

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 32 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 32	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)	1	95	145	240	234.2	45	110	155	154.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	23	73	96	93.7	16	45	61	60.7
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	1	2	2.0	1	1	2	2.0
	Felipe Carrillo Puerto	Mordeduras por perro(W54)	0	23	23	46	44.9	19	28	47	46.8
		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)	6	200	0	200	195.2	228	2	230	228.9
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	46	102	148	148.9	3	20	23	23.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	15	22	37	37.2	6	18	24	24.7
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	6	5	11	11.3
	Isla Mujeres	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	11	20	20.1	0	0	0	0.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	4	9	9.1	10	0	10	10.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	56	63	119	534.3	35	50	85	389.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	40	54	242.5	17	65	82	375.9
	Othon P. Blanco	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6
		Mordeduras por perro(W54)	1	15	10	25	112.3	4	10	14	64.2
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	9.0	2	5	7	32.1
		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)	10	37	127	164	60.6	33	95	128	48.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	52	58	21.4	15	84	99	37.3
	Benito Juárez	Mordedura por serpiente(X20)	1	2	6	8	3.0	2	4	6	2.3
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	15	11	26	9.6	4	6	10	3.8
		Mordeduras por perro(W54)	2	58	66	124	45.8	28	64	92	34.7
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	36	39	14.4	2	40	42	15.8
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	3	0	3	1.1	4	1	5	1.9
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	34	458	647	1105	124.0	127	270	397	45.5
	Jose Maria Morelos	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	18	173	283	456	51.2	103	302	405	46.4
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	6	7	13	1.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	25	22	47	5.3	18	13	31	3.6
		Mordeduras por perro(W54)	18	258	301	559	62.7	249	282	531	60.8
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	12	225	280	505	56.7	11	21	32	3.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	208	3	211	23.7	311	2	313	35.8
	Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	24	44	68	144.7	10	46	56	121.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	49	146	195	414.8	86	238	324	705.0
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	3	7	10	21.8
		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	10	4	14	30.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	3	6	12.8	3	1	4	8.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	33	91	124	374.2	32	70	102	314.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	10	34	44	132.8	16	32	48	148.0
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	3.0	1	4	5	15.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1
		Mordeduras por perro(W54)	0	15	16	31	93.5	8	11	19	58.6
	Tulum	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)	1	13	1	14	42.2	5	1	6	18.5
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	14	182	324	506	209.1	38	80	118	49.9
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	10	10	30	40	16.5	4	17	21	8.9
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	26	25	51	21.1	10	2	12	5.1
	BACALAR	Mordeduras por perro(W54)	1	45	47	92	38.0	23	22	45	19.0
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	177	118	295	121.9	4	5	9	3.8
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	135	16	151	62.4	261	2	263	111.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	75	90	165	411.5	0	6	6	15.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	17	20	49.9	3	14	17	43.4
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6
	Puerto Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	7.5	1	2	3	7.7
		Mordeduras por perro(W54)	2	16	22	38	94.8	2	3	5	12.8
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	26	89	115	227.6	29	74	103	209.2
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	40	49	97.0	14	79	93	188.9
Estatal Accidentes	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	6	7	13.9	3	5	8	16.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	9.9	1	2	3	6.1	
	Mordeduras por perro(W54)	0	7	9	16	31.7	5	16	21	42.6	
	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	
	Mordeduras por perro(W54)	0	4	7	11	10.7	0	0	0	0.0	
Defectos al nacimiento	Estatal Defectos al nacimiento		174	2876	3581	6457	358.9	1895	2314	4209	239.0
	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	2	2	0.7	0	0	0
	Benito Juárez	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
		Espina bífida(Q05)	0	1	0	1	0.1	3	1	4	0.5
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	6	8	0.9	1	4	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Microcefalia(Q02)	0	6	1	7	0.8	0	1	1	0.1
		Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Solidaridad	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
Espina bífida(Q05)		0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
Labio y paladar hendido(Q35-Q37)		0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
BACALAR	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Displasias y neoplasias	Estatal Displasias y neoplasias		0	10	14	24	1.3	7	7	14	0.8
	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	36	0	36	35.1	42	0	42	41.8
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	4.9	6	0	6	6.0
		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	20	0	20	89.8	18	0	18	82.5
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	2.2	14	0	14	5.3
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	28	0	28	10.3	42	0	42	15.8
	Benito Juárez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		2	185	0	185	20.8	164	0	164	18.8	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		0	16	0	16	1.8	12	0	12	1.4	
Tumor maligno de la mama(C50)		2	55	3	58	6.5	34	0	34	3.9	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 32	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	28	0	28	86.3
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	83	0	83	34.3	64	0	64	27.0
	Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	21	0	21	8.7	3	0	3	1.3
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	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			7	577	3	580	32.2	489	0	489	27.8
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	41	1176	380	1556	1518.3	798	230	1028	1023.2
		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
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	55	1231	379	1610	1619.3	1224	328	1552	1596.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	17	254	79	333	1495.2	283	83	366	1677.7
		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)	137	3462	772	4234	1564.7	3313	686	3999	1507.8
		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)	0	11	15	26	2.9	4	5	9	1.0
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	484	11732	3923	15655	1756.3	11222	3984	15206	1741.4
		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)	52	1024	256	1280	2722.9	1006	246	1252	2724.2
		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)	27	506	114	620	1871.0	448	75	523	1612.5
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	175	3752	1112	4864	2009.8	3058	1041	4099	1732.0
	Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	0	2	3	5	2.1	1	0	1	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)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	314	66	380	947.6	355	46	401	1023.1	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	32	651	139	790	1563.6	721	182	903	1833.8	
	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	112	21	133	129.8	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindrómica			1043	24240	7274	31514	1751.8	22434	6909	29343	1665.9
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	28	98	126	126.7	8	35	43	44.2
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	3	9	40	49	18.1	15	50	65	24.5
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	71	75	8.4	1	10	11	1.3
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	50	65	138.3	5	21	26	56.6
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	8	36	44	132.8	1	8	9	27.7
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	11	25	36	14.9	2	11	13	5.5
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	19	38	57	142.1	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			6	97	371	468	26.0	45	152	197
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	15	0	15	14.6	21	3	24	23.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	4.9	2	3	5	5.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	2.9	5	1	6	6.0
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	3	22	25	24.4	3	13	16	15.9
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	3	8	11	10.7	0	2	2	2.0
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	3	0	3	3.0
		Vulvovaginitis(N76)	14	254	0	254	247.8	124	0	124	123.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	72	5	77	77.4	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)	1	0	1	1	1.0	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	6	13	13.4
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	13	0	13	13.1	12	2	14	14.4
		Vulvovaginitis(N76)	10	276	0	276	277.6	347	0	347	356.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	24	1	25	112.3	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
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	3	5	22.5	3	8	11	50.4
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6
		Vulvovaginitis(N76)	3	91	0	91	408.6	99	0	99	453.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	163	5	168	62.1	286	5	291	109.7
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	3	13	9	22	8.1	5	7	12	4.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	115	32	147	54.3	78	9	87	32.8
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	2	13	47	60	22.2	5	50	55	20.7
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	10	48	58	21.4	11	67	78	29.4
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	1	49	2	51	18.8	182	6	188	70.9
		Vulvovaginitis(N76)	37	909	0	909	335.9	1041	0	1041	392.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	9	427	50	477	53.5	420	54	474	54.3
		Chancro blando(A57)	0	2	3	5	0.6	2	0	2	0.2
		Herpes genital(A60.0)	5	32	25	57	6.4	46	33	79	9.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	7	9	1.0	7	11	18	2.1
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	11	39	319	358	40.2	42	307	349	40.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1
	Sifilis adquirida(A51-A53)	15	62	400	462	51.8	28	133	161	18.4	
	Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.4	4	1	5	0.6	
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	1	63	4	67	7.5	31	6	37	4.2	
	Vulvovaginitis(N76)	72	1933	0	1933	216.9	1926	0	1926	220.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	58	1	59	125.5	56	2	58	126.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	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	
	Tricomonomiasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	17	1	18	39.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			Semana 32	2022			2021						
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes		
Enfermedades de transmisión sexual	Jose Maria Morelos	Vulvovaginitis(N76)	12	536	0	536	1140.2	436	0	436	948.7		
	Lazaro Cardenas	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		
		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		
	Solidaridad	Vulvovaginitis(N76)	11	123	0	123	371.2	76	0	76	234.3		
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	88	17	105	43.4	38	1	39	16.5		
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8		
		Herpes genital(A60.0)	0	10	5	15	6.2	3	9	12	5.1		
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	3	5	2.1	1	1	2	0.8		
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	3	26	157	183	75.6	21	122	143	60.4		
		Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	14	38	52	21.5	9	50	59	24.9		
		Sifilis congénita(A50)	0	2	3	5	2.1	1	3	4	1.7		
Tricomoniasis urogenital(A59.0)		1	21	1	22	9.1	2	0	2	0.8			
Tulum	Vulvovaginitis(N76)	14	461	0	461	190.5	326	0	326	137.8			
	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			
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.5	0	2	2	5.1			
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	0	1	1	2.6			
BACALAR	Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	76	0	76	189.5	67	0	67	170.9			
	Vulvovaginitis(N76)	2	65	2	67	132.6	93	2	95	192.9			
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	5	0	5	9.9	7	0	7	14.2			
	Herpes genital(A60.0)	0	2	1	3	5.9	2	0	2	4.1			
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	10.2			
	Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0			
	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	1	2	3	5	9.9	0	1	1	2.0			
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	4.0	4	0	4	8.1			
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	13	138	0	138	273.1	115	0	115	233.5			
Estatal Enfermedades de transmisión sexual			259	6266	1264	7530	418.6	6125	950	7075	401.7		
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1)	71	3036	2589	5625	5488.7	739	856	1595	1587.6		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	191	5338	4734	10072	9827.9	2204	2025	4229	4209.4		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	6	13	19	18.5	16	31	47	46.8		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	245	213	458	446.9	64	68	132	131.4		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	14	19	18.5	7	9	16	15.9		
	Felipe Carrillo Puerto	COVID-19(U07.1)	14	494	407	901	906.2	686	697	1383	1422.6		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	2.0	12	5	17	17.5		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	173	3760	3459	7219	7260.6	2311	2092	4403	4529.0		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	3	3	6	6.0	5	5	10	10.3		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	94	123	217	218.3	117	127	244	251.0		
	Isla Mujeres	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	25	15	40	40.2	21	27	48	49.4		
		COVID-19(U07.1)	11	301	227	528	2370.8	213	226	439	2012.3		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	61	1017	901	1918	8612.0	688	512	1200	5500.5		
		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)	4	25	30	55	247.0	58	37	95	435.5		
	Othon P. Blanco	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	3	6	26.9	1	3	4	18.3		
		COVID-19(U07.1)	23	2438	1830	4268	1577.3	2850	2740	5590	2107.7		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	17	9	26	9.6	64	50	114	43.0		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	260	6676	5243	11919	4404.8	6442	5276	11718	4418.2		
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	50	52	102	37.7	29	13	42	15.8		
	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	17	328	285	613	226.5	317	221	538	202.9		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	6	30	67	97	35.8	59	69	128	48.3		
		COVID-19(U07.1)	989	31319	26544	57863	6491.6	10069	11816	21885	2506.4		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	8	21	25	46	5.2	5	6	11	1.3		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1800	39037	35876	74913	8404.5	39330	36889	76219	8728.9		
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	94	117	211	23.7	92	118	210	24.1		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	133	1524	1506	3030	339.9	1650	1641	3291	376.9		
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	8	156	309	465	52.2	137	311	448	51.3		
		COVID-19(U07.1)	8	352	296	648	1378.5	410	350	760	1653.7		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	6	11	17	37.0		
Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	81	1964	1608	3572	7598.6	1105	842	1947	4236.4			
	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)	7	82	60	142	302.1	91	51	142	309.0			
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	7	4	11	23.4	2	5	7	15.2			
	COVID-19(U07.1)	3	179	136	315	950.6	254	240	494	1523.1			
Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	125	2068	1658	3726	11244.1	1422	1166	2588	7979.3			
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	6.0	2	2	4	12.3			
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	80	54	134	404.4	47	36	83	255.9			
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	2	5	15.1	1	2	3	9.2			
	COVID-19(U07.1)	242	8994	7164	16158	6676.4	3592	4668	8260	3490.3			
Tulum	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	3	4	1.7	0	0	0	0.0			
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	522	10403	8799	19202	7934.1	9502	8590	18092	7644.8			
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	29	36	65	26.9	24	45	69	29.2			
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	28	333	354	687	283.9	273	253	526	222.3			
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	21	47	68	28.1	43	59	102	43.1			
BACALAR	COVID-19(U07.1)	3	157	142	299	745.6	228	264	492	1255.2			
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	50	794	798	1592	3969.9	401	364	765	1951.8			
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	4	10.0	1	3	4	10.2			
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	82	95	177	441.4	10	18	28	71.4			
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	1	1	2	3	7.5	3	3	6	15.3			
Puerto Morelos	COVID-19(U07.1)	1	133	80	213	421.6	209	217	426	865.1			
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	37	18	55	111.7			
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	37	1966	1584	3550	7026.2	1386	1095	2481	5038.3			
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	36	21	57	112.8	14	13	27	54.8			
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	75	60	135	267.2	97	51	148	300.6			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del	Cozumel	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	9	5	14	27.1	15	14	29	58.9		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	852	912	1764	1721.2	0	0	0	0.0		
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0		
		Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio			4934	124700	108552	233252	12966.3	87367	84254	171621	9743.5
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	33	37	70	68.3	34	33	67	66.7		
		Ascariasis(B77)	0	18	15	33	32.2	3	3	6	6.0		
		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)	68	1606	1501	3107	3031.7	508	470	978	973.5		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	53	45	97	90.7	74	47	121	120.4				
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	6	10	9.8	0	1	1	1.0				
Otras salmonelosis(A02)	0	16	10	26	25.4	30	5	35	34.8				
Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0				

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 32	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Felipe Carrillo Puerto	Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	134	132	266	106	122	228	234.5	
		Ascariasis(B77)	8	88	102	190	191.1	92	114	206	211.9
		Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	4.0	1	4	5	5.1
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
		Giardiasis(A07.1)	0	13	5	18	18.1	2	5	7	7.2
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	50	573	604	1177	1183.8	642	546	1188	1222.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	14	13	27	27.2	13	8	21	21.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	29	26	55	55.3	36	38	74	76.1
		Otras salmonelosis(A02)	1	97	56	153	153.9	81	52	133	136.8
	Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	1	4	18.0	13	10	23	105.4
		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)	17	210	218	428	1921.8	102	93	195	893.8
		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	2	4	18.0	4	7	11	50.4
		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	4	3	7	32.1
		Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	17	216	136	352	130.1	214	206	420	158.4
		Ascariasis(B77)	1	14	11	25	9.2	52	93	145	54.7
	Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	1	7	1	8	3.0	6	1	7	2.6
		Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	1	5	28	33	12.2	5	29	34	12.8
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.1
		Giardiasis(A07.1)	0	28	19	47	17.4	37	4	41	15.5
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	116	1644	1368	3012	1113.1	1353	1156	2509	946.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	225	134	359	132.7	153	119	272	102.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	28	31	59	21.8	24	16	40	15.1
Otras salmonelosis(A02)		4	154	100	254	93.9	143	72	215	81.1	
Shigelosis(A03)		1	3	3	6	2.2	2	1	3	1.1	
Abceso hepático amebiano(A06.4)		0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	13	205	209	414	46.4	259	205	464	53.1	
	Ascariasis(B77)	0	23	14	37	4.2	46	33	79	9.0	
	Enterobiasis(B80)	0	12	8	20	2.2	20	12	32	3.7	
	Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	3	7	10	1.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	9	5	14	1.6	11	17	28	3.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	699	12903	12270	25173	2824.2	11363	11348	22711	2601.0	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	9	9	18	2.0	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	13	189	168	357	40.1	203	168	371	42.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	20	21	41	4.6	115	99	214	24.5	
Otras salmonelosis(A02)	2	36	35	71	8.0	71	48	119	13.6		
Jose Maria Morelos	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	1.5	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	75	76	151	321.2	84	67	151	328.6	
	Ascariasis(B77)	5	47	46	93	197.8	36	32	68	148.0	
	Enterobiasis(B80)	3	10	8	18	38.3	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)	13	318	220	538	1144.5	244	203	447	972.6	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	6.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	6	2	8	17.0	2	1	3	6.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	24	35	59	125.5	24	21	45	97.9	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	4.3	7	0	7	15.2	
Lazaro Cardenas	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	17	20	37	111.7	8	16	24	74.0	
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	3.0	6	3	9	27.7	
	Enterobiasis(B80)	1	3	0	3	9.1	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	4	1	5	15.1	2	1	3	9.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	180	140	320	965.7	387	310	697	2149.0	
	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)	2	4	11	15	45.3	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	1	1	3.1	
Solidaridad	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	77	91	168	69.4	43	58	101	42.7	
	Ascariasis(B77)	0	5	3	8	3.3	2	3	5	2.1	
	Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.7	2	3	5	2.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.8	2	1	3	1.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	206	3208	3147	6355	2625.8	2053	2004	4057	1714.3	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	107	92	199	82.2	51	47	98	41.4	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	12	6	18	7.4	18	21	39	16.5	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	7	2	9	3.8	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	1	3	7.5	5	5	10	25.5	
	Tulum	Ascariasis(B77)	1	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6
Enterobiasis(B80)		1	1	0	1	2.5	1	2	3	7.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		12	278	228	506	1261.8	89	87	176	449.0	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)		0	0	0	0	0.0	4	33	37	94.4	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		1	0	2	2	5.0	1	2	3	7.7	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	1	2	3	7.5	4	4	8	20.4	
Otras salmonelosis(A02)		0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		1	9	8	17	33.6	2	3	5	10.2	
Ascariasis(B77)		0	6	8	14	27.7	2	0	2	4.1	
BACALAR		Enterobiasis(B80)	3	6	4	10	19.8	1	0	1	2.0
	Fiebre paratifóidea(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)	17	286	250	536	1060.9	389	355	744	1510.9	
	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	3	2	5	9.9	3	7	10	20.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	6	3	9	17.8	13	0	13	26.4	
	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	503	479	982	958.2	0	0	0	0.0	
	Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo			1343	23852	22264	46116	2563.5	19365	18532	37897
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	1	46	15	61	59.5	32	13	45	44.8
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	0	3	3	3.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	2.9	4	2	6	6.0
		Depresión(F32)	0	17	7	24	24.1	7	5	12	12.3
	Isla Mujeres	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Depresión(F32)	0	1	0	1	4.5	3	1	4	18.3
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	8	244	73	317	117.1	351	100	451	170.0
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4
	Benito Juarez	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	9	8	17	6.3	0	2	2	0.8
		Depresión(F32)	18	362	166	528	59.2	215	50	265	30.3

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 32	2022			2021					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	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)	0	8	4	12	1.3	5	5	10	1.1	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	11	3	14	29.8	14	2	16	34.8	
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	1	19	6	25	75.4	4	2	6	18.5	
		Depresión(F32)	0	40	12	52	21.5	38	7	45	19.0	
	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	3	1	4	1.7	
	Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
		Depresión(F32)	0	12	6	18	35.6	11	1	12	24.4	
	BACALAR	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Depresión(F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Puerto Morelos	Depresión(F32)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental			28	785	307	1092	60.7	690	197	887	50.4	
Enfermedades no transmisibles		Asma(J45, J46)	3	65	38	103	100.5	25	16	41	40.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.0	
		Contacto traumatico con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	2.9	3	4	7	7.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	5	0	5	4.9	9	0	9	9.0	
		Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	1	1	0	1	1.0	2	1	3	3.0	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	110	134	244	238.1	112	78	190	189.1	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	27	0	27	26.3	21	0	21	20.9	
		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	9	17	16.6	6	7	13	12.9	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	7	9	16	15.6	3	2	5	5.0	
		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)	11	267	200	467	455.7	133	96	229	227.9	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	62	62	60.5	0	42	42	41.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	139	128	267	260.5	118	131	249	247.8	
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	22	17	39	38.1	23	17	40	39.8	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	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)	0	15	9	24	23.4	12	11	23	22.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	17	295	229	524	511.3	158	84	242	240.9	
		Asma(J45, J46)	4	58	97	155	155.9	34	63	97	99.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Contacto traumatico con avispa, 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	13.0	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)	13	165	122	287	288.7	80	39	119	122.4	
		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)	0	0	5	5	5.0	1	1	2	2.1	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	4	11	11.1	5	4	9	9.3	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	0	4	4	4.0	1	1	2	2.1	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	1.0	9	11	20	20.6	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	11	4	15	15.1	0	2	2	2.1	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	20	190	145	335	336.9	115	121	236	242.8	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	58	58	58.3	0	20	20	20.6	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	6	106	133	239	240.4	82	102	184	189.3	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	3	6	6.0	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	4	9	9.1	5	4	9	9.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	207	182	389	391.2	217	149	366	376.5	
		Asma(J45, J46)	1	20	7	27	121.2	36	21	57	261.3	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.5	2	3	5	22.9	
		Contacto traumatico con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	9.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	28	19	47	211.0	30	17	47	215.4	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	31.4	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	2	5	7	32.1	
		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)	8	250	127	377	1692.8	224	127	351	1608.9	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	12	12	53.9	0	14	14	64.2	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	21	12	33	148.2	29	29	58	265.9	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	2	11	49.4	12	2	14	64.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	14	15	29	130.2	3	15	18	82.5	
		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)	1	18	10	28	125.7	7	8	15	68.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	62	42	104	467.0	67	41	108	495.0	
		Asma(J45, J46)	9	186	148	334	123.4	123	87	210	79.2	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	32	34	12.6	0	36	36	13.6	
		Contacto traumatico con avispa, avispones y abejas(X23)	0	7	4	11	4.1	0	6	6	2.3	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	43	0	43	15.9	35	0	35	13.2	
		Diabetes mellitus insulino-dependiente (Tipo I)(E10)	0	10	3	13	4.8	2	1	3	1.1	
		Diabetes mellitus no insulino-dependiente (Tipo II)(E11-E14)	55	525	327	852	314.9	403	211	614	231.5	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	88	0	88	32.5	82	0	82	30.9	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	5	9	14	5.2	3	5	8	3.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	37	70	107	39.5	32	67	99	37.3	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	23	74	97	35.8	12	55	67	25.3	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	3	0	3	1.1	115	42	157	59.2	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	82	1698	1296	2994	1106.5	1300	964	2264	853.6	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	139	139	51.4	0	83	83	31.3	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	44	483	356	839	310.1	341	249	590	222.5	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	128	27	155	57.3	181	20	201	75.8	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	8	27	35	12.9	6	15	21	7.9	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	75	37	112	41.4	29	38	67	25.3	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	4	1	5	1.8	1	2	3	1.1	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	17	23	40	14.8	24	17	41	15.5	
		Quemaduras(T20-T32)	1	20	26	46	17.0	9	19	28	10.6	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	29	541	328	869	321.1	448	363	811	305.8	
		Benito Juarez	Asma(J45, J46)	22	401	330	731	82.0	337	247	584	66.9



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 32	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades no transmisibles	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	4	4	8	0.9	5	16	21	2.4
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	14	12	26	2.9	4	6	10	1.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	44	0	44	4.9	55	0	55	6.3
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.2	2	0	2	0.2
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	57	1150	926	2076	232.9	907	730	1637	187.5
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	265	0	265	29.7	324	0	324	37.1
	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	2	11	13	1.5	4	7	11	1.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	7	53	57	110	12.3	47	45	92	10.5
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	32	75	107	12.0	22	39	61	7.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	2	24	10	34	3.8	285	114	399	45.7
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	204	3925	1959	5884	660.1	3346	1444	4790	548.6
	Hiperplasia de la próstata(N40)	18	0	319	319	35.8	0	223	223	25.5
	Hipertensión arterial(I10-I15)	82	1669	1422	3091	346.8	1169	1084	2253	258.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	33	468	174	642	72.0	414	141	555	63.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	58	116	174	19.5	44	72	116	13.3
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	18	13	31	3.5	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	20	39	4.4	14	10	24	2.7
	Quemaduras(T20-T32)	12	203	247	450	50.5	139	170	309	35.4
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	109	2732	2056	4788	537.2	2754	2245	4999	572.5
	Asma(J45, J46)	1	49	25	74	157.4	27	19	46	100.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	12	14	29.8	2	21	23	50.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	8	3	11	23.9
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	45	24	69	146.8	29	22	51	111.0
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	55	0	55	117.0	27	0	27	58.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	8.7
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	2	5	7	14.9	6	4	10	21.8
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	4	0	4	8.5	13	10	23	50.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	129	46	175	372.3	118	76	194	422.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	13	13	27.7	0	16	16	34.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	53	28	81	172.3	20	16	36	78.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	6.4	2	1	3	6.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	11	14	29.8	2	14	16	34.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	10.9	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	2	1	3	6.4	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	2.2	
Quemaduras(T20-T32)	1	8	10	18	38.3	12	10	22	47.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	229	83	312	663.7	189	127	316	687.6	
Asma(J45, J46)	0	19	8	27	81.5	3	6	9	27.7	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	6.0	1	0	1	3.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	4	0	4	12.1	2	2	4	12.3	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	33	21	54	163.0	23	12	35	107.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	21.1	7	0	7	21.6	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	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	1	3	4	12.1	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	9.1	1	3	4	12.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	2	4	12.1	3	3	6	18.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	44	39	83	250.5	46	39	85	262.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	5	5	15.1	0	10	10	30.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	24	11	35	105.6	16	29	45	138.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	15	18	54.3	0	9	9	27.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	6.0	4	1	5	15.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	3.0	0	1	1	3.1	
Quemaduras(T20-T32)	2	7	7	9	27.2	1	4	5	15.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	90	55	145	437.6	82	38	120	370.0	
Asma(J45, J46)	4	71	41	112	46.3	48	42	90	38.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	1.7	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	37	0	37	15.3	24	0	24	10.1	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	117	121	238	98.3	147	108	255	107.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	239	0	239	98.8	138	0	138	58.3	
Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	12	21	33	13.6	4	7	11	4.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	11	31	42	17.4	5	14	19	8.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	9	6	15	6.2	29	15	44	18.6	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	109	1522	489	2011	830.9	2103	812	2915	1231.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	125	125	51.6	0	63	63	26.6	
Hipertensión arterial(I10-I15)	12	189	202	391	161.6	168	180	348	147.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	142	73	215	88.8	118	35	153	64.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	51	55	106	43.8	5	13	18	7.6	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	3	7	2.9	4	3	7	3.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	8	11	19	7.9	6	5	11	4.6	
Quemaduras(T20-T32)	3	82	106	188	77.7	43	58	101	42.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	37	851	529	1380	570.2	554	374	928	392.1	
Asma(J45, J46)	0	8	7	15	37.4	6	5	11	28.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	12	6	18	44.9	16	2	18	45.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	11	0	11	28.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	5.0	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	82	20	102	254.4	5	2	7	17.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	11	3	14	34.9	9	2	11	28.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	2	1	3	7.5	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	1	16	11	27	67.3	4	6	10	25.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	96	49	145	361.6	91	46	137	349.5	
Asma(J45, J46)	0	17	8	25	49.5	9	3	12	24.4	
Bodo endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022				2021					
			Semana 32	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	1	1	2.0	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	204	107	311	615.5	72	34	106	215.3	
		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)	1	1	3	4	7.9	3	2	5	10.2	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	5.9	1	1	2	4.1	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	3	5	9.9	33	21	54	109.7	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	94	52	146	289.0	94	58	152	308.7	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	17.8	0	5	5	10.2	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	8	211	82	293	579.9	69	57	126	255.9	
		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	4	4	8.1	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.0	0	2	2	4.1	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	10.2	
		Quemaduras(T20-T32)	0	4	1	5	9.9	5	4	9	18.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	204	78	282	558.1	163	89	252	511.8		
	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)	0	6	2	8	7.8	0	0	0	0.0		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
	Estatad Enfermedades no transmisibles			1207	22384	15286	37670	2094.0	19355	12808	32163	1826.0
	Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Hepatitis vírica A(B15)	1	1	1	2	2.0	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)	2	0	0	2	2.0	0	1	1	1.0
Felipe Carrillo Puerto		Varicela(B01)	1	7	5	12	11.7	6	4	10	10.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	2	8	10	18	18.1	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	4	3	7	7.0	0	2	2	2.1	
Othon P. Blanco		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	5	0	5	22.5	15	0	15	68.8	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6	
Benito Juárez		Varicela(B01)	1	2	3	5	22.5	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	
Jose Maria Morelos		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	6	6	12	4.4	4	4	8	3.0	
		Influenza(J09-J11)	2	158	99	257	95.0	1	1	2	0.8	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	1	2	0.7	1	1	2	0.8	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	3	3	6	2.2	1	4	5	1.9	
Lazaro Cardenas		Rubéola(B06)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Síndrome de rubéola 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	31	36	67	24.8	32	53	85	32.0	
Solidaridad		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	2	0	2	0.2	13	21	34	3.9	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	6	4	10	1.1	1	4	5	0.6	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	3	14	17	1.9	2	10	12	1.4	
Tulum		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	121	1	122	13.7	265	0	265	30.3	
		Influenza(J09-J11)	7	265	196	461	51.7	0	0	0	0.0	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	5	5	0.6	1	3	4	0.5	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	9	7	16	1.8	3	3	6	0.7	
BACALAR		Síndrome de rubéola 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)	8	87	110	197	22.1	33	42	75	8.6	
		Viruela símica(B04)	8	1	18	19	2.1	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)	1	1	2	3	6.4	12	11	23	50.0	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
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	2	3	9.2	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	0	12	36.2	27	0	27	83.2	
		Influenza(J09-J11)	0	0	3	3	9.1	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	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	
Solidaridad		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	1.2	0	2	2	0.8	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	86	1	87	35.9	73	1	74	31.3	
		Influenza(J09-J11)	2	2	5	7	2.9	0	0	0	0.0	
Tulum		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)	2	22	47	69	28.5	21	26	47	19.9	
BACALAR		Viruela símica(B04)	2	2	5	7	2.9	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	
BACALAR		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	2	1	3	5.9	1	0	1	2.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022				2021					
			Semana 32	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades prevenibles por vacunación	BACALAR	Influenza(I09-J11)	1	109	67	176	348.3	0	0	0	0.0	
		Parotiditis Infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.0	2	0	2	4.1	
		Rubéola(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			43	1026	709	1735	96.4	602	249	851	48.3	
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	4	5	4.9	1	2	3	3.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	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)	0	15	17	32	32.2	60	49	109	112.1	
		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	8	7	15	5.5	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)	7	63	72	135	49.9	48	53	101	38.1	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	5	0	5	1.8	1	1	2	0.8	
		Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Benito Juárez	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	10	5	15	5.7	
		Infección por virus Zika(U06.9)	1	14	0	14	5.2	7	0	7	2.6	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	2	2	0.7	0	0	0	0.0	
		Dengue con signos de alarma(S/C)	3	10	12	22	2.5	7	4	11	1.3	
	Jose Maria Morelos	Dengue grave(A91)	1	1	2	3	0.3	4	1	5	0.6	
		Dengue no grave(A90)	11	79	81	160	18.0	40	28	68	7.8	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2	
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Otras rickettsiosis(A79)	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)	0	10	9	19	40.4	26	21	47	102.3	
		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)	1	13	16	29	87.5	10	10	20	61.7	
		Dengue no grave(A90)	0	4	3	7	2.9	1	1	2	0.8	
		Dengue grave(A91)	1	1	1	2	0.8	0	3	3	1.3	
	Tulum	Dengue no grave(A90)	1	20	23	43	17.8	3	8	11	4.6	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	2	3	1.2	2	3	5	2.1	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
	BACALAR	Dengue no grave(A90)	0	0	3	3	7.5	1	1	2	5.1	
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	11	10	21	41.6	20	21	41	83.3	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1	
	Estatal Enfermedades transmitidas por vector			25	278	282	560	31.1	263	228	491	27.9
	Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
			Desnutrición leve(E44.1)	1	8	10	18	17.6	8	7	15	14.9
			Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
			Obesidad(E66)	8	365	223	588	573.7	246	137	383	381.2
		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)	3	21	27	48	48.3	12	16	28	28.8
			Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	7	11	11.1	3	2	5	5.1
			Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	2.0	2	1	3	3.1
Isla Mujeres		Obesidad(E66)	13	133	148	281	282.6	97	101	198	203.7	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	9	7	16	71.8	4	4	8	36.7	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco		Obesidad(E66)	7	62	59	121	543.3	53	38	91	417.1	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	10	4	14	5.2	6	2	8	3.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	26	26	52	19.2	37	31	68	25.6	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	11	2	13	4.8	4	7	11	4.1	
Benito Juárez		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	4	6	2.2	1	1	2	0.8	
		Obesidad(E66)	50	1064	696	1760	650.4	741	432	1173	442.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	10	0	10	1.1	5	1	6	0.7	
		Desnutrición leve(E44.1)	12	112	93	205	23.0	107	92	199	22.8	
Jose Maria Morelos		Desnutrición moderada(E44.0)	2	16	19	35	3.9	6	17	23	2.6	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	3	6	9	1.0	5	11	16	1.8	
		Obesidad(E66)	211	4825	3060	7885	884.6	3072	2040	5112	585.4	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	7	13	20	42.5	7	4	11	23.9	
Lazaro Cardenas		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	3	6	12.8	2	0	2	4.4	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	1	130	39	169	359.5	134	55	189	411.2	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.0	1	0	1	3.1	
Solidaridad		Desnutrición leve(E44.1)	1	5	3	8	24.1	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)	5	65	40	105	316.9	25	16	41	126.4	
Tulum		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	17	11	28	11.6	15	14	29	12.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	3	4	1.7	1	0	1	0.4	
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	2	1	3	1.2	1	0	1	0.4	
BACALAR		Obesidad(E66)	39	1227	850	2077	858.2	1027	677	1704	720.0	
		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	1	1	2.6	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0	
Estatal Nutrición		Obesidad(E66)	0	26	22	48	119.7	13	2	15	38.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	5	11	21.8	6	4	10	20.3	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedades de interés local y/o regional		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0	
		Obesidad(E66)	3	72	30	102	201.9	44	29	73	148.2	
		Estatal Nutrición	363	8259	5424	13683	760.6	5691	3746	9437	535.8	
Enfermedades de interés local y/o regional		Cozumel	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	3	1	4	3.9	6	6	12	11.9
		Othon P. Blanco	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	1	1	2	0.7	2	1	3	1.1
	Jose Maria Morelos	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (J41-J42, J44)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
Estatal Otras enfermedades de interés local y/o regional			0	4	3	7	0.4	9	8	17	1.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 32	2022			2021					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	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)	0	8	7	15	5.5	5	8	13	4.9	
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	3	23	38	61	6.8	27	44	71	8.1	
		Escarlatina(A38)	1	2	1	3	0.3	1	0	1	0.1	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
		Erisipela(A46)	0	1	2	3	9.1	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0		
	Erisipela(A46)	0	6	14	20	8.3	6	14	20	8.5		
Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			4	42	70	112	6.2	43	81	124	7.0	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	9	217	229	446	435.2	116	98	214	213.0	
		Escabiosis(B86)	3	96	117	213	207.8	67	40	107	106.5	
		Hepatitis vírica 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)	1	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	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	7	86	145	231	232.3	46	78	124	127.5	
		Escabiosis(B86)	4	40	28	68	68.4	25	21	46	47.3	
		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	2	3	3.1	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	3	24	26	50	224.5	29	16	45	206.3	
		Escabiosis(B86)	0	9	11	20	89.8	14	3	17	77.9	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Conjuntivitis(H10)	14	326	314	640	236.5	256	312	568	214.2	
		Escabiosis(B86)	4	227	86	313	115.7	143	109	252	95.0	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	2.6	1	3	4	1.5	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	11	131	185	316	116.8	66	81	147	55.4	
	Othon P. Blanco	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.4	1	1	2	0.8	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	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)	1	2	0	2	0.7	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	7	9	16	6.0	
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	129	1565	1712	3277	367.6	1316	1397	2713	310.7	
		Escabiosis(B86)	28	436	369	805	90.3	408	393	801	91.7	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	5	11	16	1.8	2	37	39	4.5	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	26	304	370	674	75.6	322	478	800	91.6	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)	0	1	1	2	0.2	2	0	2	0.2	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	2	4	6	0.7	0	0	0	0.0	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	4	6	10	1.1	7	4	11	1.3	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	3	12	15	1.7	7	21	28	3.2	
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	56	63	119	253.1	48	60	108	235.0	
		Escabiosis(B86)	2	27	21	48	102.1	32	21	53	115.3	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Lepra(A30)	0	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	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	4	26	46	72	217.3	24	42	66	203.5	
		Escabiosis(B86)	3	13	3	16	48.3	4	10	14	43.2	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	2	1	3	9.1	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Conjuntivitis(H10)	25	402	466	868	358.7	360	387	747	315.6	
		Escabiosis(B86)	8	111	81	192	79.3	89	86	175	73.9	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	4	38	42	17.4	1	11	12	5.1	
	Solidaridad	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	58	84	142	58.7	110	168	278	117.5	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8	
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	2.9	1	2	3	1.3	
		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)	0	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	9	14	5.9	
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	1	33	36	69	172.1	8	22	30	76.5	
		Escabiosis(B86)	0	12	7	19	47.4	8	8	16	40.8	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
		Conjuntivitis(H10)	4	42	34	76	150.4	20	29	49	99.5	
		Escabiosis(B86)	1	15	8	23	45.5	16	5	21	42.6	
		Hepatitis vírica 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)	0	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			292	4310	4575	8885	493.9	3577	3987	7564	429.4
	Zoonosis	Cozumel	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
			Brucelosis(A23)	0	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	Brucelosis(A23)	0	2	2	4	0.4	1	1	2	0.2
			Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
			Leptospirosis(A27)	0	1	2	3	0.3	1	3	4	0.5
		Jose Maria Morelos	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Solidaridad	Brucelosis(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	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
		Leptospirosis(A27)	0	1	0	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Estatal Zoonosis			0	7	6	13	0.7	9	8	17	1.0
	Estatal general			9728	219713	169985	389698	21663.0	167966	134430	302396	17168.0

## 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