

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 50 de 2017

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 50	2017			2016				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	38	59	97	101.4	55	60	115	123.2
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	0	0	0	0.0	6	3	9	9.6
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	1	2	3	3.2
	Mordeduras por perro(W54)	1	21	42	63	65.9	25	24	49	52.5
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	5	8	8.4	4	4	8	8.6
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	503	1	504	526.8	325	0	325	348.1
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	40	70	110	119.8	61	69	130	145.3
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	7	36	43	46.8	7	40	47	52.5
	Mordedura por serpiente(X20)	0	11	22	33	35.9	8	21	29	32.4
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	3.3	1	3	4	4.5
	Mordeduras por perro(W54)	3	32	24	56	61.0	13	14	27	30.2
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	7	10	10.9	5	8	13	14.5
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	3	9	9.8	3	1	4	4.5
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	30	49	79	382.6	22	25	47	233.9
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	18	60	78	377.7	2	0	2	10.0
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	2	4	19.4	2	3	5	24.9
	Mordeduras por perro(W54)	0	19	28	47	227.6	20	23	43	214.0
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	17	10	27	130.8	16	17	33	164.3
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	3	8	38.7	1	0	1	5.0
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	38	50	88	34.9	24	51	75	30.5
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	28	78	106	42.0	10	26	36	14.6	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	12	14	5.5	10	15	25	10.2	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	8	9	17	6.7	9	6	15	6.1	
Mordeduras por perro(W54)	4	71	99	170	67.4	95	131	226	91.8	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	9	57	66	26.2	4	48	52	21.1	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	285	12	297	117.7	166	1	167	67.9	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	109	146	255	30.9	180	258	438	54.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	28	134	162	19.6	36	155	191	23.7	
Mordedura por serpiente(X20)	2	6	5	11	1.3	3	4	7	0.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	66	48	114	13.8	53	39	92	11.4	
Mordeduras por perro(W54)	14	505	524	1029	124.5	397	484	881	109.5	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	27	57	84	10.2	57	89	146	18.1	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	983	13	996	120.5	502	0	502	62.4	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	17	39	56	128.9	7	10	17	40.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	11	33	44	101.3	0	8	8	18.9	
Mordedura por serpiente(X20)	0	8	13	21	48.3	5	17	22	51.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	2	2	4.6	1	1	2	4.7	
Mordeduras por perro(W54)	2	12	12	24	55.2	5	7	12	28.3	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	29	30	59	135.8	8	16	24	56.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	1	6	13.8	0	0	0	0.0	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	25	69	94	305.7	9	40	49	163.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	15	17	55.3	4	10	14	46.7	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	6	8	26.0	4	2	6	20.0	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	6.5	6	4	10	33.3	
Mordeduras por perro(W54)	3	12	29	41	133.3	20	22	42	140.0	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	3	3	9.8	0	4	4	13.3	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	13	1	14	45.5	42	0	42	140.0	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	18	34	52	23.5	22	61	83	38.9	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	1.4	0	1	1	0.5	
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	2	2	0.9	0	1	1	0.5	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	7	8	15	6.8	13	9	22	10.3	
Mordeduras por perro(W54)	0	53	85	138	62.5	82	106	188	88.0	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	5	5	2.3	2	6	8	3.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	329	8	337	152.6	195	4	199	93.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	1	2	3	8.2	1	0	1	2.8	
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	2	2	5.4	2	1	3	8.4	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	1	5	13.6	1	0	1	2.8	
Mordeduras por perro(W54)	0	21	23	44	119.8	4	3	7	19.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.7	6	0	6	16.8	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	68	105	173	376.1	20	45	65	145.3	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	73	143	216	469.5	29	61	90	201.2	
Mordedura por serpiente(X20)	0	6	11	17	37.0	2	6	8	17.9	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	6.5	1	3	4	8.9	
Mordeduras por perro(W54)	0	10	17	27	58.7	4	18	22	49.2	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	4.3	1	5	6	13.4	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	34	5	39	84.8	17	0	17	38.0	
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	57	0	57	59.6	73	0	73	78.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	14	0	14	14.6	13	0	13	13.9
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.2
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	4	0	4	4.3
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	19.6	26	0	26	29.1
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	11	0	11	12.0	5	0	5	5.6
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	29	0	29	140.4	41	0	41	204.1
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	24.2	4	0	4	19.9
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	85	0	85	33.7	86	0	86	34.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	8	0	8	3.2	3	0	3	1.2
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	41	0	41	16.3	51	0	51	20.7
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	22	557	0	557	67.4	782	0	782	97.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	67	0	67	8.1	82	0	82	10.2
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	49	0	49	5.9	62	0	62	7.7
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	13	0	13	1.6	34	0	34	4.2
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	27.6	8	0	8	18.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.3	0	0	0	0.0
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	70	0	70	227.6	93	0	93	310.1	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	9.8	13	0	13	43.3	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	6	194	0	194	87.9	140	0	140	65.5	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	34	0	34	15.4	18	0	18	8.4	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	4	0	4	1.8	7	0	7	3.3	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	6	0	6	2.7	6	0	6	2.8	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	8	43	0	43	117.1	60	0	60	168.4	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	6	0	6	16.3	8	0	8	22.5	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.5	11	0	11	24.6	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	4.3	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017			2016					
			Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	64	2637	883	3520	3679.4	2002	593	2595	2779.5
	Felipe Carrillo Puerto	Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	527	478	1005	1076.4
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	55	2702	1061	3763	4098.4	2062	884	2946	3293.2
	Isla Mujeres	Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	458	485	943	1054.2
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.8	1	4	5	24.9
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	995	231	1226	5937.4	1124	229	1353	6734.3
		Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	54	42	96	477.8
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	0	3	1.2	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	163	8127	2590	10717	4247.9	5783	1611	7394	3004.3
	Jose Maria Morelos	Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	906	748	1654	672.1
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Lazaro Cardenas	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	2	0	2	0.2	0	1	1	0.1
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	483	26029	8902	34931	4226.4	16989	5013	22002	2735.0
	Solidaridad	Síndrome coqueleucoide(U99)	0	3	4	7	0.8	0	0	0	0.0
		Síndrome febril(R50)	0	0	0	0	0.0	8800	7916	16716	2077.9
	Tulum	Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.8
	BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	14	472	68	540	1470.5	342	61	403	1131.1
			25	1284	350	1634	3551.9	1031	346	1377	3079.0
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	61	4	65	67.9	142	3	145	155.3
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	4.3
	Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	3	3	6	6.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	6	3	9	9.6
	Isla Mujeres	Sífilis congénita(A50)	0	1	0	1	1.0	1	1	2	2.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	43	0	43	44.9	72	0	72	77.1
	Othon P. Blanco	Vulvovaginitis(N76)	8	332	0	332	347.0	319	0	319	341.7
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	121	17	138	150.3	113	16	129	144.2
	Benito Juarez	Chancro blando(A57)	0	1	4	5	5.4	0	0	0	0.0
		Herpes genital(A60.0)	0	5	0	5	5.4	4	2	6	6.7
	Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	5	6	11	12.0	3	1	4	4.5
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	4	3	7	7.6	0	1	1	1.1
	Lazaro Cardenas	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.1	0	0	0	0.0
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	54	10	64	69.7	33	3	36	40.2
	Solidaridad	Vulvovaginitis(N76)	9	595	0	595	648.0	299	0	299	334.2
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	44	1	45	217.9	29	0	29	144.3
	Tulum	Herpes genital(A60.0)	0	0	2	2	9.7	0	0	0	0.0
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
	BACALAR	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	14.5	0	3	3	14.9
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	6	0	6	29.1	4	0	4	19.9
	Vulvovaginitis(N76)	1	437	0	437	2116.4	288	0	288	1433.5	
Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	396	28	424	168.1	342	9	351	142.6	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.8	
Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	4	1	5	2.0	3	4	7	2.8	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.6	
Isla Mujeres	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	2	1	3	1.2	0	0	0	0.0	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	10	20	30	11.9	10	19	29	11.8	
Othon P. Blanco	Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	280	115	395	156.6	122	6	128	52.0	
Benito Juarez	Vulvovaginitis(N76)	41	1693	0	1693	671.1	1261	0	1261	512.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	21	1031	157	1188	143.7	785	29	814	101.2	
Jose Maria Morelos	Chancro blando(A57)	0	1	2	3	0.4	2	5	7	0.9	
	Herpes genital(A60.0)	1	9	3	12	1.5	10	6	16	2.0	
Lazaro Cardenas	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	5	4	9	1.1	3	0	3	0.4	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Sífilis adquirida(A51-A53)	2	11	20	31	3.8	6	8	14	1.7	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
Tulum	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	127	4	131	15.9	340	3	343	42.6	
	Vulvovaginitis(N76)	56	6134	0	6134	742.2	963	0	963	119.7	
BACALAR	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	146	7	153	352.2	145	4	149	351.8	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.4	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	2	4	9.2	1	0	1	2.4	
Isla Mujeres	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	4.6	1	0	1	2.4	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	26	0	26	59.9	25	2	27	63.7	
Othon P. Blanco	Vulvovaginitis(N76)	11	456	0	456	1049.7	303	0	303	715.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	20	2	22	71.5	31	5	36	120.0	
Benito Juarez	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.3	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
Jose Maria Morelos	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	3.3	10	2	12	40.0	
	Vulvovaginitis(N76)	5	186	0	186	604.8	220	0	220	733.5	
Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	118	3	121	54.8	125	5	130	60.9	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.5	3	1	4	1.9	
Solidaridad	Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	0.5	3	5	8	3.7	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9	
Tulum	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	1	3	1.4	8	38	46	21.5	
	Sífilis congénita(A50)	1	1	0	1	0.5	0	0	0	0.0	
BACALAR	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	0	12	5.4	17	0	17	8.0	
	Vulvovaginitis(N76)	13	1263	0	1263	571.9	336	0	336	157.3	
Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	4	0	4	10.9	4	0	4	11.2	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	2	3	8.2	0	1	1	2.8	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	5.4	1	0	1	2.8	
Isla Mujeres	Vulvovaginitis(N76)	0	108	0	108	294.1	65	0	65	182.4	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	102	0	102	221.7	61	2	63	140.9	
Othon P. Blanco	Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	4.3	1	0	1	2.2	
Benito Juarez	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	6.5	2	1	3	6.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	17	1	18	39.1	4	0	4	8.9	
Solidaridad	Vulvovaginitis(N76)	2	114	0	114	247.8	155	0	155	346.6	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2017				2016				
			Semana 50	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				F	M			F	M		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	3	2	5	5.23	2	5	7	7.50
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	5	4	9	9.80	7	11	18	20.12
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	1	0	1	4.84	0	2	2	9.95
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	13	5	18	7.13	9	7	16	6.50
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	48	39	87	10.53	34	44	78	9.70
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	1	1	2	4.60	4	3	7	16.53
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	1	2	6.50	3	8	11	36.67
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	8	9	17	7.70	8	4	12	5.62
		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	1	1	2.72	2	4	6	16.84
		cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 50	2017			Tasa *100,000 Habitantes	2016			Tasa *100,000 Habitantes
				Acumulado F	M	Total		Acumulado F	M	Total	
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Encefalitis equina venezolana(A92.2)									
		Fiebre amarilla(A95)									
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)									
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	1.07
		Fiebre manchada(A77.0)									
		Fiebre por dengue(A90)	1	1	-	1	1.05	8	6	14	15.00
		Otras rickettsiosis(A79)									
		Paludismo por P. falciparum(B50)									
		Paludismo por P. v.vax(B51)									
		Tifo Epidémico(A75.0)									
	Tifo murino(A75.2)										
	Felipe Carrillo Puerto	Encefalitis equina venezolana(A92.2)									
		Fiebre amarilla(A95)									
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)									
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	3	2	5	5.45	3	11	14	15.65
		Fiebre manchada(A77.0)									
		Fiebre por dengue(A90)	-	9	13	22	23.96	9	10	19	21.24
		Otras rickettsiosis(A79)									
		Paludismo por P. falciparum(B50)									
		Paludismo por P. v.vax(B51)									
Tifo Epidémico(A75.0)											
Tifo murino(A75.2)											
Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)										
	Fiebre amarilla(A95)										
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)										
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	2	2	9.69	1	-	1	4.98	
	Fiebre manchada(A77.0)										
	Fiebre por dengue(A90)	-	-	-	0	0.00	2	3	5	24.89	
	Otras rickettsiosis(A79)										
	Paludismo por P. falciparum(B50)										
	Paludismo por P. v.vax(B51)										
	Tifo Epidémico(A75.0)										
Tifo murino(A75.2)											
Othon P. Blanco	Encefalitis equina venezolana(A92.2)										
	Fiebre amarilla(A95)										
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)										
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	4	2	6	2.38	7	10	17	6.91	
	Fiebre manchada(A77.0)										
	Fiebre por dengue(A90)	-	8	16	24	9.51	24	18	42	17.07	
	Otras rickettsiosis(A79)										
	Paludismo por P. falciparum(B50)										
	Paludismo por P. v.vax(B51)				0	0.00	3	4	7	2.84	
	Tifo Epidémico(A75.0)										
Tifo murino(A75.2)											
Benito Juarez	Encefalitis equina venezolana(A92.2)										
	Fiebre amarilla(A95)										
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)										
	Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	3	6	9	1.09	17	22	39	4.85	
	Fiebre manchada(A77.0)										
	Fiebre por dengue(A90)	-	5	3	8	0.97	17	16	33	4.10	
	Otras rickettsiosis(A79)										
	Paludismo por P. falciparum(B50)										
	Paludismo por P. v.vax(B51)										
	Tifo Epidémico(A75.0)		5	14	19	2.30	1	5	6	0.75	
Tifo murino(A75.2)											

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 50	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	2.36
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre por dengue(A90)	-	5	1	6	13.81	7	6	13	30.69		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lazaro Cárdenas	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	-	-	0	0.00	-	2	2	6.67	
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre por dengue(A90)	-	3	-	3	9.75	4	-	4	13.34		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	4	5	9	4.08	14	5	19	8.90	
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre por dengue(A90)	-	5	5	10	4.53	11	11	22	10.30		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tulum	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	1	-	1	-	1	-	1	2.81	
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre por dengue(A90)	-	2	2	4	10.89	4	1	5	14.03		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bacalar	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	-	1	3	4	8.69	-	-	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre hemorrágica por dengue(A91)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Fiebre manchada(A77.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiebre por dengue(A90)	-	12	4	16	34.78	5	5	10	22.36		
Otras rickettsiosis(A79)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. falciparum(B50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Paludismo por P. vivax(B51)	-	2	2	4	8.69	5	10	15	33.54		
Tifo Epidémico(A75.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tifo murino(A75.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2017				2016				
			Semana 50	Acumulado		Total	Tasa * 100,000	Acumulado		Total	Tasa * 100,000
	F	M		Habitantes	F	M		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	18	-	18	19.28
	Felipe Carrillo Puerto	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	31	5	36	40.24
	Isla Mujeres	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	1	2	9.69	9	3	12	59.73
	Othon P. Blanco	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	0.40	145	2	147	59.73
	Benito Juárez	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	3	1	4	0.48	76	4	80	9.94
	José María Morelos	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	20	-	20	47.22
	Lazaro Cárdenas	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	3	1	4	13.34
	Solidaridad	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	17	-	17	7.96
	Tulum	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	-	-	0	0.00	5	-	5	14.03
	Bacalar	Infección por Virus Zika (U06.9)	-	1	-	1	2.17	20	-	20	44.72

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 50	2017			Tasa * 100,000 Habitantes	2016			Tasa * 100,000 Habitantes
				F	M	Total		F	M	Total	
Enfermedades de Interés Local o Regional	Cozumel	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	1	2	1	3	3.27	2	1	3	3.35
	Isla Mujeres	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00
	Othon P. Blanco	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	1	1	2	3	1.19	7	4	11	4.47
	Benito Juarez	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	1	2	0.24	2	2	4	0.50
	José María Morelos	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	-	1	3.25	-	-	0	0.00
	Solidaridad	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	-	1	1	0.47
	Tulum	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	-	-	0	0.00	1	-	1	2.81
	Bacalar	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0) Leishmaniasis cutánea(B55.1) Leishmaniasis visceral(B55.0) Oncocercosis(B73)	-	1	1	2	4.35	1	-	1	2.24

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Sem 50	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
				F	M			F	M		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Bacalar	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	8	37	45	5.44	5	5	-	-
	Benito Juarez	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	12	59	71	8.59	2	3	-	-
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	4	4	4.18	-	2	-	-
	Cozumel	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	8	9	9.41	-	4	-	-
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	5	6	11	11.98	-	-	-	-
	Felipe Carrillo Puerto	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	3	3	6	6.53	-	-	-	-
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Isla Mujeres	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	3	3	14.53	-	-	-	-
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Jose Maria Morelos	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	1	1	3.25	-	1	-	-
	Lazaro Cardenas	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	-	4	4	13.01	-	1	-	-
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	0	2	2	0.79	-	-	-	-
	Othon P. Blanco	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	1	2	0.79	1	-	-	-
Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	5	10	15	6.79	12	30	-	-	
Solidaridad	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	10	73	83	37.59	4	24	-	-	
Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	-	-	-	0	-	-	-	-	-	
Tulum	Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	-	1	5	6	16.34	-	2	-	-	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Sem 50	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
				F	M			F	M		
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	1	3	4	8.69	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Ganglionar	-	1	6	7	0.85	1	2	3	0.37
		Meningea	-	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
		Miliar	-	0	7	7	0.85	1	5	6	0.75
		Mixta	-	0	4	4	0.48	0	1	1	0.12
		Osea	-	0	3	3	0.36	0	1	1	0.12
		Otras	-	2	0	2	0.24	0	1	1	0.12
		Pleural	-	1	5	6	0.73	0	1	1	0.12
		Piel	-	2	1	3	0.36				
		Central	-	0	1	1	0.12				
		Pulmonar	-	63	145	208	25.17	17	50	67	8.33
	Cozumel	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	1	5	6	13.04	0	4	4	8.94
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	-	0	0	0	0.00	1	0	1	2.24
		Miliar	-	1	0	1	2.17	0	1	1	2.24
		Pulmonar	-	1	9	10	21.74	1	3	4	8.94
	Isla Mujeres	Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Perineo	-	0	1	1	2.17				
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	-	2	2	4	8.69	0	0	0	0.00
		Miliar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Pulmonar	-	1	1	2	4.35	0	0	0	0.00
		Ganglionar	-	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Ganglionar	-	1	1	2	4.35	1	1	2	4.47
		Ganglionar	-	1	0	1	2.17	0	0	0	0.00
		Peritoneo	-	0	1	1	2.17				
		Miliar	-	0	0	0	0.00	0	1	1	2.24
		Mixta	-	2	1	3	6.52	1	0	1	2.24
		Pleural	-	3	2	5	10.87	1	1	2	4.47
		Osea	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Pulmonar	-	13	17	30	65.21	9	10	19	42.48
		Peritoneo	-	1	0	1	2.17	0	0	0	0.00
		Ganglionar	-	0	2	2	4.35				
		Miliar	-	1	7	8	17.39	0	1	1	2.24
		Mixta	-	0	0	0	0.00	0	1	1	2.24
		Osea	-	0	1	1	2.17	0	1	1	2.24
	Tulum	Pleural	-	0	3	3	6.52				
		Pulmonar	-	21	46	67	145.64	12	16	28	62.61
		Ganglionar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00
		Pulmonar	-	0	1	1	2.17	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			Sem 50	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.	Acum		Total	Tasa *100,000 Hab.
				F	M			F	M		
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	-	1	-	1	2.17	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Benito Juarez	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	1	1	-	-	-	0	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	9	9	18	2.18	13	7	20	-
	Cozumel	Parálisis Flácida Aguda.	-	-	2	2	0.24	3	1	4	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	2	4	6	0.73	3	6	9	-
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	1	-	1	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Isla Mujeres	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	1	-	1	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	1	1	2	2.18	3	-	3	-
	Jose Maria Morelos	Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	1	1	2	-
	Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	1	1	2.30	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Othon P. Blanco	Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	-	0	-
	Solidaridad	Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	3	1	4	1.59	7	3	10	-
	Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	-	-	1	1	0.45	1	-	1	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	1	2	3	1.36	1	-	1	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Enfermedad Febril Exantemática	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Parálisis Flácida Aguda.	-	-	-	0	-	-	-	0	-
		Síndrome Coqueluchoide.	-	-	2	2	5.45	-	-	0	-

Municipio	Diagnóstico	Años							
		Sem 50	2017			Tasa *100,000 Hb.	2016		
			Acum		Total		Acum		Total
		F	M			F	M		
Bacalar	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-
	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-
Benito Juarez	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	12	15	27	3.27	8	4	12
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cozumel	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
Rotavirus.		-	-	-	-	-	-	-	-
Rubéola.		-	-	-	-	-	-	-	-
Sarampión.		-	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome de Rubeola Congénita.		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos Neonatal		-	-	-	-	-	-	-	-
Tos Ferina		-	-	-	-	-	-	-	-
Difteria		-	-	-	-	-	-	-	-
Felipe Carrillo Puerto		Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	9	10	19	20.69	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-
	Isla Mujeres	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
Rotavirus.		-	-	-	-	-	-	-	-
Rubéola.		-	-	-	-	-	-	-	-
Sarampión.		-	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome de Rubeola Congénita.		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos Neonatal		-	-	-	-	-	-	-	-
Tos Ferina		-	-	-	-	-	-	-	-
Difteria		-	-	-	-	-	-	-	-
Jose Maria Morelos		Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	5	4	9	20.72	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lazaro Cardenas	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
Rotavirus.		-	-	-	-	-	-	-	-
Rubéola.		-	-	1	1	-	-	-	-
Sarampión.		-	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome de Rubeola Congénita.		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos Neonatal		-	-	-	-	-	-	-	-
Tos Ferina		-	-	-	-	-	-	-	-
Difteria		-	-	-	-	-	-	-	-
Othon P. Blanco		Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	2	2	4	1.59	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-
	Difteria	-	-	-	-	-	-	-	-
	Solidaridad	Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
Rotavirus.		-	1	-	1	0.45	-	5	5
Rubéola.		-	-	-	-	-	-	-	-
Sarampión.		-	-	-	-	-	-	-	-
Síndrome de Rubeola Congénita.		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos		-	-	-	-	-	-	-	-
Tétanos Neonatal		-	-	-	-	-	-	-	-
Tos Ferina		-	-	-	-	-	-	-	-
Difteria		-	-	-	-	-	-	-	-
Tulum		Poliomielitis	-	-	-	-	-	-	-
	Rotavirus.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rubéola.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarampión.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Síndrome de Rubeola Congénita.	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tétanos Neonatal	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tos Ferina	-	-	-	-	-	-	-	-

Municipio	Diagnóstico	Años								
		Sem 50	2017			Tasa *100,000 Hab.	2016			Tasa *100000 Hab.
			Acum		Total		Acum		Total	
F	M	Total	F	M	Total					
Bacalar	Anencefalia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	0	-	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	Labio y/o paladar hendido	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Benito Juarez	Anencefalia	-	-	0	-	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	2	-	2	-	-	-	-	-
	Hidrocefalia	-	-	-	0	-	-	2	-	-
	Microtia	-	0	0	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	1	1	-	1	-	-	-
	Otras Espinas Bifidas	-	0	1	1	-	-	-	-	-
	Otras Malformaciones Craneofaciales	-	2	4	6	-	1	-	-	-
Cozumel	Microcefalia	-	8	3	11	-	-	1	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
Felipe Carrillo Puerto	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	1	-	-	-
Isla Mujeres	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Jose Maria Morelos	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Lazaro Cardenas	Anencefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Othon P. Blanco	Meningocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	1	-	1	-	1	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Microcefalia	-	5	2	7	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	0	0	0	-	-	-	-	-
Solidaridad	Labio y/o paladar hendido	-	0	1	1	-	1	-	-	-
	Anencefalia	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	Encefalocele	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Hidrocefalia	-	1	0	1	-	-	-	-	-
	Holoprosencefalia	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Tulum	Microcefalia	-	3	3	6	-	-	-	-	-
	Mielomeningocele	-	-	-	0	-	0	1	1	24.75
	Meningocele	-	-	0	0	-	-	-	-	-
	Labio y/o paladar hendido	-	0	0	0	-	-	-	-	-
	Anencefalia	-	-	-	0	-	-	-	-	-

Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo
Secretario de Salud y Director General
de los Servicios Estatales de Salud.

Dr. Efraín Ismael Lizama Ávila
Director de Servicios de Salud.

M.C. Yazmín Galicia Hernández
Subdirector 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
Jefe de Departamento de Urgencias
Epidemiológicas y Desastres.

Editor

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

Integrantes de Información

Lic. Enfra. Margarita Marrufo Canul
Responsable de plataforma RHOVE,
Nutrave, Sisveflu, Colera.

Lic. Katty Giselle Izquierdo Lepe
Responsable de Información de Sistemas
Especiales (EFE, PFA, Tosferina, TB, VIH,
Rotavirus).

C. Patricia Marisol Salazar Gómez
Mesa de Información de Vectores Estatal.

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

Para mayor información sobre el contenido de este Boletín comunicarse a:
Teléfono: 983 83 5 19 31 al Departamento de Información Epidemiológica.
E-mail: manuel.noh@salud.qroo.gob.mx