosis(A03)	0	3	2	5	1.8	2	1	3	1.1		
	Othon P. Blanco	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	12	192	193	385	43.2	252	198	450	51.5	
		Ascariasis(B77)	0	23	13	36	4.0	44	30	74	8.5	
		Enterobiasis(B80)	0	12	8	20	2.2	19	12	31	3.6	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	0.5	
		Giardiasis(A07.1)	1	9	5	14	1.6	11	15	26	3.0	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	866	12085	11477	23562	2643.4	10571	10583	21154	2422.6	
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	6	4	10	1.1	0	0	0	0.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	160	147	307	34.4	200	164	364	41.7	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	19	21	40	4.5	109	91	200	22.9	
		Otras salmonelosis(A02)	4	34	30	64	7.2	64	45	109	12.5	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	1.5		
	Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	72	70	142	302.1	77	61	138	300.3	
		Ascariasis(B77)	1	45	43	88	187.2	36	32	68	148.0	
		Enterobiasis(B80)	0	8	7	15	31.9	4	8	12	26.1	
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	19	300	209	509	1082.8	232	190	422	918.2	
		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	5	2	7	14.9	2	1	3	6.5		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		2	22	34	56	119.1	24	19	43	93.6		
Otras salmonelosis(A02)		0	2	0	2	4.3	6	0	6	13.1		
Shigelosis(A03)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Jose Maria Morelos		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	15	19	34	102.6	8	16	24	74.0	
		Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	6	3	9	27.7	
	Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	6.0	0	0	0	0.0		
	Giardiasis(A07.1)	1	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)	3	168	132	300	905.3	368	279	647	1994.8		
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	3	4	12.1	0	1	1	3.1		
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	9	13	39.2	20	23	43	132.6		
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	6	7	21.1	3	0	3	9.2		
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	75	87	162	66.9	39	53	92	38.9	
		Ascariasis(B77)	1	5	3	8	3.3	2	3	5	2.1	
		Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.7	2	2	4	1.7	
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)		196	3010	2946	5956	2461.0	1909	1891	3800	1605.7		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		9	102	86	188	77.7	47	43	90	38.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	8	4	12	5.0	18	21	39	16.5		
Otras salmonelosis(A02)		0	0	0	0	0.0	7	2	9	3.8		
Shigelosis(A03)		1	2	0	2	5.0	5	5	10	25.5		
Solidaridad		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6	
		Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.7	
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	19	264	216	480	1197.0	83	81	164	418.4		
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	4	33	37	94.4		
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	2.5	1	2	3	7.7		
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	7.5	4	4	8	20.4		
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
	Tulum	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	7	7	14	27.7	2	3	5	10.2	
		Ascariasis(B77)	0	6	8	14	27.7	2	0	2	4.1	
		Enterobiasis(B80)	1	5	2	7	13.9	1	0	1	2.0	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Giardiasis(A07.1)		0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		14	267	236	503	995.5	375	335	710	1441.8		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	2	2	4	7.9	3	7	10	20.3		
Otras salmonelosis(A02)		0	6	2	8	15.8	13	0	13	26.4		
Shigelosis(A03)		0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0		
BACALAR		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	486	463	949	926.0	0	0	0	0.0	
		Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	1474	22374	20847	43221	2402.6	18053	17244	35297	2003.9	
	Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	46	13	59	57.6	32	13	45	44.8	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	0	2	2	2.0	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	2.9	3	2	5	5.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	17	7	24	24.1	7	5	12	12.3
			Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.5	3	1	4	18.3
			Depresión(F32)	11	233	68	301	111.2	333	95	428	161.4
		Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4
			Enfermedad de Parkinson(G20)	3	9	8	17	6.3	0	2	2	0.8
		Benito Juarez	Depresión(F32)	20	338	160	498	55.9	203	49	252	28.9

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 30	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021				
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Benito Juarez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	0.2	2	2	4	0.5	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	8	4	12	1.3	5	5	10	1.1	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	1	10	3	13	27.7	13	2	15	32.6	
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	17	6	23	69.4	4	2	6	18.5	
		Depresión(F32)	0	38	11	49	20.2	35	6	41	17.3	
	Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	3	5	2.1	2	1	3	1.3	
	Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
	BACALAR	Depresión(F32)	0	12	6	18	35.6	11	1	12	24.4	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Estatál Enfermedades neurológicas y de salud mental		37	745	293	1038	57.7	654	189	843	47.9	
Enfermedades no transmisibles		Asma(J45, J46)	2	60	38	98	95.6	23	14	37	36.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	2	4	6	6.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	4.9	8	0	8	8.0	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	5	105	126	231	225.4	101	73	174	173.2	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	27	0	27	26.3	16	0	16	15.9	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	2	4	3.9	2	9	11	10.9	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	8	8	16	15.6	5	7	12	11.9	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	8	14	13.7	3	1	4	4.0	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	11	11	22	21.5	36	19	55	54.7	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12	254	188	442	431.3	120	82	202	201.1	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	56	56	54.6	0	38	38	37.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	5	133	124	257	250.8	110	122	232	230.9	
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	21	16	37	36.1	21	17	38	37.8	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	13	8	21	20.5	1	11	12	11.9	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	2	15	9	24	23.4	12	10	22	21.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	282	211	493	481.1	141	73	214	213.0	
		Asma(J45, J46)	6	52	91	143	143.8	30	56	86	88.5	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	13	0	13	13.1	5	0	5	5.1	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	154	115	269	270.6	73	39	112	115.2	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	34	0	34	34.2	21	0	21	21.6	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	5	5	5.0	1	0	1	1.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	6	4	10	10.1	5	4	9	9.3	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	2.0	1	1	2	2.1	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	8	11	19	19.5	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	11	4	15	15.1	0	2	2	2.1	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	12	175	135	310	311.8	108	111	219	225.3	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	55	55	55.3	0	20	20	20.6	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	10	98	124	222	223.3	72	94	166	170.7	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	2	5	5.0	5	3	8	8.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	5	7	7.0	0	4	4	4.1	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.1	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	2.0	1	0	1	1.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
		Quemaduras(T20-T32)	0	5	3	8	8.0	4	4	8	8.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	197	176	373	375.2	202	137	339	348.7	
		Asma(J45, J46)	0	17	7	24	107.8	36	21	57	261.3	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.5	2	3	5	22.9	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	9.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	25	18	43	193.1	26	17	43	197.1	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	5	0	5	22.5	6	0	6	27.5	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	8	0	8	35.9	0	5	5	22.9	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	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)	15	234	121	355	1594.0	210	121	331	1517.2	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	49.4	0	13	13	59.6	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	19	11	30	134.7	26	28	54	247.5	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	9	2	11	49.4	11	1	12	55.0	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	14	14	28	125.7	2	14	16	73.3	
		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	18	9	27	121.2	6	8	14	64.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	61	40	101	453.5	61	39	100	458.4	
		Asma(J45, J46)	27	173	139	312	115.3	119	82	201	75.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	31	33	12.2	0	34	34	12.8	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	3	7	4	11	4.1	0	6	6	2.3	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	42	0	42	15.5	33	0	33	12.4	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	1	10	3	13	4.8	2	1	3	1.1	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	52	466	300	766	283.1	380	199	579	218.3	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	82	0	82	30.3	76	0	76	28.7	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	6	5	8	13	4.8	3	4	7	2.6	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	14	37	68	105	38.8	29	65	94	35.4	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	12	23	72	95	35.1	12	51	63	23.8	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	1.1	114	40	154	58.1	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	141	1585	1205	2790	1031.1	1196	855	2051	773.3	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	9	0	129	129	47.7	0	74	74	27.9	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	49	445	321	766	283.1	325	240	565	213.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	13	123	26	149	55.1	163	19	182	68.6	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	6	24	30	11.1	6	15	21	7.9	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	5	74	36	110	40.7	29	38	67	25.3	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	4	0	4	1.5	1	2	3	1.1	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	16	22	38	14.0	24	17	41	15.5	
		Quemaduras(T20-T32)	2	20	24	44	16.3	8	18	26	9.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	47	506	303	809	299.0	424	342	766	288.8	
		Benito Juarez	Asma(J45, J46)	23	384	319	703	78.9	323	239	562	64.4



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 30	2022			2021				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Benito Juarez	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	3	6	0.7	5	15	20	2.3
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	13	10	23	2.6	4	6	10	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	44	0	44	4.9	52	0	52	6.0
	Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	1	1	1	2	0.2	2	0	2	0.2
	Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	145	1085	867	1952	219.0	843	680	1523	174.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	248	0	248	27.8	293	0	293	33.6
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	4	6	0.7	0	0	0	0.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	7	7	0.8	4	7	11	1.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	12	45	50	95	10.7	44	41	85	9.7
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	10	30	64	94	10.5	22	39	61	7.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	18	9	27	3.0	281	111	392	44.9
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	137	3695	1830	5525	619.8	3140	1362	4502	515.6
	Hiperplasia de la próstata(N40)	13	0	294	294	33.0	0	210	210	24.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	149	1578	1325	2903	325.7	1116	1025	2141	245.2
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	37	422	159	581	65.2	384	134	518	59.3
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	56	112	168	18.8	41	68	109	12.5
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	3	17	11	28	3.1	2	5	7	0.8
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	19	19	38	4.3	13	9	22	2.5
Quemaduras(T20-T32)	10	182	236	418	46.9	128	154	282	32.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	150	2576	1953	4529	508.1	2636	2131	4767	545.9	
Asma(J45, J46)	1	48	25	73	8.2	22	15	37	4.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	12	14	1.6	2	19	21	2.4	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	0.1	8	3	11	1.2	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	43	23	66	7.4	27	22	49	5.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	46	0	46	5.2	27	0	27	3.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	0.5	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	5	6	0.7	6	4	10	1.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	0.4	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	4	0	4	0.5	11	7	18	2.1	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.1	2	0	2	0.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	129	46	175	19.7	117	76	193	22.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	1.3	0	14	14	1.6	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	49	27	76	8.7	18	14	32	3.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	0.4	2	1	3	0.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	10	13	1.5	2	14	16	1.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.6	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	1	3	0.4	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Quemaduras(T20-T32)	2	7	10	17	1.9	11	9	20	2.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	217	80	297	34.1	176	121	297	34.2	
Asma(J45, J46)	0	16	8	24	2.8	3	6	9	1.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	0.2	1	0	1	0.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	4	0	4	0.5	2	2	4	0.5	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	4	31	17	48	5.6	21	10	31	3.6	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	0.7	6	0	6	0.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	0.1	0	3	3	0.4	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	0.5	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	0.4	1	3	4	0.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	0.4	3	1	4	0.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	38	34	72	8.4	41	34	75	8.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	5	5	0.6	0	10	10	1.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	10	34	4.0	15	28	43	5.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	12	14	1.7	0	8	8	0.9	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	0.2	4	1	5	0.6	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
Quemaduras(T20-T32)	0	2	6	8	1.0	1	3	4	0.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	85	50	135	15.5	78	37	115	13.3	
Asma(J45, J46)	5	68	36	104	12.2	46	39	85	9.8	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.2	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	0.5	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	31	0	31	3.6	21	0	21	2.4	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	107	113	220	25.5	141	102	243	28.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	216	0	216	25.2	130	0	130	15.1	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	10	17	27	3.2	4	7	11	1.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	11	29	40	4.8	5	14	19	2.2	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	9	6	15	1.8	29	14	43	5.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	62	1384	446	1830	216.0	978	757	2735	320.0	
Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	116	116	13.7	0	60	60	7.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)	16	175	189	364	43.1	163	170	333	39.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	134	68	202	24.0	101	31	132	15.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	48	50	98	11.7	5	13	18	2.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	3	7	0.8	2	3	5	0.6	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	7	11	18	2.1	6	4	10	1.2	
Quemaduras(T20-T32)	5	77	103	180	21.4	40	53	93	11.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	31	805	508	1313	156.5	513	339	852	100.0	
Asma(J45, J46)	1	8	7	15	1.8	6	5	11	1.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	11	6	17	2.0	16	2	18	2.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	9	0	9	1.0	
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	0.2	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	82	20	102	12.2	4	2	6	0.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	11	3	14	1.7	9	2	11	1.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	16	10	26	3.1	4	6	10	1.2	
Quemaduras(T20-T32)	1	16	10	26	3.1	4	6	10	1.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	95	48	143	17.1	83	44	127	15.0	
Asma(J45, J46)	0	17	8	25	3.0	9	3	12	1.4	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022				2021					
			Semana 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	BACALAR	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
		Contacto traumático con avispa, avispas y abejas(X23)	0	1	4	5	9.9	2	0	2	4.1	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	199	104	303	599.7	70	33	103	209.2	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	11.9	5	0	5	10.2	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	4	10	19.8	0	1	1	2.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	3	3	5.9	2	2	4	8.1	
		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	30	18	48	97.5	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	84	46	130	257.3	92	56	148	300.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	17.8	0	5	5	10.2	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	8	204	78	282	558.1	68	57	125	253.8	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	1	7	13.9	5	0	5	10.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.0	0	3	3	6.1	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.0	0	2	2	4.1	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	10.2	
		Quemaduras(T20-T32)	0	4	1	5	9.9	5	4	9	18.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	189	76	265	524.5	155	81	236	479.3	
		Puerto Morelos	Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0
			Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0		1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	1		6	2	8	7.8	0	0	0	0.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Estatal Enfermedades no transmisibles			1433	20970	14319	35289	1961.7	18192	11997	30189	1713.9	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	16	0	16	15.6	34	0	34	33.8	
		Influenza(J09-J11)	0	3	3	6	5.9	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	2.0	0	1	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	1	6	4	10	9.8	6	4	10	10.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	2	7	8	15	15.1	10	13	23	23.7	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	3	6	6.0	1	7	8	8.2	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	0	8	8.0	1	1	2	2.1	
	Isla Mujeres	Influenza(J09-J11)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.0	
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	1	3	3	6	6.0	0	2	2	2.1	
	Othon P. Blanco	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.2	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.0	15	0	15	68.8	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6	
	Benito Juárez	Varicela(B01)	0	2	2	4	18.0	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	7	5	12	4.4	3	2	5	1.9	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	5	4	9	3.4	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	5	5	10	3.7	4	4	8	3.0	
		Influenza(J09-J11)	4	152	99	251	92.8	1	1	2	0.8	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	1	1	1	2	0.7	1	1	2	0.8	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	2	5	1.8	1	4	5	1.9	
		Rubeola(B06)	1	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	2	29	32	61	22.5	31	50	81	30.5	
	Jose Maria Morelos	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	0	2	0.2	13	20	33	3.8	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	6	3	9	1.0	1	3	4	0.5	
		Hepatitis vírica B(B16)	1	3	14	17	1.9	2	10	12	1.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	104	1	106	11.8	264	0	264	30.2	
		Influenza(J09-J11)	5	252	185	437	49.0	0	0	0	0.0	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	2	0	5	5	0.6	1	3	4	0.5	
		Parotiditis infecciosa(B26)	2	8	7	15	1.7	3	3	6	0.7	
		Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	13	79	104	183	20.5	31	40	71	8.1	
		Viruela símica(B04)	7	0	7	7	0.8	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	4	11	23.9	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.1	12	11	23	50.0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
	Solidaridad	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	1	2	3	6.4	0	2	2	4.4	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.2	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tulum	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	11	0	11	33.2	27	0	27	83.2	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	1	4	4	8	24.1	1	1	2	6.2	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	4	10	4.2	
	BACALAR	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	2	2	0.8	0	2	2	0.8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	79	1	80	33.1	73	1	74	31.3	
		Influenza(J09-J11)	0	2	5	7	2.9	0	0	0	0.0	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	5	8	3.3	0	2	2	0.8	
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	22	42	64	26.4	20	25	45	19.0	
		Viruela símica(B04)	5	2	3	5	2.1	0	0	0	0.0	
		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	2	2	4	10.2	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	10.0	8	0	8	20.4	
	BACALAR	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	2	0	2	5.0	1	0	1	2.6	
		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	1	0	1	2.0	
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0		

Enfermedades prevenibles por vacunación	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 30	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021				
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades prevenibles por vacunación	BACALAR	Influenza(J09-J11)	5	103	65	168	332.5	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	2.0	2	0	2	4.1	
		Rubeola(B06)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
		Tos ferina(A37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	10	17	27	53.4	0	2	2	4.1	
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación			59	955	654	1609	89.4	597	239	836	47.5	
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	2	2	2.0	0	1	1	1.0	
		Dengue no grave(A90)	0	1	3	4	3.9	0	2	2	2.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	9	3	12	12.1	0	4	4	4.1	
		Dengue no grave(A90)	2	15	17	32	32.2	60	47	107	110.1	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	3	2	5	5.0	1	1	2	2.1	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A90)	0	1	3	4	18.0	4	2	6	27.5	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	6	7	13	4.8	3	5	8	3.0	
	Othon P. Blanco	Dengue grave(A91)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4	
		Dengue no grave(A90)	8	56	69	125	46.2	44	48	92	34.7	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	4	0	4	1.5	1	1	2	0.8	
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	10	5	15	5.7	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	12	0	12	4.4	6	0	6	2.3	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(S/C)	1	9	9	18	2.0	7	4	11	1.3	
	Jose Maria Morelos	Dengue grave(A91)	0	0	2	2	0.2	4	1	5	0.6	
		Dengue no grave(A90)	11	68	66	134	15.0	39	27	66	7.6	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	6.4	2	1	3	6.5	
		Dengue no grave(A90)	1	9	9	18	38.3	25	19	44	95.7	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Infección por virus Zika(U06.9)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.1	
		Dengue no grave(A90)	0	11	16	27	81.5	9	10	19	58.6	
		Dengue grave(A91)	0	4	2	6	2.5	1	1	2	0.8	
	Tulum	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	1	1	2	0.8	0	3	3	1.3	
		Dengue no grave(A90)	0	20	21	41	16.9	3	7	10	4.2	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	2	3	1.2	2	3	5	2.1	
	BACALAR	Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A90)	0	0	3	3	7.5	1	1	2	5.1	
		Dengue grave(A91)	1	10	10	20	39.6	20	21	41	83.3	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0	
	Estatal Enfermedades transmitidas por vector			24	249	257	506	28.1	252	217	469	26.6
	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	7	9	16	15.6	8	7	15	14.9
			Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
			Obesidad(E66)	14	353	215	568	554.2	233	130	363	361.3
		Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	0	3	3.0	1	0	1	1.0
			Desnutrición leve(E44.1)	1	18	25	43	43.2	12	14	26	26.7
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	6	10	10.1	3	2	5	5.1
Desnutrición severa(E40-E43)			0	1	2	3	2.0	2	0	2	2.1	
Isla Mujeres		Obesidad(E66)	13	120	140	260	261.5	88	90	178	183.1	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	8	7	15	67.4	4	4	8	36.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco		Obesidad(E66)	16	55	51	106	475.9	51	36	87	398.8	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	10	4	14	5.2	6	2	8	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	4	24	23	47	17.4	35	30	65	24.5	
		Desnutrición moderada(E44.0)	2	11	1	12	4.4	4	7	11	4.1	
Benito Juarez		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	3	4	1.5	1	1	2	0.8	
		Obesidad(E66)	68	998	660	1658	612.7	721	407	1128	425.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	2	9	0	9	1.0	5	1	6	0.7	
		Desnutrición leve(E44.1)	7	104	84	188	21.1	104	87	191	21.9	
Jose Maria Morelos		Desnutrición moderada(E44.0)	1	16	16	32	3.6	6	15	21	2.4	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	6	8	0.9	5	11	16	1.8	
		Obesidad(E66)	268	4576	2887	7463	837.3	2866	1878	4744	543.3	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	13	19	40.4	6	4	10	21.8	
Lazaro Cardenas		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	12.8	2	0	2	4.4	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	7	127	38	165	351.0	134	53	187	406.9	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad		Desnutrición leve(E44.1)	0	4	3	7	21.1	0	3	3	9.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	3.0	1	0	1	3.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2	
		Obesidad(E66)	3	61	35	96	289.7	23	13	36	111.0	
Tulum		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	10	24	9.9	14	14	28	11.8	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	3	4	1.7	1	0	1	0.4	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4	
BACALAR		Obesidad(E66)	62	1186	821	2007	829.3	956	607	1563	660.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	3	5	12.5	0	1	1	2.6	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	
Estatal Nutrición			474	7837	5129	12966	720.8	5357	3452	8809	500.1	
Otras enfermedades de interés local y/o regional		Cozumel	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	3	1	4	3.9	6	6	12	11.9
			Othon P. Blanco	2	1	1	2	0.7	2	1	3	1.1
			Jose Maria Morelos	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4
			Estatal Otras enfermedades de interés local y/o regional			2	4	3	7	0.4	9	8

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022				2021					
			Semana 30	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	2.9	1	5	6	6.0	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.0	1	2	3	3.1	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	5	5	22.9	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	2	8	7	15	5.5	5	8	13	4.9	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	4	22	34	56	6.3	25	44	69	7.9	
		Escarlatina(A38)	0	2	0	2	0.2	1	0	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
		Erisipela(A46)	0	0	2	2	6.0	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
		Erisipela(A46)	0	6	13	19	7.9	6	14	20	8.5	
	Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Estatal Otras enfermedades exantemáticas	6	40	64	104	5.8	41	80	121	6.9		
Otras enfermedades transmisibles		Conjuntivitis(H10)	7	210	219	429	418.6	101	85	186	185.1	
		Escabiosis(B86)	0	94	112	206	201.0	56	35	91	90.6	
	Cozumel	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	3	1	4	3.9	1	0	1	1.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	1.0	2	0	2	2.0	
		Conjuntivitis(H10)	6	80	138	218	219.3	44	75	119	122.4	
	Felipe Carrillo Puerto	Escabiosis(B86)	0	39	24	63	63.4	25	20	45	46.3	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	3	1	4	4.0	1	1	2	2.1	
		Conjuntivitis(H10)	2	23	24	47	211.0	28	16	44	201.7	
	Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	0	9	11	20	89.8	13	3	16	73.3	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Conjuntivitis(H10)	26	308	299	607	224.3	236	295	531	200.2	
		Escabiosis(B86)	15	221	85	306	113.1	140	102	242	91.2	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	2.6	1	2	3	1.1	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	9	124	171	295	109.0	63	76	139	52.4	
	Othon P. Blanco	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	1	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	2	1	3	1.1	3	8	11	4.1	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	9	12	4.4	5	8	13	4.9	
		Conjuntivitis(H10)	118	1442	1588	3030	339.9	1221	1300	2521	288.7	
		Escabiosis(B86)	23	407	339	746	83.7	381	358	739	84.6	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	5	11	16	1.8	2	36	38	4.4	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	32	288	340	628	70.5	304	445	749	85.8	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	0.1	2	0	2	0.2	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	2	4	6	0.7	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B58)	1	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	2	4	6	10	1.1	7	4	11	1.3	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	3	12	15	1.7	7	18	25	2.9	
		Conjuntivitis(H10)	6	51	62	113	240.4	44	54	98	213.2	
		Escabiosis(B86)	3	25	18	43	91.5	31	21	52	113.1	
	Jose Maria Morelos	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	2	23	43	66	199.2	24	40	64	197.3	
	Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	1	10	2	12	36.2	4	9	13	40.1	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	9.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	33	385	438	823	340.1	337	362	699	295.4	
		Escabiosis(B86)	6	104	72	176	72.7	85	80	165	69.7	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	1	4	37	41	16.9	1	10	11	4.6	
	Solidaridad	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	58	81	139	57.4	104	160	264	111.6	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	5	6	2.5	1	0	1	0.4	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	0	2	0.8	1	1	2	0.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	1	0	3	3	1.2	1	3	4	1.7	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	5	8	3.3	5	6	11	4.6	
		Conjuntivitis(H10)	0	33	35	68	169.6	8	22	30	76.5	
	Tulum	Escabiosis(B86)	1	12	7	19	47.4	7	8	15	38.3	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
		Conjuntivitis(H10)	0	38	30	68	134.6	20	28	48	97.5	
		Escabiosis(B86)	0	14	8	22	43.5	16	5	21	42.6	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.0	1	0	1	2.0	
	BACALAR	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	8.1	
	Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	5	10	15	14.6	0	0	0	0.0	
		Escabiosis(B86)	0	1	3	4	3.9	0	0	0	0.0	
		Estatal Otras enfermedades transmisibles	300	4050	4277	8327	462.9	3340	3707	7047	400.1	
	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	1	0	1	0.4	4	1	5	1.9
		Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
			Teniasis(B68)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Benito Juarez	Bruceosis(A23)	0	2	2	4	0.4	1	0	1	0.1
			Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
			Leptospirosis(A27)	0	0	2	2	0.2	1	3	4	0.5
		Jose Maria Morelos	Bruceosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Solidaridad	Bruceosis(A23)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8
			Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
		Tulum	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
			Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0
		Estatal Zoonosis	0	6	6	12	0.7	9	7	16	0.9	
		Estatal general	10472	208940	161229	370169	20577.4	153621	122019	275640	15649.0	

## Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo  
Secretaria de Salud y Directora General  
de los Servicios Estatales de Salud.

Dra. Myriam Ortiz Enríquez  
Encargada de la Dirección de Servicios de  
Salud.

M en C. Yazmín Galicia Hernández  
Subdirectora de Vigilancia Epidemiológica.

Ing. Octavio Ruiz Muñiz  
Jefe de Departamento de Información  
Epidemiológica.

Dr. Pedro Christian Mis Ávila  
Jefe de Departamento de Vectores.

Dr. Jhonattan Macías Romero  
Jefe de Departamento de Enfermedades  
Transmisibles.

Dr. Oscar Eduardo Tique Carrillo.  
Jefe de Departamento de Urgencias  
Epidemiológicas y Desastres.

## Integrante de la Información

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez  
Responsable Estatal Plataformas Locales y Boletines Epidemiológicos.

\*Fuente: Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE).

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:  
Teléfono: 983 83 2 7350 al Departamento de Información Epidemiológica.  
E-mail: infoepi500@gmail.com