

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 31 de 2022

Información Preliminar

Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 31	2022			2021					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	95	144	239	233.2	39	103	142	141.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	23	70	93	90.7	16	45	61	60.7	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	2.0	
	Mordeduras por perro(W54)	0	23	23	46	44.9	19	26	45	44.8	
	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)	5	194	0	194	189.3	213	2	215	214.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	46	98	144	144.8	3	20	23	23.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	20	35	35.2	6	18	24	24.7	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	9	10	10.1	6	5	11	11.3	
	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)	1	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)	2	52	62	114	511.9	35	48	83	380.5	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	14	39	53	238.0	17	65	82	375.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
Mordeduras por perro(W54)	2	14	10	24	107.8	4	10	14	64.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	9.0	1	4	5	22.9		
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)	7	35	119	154	56.9	30	91	121	45.6		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	52	58	21.4	14	81	95	35.8		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	2	5	7	2.6	2	4	6	2.3		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	15	11	26	9.6	4	6	10	3.8		
Mordeduras por perro(W54)	5	57	65	122	45.1	28	64	92	34.7		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	3	35	38	14.0	2	39	41	15.5		
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)	9	445	626	1071	120.2	123	260	383	43.9		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	11	167	271	438	49.1	102	291	393	45.0		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	5	7	12	1.4		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	25	22	47	5.3	17	13	30	3.4		
Mordeduras por perro(W54)	28	254	287	541	60.7	245	277	522	59.8		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	220	273	493	55.3	9	21	30	3.4		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	13	202	3	205	23.0	299	2	301	34.5		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	24	44	68	144.7	9	45	54	117.5		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	10	49	146	195	414.8	86	235	321	698.5		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	4	3	7	14.9	3	6	9	19.6		
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	8	4	12	26.1		
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		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	33	91	124	374.2	32	69	101	311.4		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	9	33	42	126.7	16	30	46	141.8		
Mordeduras por serpiente(X20)	1	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		
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)	4	12	1	13	39.2	5	0	5	15.4		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	176	316	492	203.3	38	80	118	49.9		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	6	24	30	12.4	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)	4	26	24	50	20.7	10	2	12	5.1		
Mordeduras por perro(W54)	6	44	47	91	37.6	23	20	43	18.2		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	177	118	295	121.9	4	5	9	3.8		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	5	128	16	144	59.5	253	2	255	107.8		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	74	87	161	401.5	0	6	6	15.3		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	3	17	20	49.9	3	14	17	43.4		
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)	1	15	21	36	89.8	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	25	86	111	219.7	29	73	102	207.1		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	40	49	97.0	14	79	93	188.9		
Mordeduras 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		
Estatal Accidentes		169	2802	3481	6283	349.3	1833	2256	4089	232.1	
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	
		Espina bifida(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	3	4	0.5
	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	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Espina bifida(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	
Estatal Defectos al nacimiento		0	10	14	24	1.3	6	5	11	0.6	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	34	0	34	33.2	41	0	41	40.8
		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
	Felipe Carrillo Puerto	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	4.9	7	0	7	7.0
		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
	Isla Mujeres	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
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	20	0	20	89.8	17	0	17	77.9
	Othon P. Blanco	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)	1	1	0	1	0.4	3	0	3	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	28	0	28	10.3	40	0	40	15.1
	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)	8	183	0	183	20.5	160	0	160	18.3
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	16	0	16	1.8	12	0	12	1.4
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	53	3	56	6.3	33	0	33	3.8	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 31	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
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)	10	82	0	82	33.9	60	0	60	25.4
	Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	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			28	570	3	573	31.9	474	0	474	26.9
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	1149	366	1515	1478.3	754	203	957	952.6
		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)	39	1185	370	1555	1564.0	1188	315	1503	1546.0
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	243	73	316	1418.9	273	83	356	1631.8
		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)	151	3351	746	4097	1514.1	3204	672	3876	1461.4
		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)	6	11	15	26	2.9	4	3	7	0.8
	Benito Juarez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	549	11378	3793	15171	1702.0	10843	3841	14684	1681.7
		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)	45	987	241	1228	2612.3	976	238	1214	2641.5
		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)	9	482	111	593	1789.5	433	74	507	1563.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	163	3617	1072	4689	1937.5	2975	1015	3990	1686.0
	Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	1	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	0	1	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)	10	297	62	359	895.2	351	46	397	1012.9
	BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	627	131	758	1500.2	712	181	893	1813.5
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	4	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
	Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	110	21	131	127.8	0	0	0	0.0
	Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			1027	23452	7019	30471	1693.9	21715	6674	28389
Enfermedades de interés local o regional	Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	28	98	126	126.7	8	33	41	42.2
	Isla Mujeres	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	7	39	46	17.0	14	49	63	23.8
	Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	4	71	75	8.4	1	8	9	1.0
	Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	15	50	65	138.3	5	20	25	54.4
	Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	8	35	43	129.8	1	8	9	27.7
	Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	11	25	36	14.9	2	11	13	5.5
	Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	4	19	36	55	137.2	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			8	95	367	462	25.7	44	146	190	10.8
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	0	14	13.7	20	3	23	22.9
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
		Herpes genital(A60.0)	1	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	24.3	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	3	0	3	3.0
		Vulvovaginitis(N76)	6	240	0	240	234.2	119	0	119	118.4
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	71	5	76	76.4	56	2	58	59.7
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	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
		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
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	0	13	13.1	12	2	14	14.4
		Vulvovaginitis(N76)	10	266	0	266	267.5	337	0	337	346.6
	Isla Mujeres	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
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	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)	3	88	0	88	395.1	95	0	95	435.5
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	159	5	164	60.6	277	4	281	106.0
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	2	11	8	19	7.0	5	7	12	4.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	114	32	146	54.0	77	9	86	32.4
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	1	12	46	58	21.4	5	48	53	20.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	3	10	47	57	21.1	11	66	77	29.0
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	48	2	50	18.5	177	6	183	69.0
		Vulvovaginitis(N76)	33	872	0	872	322.3	1005	0	1005	378.9
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	418	50	468	52.5	406	50	456	52.2
		Chancro blando(A57)	0	2	3	5	0.6	2	0	2	0.2
		Herpes genital(A60.0)	0	28	24	52	5.8	45	32	77	8.8
		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)	19	37	310	347	38.9	42	304	346	39.6
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	1	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1
		Sifilis adquirida(A51-A53)	20	62	385	447	50.1	27	128	155	17.8
		Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.4	3	1	4	0.5
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	63	3	66	7.4	31	6	37	4.2
		Vulvovaginitis(N76)	36	1861	0	1861	208.8	1859	0	1859	212.9
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	57	1	58	123.4	54	2	56	121.8
		Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	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 31	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades de transmisión sexual	Jose Maria Morelos	Vulvovaginitis(N76)	19	524	0	524	1114.7	419	0	419	911.7	
		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)	6	112	0	112	338.0	76	0	76	234.3	
			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	85	16	101	41.7	38	1	39	16.5
			Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
	Solidaridad	Herpes genital(A60.0)	0	10	5	15	6.2	3	8	11	4.6	
		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)	7	26	154	180	74.4	21	121	142	60.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	14	38	52	21.5	7	10	17	7.2	
		Sifilis 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)	15	447	0	447	184.7	306	0	306	129.3	
			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	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.0	0	1	1	2.6	
		Sifilis 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)	1	75	0	75	187.0	65	0	65	165.8	
			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	63	2	65	128.6	93	2	95	192.9
	BACALAR	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	
		Infección por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana(B20-B24, Z21)	0	0	0	0	0.0	1	4	5	10.2	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	2	2	4	7.9	0	1	1	2.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	1	2	4.0	4	0	4	8.1	
		Vulvovaginitis(N76)	5	125	0	125	247.4	115	0	115	233.5	
			Estatad Enfermedades de transmisión sexual	214	6043	1228	7271	404.2	5926	891	6817	387.0
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	COVID-19(U07.1)	118	3003	2551	5554	5419.4	686	809	1495	1488.1	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	141	5239	4642	9881	9641.5	2018	1866	3884	3866.0	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	6	13	19	18.5	14	29	43	42.8	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	244	206	450	439.1	53	59	112	111.5	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	14	19	18.5	7	9	16	15.9	
	Felipe Carrillo Puerto	COVID-19(U07.1)	20	487	400	887	892.1	641	645	1286	1322.8	
			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)	132	3680	3366	7046	7086.6	2221	1995	4216	4336.6
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	2	3	5	5.0	5	5	10	10.3
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	86	116	202	203.2	114	122	236	242.8
	Isla Mujeres	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	24	15	39	39.2	21	27	48	49.4	
		COVID-19(U07.1)	7	294	223	517	2321.4	210	219	429	1966.4	
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	52	992	865	1857	8338.1	652	478	1130	5179.7
			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	27	51	229.0	57	37	94	430.9
			Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	3	6	26.9	1	3	4	18.3
	Othon P. Blanco	COVID-19(U07.1)	33	2421	1824	4245	1568.8	2647	2510	5157	1944.4	
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	17	9	26	9.6	54	45	99	37.3
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	208	6540	5119	11659	4308.7	6167	5058	11225	4232.4
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	50	52	102	37.7	26	11	37	14.0
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	35	322	274	596	220.3	304	212	516	194.6
	Benito Juarez	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	7	29	62	91	33.6	56	68	124	46.8	
		COVID-19(U07.1)	788	30838	26036	56874	6380.7	9364	10964	20328	2328.0	
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3	16	22	38	4.3	5	6	11	1.3
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2119	38125	34988	73113	8202.5	37348	35155	72503	8303.3
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	7	92	115	207	23.2	87	114	201	23.0
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	72	1452	1445	2897	325.0	1591	1598	3189	365.2
	Jose Maria Morelos	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	152	305	457	51.3	134	305	439	50.3	
		COVID-19(U07.1)	7	348	292	640	1361.5	388	326	714	1553.6	
			Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	6	10	16	34.8
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	51	1928	1563	3491	7426.3	1069	799	1868	4064.5	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	10.9	
Lazaro Cardenas	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	78	57	135	287.2	84	49	133	289.4		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	7	4	11	23.4	2	5	7	15.2		
	COVID-19(U07.1)	10	176	136	312	941.5	242	226	468	1442.9		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	91	1998	1603	3601	10866.9	1386	1125	2511	7741.9	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	2	2	6.0	2	2	4	12.3	
Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	76	53	129	389.3	44	36	80	246.7		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	3	2	5	15.1	1	2	3	9.2		
	COVID-19(U07.1)	199	8869	7047	15916	6576.4	3299	4266	7565	3196.6		
		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)	513	10138	8542	18680	7718.4	9121	8289	17410	7356.6	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	28	33	61	25.2	23	40	63	26.6		
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	29	317	342	659	272.3	265	244	509	215.1		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	21	47	68	28.1	40	58	98	41.4		
	COVID-19(U07.1)	14	156	140	296	738.1	228	264	492	1255.2		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	55	768	774	1542	3845.2	387	356	743	1895.6	
BACALAR	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	4	10.0	1	2	3	7.7		
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	79	94	173	431.4	10	18	28	71.4		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	2	3	7.5	3	3	6	15.3		
	COVID-19(U07.1)	7	132	80	212	419.6	189	196	385	781.8		
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	37	18	55	111.7	
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	27	1950	1563	3513	6953.0	1325	1061	2386	4845.4		
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	14	28	17	45	89.1	13	11	24	48.7		
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	72	59	131	259.3	95	47	142	288.4		
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	9	5	14	27.7	15	13	28	56.9		
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	58	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		
	Estatad Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	4866	122215	106103	228318	12692.0	82776	79824	162600	9231.4		
Enfermedades infecciosas y parasitarias del	Cozumel	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	30	37	67	65.4	34	32	66	65.7	
		Ascariasis(B77)	0	18	15	33	32.2	3	1	4	4.0	
		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)	45	1573	1466	3039	2965.3	448	422	870	866.0	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	49	40	89	86.8	72	45	117	116.5	
		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)	1	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 31	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	131	127	259.5	103	119	222	228.4	
	Ascariasis(B77)	6	86	96	183.0	91	110	201	206.8	
	Enterobiasis(B80)	0	1	3	4.0	0	4	4	4.1	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	13	5	18.1	2	4	6	6.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	51	544	583	1127	1133.5	625	531	1156	1189.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	14	11	25	25.1	13	8	21	21.6
	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)	3	97	55	152	152.9	80	48	128	131.7
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	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)	12	202	209	411	1845.4	94	83	177	811.3
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	5	7	31.4	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	1	3	13.5	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	3	3	6	27.5
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	1.1	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	208	127	335	123.8	205	199	404	152.3
	Ascariasis(B77)	0	14	10	24	8.9	50	90	140	52.8
	Enterobiasis(B80)	0	6	1	7	2.6	5	1	6	2.3
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	27	32	11.8	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	36	4	40	15.1
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	108	1581	1315	2896	1070.2	1314	1118	2432	917.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	217	130	347	128.2	148	117	265	99.9
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	27	30	57	21.1	24	16	40	15.1
	Otras salmonelosis(A02)	9	152	98	250	92.4	141	68	209	78.8
	Shigelosis(A03)	0	3	2	5	1.8	2	1	3	1.1
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	16	197	204	401	45.0	257	203	460	52.7
Ascariasis(B77)	1	23	14	37	4.2	45	31	76	8.7	
Enterobiasis(B80)	0	12	8	20	2.2	20	12	32	3.7	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	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)	912	12539	11935	24474	2745.7	10981	10977	21958	2514.7	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	8	9	9	18	2.0	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	37	182	162	344	38.6	202	165	367	42.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	20	21	41	4.6	113	94	207	23.7	
Otras salmonelosis(A02)	5	36	33	69	7.7	69	48	117	13.4	
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	9	4	13	1.5	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	74	73	147	312.7	79	65	144	313.3	
Ascariasis(B77)	0	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)	16	309	216	525	1116.8	238	198	436	948.7	
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)	1	22	35	57	121.3	24	19	43	93.6	
Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	4.3	7	0	7	15.2	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	15	20	35	105.6	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)	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)	7	173	134	307	926.4	379	290	669	2062.7	
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	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	76	89	165	68.2	43	55	98	41.4	
Ascariasis(B77)	0	5	3	8	3.3	2	3	5	2.1	
Enterobiasis(B80)	0	1	3	4	1.7	2	2	4	1.3	
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)	193	3108	3041	6149	2540.7	1993	1963	3956	1671.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	106	89	195	80.6	48	46	94	39.7	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	10	6	16	6.6	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)	1	2	1	3	7.5	5	5	10	25.5	
Ascariasis(B77)	0	0	3	3	7.5	0	1	1	2.6	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.7	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	14	271	223	494	1231.9	86	85	171	436.3	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	4	33	37	94.4	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.5	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)	2	8	8	16	31.7	2	3	5	10.2	
Ascariasis(B77)	0	6	8	14	27.7	2	0	2	4.1	
Enterobiasis(B80)	0	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)	16	275	244	519	1027.2	379	339	718	1458.1	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	3	2	5	9.9	3	7	10	20.3	
Otras salmonelosis(A02)	1	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)	33	503	479	982	958.2	0	0	0	0.0	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	1552	23155	21618	44773	2488.9	18727	17910	36637	2080.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	46	14	60	58.5	32	13	45	44.8
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	2	4	3.9	0	3	3	3.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	2.9	3	2	5	5.0
	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
	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.5	3	1	4	18.3
	Depresión(F32)	8	239	70	309	114.2	343	95	438	165.1
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	6	1	7	2.6	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	9	8	17	6.3	0	2	2	0.8
Depresión(F32)	12	347	163	510	57.2	208	49	257	29.4	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 31	2022			2021					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades neuroológicas 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)	1	11	3	14	29.8	14	2	16	34.8	
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	1	18	6	24	72.4	4	2	6	18.5	
		Depresión(F32)	3	40	12	52	21.5	36	6	42	17.7	
	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	
	Estatal Enfermedades neuroológicas y de salud mental		26	76.4	300	1064	59.1	671	190	861	48.9	
Enfermedades no transmisibles		Asma(J45, J46)	2	62	38	100	97.6	25	14	39	38.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.0	
		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	9	0	9	9.0	
		Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	3.0	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	108	127	235	229.3	108	78	186	185.1	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	27	0	27	26.3	19	0	19	18.9	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	2	4	3.9	2	9	11	10.9	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	8	8	16	15.6	6	7	13	12.9	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	6	9	15	14.6	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)	14	262	194	456	444.9	128	90	218	217.0	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	58	58	56.6	0	42	42	41.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	7	137	127	264	257.6	112	124	236	234.9	
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	22	17	39	38.1	22	17	39	38.8	
		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	10	22	21.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	287	220	507	494.7	147	77	224	223.0	
		Asma(J45, J46)	8	57	94	151	151.9	31	61	92	94.6	
		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 insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	5	156	118	274	275.6	76	39	115	118.3	
		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	0	1	1.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	7	4	11	11.1	5	4	9	9.3	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	0	3	3	3.0	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)	5	178	137	315	316.8	111	115	226	232.5	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	57	57	57.3	0	20	20	20.6	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	11	104	129	233	234.3	75	97	172	176.9	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	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)	1	5	4	9	9.1	4	4	8	8.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	203	178	381	383.2	208	144	352	362.1	
		Asma(J45, J46)	2	19	7	26	116.7	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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	25	19	44	197.6	27	17	44	201.7	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	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	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)	14	244	125	369	1656.8	216	124	340	1558.5	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	49.4	0	13	13	59.6	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	19	11	30	134.7	28	28	56	256.7	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	2	11	49.4	11	2	13	59.6	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	14	14	28	125.7	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)	0	18	9	27	121.2	6	8	14	64.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	62	40	102	458.0	63	41	104	476.7	
		Asma(J45, J46)	13	180	145	325	120.1	121	84	205	77.3	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	31	33	12.2	0	35	35	13.2	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	7	4	11	4.1	0	6	6	2.3	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	42	0	42	15.5	34	0	34	12.8	
		Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	10	3	13	4.8	2	1	3	1.1	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	31	489	308	797	294.5	392	203	595	224.3	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	86	0	86	31.8	79	0	79	29.8	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	5	9	14	5.2	3	5	8	3.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	37	69	106	39.2	31	66	97	36.6	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	23	73	96	35.5	12	53	65	24.5	
		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)	122	1653	1259	2912	1076.2	1255	909	2164	815.9	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	134	134	49.5	0	79	79	29.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	29	461	334	795	293.8	330	242	572	215.7	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	125	27	152	56.2	169	20	189	71.3	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	8	25	33	12.2	6	15	21	7.9	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	75	37	112	41.4	29	38	67	25.3	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	4	0	4	1.5	1	2	3	1.1	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	16	22	38	14.0	24	17	41	15.5	
		Quemaduras(T20-T32)	1	20	25	45	16.6	8	18	26	9.8	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	31	526	314	840	310.4	431	355	786	296.4	
		Benito Juarez	Asma(J45, J46)	6	388	321	709	79.5	328	243	571	65.4

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 31	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado		Total		Acumulado		Total	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades no transmisibles	Benito Juarez	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	3	6	0.7	5	16	21	2.4
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	2	14	11	25	2.8	4	6	10	1.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	44	0	44	4.9	54	0	54	6.2
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.2	2	0	2	0.2
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	67	1117	902	2019	226.5	875	703	1578	180.7
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	257	0	257	28.8	311	0	311	35.6
		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)	6	2	11	13	1.5	4	7	11	1.3
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	8	50	53	103	11.6	45	43	88	10.1
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	9	31	72	103	11.6	22	39	61	7.0
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	5	22	10	32	3.6	284	114	398	45.6
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	155	3794	1886	5680	637.2	3234	1405	4639	531.3
		Hiperplasia de la próstata(N40)	7	0	301	301	33.8	0	219	219	25.1
		Hipertensión arterial(I10-I15)	106	1629	1380	3009	337.6	1144	1054	2198	251.7
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	28	442	167	609	68.3	401	136	537	61.5
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	57	114	171	19.2	41	70	111	12.7
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	18	12	30	3.4	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)	0	19	19	38	4.3	14	9	23	2.6		
Quemaduras(T20-T32)	20	195	243	438	49.1	136	160	296	33.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	150	2658	2021	4679	524.9	2692	2184	4876	558.4		
Asma(J45, J46)	0	48	25	73	155.3	23	15	38	82.7		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	12	14	29.8	2	19	21	45.7		
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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	43	24	67	142.5	27	22	49	106.6		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	49	0	49	104.2	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)	0	1	5	6	12.8	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	11	9	20	43.5		
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	12	12	25.5	0	15	15	32.6		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	49	27	76	161.7	18	14	32	69.6		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	6.4	2	1	3	6.5		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	10	13	27.7	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)	0	7	10	17	36.2	12	10	22	47.9		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	224	81	305	648.8	181	123	304	661.5		
Asma(J45, J46)	3	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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	32	20	52	156.9	21	12	33	101.7		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	7	0	7	21.1	6	0	6	18.5		
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)	1	2	2	4	12.1	3	2	5	15.4		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	41	36	77	232.4	45	37	82	252.8		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	5	5	15.1	0	10	10	30.8		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	10	34	102.6	15	29	44	135.7		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	1	0	1	3.0	3	0	3	9.2		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	3	14	17	51.3	0	8	8	24.7		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	6.0	4	1	5	15.4		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	0	1	1	3.0	0	1	1	3.1		
Quemaduras(T20-T32)	1	2	7	9	27.2	1	4	5	15.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	87	51	138	416.4	80	37	117	360.7		
Asma(J45, J46)	4	69	39	108	44.6	47	39	86	36.3		
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	34	0	34	14.0	22	0	22	9.3		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	10	111	119	230	95.0	142	105	247	104.4		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	12	228	0	228	94.2	133	0	133	56.2		
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)	4	11	20	31	12.8	4	7	11	4.6		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	11	30	41	16.9	5	14	19	8.0		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	9	6	15	6.2	29	14	43	18.2		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	72	1449	453	1902	785.9	2044	786	2830	1195.8		
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	120	120	49.6	0	61	61	25.8		
Hipertensión arterial(I10-I15)	15	181	198	379	156.6	167	173	340	143.7		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	138	72	210	86.8	109	33	142	60.0		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	5	50	53	103	42.6	5	13	18	7.6		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	3	7	2.9	2	3	5	2.1		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	7	11	18	7.4	6	5	11	4.6		
Quemaduras(T20-T32)	5	81	104	185	76.4	42	54	96	40.6		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	30	826	517	1343	554.9	542	368	910	384.5		
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 insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	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	10	0	10	25.5		
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	1	1	2	5.0	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Quemaduras(T20-T32)	0	16	10	26	64.8	4	6	10	25.5		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	95	48	143	356.6	91	46	137	349.5		
Asma(J45, J46)	0	17	8	25	49.5	9	3	12	24.4		
BACALAR		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022			2021			Tasa *100,000 Habitantes		
			Semana 31	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino		Total	
Enfermedades no transmisibles	BACALAR	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0
		Contacto traumático con avispa, avispones 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)	4	202	105	307	607.6	71	34	105	213.2
		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	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	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)	9	89	50	139	275.1	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)	3	206	79	285	564.1	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)	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)	9	197	77	274	542.3	162	88	250	507.7
		Puerto Morelos	Asma(J45, J46)	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)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Estatal Enfermedades no transmisibles			1174	21664	14799	36463	2026.9	18768	12407	31175	1769.9
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	5	11	10.7	6	4	10	10.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	7	9	16	16.1	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)	0	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	2	3	13.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	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)	0	0	2	2	9.0	0	1	1	4.6
		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)	1	6	5	11	4.1	4	4	8	3.0
		Influenza(J09-J11)	4	156	99	255	94.2	1	1	2	0.8
	Benito Juárez	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	1	2	0.7	1	1	2	0.8
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	2	5	1.8	1	4	5	1.9
		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)	4	30	35	65	24.0	32	51	83	31.3
		Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, C00.1, J13)	1	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)	1	6	4	10	1.1	1	3	4	0.5
		Hepatitis vírica B(B16)	0	3	14	17	1.9	2	10	12	1.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	17	121	1	122	13.7	264	0	264	30.2	
	Jose Maria Morelos	Influenza(J09-J11)	17	261	193	454	50.9	0	0	0	0.0
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	5	5	0.6	1	3	4	0.5
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	8	7	15	1.7	3	3	6	0.7
		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)	6	83	106	189	21.2	31	41	72	8.2
		Virusla símica(B04)	4	1	10	11	1.2	0	0	0	0.0
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	7	4	11	23.9
		Hepatitis vírica A(B15)	1	1	1	2	4.3	12	11	23	50.0
		Hepatitis vírica B(B16)	1	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2
		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
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	12	0	12	36.2	27	0	27	83.2
		Influenza(J09-J11)	3	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
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
	Solidaridad	Hepatitis vírica B(B16)	1	0	3	3	1.2	0	2	2	0.8
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	7	86	1	87	35.9	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)	3	22	45	67	27.7	21	26	47	19.9
		Virusla símica(B04)	0	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
	Tulum	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	10.0	8	0	8	20.4
		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)	0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2022				2021						
			Semana 31	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes		
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino							
Enfermedades prevenibles por vacunación	BACALAR	Influenza(J09-J11)	7	108	67	175	346.4	0	0	0	0.0		
		Parotiditis Infecciosa(B26)	1	1	1	2	4.0	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		83	1008	684	1692	94.1	599	244	843	47.9		
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)	1	1	4	5	4.9	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		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	0	9	3	12	12.1	0	4	4	4.1		
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue no grave(A90)	0	15	17	32	32.2	60	48	108	111.1		
		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		
		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		
	Isla Mujeres	Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	2	8	7	15	5.5	3	5	8	3.0		
		Dengue grave(A91)	0	1	1	2	0.7	1	0	1	0.4		
		Dengue no grave(A90)	3	57	71	128	47.3	45	51	96	36.2		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	5	0	5	1.8	1	1	2	0.8		
	Othon P. Blanco	Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	10	5	15	5.7		
		Infección por virus Zika(U06.9)	1	13	0	13	4.8	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	10	19	2.1	7	4	11	1.3		
	Benito Juarez	Dengue grave(A91)	0	0	2	2	0.2	4	1	5	0.6		
		Dengue no grave(A90)	15	75	74	149	16.7	40	28	68	7.8		
		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		
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Jose Maria Morelos	Dengue con signos de alarma(S/C)	0	2	1	3	6.4	2	1	3	6.5		
		Dengue no grave(A90)	1	10	9	19	40.4	25	20	45	97.9		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
		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		
	Lazaro Cardenas	Dengue no grave(A90)	1	12	16	28	84.5	10	10	20	61.7		
		Dengue con signos de alarma(S/C)	1	4	3	7	2.9	1	1	2	0.8		
		Dengue grave(A91)	0	1	1	2	0.8	0	3	3	1.3		
		Dengue no grave(A90)	1	20	22	42	17.4	3	8	11	4.6		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Solidaridad	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		
		Dengue no grave(A90)	0	0	3	3	7.5	1	1	2	5.1		
		Dengue no grave(A90)	1	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		
	BACALAR	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1		
		Infección por virus Zika(U06.9)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.2		
		Estatal Enfermedades transmitidas por vector		29	264	271	535	29.7	256	224	480	27.3	
		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	7	10	17	16.6	8	7	15	14.9
	Desnutrición severa(E40-E43)			0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)			12	360	220	580	565.9	239	132	371	369.3	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)			0	3	0	3	3.0	1	0	1	1.0	
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)		2	19	26	45	45.3	12	14	26	26.7		
	Desnutrición moderada(E44.0)		1	4	7	11	11.1	3	2	5	5.1		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	1	2	2.0	2	0	2	2.1		
	Obesidad(E66)		8	124	144	268	269.5	89	92	181	186.2		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0		
Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)		0	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		
	Obesidad(E66)		8	58	56	114	511.9	53	37	90	412.5		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	10	4	14	5.2	6	2	8	3.0		
	Desnutrición leve(E44.1)		4	25	26	51	18.8	36	30	66	24.9		
Othon P. Blanco	Desnutrición moderada(E44.0)		1	11	2	13	4.8	4	7	11	4.1		
	Desnutrición severa(E40-E43)		2	2	4	6	2.2	1	1	2	0.8		
	Obesidad(E66)		52	1032	678	1710	631.9	734	416	1150	433.6		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		1	10	0	10	1.1	5	1	6	0.7		
	Desnutrición leve(E44.1)		5	106	87	193	21.7	104	90	194	22.2		
Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)		1	16	17	33	3.7	6	16	22	2.5		
	Desnutrición severa(E40-E43)		1	3	6	9	1.0	5	11	16	1.8		
	Obesidad(E66)		211	4693	2981	7674	860.9	2972	1966	4938	565.5		
	Desnutrición leve(E44.1)		1	7	13	20	42.5	6	4	10	21.8		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	3	3	6	12.8	2	0	2	4.4		
Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	1	3	6.4	0	0	0	0.0		
	Obesidad(E66)		3	129	39	168	357.4	134	55	189	411.2		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0		
	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		
Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)		0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.2		
	Obesidad(E66)		4	62	38	100	301.8	25	15	40	123.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Desnutrición leve(E44.1)		2	16	10	26	10.7	14	14	28	11.8		
	Desnutrición moderada(E44.0)		0	1	3	4	1.7	1	0	1	0.4		
Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)		0	2	0	2	0.8	1	0	1	0.4		
	Obesidad(E66)		31	1202	836	2038	842.1	993	645	1638	692.1		
	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		
Tulum	Obesidad(E66)		0	26	22	48	119.7	13	2	15	38.3		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)		0	1	0	1	2.0	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		
	Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	1	2	4.0	1	0	1	2.0		
BACALAR	Obesidad(E66)		3	72	27	99	195.9	44	29	73	148.2		
	Estatal Nutrición		354	8034	5286	13320	740.4	5527	3601	9128	518.2		
	Otras enfermedades de interés local y/o regional		Cozumel	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	3	1	4	3.9	6	6	12	11.9
		Othon P. Blanco	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	1	1	2	0.7	2	1	3	1.1	
		Jose Maria Morelos	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)(J41-J42, J44)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4	
	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 31	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021					
				Femenino	Masculino	Total		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	1	1	0.4		
	Benito Juárez	Erisipela(A46)	2	23	35	58	6.5	26	44	70	8.0		
		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		
	Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	1	1	2	3	9.1	0	0	0	0.0		
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0			
Solidaridad	Erisipela(A46)	1	6	14	20	8.3	6	14	20	8.5			
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Estatal Otras enfermedades exantemáticas			4	42	66	108	6.0	42	80	122	6.9		
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	8	215	222	437	426.4	109	91	200	199.1		
		Escabiosis(B86)	4	95	115	210	204.9	63	37	100	99.5		
		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		
		Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	6	83	141	224	225.3	45	77	122	125.5	
			Escabiosis(B86)	1	39	25	64	64.4	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	1	2	2.1		
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	0	23	24	47	211.0	28	16	44	201.7		
		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		
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	19	319	307	626	231.3	243	305	548	206.6		
		Escabiosis(B86)	3	224	85	309	114.2	142	107	249	93.9		
		Hepatitis virica 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)	10	129	176	305	112.7	65	77	142	53.5		
		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 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)	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	6	9	15	5.7			
	Benito Juárez	Conjuntivitis(H10)	118	1504	1644	3148	353.2	1266	1356	2622	300.3		
		Escabiosis(B86)	31	424	353	777	87.2	400	384	784	89.8		
		Hepatitis virica 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)	20	293	355	648	72.7	314	465	779	89.2		
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Mal del pinto(A67)	1	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	20	27	3.1			
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	4	54	63	117	248.9	46	57	103	224.1		
		Escabiosis(B86)	3	26	20	46	97.9	31	21	52	113.1		
		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)	2	24	44	68	205.2	24	41	65	200.4		
		Escabiosis(B86)	1	11	2	13	39.2	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		
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	20	391	452	843	348.3	344	373	717	303.0		
		Escabiosis(B86)	8	107	77	184	76.0	87	83	170	71.8		
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	1	4	38	42	17.4	1	11	12	5.1		
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	58	82	140	57.8	104	161	265	112.0		
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	2	0	2	0.8		
		Toxoplasmosis(B58)	1	1	6	7	2.9	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)	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	6	11	4.6			
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	33	35	68	169.6	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		
	BACALAR	Conjuntivitis(H10)	4	40	32	72	142.5	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		
		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			266	4180	4413	8593	477.7	3455	3863	7318	415.5	
	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 Juárez	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)	1	1	2	3	0.3	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			1	7	6	13	0.7	9	7	16	0.9	
	Estatal general			9801	214309	165661	379970	21122.2	160837	128330	289167	16417.0	

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