

GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO
SERVICIOS ESTATALES DE SALUD
DIRECCIÓN DE SERVICIOS DE SALUD
Subdirección de Vigilancia Epidemiológica

Boletín Epidemiológico Estatal



Casos Nuevos de Enfermedades

Semana 45 de 2020

Información Preliminar

Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	Accidentes	1
2.-	Displasias y neoplasias	1
3.-	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	2
4.-	Enfermedades de transmisión sexual	2
5.-	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	3
6.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	3
7.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	4
8.-	Enfermedades no transmisibles	4
9.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	6
10.-	Nutrición	7
11.-	Otras enfermedades exantemáticas	7
12.-	Otras enfermedades transmisibles	7
13.-	Zoonosis	7
14.-	Enfermedades Transmitidas por Vector	8
15.-	Enfermedades de Interés Local o Regional	9
16.-	Sistema Especial de Influenza y Cólera	10
17.-	Información Sistema Especial de VIH/Sida	10
18.-	Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	11
19.-	Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	11
20.-	Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación	12
21.-	Información Sistema Especial de Tuberculosis	13
22.-	Directorio	14

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	22	32	54	54.9	20	36	56	58.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	14	15	29	29.5	1	2	3	3.1
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	3	0	3	3.0	0	2	2	2.1
		Mordeduras por perro(W54)	1	13	21	34	34.5	51	38	89	92.3
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	12	18	18.3	0	6	6	6.2
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	238	2	240	243.8	374	32	406	421.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	7	16	23	107.7	12	22	34	162.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	34	44	206.1	23	46	69	330.4
		Mordedura por serpiente(X20)	0	5	13	18	84.3	4	13	17	81.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	15	15	70.2	2	3	5	23.9
		Mordeduras por perro(W54)	1	6	7	13	60.9	21	23	44	210.7
	Isla Mujeres	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	9.4	0	1	1	4.8
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	18.7	4	0	4	19.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	41	49	90	34.6	33	52	85	33.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	12	35	47	18.1	4	10	14	5.5
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Othon P. Blanco	Mordeduras por perro(W54)	0	14	16	30	11.5	21	23	44	17.3
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	5	9	3.5	6	4	10	3.9
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	5	2	7	2.7	5	0	5	2.0	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		6	41	102	143	16.7	26	126	152	18.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		5	20	62	82	9.6	10	79	89	10.6	
Mordedura por serpiente(X20)		0	6	10	16	1.9	10	6	16	1.9	
Benito Juarez	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	6	6	12	1.4	10	11	21	2.5	
	Mordeduras por perro(W54)	2	41	50	91	10.6	94	85	179	21.4	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	4	4	50	54	6.3	8	53	61	7.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	12	0	12	1.4	14	3	17	2.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	11	127	245	372	828.2	275	443	718	1635.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	95	428	523	1164.3	157	539	696	1585.7	
Jose Maria Morelos	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	5	10	22.3	2	5	7	15.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	29	31	60	133.6	55	35	90	205.0	
	Mordeduras por perro(W54)	13	237	272	509	1133.2	478	525	1003	2285.2	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	24	49	73	162.5	84	85	169	385.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	365	3	368	819.3	630	17	647	1474.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	27	60	87	274.2	77	96	173	557.4	
Lazaro Cardenas	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	33	129	162	510.5	29	61	90	290.0	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	2	12	14	44.1	14	11	25	80.6	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	3.2	1	0	1	3.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	5	11	16	50.4	10	10	20	64.4	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	47.3	12	21	33	106.3	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	15.8	2	0	2	6.4	
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	9	44	53	22.9	30	90	120	53.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	47	61	26.4	36	113	149	66.1	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	4	5	9	3.9	4	14	18	8.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	0.9	2	2	4	1.8	
	Mordeduras por perro(W54)	1	23	35	58	25.1	28	41	69	30.6	
	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	6	8	3.5	4	9	13	5.8	
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	5	6	11	4.8	4	2	6	2.7	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	14	38	52	135.9	13	18	31	83.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	9	30	39	101.9	12	33	45	120.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	5.2	2	3	5	13.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	9	14	36.6	9	12	21	56.2	
	Mordeduras por perro(W54)	6	36	51	87	227.3	93	126	219	586.6	
Bacalar	Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	1	4	10.5	3	5	8	21.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	287	1	288	752.5	234	1	235	629.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	1	3	6.3	2	3	5	10.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	25	28	58.4	0	2	2	4.3	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	2	3	5	10.4	0	1	1	2.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	3	6	12.5	2	3	5	10.7	
Cozumel	Mordeduras por perro(W54)	0	11	16	27	56.3	26	30	56	119.8	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	8	0	8	16.7	3	1	4	8.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	21	77	98	5.7	35	120	155	9.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	27	74	101	5.9	16	66	82	4.9	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	5	6	0.3	1	2	3	0.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	0.2	1	3	4	0.2	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Mordeduras por perro(W54)	0	10	17	27	1.6	14	19	33	2.0
		Peaton lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	9	12	0.7	0	2	2	0.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	2	7	0.4	15	2	17	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	8	0	8	8.1	13	0	13	13.5
		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	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	12	0	12	56.2	54	0	54	258.6
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	13	0	13	62.3
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	1.5	11	0	11	4.3
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	1.2
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	20	0	20	2.3	36	0	36	4.3
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	0.5	9	0	9	1.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	31	1	32	3.7	34	0	34	4.1
	Jose Maria Morelos	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	0.4	3	0	3	0.4
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	5	72	0	72	160.3	205	0	205	467.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	20	0	20	44.5	54	0	54	123.0
	Lazaro Cardenas	Tumor maligno de la mama(C50)	1	50	0	50	111.3	95	0	95	216.4
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	13	0	13	28.9	38	0	38	86.6
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)		0	1	0	1	3.2	6	0	6	19.3	
Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	3.2	1	0	1	3.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	7	15	0	15	6.5	28	0	28	12.4	
Tulum	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.9	1	0	1	0.4	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	33	0	33	86.2	66	0	66	176.8	
Bacalar	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	16	0	16	41.8	11	0	11	29.5	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	11	0	11	28.7	11	0	11	29.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	15.7	27	0	27	72.3	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	12.5	19	0	19	40.6	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	4.2	2	0	2	4.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	0.1	1	0	1	0.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.0	0	0	0.0	
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	2	3	5.2	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	1097	389	1486	1509.7	2881	1114	3995	4145.0
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.7	0	2	2	9.6
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	0	1	4.7	8	4	12	57.5
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	1496	535	2031	9511.3	2369	912	3281	15711.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	1	3	1.2	0	1	1	0.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	7	484	114	598	230.2	936	309	1245	489.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	2	1	3	4	0.5	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	1	3	0.4	4	8	12	1.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	87	4568	1534	6102	714.0	7781	2449	10230	1224.0
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	18	19	43.3
	Benito Juárez	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	8	8	16	35.6	31	41	72	164.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	377	12615	5115	18730	41697.6	24604	8176	32780	74683.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	4	0	4	8.9	5	16	21	47.8
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	6.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	1112	300	1412	4449.7	1546	427	1973	6357.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	25	722	145	867	375.2	934	212	1146	508.6
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	0	4	4	10.5	0	8	8	21.4
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	1	2	5.2	23	20	43	115.2
		Síndrome coqueluchoide(U99)	98	3611	1059	4670	12201.5	7162	2405	9567	25623.7
Solidaridad	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	3	7	10	26.8	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	17	439	80	519	1081.6	562	93	655	1401.0	
Tulum	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	5	8	0.5	0	0	0	0.0	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.2	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	17	439	80	519	1081.6	562	93	655	1401.0	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.2	
Bacalar	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	17	1102	327	1429	82.9	1485	390	1875	111.3	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.2	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.2	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.2	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	1	14	14.2	68	3	71	73.7
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	3	2	5	5.1	2	8	10	10.4
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	8	8	8.1	2	0	2	2.1
	Felipe Carrillo Puerto	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	35	3	38	39.4
		Vulvovaginitis(N76)	7	105	0	105	106.7	528	0	528	547.8
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	52	5	57	266.9	105	6	111	531.5
	Isla Mujeres	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.6
		Herpes genital(A60.0)	0	5	6	11	51.5	6	8	14	67.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	50	23	73	341.9	8	7	15	71.8
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	9.4	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	30	0	30	140.5	46	6	52	249.0
		Vulvovaginitis(N76)	8	386	0	386	1807.7	428	0	428	2049.5
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	16	0	16	6.2	23	4	27	10.6
	Benito Juárez	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	9	13	5.0	4	21	25	9.8
	Jose Maria Morelos	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	2.0
		Vulvovaginitis(N76)	3	101	0	101	38.9	214	0	214	84.1
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	411	6	417	48.8	372	17	389	46.5
		Chancro blando(A57)	0	1	3	4	0.5	0	1	1	0.1
	Lazaro Cardenas	Herpes genital(A60.0)	1	11	8	19	2.2	16	13	29	3.5
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	98	25	123	14.4	10	7	17	2.0
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	6	24	30	3.5	10	39	49	5.9
Solidaridad	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	260	1	261	30.5	220	8	228	27.3	
	Vulvovaginitis(N76)	30	1322	0	1322	154.7	1837	0	1837	219.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	18	528	86	614	1366.9	1449	104	1553	3538.2	
	Chancro blando(A57)	0	1	7	8	17.8	0	4	4	9.1	
Tulum	Herpes genital(A60.0)	2	30	30	60	133.6	45	42	87	198.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	19	29	64.6	45	14	59	134.4	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	8.9	0	1	1	2.3	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	20	47	67	149.2	33	174	207	471.6	
Bacalar	Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	4.5	0	1	1	2.3	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	54	4	58	129.1	116	4	120	273.4	
	Vulvovaginitis(N76)	62	3043	0	3043	6774.5	8200	0	8200	18682.2	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	91	7	98	308.8	75	1	76	244.9	
Othon P. Blanco	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	4	3	7	22.1	2	2	4	12.9	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	17	7	24	75.6	3	1	4	12.9	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	9.5	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	0	12	37.8	26	3	29	93.4	
	Vulvovaginitis(N76)	8	448	0	448	1411.8	522	0	522	1681.9	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	24	15	39	16.9	32	18	50	22.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	7	0	7	3.0	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	1.7	4	0	4	1.8	
	Vulvovaginitis(N76)	3	140	0	140	60.6	199	0	199	88.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	67	1	68	177.7	284	14	298	798.1	
Lazaro Cardenas	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	2.6	2	2	4	10.7	
	Herpes genital(A60.0)	0	6	12	18	47.0	31	40	71	190.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	8	13	34.0	5	2	7	18.7	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	2	2	5.2	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	8	26	34	88.8	28	87	115	308.0	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	5.2	0	1	1	2.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	16	6	22	57.5	30	2	32	85.7	
	Vulvovaginitis(N76)	8	534	0	534	1395.2	858	0	858	2298.0	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	6.3	35	0	35	74.9	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	4.2	3	1	4	8.6	
	Vulvovaginitis(N76)	2	108	0	108	225.1	102	0	102	218.2	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	110	6	116	6.7	150	4	154	9.1	
Bacalar	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	0.3	0	1	1	0.1	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.1	2	2	4	0.2	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	0.1	2	0	2	0.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	11	0	11	0.6	6	0	6	0.4	
	Vulvovaginitis(N76)	6	318	0	318	18.5	1398	0	1398	83.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	1	3	3.0	1	0	1	1.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	31	4380	3802	8182	8312.5	12107	10059	22166	22998.5
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	33	42	75	76.2	17	21	38	39.4
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	213	170	383	389.1	833	777	1610	1670.5	
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	104	4105	3555	7660	35872.4	8708	7417	16125	77216.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	8	19	89.0	79	94	173	828.4
	Isla Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	289	225	514	2407.1	289	258	547	2619.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	22	1760	1504	3264	1256.4	3898	3064	6962	2737.4
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	2	3	1.2	3	1	4	1.6
	Othon P. Blanco	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	99	78	177	68.1	221	196	417	164.0
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	6	5	11	11.3	0	3	3	0.4
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	168	11644	9807	21451	2509.9	23747	19407	43154	5163.3
	Benito Juarez	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	32	41	73	8.5	81	61	142	17.0
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	31	961	975	1936	226.5	1933	1732	3665	438.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	11	17	19	36	80.1	4	0	4	9.1
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	990	52278	49248	101526	22621.9	85480	80384	165864	377890.6
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	187	246	433	964.0	170	179	349	795.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	90	2990	2885	5875	13079.2	5103	4569	9672	22035.9
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	44	2471.4	2017	4688	14773.4	5205	3997	9202	29649.7
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)		0	11	7	18	56.7	14	7	21	67.7	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		4	169	122	291	917.0	231	219	450	1449.9	
Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	70	3052	2683	5735	2481.7	5048	4611	9659	4287.1	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	7	3	10	4.3	17	17	34	15.1	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	95	90	185	80.1	379	286	665	295.2	
Tulum	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	4	0	4	10.5	1	2	3	8.0	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	262	9738	9195	18933	49467.2	18516	17133	35649	95480.4	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	42	59	101	263.9	74	216	290	776.7	
Bacalar	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	10	314	217	531	1387.4	785	708	1493	3998.8	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	28	841	760	1601	3336.5	1807	1668	3475	7433.0	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	4	8	16.7	6	3	9	19.3	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	30	17	47	97.9	53	39	92	196.8
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	0.1	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	32	2969	2249	5218	302.8	5009	3838	8847	525.2
	Felipe Carrillo Puerto	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	10	17	1.0	14	22	36	2.1
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	185	152	337	19.6	202	151	353	21.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	25	26	51	51.8	224	180	404	419.2
	Isla Mujeres	Ascariasis(B7)	0	18	9	27	27.4	27	35	62	64.3
		Enterobiasis(B80)	0	2	4	6	6.1	5	5	10	10.4
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	8	4	12	12.5
	Benito Juarez	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	41	1007	898	1905	1925.4	4580	3997	8577	8899.1
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	4	8	8.1	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	9	102	70	172	174.7	277	205	482	500.1
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	8	21	29	29.5	4	17	21	21.8
		Otras salmonelosis(A02)	0	20	12	32	32.5	53	21	74	76.8
	Jose Maria Morelos	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	165	191	356	1667.2	260	248	508	2432.6
		Ascariasis(B7)	4	90	122	212	992.8	146	180	326	1561.1
	Lazaro Cardenas	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	4.7	1	0	1	4.8
		Giardiasis(A07.1)	0	5	2	7	32.8	9	5	14	67.0
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		22	833	719	1552	7268.1	1603	1302	2905	13911.0	
Benito Juarez	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	17	18	35	163.9	107	88	195	933.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	36	49	85	398.1	42	33	75	369.1	
	Otras salmonelosis(A02)	1	96	59	155	725.9	197	151	348	1666.4	
Felipe Carrillo Puerto	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	23.9	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	26	25	51	19.6	35	38	73	28.7	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	4	160	141	301	115.9	618	571	1189	467.5	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	11	11	22	8.5	23	17	40	15.7	
Jose Maria Morelos	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	1	4	1.5	6	7	13	5.1	
	Otras salmonelosis(A02)	0	15	3	18	6.9	15	8	23	9.0	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	334	321	655	76.6	747	621	1368	163.7	
	Ascariasis(B7)	5	55	143	198	23.2	117	137	254	30.4	
	Enterobiasis(B80)	0	3	2	5	0.6	5	5	10	1.2	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	1	40	41	4.8	3	43	46	5.5	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	4	4	8	1.0	
	Giardiasis(A07.1)	2	53	14	67	7.8	73	11	84	10.1	
Othon P. Blanco	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	55	2457	2297	4754	556.2	5017	4490	9507	1137.5	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	3	5	0.6	1	4	5	0.6	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	217	147	364	42.6	321	198	519	62.1	
Felipe Carrillo Puerto	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	90	70	160	18.7	277	264	543	65.0	
	Otras salmonelosis(A02)	4	149	68	217	25.4	345	233	578	69.2	
	Shigelosis(A03)	0	1	8	9	1.1	3	4	7	0.8	
Benito Juarez	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	223	232	455	1012.9	410	378	788	1795.3	
	Ascariasis(B7)	3	48	38	86	191.5	72	72	144	328.1	
Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	0	51	32	83	184.8	30	28	58	132.1	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	6	6	12	27.3	
Jose Maria Morelos	Giardiasis(A07.1)	1	23	39	62	138.0	48	36	84	191.4	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	609	18319	16240	34559	76936.9	35387	34306	69693	158782.7	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	7	3	10	22.3	81	77	158	360.0	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	209	197	406	903.9	681	557	1238	2820.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	97	92	189	420.8	196	180	376	856.6	
	Otras salmonelosis(A02)	3	72	46	118	262.7	170	68	238	542.2	
Benito Juarez	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.5	3	3	6	13.7	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	118	86	204	642.9	132	103	235	757.2	
	Ascariasis(B7)	5	119	105	224	705.9	140	108	248	799.1	
Felipe Carrillo Puerto	Enterobiasis(B80)	0	7	6	13	41.0	10	4	14	45.1	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	3	5	15.8	6	9	15	48.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	16	378	307	685	2158.7	728	571	1299	4185.5	
Felipe Carrillo Puerto	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	5	11	34.7	0	0	0	0.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	34	38	72	226.9	75	79	154	496.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	8	4	12	37.8	8	2	10	32.2	
Benito Juarez	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	19	24	43	18.6	41	49	90	39.9	
	Ascariasis(B7)	0	10	4	14	6.1	13	10	23	10.2	
Lazaro Cardenas	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.9	0	2	2	0.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	35	465	416	881	381.2	859	777	1636	726.1	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2020			2019							
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes					
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Lazaro Cardenas	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	8	10	4.4		
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	0	3	1.3	3	1	4	1.8		
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	12	13	25	10.8	13	14	27	12.0		
	Solidaridad	Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	0.9	1	2	3	1.3		
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	111	122	233	608.8	229	189	418	1119.5		
		Ascariasis(B77)	0	3	2	5	13.1	15	6	21	56.2		
		Enterobiasis(B80)	0	2	0	2	5.2	36	17	53	142.0		
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	2.6	1	3	4	10.7		
		Giardiasis(A07.1)	0	8	2	10	26.1	1	7	8	21.4		
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	67	2153	2065	4218	11020.6	7118	6784	13902	37234.4		
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	0	3	7.8	6	4	10	26.8		
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	97	99	196	512.1	410	335	745	1995.4		
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	35	56	91	237.8	68	62	130	348.2		
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	7.8	13	18	31	83.0		
		Tulum	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	1	5	10.4	5	5	10	21.4	
	Ascariasis(B77)		0	4	0	4	8.3	4	6	10	21.4		
	Enterobiasis(B80)		0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.4		
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		8	126	136	262	546.0	267	233	500	1069.5		
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	0	2	2	4.2	1	1	2	4.3		
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		0	3	3	6	12.5	14	16	30	64.2		
	Otras salmonelosis(A02)		0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.3		
	Absceso hepático amebiano(A06.4)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)		0	16	15	31	1.8	21	10	31	1.8		
	Ascariasis(B77)		0	11	6	17	1.0	10	5	15	0.9		
	Enterobiasis(B80)		0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.1		
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)		0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0		
	Bacalar	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0		
		Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	0.1	4	2	6	0.4		
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	589	416	1005	58.3	1163	911	2074	123.1		
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0		
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	19	12	31	1.8		
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	19	22	41	2.4	26	25	51	3.0		
		Otras salmonelosis(A02)	0	5	2	7	0.4	30	8	38	2.3		
		Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.1	0	1	1	0.1		
		Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	0	18	8	26	26.4	36	8	44	45.7
				Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.1
Enfermedad de Parkinson(G20)				0	2	0	2	2.0	2	5	7	7.3	
Felipe Carrillo Puerto			Depresión(F32)	0	17	9	26	121.8	13	6	19	91.0	
	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	7	0	7	2.7	2	1	3	1.2		
Isla Mujeres	Depresión(F32)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	0	0	0	0.0	3	2	5	0.6		
Othon P. Blanco	Depresión(F32)		9	391	84	475	55.6	364	89	453	54.2		
	Enfermedad de Alzheimer(G30)		2	2	2	4	0.5	3	2	5	1.6		
Benito Juarez	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	4	3	7	0.8	5	8	13	1.6		
	Depresión(F32)		7	289	110	399	888.3	497	143	640	1458.1		
Jose Maria Morelos	Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	1	1	2	4.5	7	7	14	31.9		
	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	3	2	5	11.1	3	8	11	25.1		
Lazaro Cardenas	Depresión(F32)		0	8	4	12	37.8	25	9	34	109.6		
	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	17	5	22	9.5	21	7	28	12.4		
Solidaridad	Depresión(F32)		0	30	7	37	96.7	72	16	88	235.7		
	Enfermedad de Alzheimer(G30)		0	0	0	0	0.0	3	1	4	10.7		
Tulum	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	1	1	2	5.2	4	3	7	18.7		
	Depresión(F32)		0	0	0	0	0.0	4	1	5	10.7		
Bacalar	Depresión(F32)		2	30	17	47	2.7	27	15	42	2.5		
	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.1		
Enfermedades no transmisibles	Cozumel		Asma(J45, J46)	0	43	40	83	84.3	79	75	154	159.8	
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.1	1	15	16	16.6	
			Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	19	22	22.4	0	0	0	0.0	
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	5	0	5	5.1	7	0	7	7.3	
			Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
			Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	100	84	184	186.9	166	159	325	337.2	
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	37	0	37	37.6	42	0	42	43.6	
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	1.0	0	13	13	13.5	
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	5	9	9.1	8	8	16	16.6	
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	2.0	7	13	20	20.8	
			Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	89	75	164	166.6	542	557	1099	1140.3	
	Hiperplasia de la próstata(N40)		0	0	42	42	42.7	0	63	63	65.4		
	Hipertensión arterial(I10-I15)		1	154	138	292	296.7	258	228	486	504.3		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	23	6	29	29.5	53	14	67	69.5		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	7	11	11.2	0	4	4	4.2			
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	1.0	1	4	5	5.2			
	Quemaduras(T20-T32)	0	7	13	20	20.3	62	88	150	155.6			
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	216	154	370	375.9	660	470	1130	1172.4			
	Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	1	59	69	128	599.4	121	129	250	1197.2		
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.7	0	1	1	4.8		
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	18.7	0	1	1	4.8		
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	9.4	2	0	2	9.6		
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	1	1	4.7	1	0	1	4.8		
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	90	81	171	800.8	108	80	188	900.3		
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	18	0	18	84.3	37	0	37	177.2		
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	9.4	2	6	8	38.3		
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	1	5	23.4	6	9	15	71.8		
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	1	4	18.7	4	4	8	38.3		
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	9.4	0	0	0	0.0		
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	282	342	624	2922.2	613	747	1360	6512.5		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	30	30	140.5	0	87	87	416.6			
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	65	83	148	693.1	81	104	185	885.9			
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	2	6	28.1	8	6	14	67.0			
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	6	6	28.1	2	7	9	43.1			
	Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.6			
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	3	3	14.0	2	1	3	14.4				
Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	51.5	20	21	41	196.3				
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	293	219	512	2397.7	564	378	942	4510.9				
Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	1	70	36	106	40.8	103	63	166	65.3			
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	1.2	0	3	3	1.2			
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	0.8	2	0	2	0.8			
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0			
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	49	36	85	32.7	102	63	165	64.9			
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	3.5	13	0	13	5.1			
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	0	2	0.8	4	6	10	3.9			
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	1.2	7	4	11	4.3			
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	242	125	367	141.3	555	333	888	349.2			

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020			2019					
		Semana 45	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Isla Mujeres	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	4.2	0	25	25	9.8
	Hipertensión arterial(110-115)	2	39	38	77	29.6	98	62	160	62.9
	Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	13	3	16	6.2	8	5	13	5.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	11	15	5.8	13	21	34	13.4
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	0.8	0	2	2	0.8
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	2	13	15	5.8	13	25	38	14.9
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	99	73	172	66.2	219	105	324	127.4
	Asma(J45, J46)	3	232	177	409	47.9	419	324	743	88.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	45	50	5.9	0	65	65	7.8
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	0.9	2	5	7	0.8
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	34	0	34	4.0	35	0	35	4.2
	Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.2	2	0	2	0.2
	Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	452	301	753	88.1	556	446	1002	119.9
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	137	0	137	16.0	199	0	199	23.8
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	17	20	2.3	4	20	24	2.9
	Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	4	64	95	159	18.6	34	103	137	16.4
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	8	57	65	7.6	43	81	124	14.8
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.2
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	0.6	10	13	23	2.8	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	42	877	651	1528	178.8	1152	827	1979	236.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	94	94	11.0	0	119	119	14.2	
Hipertensión arterial(110-115)	19	517	435	952	111.4	695	536	1231	147.3	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	8	249	22	271	31.7	238	45	283	33.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	7	21	28	3.3	10	42	52	6.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	18	10	28	3.3	11	9	20	2.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.2	1	3	4	0.5	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	21	31	52	6.1	31	49	80	9.6	
Quemaduras(T20-T32)	2	16	17	33	3.9	58	75	133	15.9	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	17	583	490	1073	125.5	1147	738	1885	225.5	
Asma(J45, J46)	28	620	447	1067	237.4	1189	1123	2312	5267.5	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	6	6	12	26.7	9	44	53	120.8	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	4	3	7	15.6	11	5	16	36.5	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	63	0	63	140.3	46	0	46	104.8	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	6.7	3	2	5	11.4	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	28	817	759	1576	3508.6	1334	1240	2574	5864.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	17	308	0	308	685.7	404	0	404	920.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	5	6	11	24.5	0	10	10	22.8	
Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	1	38	58	96	213.7	53	79	132	300.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	34	40	74	164.7	70	88	158	360.9	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	6.7	4	3	7	15.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	4.5	2	2	4	9.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	93	2152	1392	3544	7889.8	6243	3503	9746	22204.5	
Hiperplasia de la próstata(N40)	7	0	214	214	476.4	0	474	474	1079.9	
Hipertensión arterial(110-115)	67	1218	1160	2378	5294.0	1513	1406	2919	6650.4	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	17	338	149	487	1084.2	817	312	1129	2572.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	33	90	123	273.8	47	111	158	360.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	9	8	17	37.8	21	23	44	100.2	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	4.5	1	3	4	9.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	4	16	20	44.5	32	50	82	186.8	
Quemaduras(T20-T32)	2	121	163	284	632.3	514	649	1163	2649.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	139	3351	2786	6137	13662.5	4738	3694	8432	19210.8	
Asma(J45, J46)	1	48	29	77	242.7	75	74	149	480.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	18.9	3	9	12	38.7	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	15.8	0	1	1	3.2	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.7	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	31	25	56	176.5	43	21	64	206.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	43	0	43	135.5	27	0	27	87.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	15.8	6	3	9	29.0	
Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	0	1	3	4	12.6	2	2	4	12.9	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	12.6	0	4	4	12.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	122	87	209	658.6	94	60	154	496.2	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	53.6	0	14	14	45.1	
Hipertensión arterial(110-115)	0	27	30	57	179.6	30	28	58	186.9	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	4	4	8	25.2	10	0	10	32.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	22	24	75.6	2	13	15	48.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	9.5	1	0	1	3.2	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.7	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	10	18	56.7	9	14	23	74.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	268	118	386	1216.4	427	197	624	2010.6	
Asma(J45, J46)	1	42	31	73	31.6	106	76	182	80.8	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	0	3	1.3	4	2	6	2.7	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo I)(E10)	1	18	19	37	16.0	43	29	72	32.0	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	2.6	5	0	5	2.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	2	3	5	2.2	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	0.9	4	2	6	2.7	
Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	0	3	0	3	1.3	0	1	1	0.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	78	73	151	65.3	91	90	181	80.3	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	10	10	4.3	0	11	11	4.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	30	28	58	25.1	37	29	66	29.3	
Hipertensión arterial(110-115)	0	2	0	2	0.9	10	10	20	8.9	
Insuficiencia venosa periférica(187.2)	0	1	12	13	5.6	4	23	27	12.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	6	9	3.9	2	3	5	2.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	1	6	2.6	6	6	12	5.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	3	5	8	3.5	1	8	9	4.0	
Quemaduras(T20-T32)	3	99	58	157	67.9	282	175	457	202.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	87	75	162	423.3	177	128	305	816.9	
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	2	5	7	18.7	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	1	2	5.2	0	3	3	8.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	17	0	17	44.4	20	0	20	53.6	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.6	0	3	3	8.0	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo I)(E10)	5	138	138	276	721.1	240	219	459	1229.4	
Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	1	0	1	425.9	170	0	170	455.3	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	8.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	8	14	22	57.5	9	31	40	107.1	
Enfermedad cerebrovascular(160-167, 169)	0	2	12	14	36.6	17	26	43	115.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	7.8	2	1	3	8.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020				2019					
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	47	931	335	1266	3307.7	2645	928	3573	9569.7	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	103	103	269.1	0	143	143	363.0	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	13	184	194	378	987.6	231	256	487	1304.4	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	81	27	108	282.2	135	68	203	543.7	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	5	12	17	44.4	6	38	44	117.8	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	4	8	20.9	5	5	10	26.8	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.4	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	5	10	15	39.2	8	25	33	88.4	
		Quemaduras(T20-T32)	4	48	43	91	237.8	193	231	424	1135.6	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	26	482	326	808	2111.1	1423	927	2350	6294.1	
	Tulum	Asma(J45, J46)	0	11	5	16	33.3	24	18	42	89.8	
		Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)	0	1	3	4	8.3	1	1	2	4.3	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.3	
		Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	14	6	20	41.7	20	19	39	83.4	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	4	0	4	8.3	3	0	3	6.4	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	32	20	52	108.4	73	20	93	198.9	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
	Bacalar	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	19	10	29	60.4	18	11	29	62.0	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
		Quemaduras(T20-T32)	0	4	7	11	22.9	8	6	14	29.9	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	64	38	102	212.6	225	102	327	699.4	
Asma(J45, J46)		0	26	20	46	2.7	23	30	53	3.1		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
Contacto traumático con avispa, avispónes y abejas(X23)		1	2	12	14	0.8	0	1	1	0.1		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	129	116	245	14.2	107	52	159	9.4	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	33	0	33	1.9	15	0	15	0.9	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	3	9	0.5	1	0	1	0.1	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	0.1	1	4	5	0.3	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	7	12	19	1.1	1	1	2	0.1	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	0	3	0.2	1	0	1	0.1	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	138	78	216	12.5	142	67	209	12.4	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	22	22	1.3	0	25	25	1.5	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	14	179	133	312	18.1	124	104	228	13.5	
		Hipotermia(T68)	0	1	1	2	0.1	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	5	14	0.8	6	2	8	0.5	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	0.1	1	1	2	0.1	
		Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	5	6	0.3	1	0	1	0.1	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	0.2	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	7	7	14	0.8	2	0	2	0.1	
		Quemaduras(T20-T32)	0	8	7	15	0.9	9	13	22	1.3	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	355	281	636	36.9	405	187	592	35.1	
		Isla Mujeres	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	10	0	10	10.4
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	5	3	8	8.3
	Tos ferina(A37)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
	Varicela(B01)		0	32	27	59	59.9	41	50	91	94.4	
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.0	2	2	4	19.2	
	Hepatitis vírica A(B15)		0	5	0	5	23.4	3	3	6	28.7	
	Othon P. Blanco		Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	6	0	6	28.7
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	14.0	1	3	4	19.2
Varicela(B01)			0	18	19	37	173.3	22	28	50	239.4	
Hepatitis vírica A(B15)			0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Intección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	4	0	4	1.5	5	1	6	2.4		
Parotiditis infecciosa(B26)		0	0	0	0	0.0	0	3	3	1.2		
Varicela(B01)		0	6	7	13	5.0	14	20	34	13.4		
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.0	1	9	10	1.2		
Hepatitis vírica A(B15)		0	4	3	7	0.8	5	10	15	18.8		
Hepatitis vírica B(B16)		0	0	1	1	0.1	2	6	8	1.0		
Benito Juárez	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	4	18	2.1	2	0	2	0.2		
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	1	5	0.6	29	21	50	6.0		
	Varicela(B01)	2	80	90	170	19.9	140	164	304	36.4		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	10	16	36.5		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	6.7	9	8	17	38.7		
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	6.7	3	4	7	15.9		
	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	2	5	11.1	67	1	68	154.9		
	Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	3	6	9	20.0	0	0	0	0.0		
Jose Maria Morelos	Parotiditis infecciosa(B26)	1	7	11	18	40.1	27	38	65	148.1		
	Tos ferina(A37)	0	1	0	1	2.2	0	3	3	6.8		
	Varicela(B01)	2	89	116	205	456.4	395	484	879	2002.6		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	2	5	15.8	2	1	3	9.7		
	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	6.3	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	9.5	0	0	0	0.0		
	Varicela(B01)	0	6	18	24	75.6	17	14	31	99.9		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.8		
Lazaro Cardenas	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
	Varicela(B01)	0	1	5	6	2.6	16	6	22	9.8		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	7.8	1	5	6	16.1		
	Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	26.1	1	7	8	21.4		
	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	9	0	9	23.5	28	0	28	75.0		
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	1	2	5.2	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	12	18	47.0	17	23	40	107.1		
	Tos ferina(A37)	0	0	1	1	2.6	1	0	1	2.7		
	Varicela(B01)	0	58	68	126	329.2	154	179	333	891.9		
Solidaridad	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.1	13	16	29	62.0		
	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	10.7		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1		
	Varicela(B01)	0	5	2	7	14.6	10	10	20	42.8		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	0.2	2	4	6	0.4		
	Intección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	0.3	6	0	6	0.4		
	Infecciones invasivas por haemophilus influenzae(A41.3, G00.0, J14)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.1		
	Varicela(B01)	0	11	11	22	1.3	34	27	61	3.6		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	4	8	8.1	11	12	23	23.9
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.0	1	0	1	1.0
	Desnutrición severa(E40-E43)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Obesidad(E66)	10	224	156	380	386.1	396	273	669	694.1
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	14.0	3	1	4	19.2
	Desnutrición leve(E44.1)	0	16	17	33	154.5	29	23	52	249.0
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	9.4	8	3	11	52.7
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	7	14	65.6	4	6	10	47.9
	Obesidad(E66)	3	70	86	156	730.6	168	180	348	1666.4
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	2	5	7	2.7	7	9	16	6.3
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	0.8	1	2	3	1.2
	Obesidad(E66)	1	45	21	66	25.4	148	102	250	98.3
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.2	7	1	8	1.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	20	27	47	5.5	45	69	114	13.6
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	6	3	9	1.1
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	2	8	0.9	2	2	4	0.5
	Obesidad(E66)	30	753	536	1289	150.8	948	606	1554	185.9
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	2	4	8.9	13	4	17	38.7
Desnutrición leve(E44.1)	6	74	55	129	287.2	210	239	449	1023.0	
Desnutrición moderada(E44.0)	0	9	7	16	35.6	22	34	56	127.6	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	10	15	25	55.7	7	9	16	36.5	
Obesidad(E66)	170	2710	2030	4740	10552.4	3981	2443	6424	14635.9	
Desnutrición leve(E44.1)	0	16	14	30	94.5	36	32	68	219.1	
Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	5	12	37.8	3	8	11	35.4	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	4	8	25.2	3	0	3	9.7	
Obesidad(E66)	2	139	55	194	611.4	198	81	279	899.0	
Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	1.3	5	5	10	4.4	
Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
Obesidad(E66)	1	22	22	44	19.0	56	41	97	43.1	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
Desnutrición leve(E44.1)	3	7	16	23	60.1	39	36	75	200.9	
Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.6	3	1	4	10.7	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.6	1	0	1	2.7	
Obesidad(E66)	58	1033	775	1808	4723.9	956	553	1509	4041.6	
Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.1	
Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	4.2	0	1	1	2.1	
Obesidad(E66)	0	13	3	16	33.3	17	10	27	57.8	
Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1	
Desnutrición leve(E44.1)	0	18	26	44	2.6	8	5	13	0.8	
Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	2	6	0.3	1	2	3	0.2	
Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	4	6	0.3	3	1	4	0.2	
Obesidad(E66)	7	102	72	174	10.1	155	59	214	12.7	
Otras enfermedades exantemáticas	Erisipela(A46)	0	2	2	4	4.1	6	7	13	13.5
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Erisipela(A46)	0	0	2	2	9.4	2	3	5	23.9
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	4.7	2	1	3	14.4
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Erisipela(A46)	0	9	14	23	2.7	18	29	47	5.6
	Escarlatina(A38)	0	1	2	3	0.4	0	0	0	0.0
	Erisipela(A46)	0	32	42	74	164.7	57	113	170	387.3
	Escarlatina(A38)	0	2	1	3	6.7	4	0	4	9.1
Erisipela(A46)	0	1	2	3	9.5	1	3	4	12.9	
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	6.4	
Erisipela(A46)	2	9	16	25	65.3	18	23	41	109.8	
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4	
Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
Erisipela(A46)	0	4	0	4	0.2	2	5	7	0.4	
Otras enfermedades transmisibles	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Conjuntivitis(H10)	5	255	212	467	474.4	931	878	1809	1876.9
	Escabiosis(B86)	3	93	69	162	164.6	310	256	566	587.3
	Leprosia(A30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Conjuntivitis(H10)	6	117	127	244	1142.7	218	274	492	2356.0
	Escabiosis(B86)	0	34	31	65	304.4	99	61	160	766.2
	Conjuntivitis(H10)	0	50	63	113	43.5	151	129	280	110.1
	Escabiosis(B86)	1	13	11	24	9.2	43	30	73	28.7
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.2	0	0	0	0.0
	Conjuntivitis(H10)	15	415	468	883	103.3	885	774	1659	198.5
	Escabiosis(B86)	5	168	149	317	37.1	240	225	465	55.6
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	0.4	4	8	12	1.4
	Leprosia(A30)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	0.4	3	1	4	0.5
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	1	2	0.2	0	1	1	0.1
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0
	Conjuntivitis(H10)	70	2029	2021	4050	9016.3	5076	4879	9955	22680.6
	Escabiosis(B86)	21	540	576	1116	2484.5	1208	1151	2359	5374.5
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	2	4	11	15	33.4	13	22	35	79.7
Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	4.5	1	1	2	4.6	
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	2	2	4.5	0	2	2	4.6	
Conjuntivitis(H10)	2	92	98	190	598.8	133	106	239	770.1	
Escabiosis(B86)	1	43	38	81	255.3	63	46	109	351.2	
Conjuntivitis(H10)	0	70	68	138	59.7	139	123	262	116.3	
Escabiosis(B86)	1	16	22	38	16.4	38	42	80	35.5	
Conjuntivitis(H10)	18	432	528	960	2508.2	1364	1439	2803	7507.4	
Escabiosis(B86)	10	118	104	222	580.0	230	230	460	1232.0	
Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	7	9	23.5	3	3	6	16.1	
Leprosia(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	5.2	0	1	1	2.7	
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
Conjuntivitis(H10)	1	26	19	45	93.8	90	103	193	412.8	
Escabiosis(B86)	2	26	23	49	102.1	45	52	97	207.5	
Conjuntivitis(H10)	1	59	49	108	6.3	86	68	154	9.1	
Escabiosis(B86)	0	52	21	73	4.2	75	54	129	7.7	
Leprosia(A30)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	0.1	
Zoonosis	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.0	0	0	0	0.0
	Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
	Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	2.2	0	1	1	2.3
	Teniasis(B66)	0	1	3	4	8.9	23	21	44	100.2
	Teniasis(B66)	0	5	3	8	20.9	1	1	2	5.4
Teniasis(B66)	0	0	3	3	3.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 45	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0.00	13	17	30	31.13	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	19	25	44	45.65	
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	5	9	0.01	18	19	37	39.85
		Dengue No Grave(A90)	0	9	7	16	0.02	38	29	67	72.16
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	14.37
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	10	2	12	57.46
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	17	15	32	12.58	
	Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	79	75	154	60.55	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	114	132	246	29.43	
	Dengue No Grave(A90)	0	22	20	42	0.00	108	119	227	27.16	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 45	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José Maria Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	4	6	10	22.78
		Dengue No Grave(A90)	0	2	4	6	0.13	8	11	19	43.29
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	12	16	28	90.22
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	15	18	33	106.33
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	115	97	212	94.10
		Dengue No Grave(A90)	0	2	0	2	0.00	66	70	136	60.36
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	3	7	10	26.78	
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	8	12	20	53.57	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	3	2	5	0.01	2	8	10	26.78	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	25	27	52	139.27	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 45	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.04
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	2	4	4.21	26	109	135	145.40
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	1	0.38	7	2	9	3.54
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	6	6	2.31	20	162	182	71.56
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3	1.15	3	3	6	2.36
	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.38	0	4	4	1.57
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	0.36
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	5	22	27	3.23
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	2	2	0.23	3	6	9	1.08
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	4	4	3.90	5	75	80	182.27
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cárdenas	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	15	15	48.33
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	4	10	14	6.21
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo Epidémico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	1	15	16	42.85
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	26	86	112	239.57
	Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	2.14	0	2	2	4.28
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Enfermedades de Interés Local o Regional

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 45	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado				Femenino	Masculino		
				Femenino	Masculino						
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	0	1	1	1.02	1	0	1	1.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1	1.05	4	3	7	7.54
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	2	0.77	2	3	5	1.97
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	37	4.33	46	32	78	9.33
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.56
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	0	1	3.15	1	2	3	9.67
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	2	3	5	2.16	10	8	18	7.99
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	0	0	0	0.00	2	1	3	8.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Semana 45	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Hab.
				Acumulado				F	M		
				Femenino	Masculino						
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0			0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0			0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	16	89	105	218.82	2	4	6	0.72
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	1	52	53	110.45	0	3	3	0.36
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0			0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0			0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0		3	3	6.25	0	1	1	1.08
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0		1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0		1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0		3	3	6.25	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0			0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0			0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0			0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	3	12	15	31.26	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	7	19	26	54.19	0	2	2	0.79
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	7	35	42	87.53	0	3	3	1.33
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	3	32	35	72.94	0	0	0	0.00
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	4.17	0	1	1	2.68
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0		2	2	4.17	0	1	1	2.68

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	1	0	1	0.12	1	1	2	0.24
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	1	2	3	0.36
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	0	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	1	3	4	0.47	3	5	8	0.96
Jose Maria Morelos	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	2	2	5.23	2	2	4	10.71	
Tulum	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.38	2	0	2	0.79
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	0.47	0	2	2	0.24
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.43	1	1	2	0.89
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020					2019			
		Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 45	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Masculino	Femenino			Masculino	Femenino		
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Pulmonar	0	0	1	1	2.08	2	6	8	17.11
		Ganglionar	0	1	5	6	0.70	7	4	11	1.32
		Intestinal/Peritoneo	0	2	0	2	0.23	0	1	1	0.12
		Meningea	0	9	3	12	1.40	6	1	7	0.84
		Miliar	0	9	4	13	1.52	6	1	7	0.84
	Benito Juarez	Osea	0	1	1	2	0.23	6	2	8	0.96
		Otras	0	1	3	4	0.47	4	7	11	1.32
		Piel	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12
		Pleural	0	4	3	7	0.82	13	6	19	2.27
		Pulmonar	13	341	227	568	66.46	551	421	972	116.30
	Renal	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
	Cozumel	Meningea/SNC	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.08
		Pulmonar	0	12	2	14	14.22	21	14	35	36.31
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.08
		Pulmonar	0	24	34	58	61.04	73	86	159	171.25
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	5	9	14	65.56	8	6	14	67.04
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	4	8	12	26.71	25	18	43	97.97
	Lazaro Cardenas	Pleural	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22
		Pulmonar	1	4	4	8	25.21	15	44	59	190.10
		Ganglionar	0	0	1	1	0.38	0	2	2	0.79
		Genitourinario	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79
		Meningea/SNC	0	1	3	4	1.54	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Miliar	0	1	1	2	0.77	1	0	1	0.39
		Ósea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
		Otras	0	0	2	2	0.77	1	0	1	0.39
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
		Pleural	0	5	0	5	1.92	2	2	4	1.57
		Pulmonar	2	119	82	201	77.37	291	263	554	217.83
		Renal	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
		Ganglionar	0	0	1	1	0.43	2	0	2	0.89
		Genitourinario	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44
	Solidaridad	Intestinal/Peritoneo	0	1	1	2	0.87	1	0	1	0.44
		Meningea	0	1	1	2	0.87	0	1	1	0.44
		Miliar	0	2	0	2	0.87	2	2	4	1.78
		Ojo	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.89
		Ósea	0	1	0	1	0.43	1	0	1	0.44
Otras		0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89	
Piel		0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
Pleural		0	4	2	6	2.60	10	0	10	4.44	
Pulmonar		3	101	60	161	69.67	154	112	266	118.06	
Renal		0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
Tulum	Pleural	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
	Pulmonar	1	4	4	8	20.90	16	10	26	69.64	

Directorio

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

Dra. Myriam Ortiz Enríquez
Directora 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.

Dra. Liliana Mayo Guerra.
Jefa de Departamento de Urgencias
Epidemiológicas y Desastres.

Editor

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal Plataformas Locales(SECADE, CAPREDIA, SICANE) y
Boletines Epidemiológicos.

Integrantes de Información

LE. Margarita Marrufo Canul
Responsable de plataforma RHOVE,
Nutrave, Colera.

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

LSC. Kenny de Jesús Ruiz Cuxim
Responsable Estatal de SIVE de Otras ETVs,
Zoonosis y DTN.

Dra. Ana Jiménez Ruano
Responsable Estatal de SIVE de TB y EPV.

Dr. Ricardo Sánchez Méndez
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dra. Violeta Pérez Cervantes
Responsable Estatal de SIVE Arbovirosis.

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:
Teléfono: 983 83 5 19 31 al Departamento de Información Epidemiológica.
E-mail: infoepi500@gmail.com