

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 33 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									
			2020				2019					
			Semana 33	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)	3	11	11	22	22.35	17	29	46	47.73	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	4	7	7.11	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)	1	10	15	25	25.40	39	32	71	73.67	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	6	12	18	18.29	0	4	4	4.15	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	152	2	154	156.46	210	7	217	225.15	
		Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	5	9	14	14.73	9	16	25	26.93
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	25	33	34.73	19	33	52	56.01
	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	4	6	6.31	16	18	34	36.62	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	0	1	1	1.05	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)	5	32	36	68	318.45	24	32	56	268.16
			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	17	36	172.39	
		Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	5	9	42.15	6	3	9	43.10	
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	3	1	4	18.73	3	0	3	14.37	
		Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	35	83	118	45.42	16	86	102	40.11
			Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	14	38	52	20.02	10	58	68	26.74
	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	7	6	13	5.11		
Mordeduras por perro(W54)	0		35	37	72	27.71	66	62	128	50.33		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1		3	36	39	15.01	4	40	44	17.30		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0		6	0	6	2.31	9	2	11	4.33		
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)		13	93	174	267	31.24	187	306	493	58.99	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)		15	82	328	410	47.97	118	408	526	62.93	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	0.59	2	4	6	0.72		
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	18	27	45	5.27	33	25	58	6.94		
	Mordeduras por perro(W54)	9	163	191	354	41.42	390	398	788	94.28		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	3	17	25	42	4.91	70	72	142	16.99		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	248	3	251	29.37	385	15	400	47.86		
	Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	25	53	78	173.65	68	81	149	339.47	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	25	95	120	267.15	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	8	6	14	31.90		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	2	13	15	33.39	9	18	27	61.51		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	3	0	3	6.68	2	0	2	4.56		
Lazaro Cardenas		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	6	32	38	119.75	22	70	92	296.43	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	40	50	157.57	32	100	132	425.32	
	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	1	1	2	6.44		
	Mordeduras por perro(W54)	1	15	27	42	132.36	17	34	51	164.33		
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	5	6	18.91	4	6	10	32.22		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	5	7	22.06	2	0	2	6.44		
	Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	1	10	11	4.76	10	10	20	8.88	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	4	7	11	4.76	7	17	24	10.65	
Mordedura por serpiente(X20)		0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		1	3	7	10	4.33	5	9	14	6.21		
Mordeduras por perro(W54)		0	24	30	54	23.37	69	91	160	71.02		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		0	0	0	0	0.00	3	3	6	2.66		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		7	178	1	179	77.46	129	1	130	57.70		
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)	2	2	16	18	47.03	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)	0	2	3	5	13.06	2	3	5	13.39		
	Mordeduras por perro(W54)	0	8	14	22	57.48	22	26	48	128.56		
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	5.23	3	1	4	10.71		
	Bacalar	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	19	59	78	162.56	27	98	125	267.37	
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	16	49	65	135.46	14	52	66	141.17	
		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	9	16	25	53.47		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)		5	3	6	9	18.76	0	2	2	4.28		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)		0	3	2	5	10.42	10	2	12	25.67		
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)	1	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	26	0	26	10.22	
		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	19	1	20	7.70	21	0	21	8.26	
	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)	1	57	0	57	6.67	163	0	163	19.50	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	11	0	11	1.29	40	0	40	4.79	
	Jose Maria Morelos	Tumor maligno de la mama(C50)	1	38	0	38	4.45	61	0	61	7.30	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	8	0	8	0.94	26	0	26	3.11	
		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	22	0	22	70.89	
	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	45	0	45	19.97	
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	14	0	14	37.50		
	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 33	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.03	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	893	313	1206	1225.24	2218	817	3035	3148.99
	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)	43	1124	401	1525	1604.86	1784	707	2491	2682.95
	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)	17	386	85	471	2205.73	687	241	928	4443.84
	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)	75	3556	1251	4807	1850.33	5528	1648	7176	2821.59
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	1	14	15	1.79
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	417	10327	3926	14253	1667.69	17998	6001	23999	2871.42
		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)	14	842	245	1087	2419.93	1101	297	1398	3185.09
	Lazaro Cardenas	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	21	522	103	625	1969.57	692	157	849	2735.55
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.73	0	6	6	2.66
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	100	2688	777	3465	1499.39	5059	1723	6782	3010.16
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)	20	285	61	346	904.01	389	54	443	1186.51	
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)	33	849	258	1107	2307.03	1093	287	1380	2951.79	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	10	10.16	51	3	54	56.03
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	3.05	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
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	1.02	22	3	25	25.94
		Vulvovaginitis(N76)	0	78	0	78	79.24	341	0	341	353.81
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	30	3	33	34.73	89	5	94	101.24
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Herpes genital(A60.0)	0	5	5	10	10.52	3	4	7	7.54
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	3	44	23	67	70.51	8	6	14	15.08
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.10	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	15.79	42	6	48	51.70
		Vulvovaginitis(N76)	17	276	0	276	290.45	305	0	305	328.50
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	12	0	12	56.20	18	4	22	105.35
		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
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	8	11	51.51	4	15	19	90.98
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	14.37
		Vulvovaginitis(N76)	2	81	0	81	379.33	153	0	153	732.66
	Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	282	5	287	110.47	257	10	267	104.98
		Chancro blando(A57)	0	1	2	3	1.15	0	1	1	0.39
		Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.00	8	9	17	6.68
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	5	78	22	100	38.49	8	3	11	4.33
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	5	17	22	8.47	7	28	35	13.76
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	9	185	1	186	71.60	164	8	172	67.63
		Vulvovaginitis(N76)	28	1000	0	1000	384.92	1364	0	1364	536.32
	Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	389	50	439	51.37	1083	80	1163	139.15
		Chancro blando(A57)	0	1	4	5	0.59	0	2	2	0.24
		Herpes genital(A60.0)	1	23	20	43	5.03	34	32	66	7.90
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	18	28	3.28	30	12	42	5.03
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12
		Sífilis adquirida(A51-A53)	1	16	41	57	6.67	28	126	154	18.43
		Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.12	0	1	1	0.12
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	46	4	50	5.85	77	3	80	9.57
		Vulvovaginitis(N76)	45	2349	0	2349	274.85	6668	0	6668	797.81
	Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	54	6	60	133.57	53	0	53	120.75
		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)	1	15	2	17	37.85	3	0	3	6.83
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.68	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	11.13	17	3	20	45.57
		Vulvovaginitis(N76)	3	358	0	358	797.00	415	0	415	945.50
	Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	14	11	25	78.78	18	12	30	96.66
		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	6	0	6	18.91	0	0	0	0.00	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	3.15	2	0	2	6.44	
	Vulvovaginitis(N76)	1	109	0	109	343.49	143	0	143	460.76	
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	45	1	46	19.91	163	12	175	77.67	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.43	2	1	3	1.33	
	Herpes genital(A60.0)	2	4	10	14	6.06	12	17	29	12.87	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	8	11	4.76	3	0	3	1.33	
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	7	25	32	13.85	20	73	93	41.28	
	Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.43	0	1	1	0.44	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	6	19	8.22	21	1	22	9.76	
	Vulvovaginitis(N76)	9	373	0	373	161.41	614	0	614	272.52	
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	23	0	23	61.60	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
	Vulvovaginitis(N76)	5	85	0	85	222.08	70	0	70	187.48	
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	85	6	91	189.65	113	4	117	250.26	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	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	
	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.14	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	4.17	5	0	5	10.49	
	Vulvovaginitis(N76)	1	278	0	278	579.36	271	0	271	579.66	
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)	41	4070	3500	7570	7690.75	9081	7529	16610	17233.82
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	28	38	66	67.05	14	11	25	25.94
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	186	153	339	344.41	601	554	1155	1198.38
	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)	89	3420	3005	6425	6761.46	6088	5064	11152	12011.36
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	10	6	16	16.84	54	51	105	113.09	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	16	193	173	366	385.17	211	191	402	402.00	
Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0Y J03.0)	48	1566	1352	2918	13665.23	2697	2115	4812	23042.86	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 33	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 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)	1	80	54	134	627.53	152	149	301	1441.38
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	3	2	5	1.92	0	1	1	0.39
	Othon P. Blanco	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	196	10263	8568	18831	7248.50	15951	12757	28708	11287.94
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	21	30	51	19.63	55	41	96	37.75
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	12	845	839	1684	648.21	1284	1126	2410	947.61
		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)	1822	44681	42372	87053	10185.72	58936	55825	114761	13730.87
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	20	162	194	356	41.65	94	113	207	24.77
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	138	2305	2264	4569	534.60	3687	3297	6984	835.62
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	28	2290	1718	4008	8922.80	3441	2571	6012	13697.23
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	5	13	28.94	9	5	14	31.90
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	6	116	90	206	458.61	165	149	314	715.39
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	128	2490	2203	4693	14789.13	3414	2972	6386	20576.27
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	22.06	11	10	21	67.66
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	9	69	64	133	419.13	197	209	406	1308.17	
	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)	308	8131	7720	15851	6859.12	12469	11304	23773	10651.52	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	41	46	87	37.85	60	199	259	114.26	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	4	218	172	390	168.76	561	517	1078	478.44	
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	20	721	659	1380	3605.60	1185	1076	2261	6055.76	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	18.29	2	2	4	10.71	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	0	15	12	27	70.54	27	28	55	147.31	
	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)	42	2517	1929	4446	9265.64	3578	2700	6278	13428.53	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	7	14	29.18	7	14	21	44.92	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1	126	122	248	516.84	145	101	246	526.19	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	23	22	45	45.72	161	127	288	298.82	
	Ascariasis (B77)	0	17	9	26	26.41	24	31	55	57.07	
	Enterobiasis (B80)	0	2	3	5	5.08	3	4	7	7.26	
	Fiebre paratifoidea (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)	16	882	790	1672	1698.67	3648	3125	6773	7027.37	
	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)	1	79	57	136	138.17	178	131	309	320.61	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1	4	17	21	21.33	4	16	20	20.75	
	Otras salmonelosis (A02)	0	18	12	30	30.48	41	19	60	62.25	
	Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	4	129	140	269	283.09	200	174	374	402.82	
	Ascariasis (B77)	4	65	88	153	161.01	115	138	253	272.50	
	Enterobiasis (B80)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08	
	Giardiasis (A07.1)	0	3	2	5	5.26	5	1	6	6.46	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	42	664	575	1239	1303.88	1133	874	2007	2161.66		
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	10	17	27	28.41	91	74	165	177.71		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1	27	28	55	57.88	30	21	51	54.93		
Otras salmonelosis (A02)	1	78	44	122	128.39	110	86	196	211.10		
Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	3	19	19	38	177.96	24	28	52	249.01		
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)	5	124	123	247	1156.72	495	459	954	4568.35		
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	7	5	12	56.20	14	13	27	129.29		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	9.37	1	0	1	4.79		
Otras salmonelosis (A02)	1	12	3	15	70.25	14	6	20	95.77		
Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	5	260	269	529	203.62	532	431	963	378.65		
Ascariasis (B77)	4	39	97	136	52.35	103	116	219	86.11		
Enterobiasis (B80)	0	3	2	5	1.92	4	4	8	3.15		
Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	1	1	29	30	11.55	3	31	34	13.37		
Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	2.36		
Giardiasis (A07.1)	1	38	14	52	20.02	54	5	59	23.20		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	61	2110	1923	4033	1552.40	3666	3182	6848	2692.62		
Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	2	3	5	1.92	1	1	2	0.79		
Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	133	86	219	84.30	227	143	370	145.48		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	83	68	151	58.12	236	225	461	181.26		
Otras salmonelosis (A02)	3	116	55	171	65.82	255	170	425	167.11		
Shigelosis (A03)	0	1	8	9	3.46	0	4	4	1.57		
Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	12	160	174	334	39.08	310	280	590	70.59		
Ascariasis (B77)	0	34	26	60	7.02	58	55	113	13.52		
Enterobiasis (B80)	2	30	17	47	5.50	17	22	39	4.67		
Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	6	2	8	0.96		
Giardiasis (A07.1)	0	15	12	27	3.16	30	22	52	6.22		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	507	14852	12831	27683	3239.08	26655	25579	52234	6249.67		
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)	12	149	153	302	35.34	521	436	957	114.50		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	3	83	78	161	18.84	147	149	296	35.42		
Otras salmonelosis (A02)	3	65	35	100	11.70	115	51	166	19.86		
Shigelosis (A03)	0	1	1	2	0.23	1	1	2	0.24		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	91	59	150	333.94	97	69	166	378.20		
Ascariasis (B77)	3	86	72	158	351.75	112	87	199	453.38		
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)	10	291	234	525	1168.78	538	444	982	2237.31		
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)	0	30	29	59	131.35	53	58	111	252.89		
Otras salmonelosis (A02)	0	5	4	9	20.04	5	2	7	15.95		
Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28		
Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	11	22	33	103.99	30	38	68	219.10		
Ascariasis (B77)	0	8	3	11	34.66	8	8	16	51.55		
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)	24	343	297	640	2016.84	489	440	929	2993.32		
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)	1	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)	5	92	89	181	78.32	179	159	338	150.02		
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 33	Acumulado Femenino	Acumulado 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	3	4	1.78	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	64	1701	1590	3291	1424.10	5479	5225	10704	4750.91	
	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)	4	71	78	149	64.48	313	253	566	251.22	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	9	25	41	66	28.56	49	42	91	40.39	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.30	11	15	26	11.54	
	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)	0	96	106	202	527.78	181	156	337	902.60	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	1	3	7.84	8	9	17	45.53	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.61	1	0	1	2.68	
	Enfermedades neurológicas y de salud mental	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	6	23	49.20	
Ascariasis(B77)		2	7	3	10	20.84	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	1	0	1	2.08	4	2	6	12.83	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		14	489	353	842	1754.76	859	665	1524	3259.81	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)		0	1	0	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)		1	17	20	37	77.11	21	23	44	94.12	
Otras salmonelosis(A02)		0	5	2	7	14.59	21	6	27	57.75	
Shigelosis(A03)		0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
Enfermedades no transmisibles		Depresión(F32)	2	13	6	19	19.30	28	6	34	35.28
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.02	1	1	2	2.08
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	1.02	2	3	5	5.19	
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	13	8	21	22.10	10	2	12	12.92
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	1	4	0	4	18.73	1	0	1	4.79
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	
	Depresión(F32)	10	278	65	343	132.03	253	65	318	125.04	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.18	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.15	5	4	9	3.54	
	Benito Juarez	Depresión(F32)	6	181	75	256	29.95	383	100	483	57.79
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.23	5	5	10	1.20	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	2	4	0.47	3	7	10	1.20	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	7	3	10	22.26	21	7	28	63.79
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	1	14	5	19	59.88	18	5	23	74.11
	Depresión(F32)	1	25	6	31	13.41	55	10	65	28.85	
Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.33	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	1	2	0.87	0	3	3	1.33		
Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.00	4	1	5	13.39	
Bacalar	Depresión(F32)	0	21	9	30	62.52	19	11	30	64.17	
Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.28		
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	43	39	82	83.31	45	52	97	100.64	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.10	1	10	11	11.41	
	Contacto traumático con avispas, avispas 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 insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	74	62	136	138.17	111	99	210	217.89	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	30	0	30	30.48	31	0	31	32.16	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	1	1	1.02	0	11	11	11.41	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	3	7	7.11	8	3	11	11.41	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	2	2.03	7	7	14	14.53	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	89	68	157	159.50	398	422	820	850.80	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	35	35	35.56	0	46	46	47.73	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	117	113	230	233.67	170	145	315	326.83	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	16	6	22	22.35	40	11	51	52.92	
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	3	4	4.15		
Quemaduras(T20-T32)	0	6	9	15	15.24	49	71	120	124.51		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	179	130	309	313.93	508	345	853	885.04		
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	1	52	55	107	112.60	77	87	164	176.64	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	1	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 insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	64	58	122	128.39	83	60	143	154.02	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	10	0	10	10.52	27	0	27	29.08	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	2.10	1	5	6	6.46	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	1	1	2	2.10	3	5	8	8.62	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	0	2	2.10	1	4	5	5.39	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	2.10	0	0	0	0.00	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	254	307	561	590.38	465	607	1072	1154.61	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	21	21	22.10	0	71	71	76.47	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	6	40	54	94	98.92	63	79	142	152.94	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	3.16	7	6	13	14.00	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	5	10	5.26	1	6	7	7.54		
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	15	19	34	36.62		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	13	213	155	368	387.27	387	263	650	700.09		
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	2	62	34	96	449.58	79	45	124	593.79	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.37	0	3	3	14.37	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	1	0	1	4.68	2	0	2	9.58	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	39	26	65	304.40	79	46	125	598.58	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	32.78	10	0	10	47.89	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	0	2	9.37	4	4	8	38.31	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	2	1	3	14.05	5	3	8	38.31	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	172	100	272	1273.80	406	239	645	3088.66	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	42.15	0	20	20	95.77	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	31	27	58	271.62	70	47	117	560.27	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	12	3	15	70.25	7	1	8	38.31	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	46.83	11	14	25	119.72	
	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 33	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
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	16	26	124.50
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	77	55	132	618.17	155	78	233	1115.75
	Asma(J45, J46)	4	203	152	355	136.65	307	229	536	210.75
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	1	1	2	0.79
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	34	37	14.24	0	44	44	17.30
	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)	2	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)	10	288	198	486	187.07	370	299	669	263.05
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	104	0	104	40.03	147	0	147	57.80
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	3	15	18	6.93	1	12	13	5.11
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	41	71	112	43.11	24	77	101	39.71
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	4	42	46	17.71	32	57	89	34.99
	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)	18	673	485	1158	445.74	848	614	1462	574.86
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	68	68	26.17	0	80	80	31.46
	Hipertensión arterial(I10-I15)	22	361	299	660	254.05	470	384	854	335.79
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	170	18	188	72.37	180	32	212	83.36
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	3	25	28	11.01	
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	0	2	2	0.79	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	18	12	30	11.55	24	23	47	18.48	
Quemaduras(T20-T32)	0	13	12	25	9.62	39	58	97	38.14	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	17	472	372	844	324.88	869	568	1437	565.03	
Asma(J45, J46)	14	528	373	901	342.88	844	613	1457	565.03	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	3	7	2.71	9	32	41	15.82	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	1.92	9	4	13	5.11	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	46	0	46	17.71	34	0	34	13.24	
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.77	3	2	5	1.92	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	39	518	527	1045	392.27	946	900	1846	711.54	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	14	202	0	202	76.44	306	0	306	117.42	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	3.08	0	8	8	3.08	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	33	47	80	30.37	37	62	99	37.99	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	27	30	57	21.67	48	67	115	43.76	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	1.15	2	3	5	1.92	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.77	2	1	3	1.15	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	63	1706	1103	2809	1066.67	4727	2591	7318	2809.58	
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	151	151	57.17	0	360	360	137.07	
Hipertensión arterial(I10-I15)	47	848	830	1678	628.34	1090	1064	2154	811.72	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	12	238	100	338	126.55	620	230	850	317.70	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	6	26	69	95	35.77	27	73	100	37.30	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	5	8	13	4.85	18	20	38	14.55	
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)	0	3	14	17	6.47	27	40	67	25.42	
Quemaduras(T20-T32)	5	96	117	213	80.42	406	537	943	354.83	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	181	2551	2125	4676	1751.12	3663	2839	6502	2457.95	
Asma(J45, J46)	1	33	17	50	18.85	58	56	114	43.76	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	1.57	1	5	6	2.31	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	1.57	0	1	1	0.39	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	1.15	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	23	20	43	16.24	40	19	59	22.24	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	32	0	32	12.32	15	0	15	5.78	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	1.92	6	3	9	3.46	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	1.57	2	2	4	1.57	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	1.57	0	4	4	1.57	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	81	70	151	57.17	74	40	114	43.76	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	4.85	0	9	9	3.46	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	21	27	48	18.15	25	18	43	16.24	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	3.08	8	0	8	3.08	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	19	21	7.99	1	12	13	4.85	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	0.77	1	0	1	0.39	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.15	
Quemaduras(T20-T32)	0	7	9	16	6.04	9	10	19	7.24	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	188	88	276	104.44	343	166	509	191.66	
Asma(J45, J46)	1	32	26	58	21.67	69	39	108	40.79	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	0.39	2	1	3	1.15	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39	
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	15	13	28	10.62	37	24	61	22.85	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	2.31	5	0	5	1.92	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	0.77	0	0	0	0.00	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	0.77	4	2	6	2.31	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	0.39	0	1	1	0.39	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	0.77	1	1	2	0.77	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	69	61	130	49.67	56	66	122	45.93	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	3.76	0	7	7	2.66	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	24	19	43	16.24	33	23	56	20.99	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	0.39	10	9	19	7.24	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	3.76	3	18	21	7.99	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	4	7	2.66	2	2	4	1.57	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	4	1	5	1.92	5	6	11	4.15	
Quemaduras(T20-T32)	0	2	4	6	2.31	1	8	9	3.46	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	79	43	122	45.93	240	139	379	142.03	
Asma(J45, J46)	1	73	65	138	51.72	97	59	156	58.24	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	2	4	6	2.31	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.15	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	10	0	10	3.76	11	0	11	4.15	
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.39	0	3	3	1.15	
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	8	93	89	182	68.76	154	166	320	120.03	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	105	0	105	39.44	112	0	112	41.71	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.77	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	6	8	14	5.24	7	17	24	9.04	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	8	10	3.76	11	18	29	10.85	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	0.39	1	1	2	0.77	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	0.77	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	741	237	978	363.20	1852	659	2511	934.49	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	76	76	28.89	0	103	103	38.72	
Hipertensión arterial(I10-I15)	10	124	131	255	95.34	154	193	347	129.01	

Enfermedades no transmisibles

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 33	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)	1	57	20	77	33.32	86	50	136	60.36	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	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	2	6	2.66	
		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)	1	2	9	11	4.76	7	22	29	12.87	
		Quemaduras(T20-T32)	1	34	29	63	27.26	146	183	329	146.02	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	321	251	572	247.52	1052	690	1742	773.18	
		Asma(J45, J46)	0	7	4	11	28.74	19	14	33	88.39	
		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)	0	8	3	11	28.74	16	15	31	83.03	
		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	0	0	0	0.00	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	59	16	75	200.88	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	12	8	20	52.26	14	9	23	61.60	
		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)	0	3	4	7	18.29	6	5	11	29.46	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	51	31	82	214.25	181	77	258	691.01	
		Asma(J45, J46)	2	22	17	39	81.28	16	25	41	87.70	
		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)	9	78	78	156	325.11	83	34	117	250.26	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	23	0	23	47.93	5	0	5	10.69	
	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)	0	6	10	16	33.34	1	1	2	4.28		
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	4.17	1	0	1	2.14		
	Bacalar	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	113	63	176	366.79	106	51	157	335.82	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	16	16	33.34	0	19	19	40.64	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	17	121	84	205	427.23	92	72	164	350.79	
		Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	4	3	7	14.59	6	0	6	12.83	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	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)	0	0	4	4	8.34	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)	0	6	2	8	16.67	2	0	2	4.28	
		Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	22.92	9	9	18	38.50	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		4	277	241	518	1079.53	289	130	419	896.23		
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)	3	28	25	53	53.85	37	36	73	75.74
	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	20	25	45	48.47	
		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	6	7	2.75	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	3	6	2.31	2	4	6	2.36	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.00	1	3	4	1.57	
	Jose Maria Morelos	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	11	3	14	5.39	1	0	1	0.39	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	25	17	42	16.51	
		Varicela(B01)	3	69	71	140	53.89	118	122	240	94.37	
	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	3	9	1.08	
		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	48	0	48	5.74	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	9	15	1.76	19	26	45	5.38	
	Tulum	Varicela(B01)	0	79	104	183	21.41	336	419	755	90.33	
		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	1	1	2	4.56	
	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	
	Lazaro Cardenas	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	17	0	17	7.55	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	10	13	5.63	11	20	31	13.76	
	Solidaridad	Varicela(B01)	1	54	65	119	51.49	133	150	283	125.61	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	10	10	20	53.57	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	10.71	
	Tulum	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	
Bacalar	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	10.42	1	0	1	2.14		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14		
	Varicela(B01)	0	11	11	22	45.85	30	24	54	115.51		
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	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)	3	179	126	305	309.87	284	210	494	512.55	
		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	15	36	38.77		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 33	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	3	1	4	4.31
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	7	12	12.63	2	5	7	7.54
	Obesidad(E66)	4	49	65	114	119.97	135	141	276	297.27	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Desnutrición leve(E44.1)	1	1	4	5	23.42	6	8	14	67.04
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	0	1	1	4.68	1	2	3	14.37
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	3	31	11	42	196.69	110	80	190	909.84
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	5	1	6	2.36
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	17	31	11.93	32	56	88	34.60
		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 Juárez	Obesidad(E66)	22	542	375	917	352.98	676	442	1118	439.60
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	1	2	3	0.35	9	2	11	1.32
		Desnutrición leve(E44.1)	4	51	32	83	9.71	152	175	327	39.12
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	6	4	10	1.17	15	23	38	4.55
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	13	21	2.46	6	7	13	1.56
	Jose María Morelos	Obesidad(E66)	132	1670	1272	2942	344.23	2995	1803	4798	574.07
		Desnutrición leve(E44.1)	1	14	11	25	55.66	23	24	47	107.08
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	2	9	20.04	1	6	7	15.95
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	3	7	15.58	2	0	2	4.56
		Obesidad(E66)	0	107	50	157	349.52	149	69	218	496.67
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.45	5	4	9	29.00
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	6.44
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22
		Obesidad(E66)	0	21	18	39	122.90	47	36	83	267.43
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Solidaridad	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	6	10	4.33	31	23	54	23.97
		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)	79	582	455	1037	448.74	704	412	1116	495.33
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
	Tulum	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)	1	8	2	10	26.13	14	7	21	56.25
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	2.08	0	1	1	2.14
		Desnutrición leve(E44.1)	0	10	16	26	54.19	5	3	8	17.11
	Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	8.34	1	1	2	4.28
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	2	2	4.17	1	1	2	4.28
		Obesidad(E66)	3	73	46	119	248.00	121	50	171	365.77
		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)	0	4	12	16	6.16	14	21	35	13.76	
	Escarlatina(A38)	0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00	
Benito Juárez	Erisipela(A46)	1	23	33	56	6.55	45	85	130	15.55	
	Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.23	3	0	3	0.36	
Jose María 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)	0	4	10	14	6.06	14	15	29	12.87	
	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)	8	217	184	401	407.40	704	668	1372	1423.53
		Escabiosis(B86)	0	78	52	130	132.07	236	207	443	459.64
		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
	Felipe Carrillo Puerto	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
		Conjuntivitis(H10)	2	96	104	200	210.47	174	220	394	424.36
		Escabiosis(B86)	2	24	22	46	48.41	74	49	123	132.48
		Conjuntivitis(H10)	0	45	58	103	482.36	117	97	214	1024.77
		Escabiosis(B86)	0	9	9	18	84.30	34	28	62	296.89
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00
		Conjuntivitis(H10)	11	332	371	703	270.60	647	564	1211	476.16
		Escabiosis(B86)	7	110	116	226	86.99	166	166	332	130.54
		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	25	72	97	37.34	34	33	67	26.34
	Benito Juárez	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)	1	0	1	1	0.38	0	1	1	0.39
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
		Conjuntivitis(H10)	62	1608	1592	3200	374.42	4008	3797	7805	933.85
	Jose María Morelos	Escabiosis(B86)	26	408	434	842	98.52	916	876	1792	214.41
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	10	12	1.40	6	9	15	1.79
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	13	105	94	199	23.28	148	161	309	36.97
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	1	0	1	1	0.12	0	1	1	0.12
	Lazaro Cardenas	Toxoplasmosis(B58)	1	0	1	1	0.12	1	7	8	0.96
		Conjuntivitis(H10)	0	71	63	134	298.32	107	79	186	423.77
		Escabiosis(B86)	0	34	28	62	138.03	47	31	78	177.71
		Conjuntivitis(H10)	2	59	51	110	346.64	110	99	209	673.42
		Escabiosis(B86)	0	11	16	27	85.09	31	33	64	206.21
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	14	353	397	750	324.54	1048	1115	2163	960.04
		Escabiosis(B86)	10	77	75	152	65.77	164	169	333	147.80
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	3.03	2	2	4	1.78
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	6	58	111	169	73.13	34	53	87	38.61
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
	Tulum	Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	0.87	0	1	1	0.44
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	6	15	21	9.32
		Conjuntivitis(H10)	0	14	13	27	70.54	69	83	152	407.11
		Escabiosis(B86)	2	16	12	28	73.16	26	33	59	158.02
	Bacalar	Conjuntivitis(H10)	0	53	41	94	195.90	69	52	121	258.82
		Escabiosis(B86)	0	47	20	67	139.63	51	36	87	186.09
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 33	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	11	16	27	28.01	
		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	
		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	4	7	7.54
Felipe Carrillo Puerto	Dengue No Grave(A90)	0	8	7	15	0.02	7	9	16	17.23	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	19.15	
Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	11	6	17	6.68	
	Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	54	56	110	43.25	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	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	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	40	28	68	0.01	31	30	61	7.30	
	Dengue No Grave(A90)	1	22	20	42	0.00	37	42	79	9.45	
	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		
Benito Juarez	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 33	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Moretos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	1	0	1	2.28
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.09	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
		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
Lazaro Cárdenas	Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	4	3	7	22.55	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	26	30	56	24.86	
	Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	24	23	47	20.86	
Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	1	3	4	10.71	
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	3	2	5	13.39	
	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	2	4	0.01	1	2	3	8.04	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	19	18	37	99.10	
	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	
Bacalar	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 33	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tifo 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 vceral(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
	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	2	2	4	4.21	22	104	126	135.71	
Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo 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 vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	1	0.38	3	2	5	1.97	
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	148	166	65.27	
Leishmaniasis vceral(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	1	2	3	1.18	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	0.36	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo 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 vceral(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	
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	4	4	8.90	5	71	76	173.15	
Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo 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 vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	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	4	10	14	6.21	
Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo 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 vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	17	74	91	194.65	
Leishmaniasis vceral(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 33	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	0	1	1	1.02	1	0	1	1.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1	1.05	2	1	3	3.23
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	2	0.77	0	2	2	0.79
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	37	4.33	14	10	24	2.87
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.56
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	0	1	3.15	0	2	2	6.44
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	1	3	4	1.73	4	6	10	4.44
		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 33	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 33	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Acumulado Femenino	Acumulado Masculino		
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	
Felipe Carrillo Puerto	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	1	1	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	
Isla Mujeres	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	
	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	
Othon P. Blanco	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	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	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
Benito Juarez	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	
	Microtia	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	
Jose Maria Morelos	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	0.12	
	Labio y/o paladar hendido	0	1	1	0.23	3	2	5	0.60	
	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	
Lazaro Cardenas	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microtia	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	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Holoprosencefalia	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 Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	2.61	2	1	3	8.04	
	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	
Bacalar	Microtia	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	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 33	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Acumulado Femenino	Acumulado Masculino		
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	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1.05	1	0	1	1.08	
	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	
Isla Mujeres	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	
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	0.38	2	0	2	0.79	
	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	
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	0.47	0	2	2	0.24	
	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	
Jose Maria Morelos	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	
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	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	0.43	1	1	2	0.89	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
Tulum	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	
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 33	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 33	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
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	10	19	39.60	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	8	10	1.17	0	0	0	0.00
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
	Osea	0	1	1	2	0.23	0	1	1	0.12
	Intestinal	0	0	1	1	0.12	1	0	1	0.12
	Pleural	0	4	3	7	0.82	0	1	1	0.12
Benito Juarez	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	10	124	209	333	38.96	6	16	22	2.63
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	2	9	11	11.18	0	3	3	3.11
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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	1	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	1	1	2	0.77	0	0	0	0.00
	Intestinal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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	3	31	50	81	31.18	1	3	4	1.57
	Intestinal/Peritoneo	1	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
Solidaridad	Osea	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
	Pleural	1	0	2	2	0.87	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44
	Pulmonar	2	34	61	95	41.11	4	7	11	4.88
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	1	1	1	2	5.23	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