

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 35 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	2
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	6
11.-	Otras enfermedades exantemáticas	7
12.-	Otras enfermedades transmisibles	7
13.-	Enfermedades Transmitidas por Vector	8
14.-	Enfermedades de Interés Local o Regional	9
15.-	Sistema Especial de Influenza y Cólera	10
16.-	Información Sistema Especial de VIH/Sida	10
17.-	Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	11
18.-	Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	11
19.-	Información del Sistema Especial de Enfermedades Prevenibles por Vacunación	12
20.-	Información Sistema Especial de Tuberculosis	13
21.-	Directorio	14

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 35	2020			2019				
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	17	13	30	30.48	17	29	46	47.73
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	5	6	11	11.18	1	2	3	3.11
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	2.03	0	1	1	1.04
		Mordeduras por perro(W54)	0	10	15	25	25.40	40	33	73	75.74
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	12	18	18.29	0	4	4	4.15
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	170	2	172	174.74	234	7	241	250.05	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	5	10	15	15.79	10	17	27	29.08
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	8	30	38	39.99	21	37	58	62.47
		Mordedura por serpiente(X20)	0	5	8	13	13.68	0	5	5	5.39
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	15	15	15.79	1	2	3	3.23
		Mordeduras por perro(W54)	0	2	5	7	7.37	17	19	36	38.77
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	1	2	2.10	0	1	1	1.08
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	2.10	3	0	3	3.23	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	34	39	73	341.86	24	37	61	292.11
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	28	38	177.96	3	8	11	52.67
		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	1	1	4.79
		Mordeduras por perro(W54)	0	12	12	24	112.39	19	18	37	177.18
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	5	9	42.15	6	4	10	47.89
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	1	4	18.73	3	0	3	14.37	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	35	85	120	46.19	18	92	110	43.25
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	14	41	55	21.17	10	63	73	28.70
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	6	10	3.85	5	2	7	2.75
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	5	3	8	3.08	8	9	17	6.68	
Mordeduras por perro(W54)		3	36	41	77	29.64	69	65	134	52.69	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		1	3	38	41	15.78	4	42	46	18.09	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	7	0	7	2.69	9	2	11	4.33		
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	96	181	277	32.41	205	331	536	64.13	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	7	85	339	424	49.61	118	414	532	63.65	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	0.59	2	4	6	0.72	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	19	28	47	5.50	34	26	60	7.18	
	Mordeduras por perro(W54)	13	176	208	384	44.93	405	427	832	99.55	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	6	22	32	54	6.32	70	72	142	16.99	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	269	3	272	31.83	409	15	424	50.73		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	25	56	81	180.33	69	83	152	346.30	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	26	99	125	278.28	26	56	82	186.82	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	2	10	12	26.71	8	5	13	29.62	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28	
	Mordeduras por perro(W54)	0	3	8	11	24.49	9	7	16	36.45	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	13	15	33.39	9	18	27	61.51	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	4	0	4	8.90	2	0	2	4.56		
Lazaro Cardenas	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	6	36	42	132.36	25	74	99	318.99	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	11	42	53	167.02	32	101	133	428.54	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	3	6	18.91	1	7	8	25.78	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	6.30	2	1	3	9.67	
	Mordeduras por perro(W54)	1	15	30	45	141.81	22	37	59	190.10	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	5	6	18.91	4	7	11	35.44	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	6	8	25.21	2	1	3	9.67		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	3	12	15	6.49	10	12	22	9.76	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	6	10	16	6.92	8	21	29	12.87	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	8	11	4.76	5	9	14	6.21	
	Mordeduras por perro(W54)	3	28	32	60	25.96	73	99	172	76.34	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.00	3	3	6	2.66	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	220	1	221	95.63	150	1	151	67.02		
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	1	3	7.84	0	1	1	2.68	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	18	20	52.26	0	2	2	5.36	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	3	4	10.45	0	0	0	0.00	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	3	3	6	15.68	2	3	5	13.39	
	Mordeduras por perro(W54)	1	9	15	24	62.71	23	26	49	131.24	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	4	0	4	10.45	3	1	4	10.71	
Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	19	61	80	166.72	31	102	133	284.48	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	17	52	69	143.80	14	54	68	145.45	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	10.42	1	2	3	6.42	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.34	1	3	4	8.56	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	12	21	43.76	11	17	28	59.89	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	7	10	20.84	0	2	2	4.28	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	2	5	10.42	12	2	14	29.95		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	7	0	7	7.11	10	0	10	10.38
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.03	0	0	0	0.00
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.03	1	0	1	1.04
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	51	0	51	54.93
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	12	0	12	12.92
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	14.05	6	0	6	28.73
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	14.37
	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	3.46	28	0	28	11.01
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.15	7	0	7	2.75
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	20	1	21	8.08	24	0	24	9.44
	Benito Juárez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.15	3	0	3	1.18
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	57	0	57	6.67	168	0	168	20.10
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	2	13	0	13	1.52	41	0	41	4.91
	Jose Maria Morelos	Tumor maligno de la mama(C50)	1	41	0	41	4.80	68	0	68	8.14
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	9	0	9	1.05	27	0	27	3.23
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.23	5	0	5	11.39
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.23	1	0	1	2.28
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	6.30	25	0	25	80.55
	Solidaridad	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
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	5.19	52	0	52	23.08
Tulum	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	5.63	10	0	10	4.44	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	0.43	6	0	6	2.66	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	2.16	24	0	24	10.65	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	10.45	15	0	15	40.18	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	5.23	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.08	1	0	1	2.14	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.03	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	19	924	317	1241	1260.80	2321	857	3178	3297.36
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.05	0	2	2	2.15
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	34	1181	423	1604	1688.00	1894	736	2630	2832.66
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	11	396	87	483	2261.93	729	255	984	4712.01
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	0.77	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	137	3722	1312	5034	1937.71	5906	1781	7687	3022.52
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	1	16	17	2.03
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	345	10828	4113	14941	1748.19	19215	6402	25617	3065.01
		Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	881	251	1132	2520.11	1179	323	1502	3422.03
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	16	553	110	663	2089.32	715	165	880	2835.44
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.73	0	8	8	3.55
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	130	2862	827	3689	1596.32	5423	1829	7252	3218.76
	Tulum	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	18	311	65	376	982.39	411	60	471	1261.50
	Bacalar	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	4	7	14.59	0	0	0	0.00
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	40	894	270	1164	2425.82	1175	298	1473	3150.72	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	10	10.16	55	3	58	60.18
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	1	3	2	5	5.08	2	8	10	10.38
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	8	8	8.13	1	0	1	1.04
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	1.02	24	3	27	28.01
		Vulvovaginitis(N76)	0	78	0	78	79.24	373	0	373	387.01
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	31	3	34	35.78	96	5	101	108.78
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Herpes genital(A60.0)	1	5	6	11	11.58	4	5	9	9.69
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	45	23	68	71.56	8	6	14	15.08
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.10	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	15.79	43	6	49	52.78
		Vulvovaginitis(N76)	3	292	0	292	307.29	325	0	325	350.04
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	15	0	15	70.25	20	4	24	114.93
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	2	4	9	13	60.88	4	15	19	90.98
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	14.37
		Vulvovaginitis(N76)	1	83	0	83	388.70	157	0	157	751.81
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	11	302	5	307	118.17	266	12	278	109.31
		Chancro blando(A57)	0	1	3	4	1.54	0	1	1	0.39
		Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.00	9	10	19	7.47
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	78	22	100	38.49	9	4	13	5.11
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	5	18	23	8.85	8	30	38	14.94
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	197	1	198	76.21	169	8	177	69.60
		Vulvovaginitis(N76)	21	1038	0	1038	399.55	1457	0	1457	572.89
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	17	414	50	464	54.29	1164	89	1253	149.92
		Chancro blando(A57)	1	1	5	6	0.70	0	3	3	0.36
		Herpes genital(A60.0)	1	23	21	44	5.15	36	33	69	8.26
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	18	28	3.28	32	12	44	5.26
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	17	41	58	6.79	28	127	155	18.55
		Sifilis congénita(A50)	1	0	2	2	0.23	0	1	1	0.12
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	46	4	50	5.85	84	3	87	10.41
		Vulvovaginitis(N76)	68	2475	0	2475	289.59	6978	0	6978	834.90
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	56	6	62	138.03	59	0	59	134.42
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	3	3	6	13.36	2	2	4	9.11
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	3	15	6	21	46.75	3	0	3	6.83
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.68	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	11.13	18	3	21	47.84
		Vulvovaginitis(N76)	7	369	0	369	821.49	432	0	432	984.23
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	16	11	27	85.09	20	12	32	103.11
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	6.30	0	0	0	0.00
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	7	0	7	22.06	0	0	0	0.00	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	4	0	4	12.61	2	0	2	6.44	
	Vulvovaginitis(N76)	1	112	0	112	352.95	144	0	144	463.98	
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	45	1	46	19.91	177	12	189	83.89	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.43	2	1	3	1.33	
	Herpes genital(A60.0)	0	4	11	15	6.49	13	17	30	13.32	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	8	11	4.76	3	1	4	1.78	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	8	25	33	14.28	21	73	94	41.72	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.87	0	1	1	0.44	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	6	19	8.22	21	1	22	9.76	
	Vulvovaginitis(N76)	26	410	0	410	177.42	648	0	648	287.61	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	24	0	24	64.28	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
	Vulvovaginitis(N76)	4	94	0	94	245.60	74	0	74	198.20	
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	91	6	97	202.15	118	4	122	260.96	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	10.42	0	1	1	2.14	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.08	1	2	3	6.42	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	4.28	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	4.17	5	0	5	10.69	
	Vulvovaginitis(N76)	4	289	0	289	602.29	289	0	289	618.17	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	1	3	3.05	0	0	0	0.00
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	56	4111	3545	7656	7778.13	9416	7819	17235	17882.30
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	28	41	69	70.10	14	12	26	26.98
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	188	155	343	348.47	643	592	1235	1281.38
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	46	3488	3064	6552	6895.11	6377	5321	11698	12599.43
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	7	17	17.89	57	59	116	124.94
Isla Mujeres	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	203	182	385	405.16	221	199	420	452.36	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	32	1602	1379	2981	13960.27	2849	2210	5059	24225.65	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	2	3	14.05	3	1	4	19.15
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	0	85	58	143	669.68	162	156	318	1522.78
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	3	3	6	2.31	0	1	1	0.39
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	293	10524	8811	19335	7442.50	16681	13350	30031	11808.14
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	22	33	55	21.17	57	43	100	39.32
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	46	873	871	1744	671.31	1366	1216	2582	1015.24
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	4	4	8	0.94	2	0	2	0.24
	Benito Juárez	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1540	46242	43753	89995	10529.95	62678	59343	122021	14599.51
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	171	209	380	44.46	103	122	225	26.92
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	122	2443	2387	4830	565.14	3906	3526	7432	889.22
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	38	2331	1754	4085	9094.22	3662	2783	6445	14683.74
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	9	5	14	31.17	10	5	15	34.17
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	8	123	95	218	485.32	184	156	340	774.63
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	107	2617	2310	4927	15526.54	3616	3174	6790	27717.99
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	5	3	8	25.21	11	12	23	74.11
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	9	72	75	147	463.24	200	215	415	1337.17
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89	
Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	241	8363	8002	16365	7081.54	13282	12087	25369	11259.90	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	41	51	92	39.81	63	201	264	117.18	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3	235	177	412	178.28	590	546	1136	504.21	
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	21	744	676	1420	3710.11	1276	1144	2420	6841.60	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	18.29	4	2	6	16.07	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	0	18	13	31	81.00	31	29	60	160.70	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	63	2616	1970	4586	9557.40	3764	2829	6593	14102.31	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	8	15	31.26	7	14	21	44.92	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	13	136	130	266	554.35	154	106	260	556.14	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	23	22	45	45.72	174	137	311	322.68
		Ascariasis (B77)	0	17	9	26	26.41	26	33	59	61.22
		Enterobiasis (B80)	0	2	3	5	5.08	4	4	8	8.30
		Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.00	5	4	9	9.34
		Giardiasis (A07.1)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	3.11
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	895	802	1697	1724.07	3785	3272	7057	7322.04
		Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	3	4	7	7.11	0	0	0	0.00
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	81	57	138	140.20	195	151	346	358.99
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1	5	17	22	22.35	4	16	20	20.75
		Otras salmonelosis (A02)	0	19	12	31	31.49	41	19	60	62.25
	Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	6	137	145	282	296.77	207	186	393	423.28
		Ascariasis (B77)	2	68	93	161	169.43	120	144	264	284.34
		Enterobiasis (B80)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
		Giardiasis (A07.1)	0	4	2	6	6.31	5	1	6	6.46
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	690	596	1286	1353.34	1184	914	2098	2259.67
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	10	17	27	28.41	94	77	171	184.18	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)		1	28	29	57	59.98	31	24	55	59.24	
Otras salmonelosis (A02)		8	82	51	133	139.96	126	92	218	234.80	
Shigelosis (A03)		0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31	
Isla Mujeres	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	3	21	22	43	201.37	24	33	57	272.95	
	Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Giardiasis (A07.1)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1	133	123	256	1198.87	524	491	1015	4860.45	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	9	6	15	70.25	16	13	29	138.87	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	9.37	3	3	6	28.73	
	Otras salmonelosis (A02)	0	12	3	15	70.25	15	6	21	100.56	
	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	12	278	277	555	213.63	561	451	1012	397.92	
	Ascariasis (B77)	7	42	108	150	57.74	107	121	228	89.65	
Othon P. Blanco	Enterobiasis (B80)	0	3	2	5	1.92	4	4	8	3.15	
	Fiebre paratifóidea (A01.1-A01.4)	1	1	31	32	12.32	3	33	36	14.16	
	Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	4	4	8	3.15	
	Giardiasis (A07.1)	1	40	14	54	20.79	57	6	63	24.77	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	84	2180	1999	4179	1608.60	3857	3366	7223	2840.07	
	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	2	3	5	1.92	1	4	5	1.97	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	18	151	95	246	94.69	238	157	395	155.31	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	3	86	68	154	59.28	245	231	476	187.16	
	Otras salmonelosis (A02)	7	120	60	180	69.29	273	178	451	177.33	
	Shigelosis (A03)	0	1	8	9	3.46	0	4	4	1.57	
Benito Juárez	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	9	167	182	349	40.84	318	292	610	72.98	
	Ascariasis (B77)	0	35	26	61	7.14	60	60	120	14.36	
	Enterobiasis (B80)	2	31	19	50	5.85	19	26	45	5.38	
	Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	6	3	9	1.08	
	Giardiasis (A07.1)	0	15	13	28	3.28	33	24	57	6.82	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	546	15397	13383	28780	3367.43	28168	27022	55190	6603.35	
	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	6	3	9	1.05	72	65	137	16.39	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	13	160	159	319	37.32	559	461	1020	122.04	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	2	85	79	164	19.19	148	151	299	35.77	
Otras salmonelosis (A02)	0	67	35	102	11.93	120	52	172	20.58		
Jose Maria Morelos	Shigelosis (A03)	0	1	1	2	0.23	1	1	2	0.24	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	91	60	151	336.16	101	72	173	394.15	
	Ascariasis (B77)	2	88	74	162	360.65	116	89	205	467.05	
	Enterobiasis (B80)	0	4	3	7	15.58	8	4	12	27.34	
	Giardiasis (A07.1)	0	2	2	4	8.90	5	9	14	31.90	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	304	241	545	1213.30	576	473	1049	2389.95	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	6	5	11	24.49	0	0	0	0.00	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	2	30	31	61	135.80	58	60	118	268.84	
	Otras salmonelosis (A02)	0	5	4	9	20.04	6	2	8	18.23	
	Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	11	22	33	103.99	30	39	69	222.32	
	Ascariasis (B77)	0	8	3	11	34.66	10	8	18	58.00	
	Enterobiasis (B80)	0	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00	
	Giardiasis (A07.1)	0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	353	313	666	2098.78	511	469	980	3157.65	
	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	0	0	0	0.00	2	8	10	32.22	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	0	3	9.45	2	0	2	6.44	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	11	9	20	63.03	7	12	19	61.22	
	Otras salmonelosis (A02)	0	1	1	2	6.30	1	1	2	6.44	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	4	94	95	189	81.78	190	171	361	160.23	
Solidaridad	Ascariasis (B77)	0	3	1	4	1.73	14	5	19	8.43	
	Enterobiasis (B80)	0	1	0	1	0.43	35	15	50	22.19	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020			2019					
		Semana 35	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.43	0	3	3	1.33
	Giardiasis(A07.1)	0	7	2	9	3.89	1	4	5	2.22
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	121	1785	1697	3482	1506.75	5758	5513	11271	5002.57
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	0	3	1.30	1	2	3	1.33
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	77	81	158	68.37	335	273	608	269.86
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	7	28	50	78	33.75	50	42	92	40.83
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.30	12	15	27	11.98
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.61	4	4	8	21.43
	Ascariasis(B77)	0	4	0	4	10.45	4	6	10	26.78
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	8.04
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	6	100	112	212	553.90	196	168	364	974.92
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	2	2	5.23	0	0	0	0.00
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	3	1	4	10.45	10	10	20	53.57
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.61	1	0	1	2.68
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	12	13	25	52.10	17	8	25	53.47
	Ascariasis(B77)	3	10	4	14	29.18	4	2	6	12.83
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.08	1	0	1	2.14
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	4.17	4	2	6	12.83	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	18	509	364	873	1819.37	891	688	1579	3377.45	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	19	12	31	66.31	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	17	20	37	77.11	23	24	47	100.53	
Otras salmonelosis(A02)	0	5	2	7	14.59	23	8	31	66.31	
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	14	6	20	20.32	30	7	37	38.39
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.02	2	1	3	3.11
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	0	2	2.03	2	3	5	5.19
	Felipe Carrillo Puerto	1	15	8	23	24.20	11	2	13	14.00
	Depresión(F32)	0	5	0	5	23.42	1	0	1	4.79
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Depresión(F32)	8	290	67	357	137.42	265	66	331	130.15
	Othon P. Blanco	1	0	1	1	0.38	2	1	3	1.18
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.15	5	4	9	3.54
	Depresión(F32)	8	193	78	271	31.71	399	111	510	61.02
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.23	6	5	11	1.32
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	2	5	0.59	3	7	10	1.20
	Jose Maria Morelos	0	8	4	12	26.71	22	7	29	66.07
	Depresión(F32)	0	14	5	19	59.88	18	5	23	74.11
	Lazaro Cardenas	2	26	7	33	14.28	56	12	68	30.18
	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.33
	Solidaridad	0	1	1	2	0.87	0	3	3	1.33
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	4	1	5	13.39
Enfermedad de Parkinson(G20)	2	23	9	32	66.69	20	13	33	70.59	
Bacalar	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.28	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	43	39	82	83.31	48	52	100	103.76
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.10	1	10	11	11.41
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	3.05	4	0	4	4.15
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	5	79	65	144	146.30	119	108	227	235.53
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	33	0	33	33.53	32	0	32	33.20
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	1.02	0	11	11	11.41
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	4	5	9	9.14	8	4	12	12.45
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	2	2	2.03	7	8	15	15.56
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	89	70	159	161.54	443	462	905	938.99
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	35	35	35.56	0	48	48	49.80
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	125	113	238	241.80	180	160	340	352.77
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	17	6	23	23.37	45	11	56	58.10
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	4	5	5.08	0	4	4	4.15
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	1.02	1	4	5	5.19
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	10	16	16.26	54	71	125	129.69
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	185	132	317	322.06	538	378	916	950.40	
Asma(J45, J46)	5	55	57	112	117.87	84	88	172	185.25	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	3	4	4.21	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.10	2	0	2	2.15	
Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	67	64	131	137.86	90	65	155	166.94	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	11	0	11	11.58	32	0	32	34.47	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	2.10	1	5	6	6.46	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	1	3	3.16	3	6	9	9.69	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	0	2	2.10	3	4	7	7.54	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	2.10	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	8	263	319	582	612.48	492	623	1115	1200.92	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	21	21	22.10	0	79	79	85.09	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	43	57	100	105.24	64	82	146	157.25	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	3.16	7	6	13	14.00	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	5	5	5.26	2	7	9	9.69	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	2	2	2.10	1	1	2	2.15	
Quemaduras(T20-T32)	0	4	5	9	9.47	18	19	37	39.85	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	225	165	390	410.42	416	283	699	752.86	
Asma(J45, J46)	1	62	35	97	454.26	84	49	133	636.89	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.37	0	3	3	14.37	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	9.37	2	0	2	9.58	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	41	26	67	313.77	82	47	129	617.73	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	37.46	11	0	11	52.67	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	0	2	9.37	4	5	9	43.10	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	14.05	6	3	9	43.10	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	7	182	102	284	1330.00	420	251	671	3213.17	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	46.83	0	20	20	95.77	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	33	28	61	285.67	72	49	121	579.42	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	12	3	15	70.25	7	1	8	38.31	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	46.83	11	15	26	124.50	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	9.37	0	2	2	9.58	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020				2019					
		Semana 35	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Isla Mujeres	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
	Quemaduras(T20-T32)	0	1	8	9	42.15	10	18	28	134.08	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	81	58	139	650.95	169	84	253	1211.52	
	Asma(J45, J46)	3	207	158	365	140.50	322	240	562	220.98	
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	1	1	2	0.79	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	4	36	40	15.40	0	48	48	18.87	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	3.08	1	3	4	1.57	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	32	0	32	12.32	22	0	22	8.65	
	Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.77	1	0	1	0.39	
	Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	20	313	216	529	203.62	399	314	713	280.35	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	111	0	111	42.73	157	0	157	61.73	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	15	18	6.93	1	15	16	6.29	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	44	76	120	46.19	26	82	108	42.47	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	4	44	48	18.48	35	61	96	37.75	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	1.92	8	9	17	6.68	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	24	699	502	1201	462.29	902	649	1551	609.85	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	68	68	26.17	0	84	84	33.03	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	18	384	319	703	270.60	512	410	922	362.53	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	182	18	200	76.98	188	35	223	87.68	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	3	27	30	11.80		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	15	7	22	8.47	7	4	11	4.33		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.77	1	3	4	1.57		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	19	13	32	12.32	26	27	53	20.84		
Quemaduras(T20-T32)	0	13	12	25	9.62	41	60	101	39.71		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	16	490	390	880	338.73	916	595	1511	594.12		
Asma(J45, J46)	13	543	381	924	108.11	892	844	1736	207.71		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	3	7	0.82	9	38	47	5.62		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	0.59	9	4	13	1.56		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	49	0	49	5.73	38	0	38	4.55		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.23	3	2	5	0.60		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	61	571	573	1144	133.85	1009	974	1983	237.26		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	211	0	211	24.69	328	0	328	39.24		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	0.94	0	9	9	1.08		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	33	48	81	9.48	41	64	105	12.56		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	27	30	57	6.67	50	71	121	14.48		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	0.35	2	3	5	0.60		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.23	2	1	3	0.36		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	57	1773	1147	2920	341.66	5004	2778	7782	931.10		
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	159	159	18.60	0	378	378	45.23		
Hipertensión arterial(I10-I15)	74	911	889	1800	210.61	1170	1116	2286	273.51		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	8	247	107	354	41.42	654	242	896	107.20		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	26	71	97	11.35	28	76	104	12.44		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	8	13	1.52	18	20	38	4.55		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.23	1	3	4	0.48		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	3	14	17	1.99	29	42	71	8.49		
Quemaduras(T20-T32)	6	99	125	224	26.21	433	562	995	119.05		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	91	2705	2236	4941	578.13	3875	3001	6876	822.70		
Asma(J45, J46)	0	34	19	53	117.99	60	59	119	271.12		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	8.90	1	6	7	15.95		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	8.90	0	1	1	2.28		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	6.83		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	25	20	45	100.18	40	21	61	138.98		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	35	0	35	77.92	17	0	17	38.73		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.13	6	3	9	20.50		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.90	2	2	4	9.11		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	8.90	0	4	4	9.11		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	85	74	159	353.97	75	44	119	271.12		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	28.94	0	11	11	25.06		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	23	27	50	111.31	25	21	46	104.80		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.81	8	0	8	18.23		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	19	21	46.75	1	12	13	29.62		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	4.45	1	0	1	2.28		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	6.83		
Quemaduras(T20-T32)	1	8	9	17	37.85	9	10	19	43.29		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	195	92	287	638.93	353	174	527	1200.67		
Asma(J45, J46)	0	33	29	62	195.38	71	40	111	357.65		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	3.15	2	1	3	9.67		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	1	15	14	29	91.39	40	25	65	209.44		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	18.91	5	0	5	16.11		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	6.30	0	0	0	0.00		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	6.30	4	2	6	19.33		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	69	62	131	412.82	58	68	126	405.98		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	10	10	31.51	0	7	7	22.55		
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	24	20	44	138.66	35	24	59	190.10		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	1	0	1	3.15	10	10	20	64.44		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	11	12	37.82	3	18	21	67.66		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	4	7	22.06	2	2	4	12.89		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	1	6	18.91	5	6	11	35.44		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	4	6	18.91	1	8	9	29.00		
Quemaduras(T20-T32)	3	82	47	129	406.52	249	146	395	1272.73		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	75	65	140	60.58	106	63	169	75.01		
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.00	2	4	6	2.66		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	10	0	10	4.33	12	0	12	5.33		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.43	0	3	3	1.33		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	12	102	104	206	89.14	169	177	346	153.57		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	7	116	0	116	50.20	123	0	123	54.59		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	6	9	15	6.49	8	18	26	11.54		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	8	10	4.33	11	19	30	13.32		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	0.43	2	1	3	1.33		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.43	0	0	0	0.00		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	0.43	0	0	0	0.00		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	40	752	267	1019	440.95	2045	732	2777	1232.56		
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	82	82	35.48	0	108	108	47.94		
Hipertensión arterial(I10-I15)	15	140	147	287	124.19	168	209	377	167.33		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	60	22	82	35.48	97	57	154	68.35	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	8	11	4.76	4	32	36	15.98	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	4	5	2.16	4	3	7	3.11	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	9	11	4.76	7	23	30	13.32	
		Quemaduras(T20-T32)	1	36	31	67	28.99	150	193	343	152.24	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	338	263	601	260.07	1105	735	1840	816.67	
		Asma(J45, J46)	0	7	4	11	28.74	19	15	34	91.06	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	10.45	0	1	1	2.68	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24, 4)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	5.36	
		Diabetes mellitus no insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	8	4	12	31.35	18	17	35	93.74	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	2.61	3	0	3	8.04	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00	
	Tulum	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	16	9	25	65.32	60	17	77	206.23	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	12	9	21	54.87	16	10	26	69.64	
		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	1	1	2.68	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
		Quemaduras(T20-T32)	1	3	5	8	20.90	7	5	12	32.14	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	51	33	84	219.47	191	85	276	739.22	
		Asma(J45, J46)	3	22	20	42	87.53	17	26	43	91.98	
		Bocio endémico(E01)	0	6	3	9	18.76	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	2	11	13	27.09	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 insulínica dependiente (Tipo II)(E11-E14)	7	91	90	181	377.21	85	36	121	258.82	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	23	0	23	47.93	9	0	9	19.25	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	3	9	18.76	1	0	1	2.14		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	4.17	1	4	5	10.69		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	6	11	17	35.43	1	1	2	4.28		
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	1	3	0	3	6.25	1	0	1	2.14		
	Bacalar	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	117	65	182	379.30	110	52	162	346.52	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	17	17	35.43	0	22	22	47.06	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	5	135	97	232	483.50	93	73	166	355.07	
		Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	5	4	9	18.76	6	0	6	12.83	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	2.08	1	1	2	4.28	
		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	5	5	10.42	1	0	1	2.14	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	6	3	9	18.76	2	0	2	4.28	
		Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	22.92	9	10	19	40.64	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		16	289	252	541	1127.46	314	140	454	971.10		
Enfermedades prevenibles por vacunación		Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	8	0	8	8.30
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	2.03	3	2	5	5.19
			Varicela(B01)	0	28	25	53	53.85	38	41	79	81.97
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	5	0	5	5.26	2	3	5	5.39	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	5	0	5	5.39	
	Isla Mujeres	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	3.16	1	2	3	3.23	
		Varicela(B01)	0	18	18	36	37.89	21	27	48	51.70	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.73	4	1	5	23.94	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	14.37	
		Varicela(B01)	0	6	7	13	60.88	14	19	33	158.02	
	Benito Juárez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	8	9	3.54	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	3	6	2.31	2	8	10	3.93	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.00	2	3	5	1.97	
	Jose Maria Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	12	3	15	5.77	1	0	1	0.39	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	25	17	42	16.51	
		Varicela(B01)	2	69	75	144	55.43	124	131	255	100.27	
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	6	10	16	1.91	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.23	6	4	10	1.20	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.35	3	4	7	0.84	
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	2	5	0.59	53	0	53	6.34	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	10	16	1.87	21	29	50	5.98	
	Tulum	Varicela(B01)	1	80	106	186	21.76	345	430	775	92.73	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.23	2	1	3	6.83	
	Bacalar	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	6	16	22	48.98	17	13	30	68.35	
	Cozumel	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	3	1	4	12.89	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22	
	Felipe Carrillo Puerto	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22	
		Varicela(B01)	0	1	5	6	18.91	15	6	21	67.66	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.87	1	4	5	2.22	
	Solidaridad	Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	4.33	1	6	7	3.11	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	0	7	3.03	18	0	18	7.99	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	4	10	14	6.06	11	20	31	13.76	
	Tulum	Varicela(B01)	1	54	66	120	51.93	136	155	291	129.16	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	11	11	22	58.92	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	10.71	
	Bacalar	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	5	2	7	18.29	10	8	18	48.21	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	2	2	4.17	1	2	3	6.42	
Nutrición	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	10.42	2	0	2	4.28		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14		
	Varicela(B01)	0	11	11	22	45.85	31	24	55	117.64		
Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	4	8	8.13	6	9	15	15.56		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.03	1	0	1	1.04		
	Obesidad(E66)	9	187	131	318	323.07	308	220	528	547.83		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.16	3	1	4	4.31		
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	0	13	14	27	28.41	21	16	37	39.85		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 35	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	1.05	4	3	7	7.54	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	7	13	13.68	2	5	7	7.54	
	Obesidad(E66)	7	55	69	124	130.49	149	146	295	317.73		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	4	5	23.42	6	9	15	71.83	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	4.68	1	2	3	14.37	
		Obesidad(E66)	0	32	11	43	201.37	117	84	201	962.51	
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	5	1	6	2.36	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	16	19	35	13.47	35	56	91	35.78	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	4	1	5	1.97	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	2	8	3.08	1	2	3	1.18	
	Benito Juarez	Obesidad(E66)	27	573	396	969	372.99	716	471	1187	466.73	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	2	3	0.35	10	2	12	1.44	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	52	36	88	10.30	160	188	348	41.64	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	6	6	12	1.40	17	26	43	5.14	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	13	21	2.46	7	8	15	1.79	
		Obesidad(E66)	157	1812	1375	3187	372.90	3185	1916	5101	610.32	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	11	25	55.66	24	24	48	109.36	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	7	3	10	22.26	1	8	9	20.50	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	3	7	15.58	3	0	3	6.83	
		Obesidad(E66)	1	108	50	158	351.75	155	70	225	512.62	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.45	5	5	10	32.22	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	6.44	
	Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
		Obesidad(E66)	2	21	20	41	129.20	49	37	86	277.10	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	4.33	32	25	57	25.30	
	Tulum	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.43	1	0	1	0.44	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.43	1	0	1	0.44	
		Obesidad(E66)	114	693	539	1232	533.12	762	445	1207	535.72	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
	Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.61	0	0	0	0.00	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
		Obesidad(E66)	0	8	2	10	26.13	14	8	22	58.92	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	2.08	0	1	1	2.14	
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	3.05	5	4	9	9.34
			Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	2	2	2.10	1	3	4	4.31
			Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.23
		Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.79
			Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	1	5	13	18	6.93	14	22	36	14.16
Escarlatina(A38)			0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00	
Benito Juarez		Erisipela(A46)	2	26	33	59	6.90	48	93	141	16.87	
		Escarlatina(A38)	1	2	1	3	0.35	3	0	3	0.36	
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	0	0	2	2	4.45	1	2	3	6.83	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28	
Solidaridad		Erisipela(A46)	1	4	13	17	7.36	14	16	30	13.32	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
		Erisipela(A46)	0	4	0	4	8.34	1	4	5	10.69	
Otras enfermedades transmisibles		Cozumel	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
			Conjuntivitis(H10)	6	222	190	412	418.57	756	700	1456	1510.68
	Escabiosis(B86)		2	80	53	133	135.12	252	221	473	490.76	
	Lepra(A30)		0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00	
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04	
	Toxoplasmosis(B58)		0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08	
	Felipe Carrillo Puerto		Conjuntivitis(H10)	1	98	106	204	214.68	162	230	412	443.75
			Escabiosis(B86)	1	25	22	47	49.46	75	50	125	134.63
		Conjuntivitis(H10)	1	48	58	106	496.41	120	99	219	1048.71	
		Escabiosis(B86)	0	9	9	18	84.30	37	28	65	311.26	
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	15	342	384	726	279.45	687	599	1286	505.65	
		Escabiosis(B86)	8	116	123	239	92.00	181	172	353	138.80	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	1.15	2	7	9	3.54	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	27	73	100	38.49	36	36	72	28.31	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
		Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	1.15	3	0	3	1.18	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.38	0	1	1	0.39	
	Benito Juarez	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	75	1666	1658	3324	388.93	4202	3999	8201	981.23	
		Escabiosis(B86)	19	422	455	877	102.61	966	918	1884	225.42	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	10	12	1.40	12	12	24	2.87	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	27	123	131	254	29.72	170	179	349	41.76	
		Mal del pinto(A67)	1	2	0	2	0.23	0	1	1	0.12	
	Jose Maria Morelos	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.12	0	1	1	0.12	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	1	1	0.12	1	7	8	0.96	
		Conjuntivitis(H10)	3	72	65	137	305.00	110	86	196	446.55	
		Escabiosis(B86)	2	35	29	64	142.48	51	34	85	193.66	
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	3	62	53	115	362.40	112	101	213	686.31	
		Escabiosis(B86)	1	12	17	29	91.39	31	33	64	206.21	
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	20	366	421	787	340.55	1099	1167	2266	1005.75	
		Escabiosis(B86)	10	86	81	167	72.27	175	181	356	158.01	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	3.03	2	3	5	2.22	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	7	59	122	181	78.32	37	60	97	43.05	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
		Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	0.87	0	1	1	0.44	
	Tulum	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	9	18	27	11.98	
		Conjuntivitis(H10)	1	16	13	29	75.77	73	89	162	433.89	
		Escabiosis(B86)	1	16	13	29	75.77	32	38	70	187.48	
	Bacalar	Conjuntivitis(H10)	3	54	43	97	202.15	72	55	127	271.65	
		Escabiosis(B86)	0	49	20	69	143.80	52	38	90	192.51	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
			Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 35	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	12	16	28	29.05	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	19	21	40	41.50	
		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	
	Felipe Carrillo Puerto	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	
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	5	9	0.01	3	6	9	9.69
		Dengue No Grave(A90)	0	9	7	16	0.02	7	11	18	19.39
		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	
	Isla Mujeres	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	
		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	2	2	4	19.15	
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	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	0.00	
		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	
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	13	8	21	8.26
Benito Juarez	Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	65	58	123	48.36	
	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		
Benito Juarez	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	32	31	63	7.54	
	Dengue No Grave(A90)	0	22	20	42	0.00	40	45	85	10.17	
	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		
Benito Juarez	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 35	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	1	0	1	2.28
		Dengue No Grave(A90)	2	2	4	6	0.13	1	2	3	6.83
		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
	Lazaro Cárdenas	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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	3	7	10	32.22
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	5	3	8	25.78
		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
	Solidaridad	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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	36	41	77	34.18
		Dengue No Grave(A90)	0	2	0	2	0.00	24	23	47	20.86
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	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
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	1	3	4	10.71
Bacalar	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	5	4	9	24.11	
	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	
Bacalar	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.01	1	2	3	8.04	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	21	19	40	107.13	
	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	
Bacalar	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 35	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado 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 Epidemico(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 vical(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
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 Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	2	2	4	4.21	25	104	129	138.94
Leishmaniasis vical(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
	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 Epidemico(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 vical(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	4	2	6
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 Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	0	4	4	1.54	18	150	168	66.06
Leishmaniasis vical(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	2	2	4	1.57
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
Benito Juarez		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	2	1	3
	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 Epidemico(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 vical(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	2	5	7	0.84
	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
	José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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 Epidemico(A75.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Leishmaniasis cutánea(B55.1)		0	0	4	4	8.90	5	73	78	177.71
Leishmaniasis vical(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
	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 Epidemico(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 vical(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
	Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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 Epidemico(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 vical(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
	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 Epidemico(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 vical(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
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	18	79	97	207.48
Leishmaniasis vical(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	1	1	2.14
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 35	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	1.02	1	0	1	1.04	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1.05	2	1	3	3.23	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	0.77	0	2	2	0.79	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	4.33	17	11	28	3.35	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0.00	0	2	2	4.56	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	0	3.15	0	2	2	6.44	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Influenza	0	1	3	4	1.73	7	6	13	5.77
		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				
			Semana 35	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	0	0	0.00
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	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	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	3	3	6.25	0	1	1	1.08
		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	0	0	0	0.00
		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	3	3	6.25	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)	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	0	2	2	4.17	0	1	1	2.68

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 35	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	0	1	0	1.05	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	0.38	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	1	0	0.12	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Microcefalia	1	1	0	0.12	1	0	1	0.12		
Labio y/o paladar hendido	1	1	2	0.35	3	4	7	0.84		
Jose Maria Morelos	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	1	2.61	2	2	4	10.71		
Tulum	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 35	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1.05	1	0	1	1.08	
Isla Mujeres	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1.05	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	1	0.38	2	0	2	0.79	
Benito Juarez	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	0.47	0	2	2	0.24	
Jose Maria Morelos	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48	
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	0.43	1	1	2	0.89	
Tulum	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020					2019			
		Semana 35	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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 Rubéola 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 35	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Pleural	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	9	11	20	41.68	0	0	0	0.00	
	Ganglionar	0	3	1	4	0.47	0	0	0	0.00	
	Meningea	0	0	4	4	0.47	0	0	0	0.00	
	Miliar	0	2	9	11	1.29	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	
	Benito Juarez	Intestinal	0	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
	Pleural	0	4	3	7	0.82	0	1	1	0.12	
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras	0	2	1	3	0.35	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	8	130	219	349	40.84	6	16	22	2.63	
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cozumel	otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	2	9	11	11.18	0	3	3	3.11	
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Pulmonar	0	14	11	25	26.31	1	0	1	1.08	
	Isla Mujeres	Pleural	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Pulmonar	0	5	3	8	37.46	0	0	0	0.00		
Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Pulmonar	0	5	3	8	17.81	0	1	1	2.28		
Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Pulmonar	0	3	4	7	22.06	0	0	0	0.00		
Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Meningea/SNC	0	2	1	3	1.15	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		
Othon P. Blanco	Miliar	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Pleural	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00		
Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Pulmonar	1	31	51	82	31.56	1	3	4	1.57		
Intestinal/Peritoneo	0	1	1	2	0.87	0	0	0	0.00		
Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Miliar	0	0	2	2	0.87	0	2	2	0.89		
Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Osea	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00		
Pleural	0	0	3	3	1.30	0	0	0	0.00		
Otras	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44		
Pulmonar	2	36	62	98	42.41	4	7	11	4.88		
Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Tulum	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Pulmonar	1	1	2	3	7.84	0	1	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.

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