

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 16 de 2020

Información Preliminar

## Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 16	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)	0	6	7	13	13.21	14	26	40	41.50
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
		Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
		Mordeduras por perro(W54)	2	7	7	14	14.22	22	13	35	36.31
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	6	7	13	13.21	0	2	2	2.08
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	81	1	82	83.31	112	0	112	116.21
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	4	3	7	7.37	7	10	17	18.31
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	10	13	13.68	7	14	21	22.62
		Mordedura por serpiente (X20)	0	2	3	5	5.26	0	3	3	3.23
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.15
		Mordeduras por perro(W54)	0	2	7	9	9.47	4	6	10	10.77
	Isla Mujeres	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.15
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	23	23	46	215.42	7	16	23	110.14
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	5	10	15	70.25	0	1	1	4.79
		Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.79
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Mordeduras por perro(W54)	0	2	8	10	46.83	11	10	21	100.56
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	4	7	32.78	3	3	6	28.73
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	9.37	0	0	0	0.00
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	32	47	79	30.41	5	33	38	14.94
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	13	22	35	13.47	7	35	42	16.51
		Mordedura por serpiente (X20)	0	4	2	6	2.31	4	0	4	1.57
	Benito Juárez	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	2	7	2.69	4	1	5	1.97
		Mordeduras por perro(W54)	2	19	15	34	13.09	45	35	80	31.46
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	17	20	7.70	3	21	24	9.44
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	6	0	6	2.31	3	1	4	1.57
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	74	104	178	20.83	107	130	237	28.36
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	60	215	275	32.18	44	182	226	27.04
	Jose María Morelos	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	3	3	0.35	0	1	1	0.12
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	15	19	34	3.98	16	13	29	3.47
		Mordeduras por perro(W54)	6	124	163	287	33.58	148	166	314	37.57
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	8	10	18	2.11	8	19	27	3.23
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	98	2	100	11.70	234	9	243	29.07
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	17	31	48	106.86	23	35	58	132.14
	Lázaro Cárdenas	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	6	39	45	100.18	14	36	50	113.92
		Mordedura por serpiente (X20)	0	0	6	6	13.36	5	3	8	18.23
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28
		Mordeduras por perro(W54)	0	4	11	15	33.39	3	2	5	11.39
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	12	14	31.17	1	7	8	18.23
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.45	1	0	1	2.28
	Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	6	16	22	69.33	8	33	41	132.11
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	4	17	21	66.18	18	58	76	244.88
		Mordedura por serpiente (X20)	0	3	2	5	15.76	1	3	4	12.89
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22
		Mordeduras por perro(W54)	1	5	12	17	53.57	7	18	25	80.55
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	4	5	15.76	1	4	5	16.11
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	2	3	9.45	1	0	1	4.44	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	1	10	11	4.76	6	4	10	4.44	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	4	6	2.60	3	4	7	3.11	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	2	5	2.16	3	7	10	4.44	
	Mordeduras por perro(W54)	2	25	27	52	22.50	38	51	89	39.50	
Bacalar	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	86	0	86	37.21	81	1	82	36.40	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	1	3	7.84	0	0	0	0.00	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	1	5	6	15.68	0	2	2	5.36	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	1	1	2	5.23	0	0	0	0.00	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	5.23	0	1	1	2.68	
Felipe Carrillo Puerto	Mordeduras por perro(W54)	1	8	9	17	44.42	10	7	17	45.53	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	5.36	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	13	41	54	112.54	12	49	61	130.48	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	23	30	62.52	9	19	28	59.89	
	Mordedura por serpiente (X20)	1	1	2	3	6.25	0	1	2	2.14	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	2	3	6.25	1	3	4	8.56	
Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	2	5	6	11	22.92	6	3	9	19.25	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	0	2	4.17	0	1	1	2.14	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	6.25	6	2	8	17.11	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	5.08	1	0	1	1.04	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	8.42	8	0	8	8.62	
Benito Juárez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	9.37	1	0	1	4.79	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	14.37	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	1.92	11	0	11	4.33	
Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.15	1	0	1	0.39	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	12	1	13	5.00	1	0	1	0.39	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	32	0	32	3.74	49	0	49	5.86	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	0.82	17	0	17	2.03	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	28	0	28	3.28	30	0	30	3.59	
Lázaro Cárdenas	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	5	0	5	0.59	17	0	17	2.03	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	4.56	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	6.44	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	3.15	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	1.73	6	0	6	2.66	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	2.16	6	0	6	2.66	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.43	4	0	4	1.78	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.87	6	0	6	2.66	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	









	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020				2019					
			Semana 16	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	5	7	3.03	3	7	10	4.44	
		Quemaduras(T20-T32)	0	46	29	75	32.45	79	70	149	66.13	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	263	200	463	200.35	470	315	785	348.42	
		Asma(J45, J46)	0	7	4	11	28.74	12	8	20	53.57	
	Tulum	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	1	2	5.23	0	0	0	0.00	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	5	1	6	15.68	6	11	17	45.53	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	2.61	2	0	2	5.36	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	15	8	23	60.09	53	11	64	171.41	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	7	5	12	31.35	8	5	13	34.82	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Quemaduras(T20-T32)	0	2	3	5	13.06	2	3	5	13.39	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	36	20	56	146.31	93	36	129	345.51	
		Bacalar	Asma(J45, J46)	1	12	10	22	45.85	8	13	21	44.92
			Bocio endémico(E01)	1	3	0	3	6.25	0	0	0	0.00
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.08	0	1	1	2.14
			Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14
			Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	5	41	39	80	166.72	46	17	63	134.76
			Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	12	0	12	25.01	4	0	4	8.56
			Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	8.34	0	0	0	0.00
			Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00
			Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	5	8	16.67	1	0	1	2.14
			Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	4.17	0	0	0	0.00
			Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	49	33	82	170.89	60	26	86	183.95
			Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	10	10	20.84	0	8	8	17.11
			Hipertensión arterial(I10-I15)	11	62	48	110	229.24	50	45	95	203.20
			Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	6.25	1	0	1	2.14
			Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
			Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	1	3	6.25	0	0	0	0.00	
		Quemaduras(T20-T32)	0	4	2	6	12.50	2	4	6	12.83	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	172	70	242	504.34	139	64	203	434.21	
	Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	4.15
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.02	1	1	2	2.08
			Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Varicela(B01)	0	21	17	38	38.61	24	17	41	42.54
Felipe Carrillo Puerto		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	1.05	1	1	2	2.15	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	5	0	5	5.39	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.05	1	1	2	2.15	
Isla Mujeres		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	3	13	12	25	26.31	14	13	27	29.08	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.73	2	1	3	14.37	
Othon P. Blanco		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.79	
		Varicela(B01)	0	6	7	13	60.88	9	12	21	100.56	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	4	5	1.97	
		Hepatitis vírica A(B15)	1	2	2	4	1.54	1	1	2	0.79	
Benito Juarez		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	9	2	11	4.23	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	13	9	22	8.65	
		Varicela(B01)	3	56	48	104	40.03	72	68	140	55.05	
Jose Maria Morelos		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	4	7	11	1.32	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	0.23	3	2	5	0.60	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	4	4	0.47	0	3	3	0.36	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	2	4	0.47	21	0	21	2.51	
Lazaro Cardenas		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	2	3	0.35	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	11	14	1.64	10	16	26	3.11	
		Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
Solidaridad		Varicela(B01)	5	81	121	202	23.64	213	255	468	56.00	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.56	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
Tulum		Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	3	9	12	26.71	10	5	15	34.17	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	1	2	3	9.45	9	6	15	48.33	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44	
Solidaridad		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	1	2	0.87	0	4	4	1.78	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	4.33	10	0	10	4.44	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	1	0	1	0.43	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	6	8	3.46	5	12	17	7.55	
Tulum	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Varicela(B01)	4	57	65	122	52.79	83	87	170	75.45		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	9	9	18	48.21		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Bacalar	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Varicela(B01)	2	3	2	5	13.06	7	4	11	29.46		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.08	1	0	1	2.14		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	6.25	0	0	0	0.00		
Bacalar	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14		
	Varicela(B01)	0	10	10	20	41.68	15	17	32	68.45		





	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 16	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0.00	0	3	3	3.11	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	2	5	7	7.26	
		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	2	6	0.01	1	2	3	3.23
		Dengue No Grave(A90)	0	7	7	14	0.01	2	3	5	5.39
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	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	0.00	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	
	Isla Mujeres	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	1	0	1	4.79	
		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		
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	12	2	14	0.01	8	5	13	5.11	
	Dengue No Grave(A90)	1	14	17	31	0.01	31	33	64	25.16	
	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	1	0	1	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		
Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	7	7	14	1.68	
	Dengue No Grave(A90)	0	21	20	41	0.00	8	14	22	2.63	
	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	2	2	0.24		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 16	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.02	0	0	0	0.00
		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	
	Lazaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0.00	1	1	2	6.44	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	1	1	0.00	0	0	0	0.00
		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	1	1	3.22	
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	3	1	4	1.78
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	6	5	11	4.88
		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		
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	1	0	1	2.68	
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68		
	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		
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.01	1	0	1	2.68	
	Dengue No Grave(A90)	0	3	5	8	0.02	5	4	9	24.11	
	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		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 16	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	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
	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	1	0	1	1.05	10	63	73	78.63	
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	
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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	1	0.38	1	0	1	0.39	
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	3	3	1.15	6	72	78	30.67	
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	0.38	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
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	
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	8	9	1.08	
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	1	4	5	0.60	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
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	
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	2	2	4.45	3	47	50	113.92	
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	
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	6	6	19.33	
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	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	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	2	7	9	3.99	
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	
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	6	6	16.07	
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	
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	7	42	49	104.81	
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	0	0	0.00	
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								
			2020					2019			
			semana 16	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
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	1	1	2	2.15
		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	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	37	4.33	7	3	10	1.20
		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	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	1	3	4	1.73	3	4	7	3.11
		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	0	1	1	2.68
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020				2019				
			Sem 16	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
Femenino	Masculino	F	M								
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	6.42
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	13	59	72	150.05	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	3	0	42	42	87.53	1	1	2	0.24
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	2	2	4.17	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	1	2	4.17	1	0	1	4.79
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	2	2	4.17	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	3	3	10	13	27.09	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	5	15	20	41.68	0	2	2	0.79
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	7	34	41	85.45	1	3	4	1.78
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	2	26	28	58.35	0	0	0	0.00
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	2	2	4.17	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 16	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	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	
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	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	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	0	0	0	0.00
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	
Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	3	1	4	0.48	
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	
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	
Solidaridad	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	1	1	2.61	0	0	0	0.00	
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	
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 16	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
Felipe Carrillo Puerto	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
Isla Mujeres	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
Benito Juarez	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	0.47	0	2	2	0.24
Jose Maria Morelos	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
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
Solidaridad	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.43	1	1	2	0.89
Tulum	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
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
Bacalar	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020					2019			
		Semana 16	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
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	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
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
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
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
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
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
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
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 16	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	1	5	8	13	27.09	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Ganglionar	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	3	3	0.35	0	0	0	0.00
		Miliar	0	1	5	6	0.70	0	0	0	0.00
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
		Osea	0	1	1	2	0.23	0	1	1	0.12
		Intestinal	0	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
		Pleural	0	3	3	6	0.70	0	1	1	0.12
		Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Central	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	9	85	135	220	25.74	6	16	22	2.63
	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	1	7	8	8.13	0	3	3	3.11
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	10	7	17	17.89	1	0	1	1.08
		Pleural	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	3	0	3	14.05	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	5	3	8	17.81	0	1	1	2.28
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	3	5	15.76	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00
		Intestinal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	28	35	63	24.25	1	3	4	1.57
		Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	1	1	0.43	0	2	2	0.89
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Otras		0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44	
Pulmonar		0	28	39	67	28.99	4	7	11	4.88	
Tulum	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	1	0	1	2.61	0	1	2.68	

## 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.

Enfra. Fernanda Canul.  
Responsable Estatal de SIVE de TB y EPV.

MSP. José Ignacio Ruiz Mendoza  
Responsable Estatal de SIVE VIH.

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