

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 29 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 29	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)	1	9	9	18	18.29	16	28	44	45.65
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	2	5	5.08	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	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
	Mordeduras por perro(W54)	2	9	15	24	24.38	37	28	65	67.44	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	11	17	17.27	0	4	4	4.15	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	128	2	130	132.07	188	6	194	201.29	
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	5	8	13	13.68	9	16	25	26.93
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	6	24	30	31.57	18	30	48	51.70
		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	13	14	27	29.08	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	2.10	3	0	3	3.23	
	Isla Mujeres	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	28	31	59	276.30	16	26	42	201.12
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	9	22	31	145.18	2	6	8	38.31
		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)	2	10	10	20	93.66	18	16	34	162.81	
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	5	9	42.15	5	3	8	38.31	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	14.05	3	0	3	14.37	
	Othon P. Blanco	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	33	75	108	41.57	12	73	85	33.42
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	14	34	48	18.48	9	57	66	25.95
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	5	9	3.46	4	1	5	1.97
Mordeduras por otros mamíferos(W55)		0	5	3	8	3.08	6	6	12	4.72	
Mordeduras por perro(W54)	0	32	34	66	25.40	62	55	117	46.00		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	3	32	35	13.47	3	35	38	14.94		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	2.31	6	2	8	3.15		
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	85	153	238	27.85	175	270	445	53.24	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	5	76	297	373	43.64	94	368	462	55.28	
	Mordedura por serpiente(X20)	1	0	4	4	0.47	2	4	6	0.72	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	18	25	43	5.03	30	25	55	6.58	
Mordeduras por perro(W54)	9	148	170	318	37.21	332	346	678	81.12		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	14	22	36	4.21	53	54	107	12.80		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	3	197	3	200	23.40	331	14	345	41.28		
Jose Maria Morelos	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	25	52	77	171.42	51	65	116	264.28	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	25	91	116	258.24	26	56	82	186.82	
	Mordedura por serpiente(X20)	2	2	10	12	26.71	8	4	12	27.34	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28	
Mordeduras por perro(W54)	0	2	7	9	20.04	6	4	10	22.78		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	33.39	8	17	25	56.96		
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)	1	6	28	34	107.14	15	59	74	238.43	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	35	45	141.81	32	95	127	409.21	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	3	6	18.91	1	4	5	16.11	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	3.15	1	0	1	3.22	
Mordeduras por perro(W54)	0	15	26	41	129.20	16	29	45	144.99		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	5	6	18.91	3	6	9	29.00		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	5	6	18.91	2	0	2	6.44		
Solidaridad	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	1	8	9	3.89	9	7	16	7.10	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	5	8	3.46	7	13	20	8.88	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	4	7	3.03	4	9	13	5.77	
Mordeduras por perro(W54)	0	24	30	54	23.37	61	80	141	62.58		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	1.78		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	152	1	153	66.21	118	1	119	52.82		
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	13	15	39.19	0	2	2	5.36	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	2	3	7.84	0	0	0	0.00	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	13.06	1	3	4	10.71	
Mordeduras por perro(W54)	0	8	14	22	57.48	18	20	38	101.78		
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)	5	17	58	75	156.30	21	88	109	233.15	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	16	48	64	133.38	12	40	52	111.23	
	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)	1	9	11	20	41.68	9	13	22	47.06		
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	2	4	8.34	0	1	1	2.14		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	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	5	0	5	5.19
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.02	0	0	0	0.00
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.03	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	50	0	50	53.85
		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	3	0	3	14.37
		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	8	0	8	3.08	20	0	20	7.86
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.15	5	0	5	1.97
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	16	1	17	6.54	12	0	12	4.72
	Benito Juárez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.15	2	0	2	0.79
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	46	0	46	5.38	142	0	142	16.99
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	10	0	10	1.17	36	0	36	4.31
	Jose Maria Morelos	Tumor maligno de la mama(C50)	1	35	0	35	4.10	56	0	56	6.70
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	8	0	8	0.94	25	0	25	2.99
		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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	3.15	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	10	0	10	4.33	39	0	39	17.31
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	4	0	4	1.73	22	0	22	9.76	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.61	12	0	12	32.14	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	5.23	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 29	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)	1	0	2	2	2.03	0	0	0	0.00	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	13	839	298	1137	1155.14	1946	704	2650	2749.53	
	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)	40	1028	363	1391	1463.84	1558	631	2189	2357.68	
	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)	4	343	76	419	1962.21	603	206	809	3874.00	
	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)	73	3357	1185	4542	1748.32	4822	1432	6254	2459.06	
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	1	6	7	0.84	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	383	9276	3447	12723	1488.67	15624	5184	20808	2489.63	
		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)	23	792	217	1009	2246.28	960	251	1211	2759.04	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	464	92	556	1752.13	625	143	768	2474.57	
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.73	0	2	2	0.89	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	68	2399	712	3111	1346.21	4388	1474	5862	2601.82	
	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)	15	239	57	296	773.37	323	47	370	990.99	
	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)	24	792	232	1024	2134.06	951	247	1198	2562.50	
	Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	1	10	10.16	48	2	50	51.88
			Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	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	0	0	0	0.00
		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	20	1	21	21.79	
		Vulvovaginitis(N76)	0	74	0	74	75.18	301	0	301	312.30	
Felipe Carrillo Puerto		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	24	3	27	28.41	81	3	84	90.47	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
		Herpes genital(A60.0)	1	5	5	10	10.52	1	3	4	4.31	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	40	22	62	65.25	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	12	0	12	12.63	39	6	45	48.47	
		Vulvovaginitis(N76)	16	239	0	239	251.52	263	0	263	283.27	
Isla Mujeres		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	7	0	7	32.78	15	3	18	86.20	
		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	11	15	71.83	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	9.58	
		Vulvovaginitis(N76)	2	68	0	68	318.45	137	0	137	656.04	
Othon P. Blanco		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	6	247	4	251	96.62	227	9	236	92.79	
		Chancro blando(A57)	0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00	
		Herpes genital(A60.0)	0	8	5	13	5.00	7	8	15	5.90	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	62	21	83	31.95	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	16	21	8.08	4	21	25	9.83	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	159	0	159	61.20	142	7	149	58.59	
		Vulvovaginitis(N76)	10	896	0	896	344.89	1194	0	1194	469.48	
Benito Juárez		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	15	361	39	400	46.80	926	69	995	119.05	
		Chancro blando(A57)	0	1	4	5	0.59	0	2	2	0.24	
		Herpes genital(A60.0)	1	19	18	37	4.33	33	27	60	7.18	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	17	27	3.16	27	11	38	4.55	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	2	16	36	52	6.08	28	106	134	16.03	
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	43	4	47	5.90	67	2	69	8.26	
		Vulvovaginitis(N76)	56	1930	0	1930	225.82	5836	0	5836	698.26	
Jose Maria Morelos		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	51	6	57	126.90	47	0	47	107.08	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00	
		Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	11.13	2	1	3	6.83	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	31.17	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	16	2	18	41.01	
		Vulvovaginitis(N76)	16	338	0	338	752.47	358	0	358	815.64	
Lazaro Cardenas		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	13	11	24	75.63	15	12	27	87.00	
		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)	2	99	0	99	311.98	125	0	125	402.76	
Solidaridad		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	41	0	41	17.74	134	10	144	63.91	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.43	2	1	3	1.33	
		Herpes genital(A60.0)	0	4	8	12	5.19	11	13	24	10.65	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	8	11	4.76	1	0	1	0.44	
		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	18	71	89	39.50	
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	12	6	18	7.79	21	1	22	9.76	
		Vulvovaginitis(N76)	21	336	0	336	145.40	538	0	538	238.79	
Tulum		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	15	0	15	40.18	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
		Vulvovaginitis(N76)	3	73	0	73	190.73	66	0	66	176.77	
Bacalar		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	81	4	85	177.14	105	4	109	233.15	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	4.17	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	10.69	
		Vulvovaginitis(N76)	5	268	0	268	558.52	237	0	237	506.94	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	2	1	3	3.05	0	0	0	0.00
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0.Y J03.0)	92	3925	3363	7288	7404.26	8233	6872	15105	15672.30
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	12	20	30	50	50.80	10	11	21	21.79
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	181	151	332	337.30	516	476	992	1029.26
		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 J02.0.Y J03.0)	161	3236	2830	6066	6383.66	5587	4590	10177	10961.23
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	9	5	14	14.73	46	47	93	100.17
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	19	165	160	325	342.02	181	169	350	376.97
		Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0.Y J03.0)	42	1480	1275	2755	12901.89	2413	1907	4320	20686.86

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 29	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	1	2	9.37	3	1	4	19.15
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3	71	44	115	538.55	130	132	262	1254.62
		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)	271	9771	8128	17899	6889.75	14552	11630	26182	10294.72
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	17	23	40	15.40	43	34	77	30.28
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	14	787	788	1575	606.25	1122	971	2093	822.96
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	1	2	4	6	0.70	2	0	2	0.24
	Benito Juárez	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2086	41065	38632	79697	9325.02	51953	49518	101471	12140.75
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	21	128	162	290	33.93	81	96	177	21.18
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	131	2048	2013	4061	475.16	3166	2853	6019	720.16
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	98	2171	1624	3795	8448.61	3112	2323	5435	12382.65
		Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	4	11	24.49	8	5	13	29.62
		Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	6	103	78	181	402.95	139	133	272	619.70
		Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	81	2241	1987	4228	13323.77	3036	2665	5701	18369.14
	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)	3	60	53	113	356.10	184	199	383	1234.06	
	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)	342	7389	6976	14365	6216.09	10906	9755	20661	9170.28	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	37	35	72	31.16	55	78	133	59.03	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	8	195	150	345	149.29	471	424	895	397.24	
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	22	679	637	1316	3438.38	1044	941	1985	5316.52	
Tulum	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	3	6	15.68	1	2	3	8.04	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	1	14	11	25	65.32	22	25	47	125.88	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	85	2374	1832	4206	8765.47	3256	2458	5714	12222.14	
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	6	13	27.09	7	13	20	42.78	
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	9	114	113	227	473.08	126	87	213	455.60	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	22	21	43	43.69	119	100	219	227.22
		Ascariasis (B77)	0	16	9	25	25.40	21	30	51	52.92
		Enterobiasis (B80)	0	2	3	5	5.08	3	3	6	6.23
		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	2	0	2	2.08
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	17	831	750	1581	1606.22	3214	2763	5977	6201.48
		Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	3	3	6	6.10	0	0	0	0.00
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	75	55	130	132.07	134	114	248	257.31
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	17	19	19.30	4	16	20	20.75
		Otras salmonelosis (A02)	0	17	10	27	27.43	37	16	53	54.99
		Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	8	118	129	247	259.93	177	152	329	354.35
		Ascariasis (B77)	4	56	80	136	143.12	99	117	216	232.64
		Enterobiasis (B80)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
		Giardiasis (A07.1)	0	3	2	5	5.26	4	1	5	5.39
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	50	598	519	1117	1175.49	989	763	1752	1887.01	
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	10	17	27	28.41	85	66	151	162.64	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1	26	27	53	55.78	25	18	43	46.31	
	Otras salmonelosis (A02)	2	68	43	111	116.81	85	75	160	172.33	
	Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31	
	Isla Mujeres	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	0	15	17	32	149.86	20	22	42	201.12
		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)	4	121	114	235	1100.52	447	402	849	4065.54
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	7	5	12	56.20	10	11	21	100.56
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.79
		Otras salmonelosis (A02)	0	11	1	12	56.20	14	5	19	90.98
		Absceso hepático amebiano (A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	5	239	245	484	186.30	496	383	879	345.62
		Ascariasis (B77)	1	31	83	114	43.88	96	107	203	79.82
		Enterobiasis (B80)	0	3	2	5	1.92	4	4	8	3.15
		Fiebre paratifoidea (A01.1-A01.4)	1	1	25	26	10.01	2	29	31	12.19
		Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	2.36
		Giardiasis (A07.1)	1	33	14	47	18.09	49	4	53	20.84
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	42	1987	1783	3770	1451.16	3252	2835	6087	2933.40
	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)	1	127	83	210	80.83	196	125	321	126.22	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	82	67	149	57.35	219	203	422	165.93	
	Otras salmonelosis (A02)	2	110	54	164	63.13	218	147	365	143.52	
	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)	5	145	162	307	35.92	290	260	550	65.81
		Ascariasis (B77)	1	34	23	57	6.67	55	51	106	12.68
		Enterobiasis (B80)	2	27	15	42	4.91	14	16	30	3.59
		Fiebre tifoidea (A01.0)	0	0	0	0	0.00	6	1	7	0.84
		Giardiasis (A07.1)	3	14	12	26	3.04	23	19	42	5.03
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	570	13753	11737	25490	2982.48	23353	22230	45583	5453.89
		Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	2	6	3	9	1.05	72	65	137	16.39
		Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	131	145	276	32.29	451	362	813	97.27
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	9	73	67	140	16.38	140	146	286	34.22
		Otras salmonelosis (A02)	2	59	32	91	10.65	107	47	154	18.43
		Shigelosis (A03)	0	1	1	2	0.23	1	1	2	0.24
		Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	3	80	53	133	296.09	93	64	157	357.70
		Ascariasis (B77)	7	80	67	147	327.26	100	73	173	394.15
		Enterobiasis (B80)	0	4	2	6	13.36	5	2	7	15.95
	Giardiasis (A07.1)	0	2	2	4	8.90	5	8	13	29.62	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	265	209	474	1055.24	467	400	867	1975.30	
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	43	48	91	207.33		
Otras salmonelosis (A02)	0	4	4	8	17.81	2	2	4	9.11		
Shigelosis (A03)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28		
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	9	20	29	91.39	29	36	65	209.44	
	Ascariasis (B77)	0	7	3	10	31.51	7	8	15	48.33	
	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)	9	314	262	576	1815.16	450	387	837	2696.89	
	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	2	0	2	6.30	2	0	2	6.44	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	2	10	7	17	53.57	4	8	12	38.67	
	Otras salmonelosis (A02)	0	1	1	2	6.30	0	1	1	3.22	
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	1	82	81	163	70.53	156	137	293	130.05	
	Ascariasis (B77)	0	2	0	2	0.87	11	5	16	7.10	
	Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	34	15	49	21.75	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 29	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	4	2	6	2.60	1	2	3	1.33	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	75	1561	1446	3007	1301.20	4842	4637	9479	4207.21	
	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)	2	70	71	141	61.01	267	211	478	212.16	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	24	27	51	22.07	44	31	75	33.29	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.30	10	15	25	11.10	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.61	4	4	8	21.43	
	Ascariasis(B77)	0	1	0	1	2.61	3	6	9	24.11	
	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)	4	92	97	189	493.81	164	137	301	806.18	
	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	1	1	2	5.23	7	8	15	40.18	
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.61	0	0	0	0.00	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	11	12	23	47.93	16	3	19	40.64	
	Ascariasis(B77)	0	6	2	8	16.67	3	1	4	8.56	
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.08	0	0	0	0.00		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	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)	18	455	330	785	1635.97	744	585	1329	2842.71		
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)	8	16	19	35	72.94	16	17	33	70.59		
Otras salmonelosis(A02)	0	5	2	7	14.59	19	3	22	47.06		
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	11	5	16	16.26	26	5	31	32.16	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	1.02	1	2	3	3.11	
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	12	7	19	19.99	8	2	10	10.77
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	1	0	1	4.68	1	0	1	4.79
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Depresión(F32)	6	260	61	321	123.56	229	58	287	112.85
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.15	4	3	7	2.75	
	Benito Juarez	Depresión(F32)	10	168	66	234	27.38	335	84	419	50.13
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	1	1	2	0.23	5	5	10	1.20	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	0.12	3	7	10	1.20	
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	5	3	8	17.81	19	6	25	56.96
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	13	4	17	53.57	18	5	23	74.11
	Depresión(F32)	0	22	5	27	11.68	50	9	59	26.19	
	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)	3	17	9	26	54.19	16	10	26	55.61
	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	40	50	90	93.38	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	4	5	5.08	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)	1	74	60	134	136.14	100	84	184	190.91	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	22	0	22	22.35	26	0	26	26.98	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	10	10	10.38	
	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	6	6	12	12.45	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	88	68	156	158.49	336	388	724	751.19	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	33	33	33.53	0	37	37	38.39	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	5	110	113	223	226.56	144	133	277	287.40	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	16	6	22	22.35	33	9	42	43.58	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	2	3	3.05	0	3	3	3.11	
	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	5	7	12	12.19	40	60	100	103.76	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	161	127	288	292.59	445	303	748	776.09	
	Asma(J45, J46)	4	47	49	96	101.03	73	80	153	164.79	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	3	3	3.16	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	1.05	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)	5	61	55	116	122.07	74	55	129	138.94	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	9.47	16	0	16	17.23	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	2.10	1	4	5	5.39	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	1.05	2	4	6	6.46	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	2	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)	11	234	277	511	537.76	427	567	994	1070.60	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	18	18	18.94	0	60	60	64.62	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	3	34	44	78	82.08	59	64	123	132.48	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	3.16	7	5	12	12.92	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	5	10	5.26	1	5	6	6.46	
	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	16	31	33.39	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	194	133	327	344.12	342	227	569	612.85	
	Asma(J45, J46)	2	60	32	92	430.84	74	43	117	560.27	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	4.68	0	3	3	14.37	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	4.68	2	0	2	9.58	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	36	24	60	280.98	69	42	111	531.54	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	28.10	8	0	8	38.31	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	0	2	9.37	4	4	8	38.31	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	9.37	5	2	7	33.52	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	171	100	271	1269.12	385	214	599	2868.39		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	42.15	0	20	20	95.77		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	30	25	55	257.57	60	40	100	478.86		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	9	1	10	46.83	7	0	7	33.52		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	9	10	46.83	11	11	22	105.35		
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 29	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	7	8	37.46	9	12	21	100.56	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	74	47	121	566.65	144	67	211	1010.40	
	Asma(J45, J46)	4	195	143	338	130.10	286	215	501	196.99	
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	1	1	2	0.79	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	3	30	33	12.70	0	40	40	15.73	
	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	29	0	29	11.16	17	0	17	6.68	
	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)	7	259	181	440	169.37	320	264	584	229.63	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	96	0	96	36.95	126	0	126	49.54	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	13	14	5.39	1	12	13	5.11	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	31	65	96	36.95	22	71	93	36.57	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	4	36	40	15.40	28	48	76	29.88	
	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)	11	641	455	1096	421.88	696	526	1222	480.49	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	62	62	23.87	0	69	69	27.13	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	13	333	269	602	231.72	401	351	752	295.69	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	5	142	17	159	61.20	156	31	187	73.53	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	2	18	20	7.86	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	14	6	20	7.70	6	3	9	3.54	
	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)	0	16	12	28	10.78	17	19	36	14.16	
	Quemaduras(T20-T32)	0	13	12	25	9.62	33	52	85	33.42	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	432	334	766	294.85	787	508	1295	509.19	
	Asma(J45, J46)	14	479	345	824	96.41	774	740	1514	181.15	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	3	6	0.70	7	27	34	4.07	
	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)	3	37	0	37	4.33	32	0	32	3.83		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.23	2	2	4	0.48		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	38	446	446	892	104.37	806	789	1595	190.84		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	13	164	0	164	19.19	272	0	272	32.54		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	0.94	0	8	8	0.96		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	29	40	69	8.07	35	57	92	11.01		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	26	30	56	6.55	41	55	96	11.49		
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)	65	1601	1025	2626	307.26	4059	2253	6312	755.22		
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	135	135	15.80	0	324	324	38.77		
Hipertensión arterial(I10-I15)	49	737	706	1443	168.84	937	920	1857	222.19		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	13	217	83	300	35.10	544	201	745	89.14		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	25	62	87	10.18	25	63	88	10.53		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	7	11	1.29	17	20	37	4.43		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.12	1	3	4	0.48		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	3	12	15	1.76	24	33	57	6.82		
Quemaduras(T20-T32)	5	88	110	198	23.17	366	471	837	100.14		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	145	2107	1771	3878	453.75	3241	2476	5717	684.02		
Asma(J45, J46)	1	31	16	47	104.63	56	50	106	241.50		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	2	4	8.90	1	3	4	9.11		
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	6.68	0	1	1	2.28		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	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	21	19	40	89.05	39	19	58	132.14		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	26	0	26	57.88	10	0	10	22.78		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.13	4	1	5	11.39		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	3	3	6.68	2	2	4	9.11		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	6.68	0	4	4	9.11		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	74	64	138	307.22	63	36	99	225.55		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	13	13	28.94	0	9	9	20.50		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	18	22	40	89.05	24	18	42	95.69		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.81	7	0	7	15.95		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	19	21	46.75	1	8	9	20.50		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00		
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)	0	7	9	16	35.62	8	9	17	38.73		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	174	73	247	549.88	308	154	462	1052.58		
Asma(J45, J46)	0	32	25	57	179.63	61	33	94	302.88		
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	0	2	6.44		
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	13	11	24	75.63	35	23	58	186.88		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	18.91	4	0	4	12.89		
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)	0	62	57	119	375.01	52	63	115	370.54		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	8	8	25.21	0	7	7	22.55		
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	23	15	38	119.75	29	20	49	157.88		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	1	0	1	3.15	10	7	17	54.78		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	9	10	31.51	2	18	20	64.44		
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	4	1	5	15.76	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)	1	74	42	116	365.55	211	128	339	1092.29		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	68	62	130	56.25	71	42	113	50.15		
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.00	2	3	5	2.22		
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	9	0	9	3.89	5	0	5	2.22		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	0.43	0	3	3	1.33		
Diabetes mellitus insulínopendiente (Tipo I)(E10)	4	80	74	154	66.64	135	155	290	128.71		
Diabetes mellitus no insulínopendiente (Tipo II)(E11-E14)	1	95	0	95	41.11	102	0	102	45.27		
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)	0	5	7	12	5.19	7	12	19	8.43		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	8	10	4.33	9	16	25	11.10		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	0.43	1	1	2	0.89		
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)	1	735	236	971	420.18	1384	453	1837	815.34		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	0	71	71	30.72	0	91	91	40.39		
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	111	117	228	98.66	135	171	306	135.82		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 29	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)	3	52	15	67	28.99	75	36	111	49.27	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	7	10	4.33	4	24	28	12.43	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	4	4	1.73	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)	0	2	5	7	3.03	7	14	21	9.32	
		Quemaduras(T20-T32)	0	32	22	54	23.37	125	150	275	122.06	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	9	296	226	522	225.88	917	588	1505	667.99	
		Asma(J45, J46)	0	7	4	11	28.74	17	14	31	83.03	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	10.45	0	0	0	0.00	
		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	7	2	9	23.51	14	13	27	72.32	
		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	15	9	24	62.71	58	14	72	192.84	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	10	6	16	41.80	12	7	19	50.89	
		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	3	6	15.68	5	5	10	26.78	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	47	31	78	203.79	164	68	232	621.38	
		Asma(J45, J46)	1	20	14	34	70.86	16	21	37	79.14	
		Bocio endémico(E01)	0	6	1	7	14.59	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	1	9	10	20.84	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)	4	69	64	133	277.18	73	30	103	220.32	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	16	0	16	33.34	5	0	5	10.69	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	1	4	8.34	1	0	1	2.14		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	4.17	1	3	4	8.56		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	9	14	29.18	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)	9	108	58	166	345.95	94	38	132	282.35	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	15	15	31.26	0	17	17	36.36	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	5	98	75	173	360.54	89	67	156	333.68	
		Hipotermia(T68)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	1	3	6.25	3	0	3	6.42	
		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)	0	0	2	2	4.17	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)	2	6	2	8	16.67	0	0	0	0.00	
		Quemaduras(T20-T32)	0	6	4	10	20.84	9	9	18	38.50	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		12	264	231	495	1031.60	269	117	386	825.65		
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	1	1	2	2.08
			Varicela(B01)	0	27	21	48	48.77	36	34	70	72.63
	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	2	4	4.31	
		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	1	1	2	2.10	1	1	2	2.15	
		Varicela(B01)	0	18	18	36	37.89	18	24	42	45.24	
		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	2	1	3	14.37	
		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	3	5	1.97	
		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	10	3	13	5.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	1	3	1.15	21	15	36	14.16	
		Varicela(B01)	2	67	64	131	50.43	102	108	210	82.57	
	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	5	3	8	0.96	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.35	1	4	5	0.60	
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	2	4	0.47	40	0	40	4.79	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	9	15	1.76	18	23	41	4.91	
	Tulum	Varicela(B01)	2	76	102	178	20.83	318	391	709	84.83	
		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	5	16	21	46.75	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	0	0	0	0.00	
	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	14	6	20	64.44	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	1	2	0.87	1	3	4	1.78	
	Solidaridad	Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	4.33	0	5	5	2.22	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	0	7	3.03	16	0	16	7.10	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	10	13	5.63	9	16	25	11.10	
	Tulum	Varicela(B01)	0	54	63	117	50.63	127	141	268	118.95	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	9	9	18	48.21	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.68	
	Bacalar	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Varicela(B01)	0	4	2	6	15.68	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	4	0	4	8.34	0	0	0	0.00		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14		
	Varicela(B01)	1	11	11	22	45.85	29	24	53	113.37		
Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	3	3	6	6.10	5	8	13	13.49		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.03	1	0	1	1.04		
	Obesidad(E66)	9	170	118	288	292.59	249	186	435	451.34		
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	2.10	3	1	4	4.31		
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	1	12	14	26	27.36	15	13	28	30.16		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0.00	1	1	2	2.15		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	5	7	12	12.63	2	3	5	5.39	
		Obesidad(E66)	5	46	54	100	105.24	108	120	228	245.57	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	18.73	5	6	11	52.67	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	14.37	
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	1	28	11	39	182.64	99	74	173	828.43	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	2	1	3	1.18	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	13	15	28	10.78	26	47	73	28.70	
	Benito Juárez	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	
		Obesidad(E66)	31	501	322	823	316.79	603	396	999	392.81	
	Jose María Morelos	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	2	2	0.23	8	1	9	1.08	
		Desnutrición leve(E44.1)	3	42	28	70	8.19	120	150	270	32.30	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	5	3	8	0.94	13	18	31	3.71	
	Lázaro Cárdenas	Desnutrición severa(E40-E43)	0	8	13	21	2.46	6	4	10	1.20	
		Obesidad(E66)	138	1413	1036	2449	286.55	2594	1539	4133	494.50	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	14	10	24	53.43	16	20	36	82.02	
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	2	9	20.04	0	6	6	13.67	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	3	7	15.58	1	0	1	2.28	
		Obesidad(E66)	3	102	49	151	336.16	124	60	184	419.21	
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.45	4	2	6	19.33	
		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	
	Bacalar	Obesidad(E66)	1	20	16	36	113.45	40	34	74	238.43	
		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	28	23	51	22.64	
	Cozumel	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.43	1	0	1	0.44	
		Obesidad(E66)	29	457	315	772	334.06	595	364	959	425.65	
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68	
		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	
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	0	7	2	9	23.51	13	7	20	53.57	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	10	15	25	52.10	4	2	6	12.83	
	Benito Juárez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	8.34	0	0	0	0.00	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.08	1	1	2	4.28	
		Obesidad(E66)	7	64	38	102	212.57	102	45	147	314.43	
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	1	1	2	2.03	5	3	8	8.30
			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	11	20	31	12.19	
		Escarlatina(A38)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
Benito Juárez		Erisipela(A46)	0	20	28	48	5.62	40	77	117	14.00	
		Escarlatina(A38)	0	1	1	2	0.23	3	0	3	0.36	
Jose María Morelos		Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.23	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	13	13	26	11.54	
		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)	5	207	172	379	385.05	621	596	1217	1262.71
			Escabiosis(B86)	1	75	48	123	124.96	203	176	379	393.23
		Felipe Carrillo Puerto	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	
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	3	89	97	186	195.74	157	209	366	394.20	
		Escabiosis(B86)	3	20	21	41	43.15	67	42	109	117.40	
		Conjuntivitis(H10)	2	42	56	98	458.94	101	91	192	919.42	
	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	0	9	9	18	84.30	27	24	51	244.22	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	10	313	347	660	254.05	576	512	1088	427.80	
	Benito Juárez	Escabiosis(B86)	5	99	99	198	76.21	150	149	299	117.57	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.77	2	7	9	3.54	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	24	70	94	36.18	32	32	64	25.16	
	Jose María Morelos	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	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lázaro Cárdenas	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	89	1467	1472	2939	343.88	3573	3389	6962	832.99	
		Escabiosis(B86)	27	362	383	745	87.17	794	756	1550	185.45	
	Solidaridad	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2	10	12	1.40	4	1	5	0.60	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	89	76	165	19.31	129	126	255	30.51	
		Mal del pinto(A67)	0	1	0	1	0.12	0	1	1	0.12	
	Tulum	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	1	5	6	0.72	
		Conjuntivitis(H10)	3	69	61	130	289.41	99	68	167	380.48	
	Bacalar	Escabiosis(B86)	4	32	26	58	129.12	43	30	73	166.32	
		Conjuntivitis(H10)	0	49	48	97	305.68	101	93	194	625.09	
		Escabiosis(B86)	0	11	15	26	81.93	29	30	59	190.10	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	14	330	363	693	299.88	945	991	1936	859.28	
		Escabiosis(B86)	5	69	60	129	55.82	151	141	292	129.60	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	3.03	2	2	4	1.78	
	Isla Mujeres	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	4	50	95	145	62.75	29	42	71	31.51	
		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	
	Othon P. Blanco	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	10	16	7.10	
		Conjuntivitis(H10)	0	14	13	27	70.54	56	69	125	334.79	
	Benito Juárez	Escabiosis(B86)	1	11	11	22	57.48	25	24	49	131.24	
		Conjuntivitis(H10)	2	53	41	94	195.90	60	46	106	226.73	
		Escabiosis(B86)	1	47	20	67	139.63	46	33	79	168.98	
Felipe Carrillo Puerto	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	0.00		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	9	14	23	23.86
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	15	17	32	33.20
		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
	Felipe Carrillo Puerto	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)	1	4	5	9	0.01	2	3	5	5.39
		Dengue No Grave(A90)	0	7	7	14	0.01	4	6	10	10.77
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	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	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	19.15
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	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	9	6	15	5.90	
Benito Juarez	Dengue No Grave(A90)	1	14	20	34	0.01	45	49	94	36.96	
	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		
Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	21	24	45	5.38	
	Dengue No Grave(A90)	0	21	20	41	0.00	27	32	59	7.06	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
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)	0	1	1	2	0.04	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)	1	1	2	3	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
	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	1	1	3.22
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	8	11	19	8.43
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	9	13	22	9.76
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	1	2	5.36	
Bacalar	Dengue No Grave(A90)	1	4	5	9	0.02	14	13	27	72.32	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 29	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 visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.04
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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	1	1	2	2.10	22	102	124	133.56	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	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 visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	1	1	0.38	2	1	3	1.18	
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	3	3	1.15	17	144	161	63.30	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	3	3	1.15	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	1	1	2	0.24	
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 visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	2	2	0.23	1	4	5	0.60	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.12	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo 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	68	73	166.32	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo 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	14	14	45.11	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89	
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 visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	3	3	1.33	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo 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 visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	14	70	84	179.67	
Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	1	1	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 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	0	1	1	1.02	1	0	1	1.04
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1	1.05	1	1	2	2.15
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	2	0.77	0	1	1	0.39
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	37	4.33	12	8	20	2.39
		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	3	4	7	3.11
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020				2019				
			Semana 29	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								
		2020				2019				
		Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.12
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	3	1	4	0.48
Jose Maria Morelos	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	2.61	2	1	3	8.04	
Tulum	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 29	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.38	2	0	2	0.79
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	0.47	0	2	2	0.24
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	0.43	1	1	2	0.89
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
Tulum	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 29	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
	Felipe Carrillo Puerto	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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
Isla Mujeres		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	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
	Othon P. Blanco	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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
Benito Juarez		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	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
	Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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
Lazaro Cardenas		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	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
	Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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
Tulum		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	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
	Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
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 29	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	8	10	18	37.51	0	0	0	0.00
	Benito Juárez	Ganglionar	0	2	0	2	0.23	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	4	4	0.47	0	0	0	0.00
		Miliar	1	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
		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	7	112	182	294	34.40	6	16	22	2.63
	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		otras	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	2	9	11	11.18	0	3	3	3.11
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	2	14	10	24	25.26	1	0	1	1.08
		Pleural	0	0	1	1	4.68	0	0	0	0.00
		Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	4	1	5	23.42	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Pulmonar	0	5	3	8	17.81	0	1	1	2.28
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	3	4	7	22.06	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	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
		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	
Solidaridad	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	29	45	74	28.48	1	3	4	1.57	
	Intestinal/Peritoneo	0	1	0	1	0.43	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	
Tulum	Pleural	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00	
	Otras	0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44	
	Pulmonar	2	31	54	85	36.78	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	0	1	0	1	2.61	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