

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 38 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 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	17	21	38	38.61	17	32	49	50.84
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	6	8	14	14.22	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	11	17	28	28.45	44	34	78	80.93
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	12	18	18.29	0	4	4	4.15
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	188	2	190	193.03	305	7	312	323.72
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	5	11	16	16.84	11	21	32	34.47
	Felipe Carrillo Puerto	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	8	30	38	39.99	21	39	60	64.62
		Mordedura por serpiente(X20)	0	5	8	13	13.68	1	6	7	7.54
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	15	15	15.79	1	2	3	3.23
		Mordeduras por perro(W54)	1	2	6	8	8.42	18	19	37	39.85
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	1	2	2.10	0	1	1	1.08
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	2.10	4	0	4	4.31
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	35	43	78	365.28	26	38	64	306.47
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	28	38	177.96	3	9	12	57.46
	Isla Mujeres	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	13	13	26	121.76	20	20	40	191.54
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	5	9	42.15	6	4	10	47.89
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	1	5	23.42	4	0	4	19.15
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	37	91	128	49.27	19	97	116	45.61
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	16	50	66	25.40	10	69	79	31.06
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	7	11	4.23	5	4	9	3.54
	Othon P. Blanco	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	3	8	3.08	8	10	18	7.08
		Mordeduras por perro(W54)	0	37	43	80	30.79	75	69	144	56.62
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	41	44	16.94	6	45	51	20.05
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	9	0	9	3.46	11	3	14	5.50
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	105	206	311	36.39	231	374	605	72.39
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	11	89	367	456	53.35	134	457	591	70.71
		Mordedura por serpiente(X20)	0	1	4	5	0.59	2	4	6	0.72
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	22	28	50	5.85	48	31	79	9.45
	Benito Juarez	Mordeduras por perro(W54)	18	200	228	428	50.08	429	459	888	106.25
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	8	22	44	66	7.72	74	78	152	18.19
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	13	308	3	311	36.39	474	15	489	58.51
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	25	56	81	180.33	70	83	153	348.58
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	7	27	108	135	300.54	27	56	83	189.10
		Mordedura por serpiente(X20)	1	2	11	13	28.94	9	6	15	34.17
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.23	1	0	1	2.28
		Mordeduras por perro(W54)	2	4	10	14	31.17	9	8	17	38.73
	Jose Maria Morelos	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	33.39	10	18	28	63.79
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	8.90	2	0	2	4.56
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	7	38	45	141.81	27	79	106	341.54
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	12	42	54	170.17	32	106	138	444.65
		Mordedura por serpiente(X20)	0	3	3	6	18.91	2	8	10	32.22
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	6.30	2	1	3	9.67
		Mordeduras por perro(W54)	2	19	35	54	170.17	23	39	62	199.77
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	5	6	18.91	4	8	12	38.67
Lazaro Cardenas	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	6	8	25.21	2	2	4	12.89	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	5	16	21	9.09	10	13	23	10.21	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	7	16	23	9.95	8	24	32	14.20	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	0.87	0	2	2	0.89	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	8	11	4.76	6	9	15	6.66	
	Mordeduras por perro(W54)	0	28	36	64	27.69	77	103	180	79.89	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	1	1	0.43	3	3	6	2.66	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	4	262	1	263	113.81	201	1	202	89.66	
Solidaridad	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)	1	2	19	21	54.87	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	3	3	6	15.68	2	3	5	13.39	
	Mordeduras por perro(W54)	0	9	15	24	62.71	24	27	51	136.60	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	7	0	7	18.29	3	1	4	10.71	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	19	65	84	175.06	34	111	145	310.15	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	20	57	77	160.47	14	56	70	149.73	
Bacalar	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	5	6	12.50	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	13	22	45.85	12	17	29	62.03	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	3	8	11	22.92	0	2	2	4.28	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	2	5	10.42	12	2	14	29.95	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	7	0	7	7.11	10	0	10	10.38	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.03	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.03	1	0	1	1.04	
Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	54	0	54	58.16	
	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	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	3.14	6	0	6	6.37	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	3.17	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	54	0	54	58.16	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	12	0	12	12.92	
Isla Mujeres	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	3.14	6	0	6	6.37	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	3.17	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	54	0	54	58.16	
	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	0	0	0	0.00	3	0	3	3.17	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	9	0	9	9.47	54	0	54	58.16	
Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	4	0	4	4.15	8	0	8	8.35	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	23	1	24	9.24	25	0	25	9.83	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	3.15	3	0	3	3.18	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	58	0	58	6.79	175	0	175	20.94	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	20	0	20	2.34	43	0	43	5.14	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	42	0	42	4.91	74	0	74	8.85	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	11	0	11	1.29	32	0	32	3.83	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	1.05	6	0	6	6.37	
Benito Juarez	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.05	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	2.10	25	0	25	26.15	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.10	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	13.68	52	0	52	54.47	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	13.68	10	0	10	10.44	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	3	0	3	3.15	6	0	6	6.37	
Jose Maria Morelos	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	5.42	24	0	24	25.10	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.37	15	0	15	15.68	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.10	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	12.54	52	0	52	54.47	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	13.68	10	0	10	10.44	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	3	0	3	3.15	6	0	6	6.37	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	5.42	24	0	24	25.10	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	6.37	15	0	15	15.68	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.10	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	12.54	52	0	52	54.47	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	13	0	13	13.68	10	0	10	10.44	
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	3	0	3	3.15	6	0	6	6.37	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	5.42	24	0	24	25.10	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6						

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 38	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	1	2.03	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	23	977	340	1317	1338.01	2496	920	3416	3544.29
	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)	55	1282	457	1739	1830.07	2050	795	2845	3064.23
	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)	8	424	99	523	2449.25	786	274	1060	5075.94
	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)	70	3952	1385	5337	2054.34	6399	1906	8305	3265.51
	Benito Juarez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	1	18	19	2.27
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	386	11639	4416	16055	1878.53	20716	6920	27636	3306.58
		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)	32	950	265	1215	2704.89	1278	356	1634	3722.77
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	20	598	129	727	2291.01	761	175	936	3015.88
	Solidaridad	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	4	4	1.73	0	8	8	3.55
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	85	3079	884	3963	1714.89	5928	2016	7944	3525.90
	Tulum	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	5.36
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	19	348	69	417	1089.52	473	76	549	1470.41
	Bacalar	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	3	5	8	16.67	0	0	0	0.00
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	953	285	1238	2580.04	1262	326	1588	3396.70
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	13	1	14	14.22	59	3	62	64.33
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	3	2	5	5.08	2	8	10	10.38
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	8	8	8.13	2	0	2	2.08
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.02	1	1	2	2.08
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.03	26	3	29	30.09
	Vulvovaginitis(N76)	1	85	0	85	86.36	397	0	397	411.91	
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	36	4	40	42.09	99	5	104	112.01
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Herpes genital(A60.0)	0	5	6	11	11.58	4	5	9	9.69
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	47	23	70	73.67	8	6	14	15.08
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.10	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	21	0	21	22.10	44	6	50	53.85
		Vulvovaginitis(N76)	14	324	0	324	340.97	360	0	360	387.74
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	16	0	16	74.93	22	4	26	124.50
		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
	Othon P. Blanco	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	9	13	60.88	4	17	21	100.56
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	19.15
		Vulvovaginitis(N76)	0	85	0	85	398.06	174	0	174	833.22
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	338	5	343	132.03	292	14	306	120.32
		Chancro blando(A57)	0	1	3	4	1.54	0	1	1	0.39
		Herpes genital(A60.0)	0	9	6	15	5.77	9	11	20	7.86
	Benito Juarez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	83	22	105	40.42	9	5	14	5.50
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	6	19	25	9.62	9	35	44	17.30
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	214	1	215	82.76	181	8	189	74.31
		Vulvovaginitis(N76)	20	1128	0	1128	434.19	1580	0	1580	621.25
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	25	452	69	521	60.96	1255	96	1351	161.64
	Jose Maria Morelos	Chancro blando(A57)	0	1	5	6	0.70	0	3	3	0.36
		Herpes genital(A60.0)	0	23	22	45	5.27	36	33	69	8.26
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	19	29	3.39	32	12	44	5.26
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	4	0	4	0.47	0	1	1	0.12
		Sifilis adquirida(A51-A53)	5	18	45	63	7.37	30	143	173	20.70
		Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.23	0	1	1	0.12
	Lazaro Cardenas	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	49	4	53	6.20	95	4	99	11.85
		Vulvovaginitis(N76)	52	2633	0	2633	308.08	7414	0	7414	887.07
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	60	6	66	146.93	62	0	62	141.26
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.23	0	0	0	0.00
		Herpes genital(A60.0)	0	4	3	7	15.58	2	2	4	9.11
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	15	6	21	46.75	3	1	4	9.11
	Solidaridad	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.68	0	0	0	0.00
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	7	0	7	15.58	19	3	22	50.12
		Vulvovaginitis(N76)	6	391	0	391	870.46	453	0	453	1032.08
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	17	15	32	100.84	20	15	35	112.77
		Herpes genital(A60.0)	1	1	2	3	9.45	0	0	0	0.00
Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)		0	7	0	7	22.06	0	0	0	0.00	
Tulum	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	4	0	4	12.61	2	0	2	6.44	
	Vulvovaginitis(N76)	1	119	0	119	375.01	153	0	153	492.98	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	50	1	51	22.07	196	12	208	92.32	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.43	2	1	3	1.33	
	Herpes genital(A60.0)	0	5	11	16	6.92	20	19	39	17.31	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	8	13	5.63	3	1	4	1.78	
Bacalar	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	2	2	0.87	0	0	0	0.00	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	8	25	33	14.28	27	82	109	48.38	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.87	0	1	1	0.44	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	6	19	8.22	25	1	26	11.54	
	Vulvovaginitis(N76)	11	450	0	450	194.73	694	0	694	308.03	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.84	26	0	26	69.64	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.23	1	1	2	5.36	
	Vulvovaginitis(N76)	4	101	0	101	263.89	83	0	83	222.30	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	97	6	103	214.66	126	4	130	278.07	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.08	1	0	1	2.14	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	10.42	0	1	1	2.14	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.08	2	2	4	8.56	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	2.08	2	0	2	4.28	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	7	0	7	14.59	5	0	5	10.69	
	Vulvovaginitis(N76)	1	298	0	298	621.04	321	0	321	686.61	
	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 J02.0.Y.J03.0)	46	4201	3651	7852	7977.25	10167	8445	18612	19311.01	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	29	41	70	71.12	15	13	28	29.05	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	204	164	368	373.87	709	656	1365	1416.27	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.15	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0.Y.J03.0)	98	3661	3213	6874	7233.97	7116	5961	13077	14084.70	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	11	8	19	19.99	62	67	129	138.94	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	233	201	434	456.73	239	219	458	493.29	
Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0.Y.J03.0)	31	1663	1428	3091	14475.41	3182	2481	5663	27117.98	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2020			2019						
		Semana 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Isla Mujeres	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	2	3	14.05	3	1	4	19.15
	Othon P. Blanco	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	89	64	153	716.51	172	161	333	1594.61
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	4	5	9	3.46	0	1	1	0.39
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	197	10865	9129	19994	7696.17	18446	14745	33191	13050.65
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	23	35	58	22.33	65	49	114	44.82
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	910	908	1818	699.79	1495	1325	2820	1108.82
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	6	5	11	1.29	2	0	2	0.24
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1304	48307	45543	93850	10981.01	68935	65085	134020	16035.16
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	10	181	232	413	48.32	129	136	265	31.71
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	111	2639	2564	5203	608.78	4254	3857	8111	970.46
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	46	2429	1814	4243	9445.97	4174	3166	7340	16722.84
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	10	5	15	33.39	11	6	17	38.73
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	141	105	246	547.66	195	171	366	833.86
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	92	2766	2454	5220	16449.88	3977	3566	7543	24304.23
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	5	3	8	25.21	11	16	27	87.00
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	81	81	162	510.51	211	226	437	1408.05
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	281	8791	8373	17164	7427.29	14861	13692	28553	12673.10	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	41	54	95	41.11	63	201	264	117.18	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	257	194	451	195.16	634	581	1215	539.27	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	5	757	691	1448	3783.26	1452	1350	2802	7504.73	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	4	3	7	18.29	6	2	8	21.43	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	22	15	37	96.67	38	33	71	190.16	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	1	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	46	2719	2052	4771	9942.95	4122	3123	7245	15496.92	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	8	15	31.26	10	15	25	53.47	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	149	135	284	591.87	167	120	287	613.89	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	23	22	45	45.72	188	143	331	343.43	
	Ascariasis(B77)	0	18	9	27	27.43	26	33	59	61.22	
	Enterobiasis(B80)	1	2	4	6	6.10	5	4	9	9.34	
	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)	8	920	828	1748	1775.88	4000	3465	7465	7745.36	
	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	81	58	139	141.22	219	169	388	402.57	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	6	17	23	23.37	4	16	20	20.75	
	Otras salmonelosis(A02)	0	19	12	31	31.49	42	20	62	64.33	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	146	161	307	323.08	222	205	427	459.90	
	Ascariasis(B77)	2	72	101	173	182.06	131	156	287	309.12	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.05	1	0	1	1.08	
	Giardiasis(A07.1)	0	4	2	6	6.31	5	2	7	7.54	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	24	739	640	1379	1451.21	1334	1033	2367	2549.40	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	15	17	32	33.68	99	82	181	194.95		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	29	31	60	63.14	36	27	63	67.85		
Otras salmonelosis(A02)	2	85	53	138	145.23	145	114	259	278.96		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	4.31		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	23	22	45	210.74	29	36	65	311.26		
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	4.68	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	139	130	269	1259.75	561	520	1081	5176.50		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	9	6	15	70.25	18	14	32	153.24		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	0	2	9.37	4	6	10	47.89		
Otras salmonelosis(A02)	0	13	3	16	74.93	15	6	21	100.56		
Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	14	295	296	591	227.49	604	482	1086	427.01		
Ascariasis(B77)	5	48	118	166	63.90	110	125	235	92.40		
Enterobiasis(B80)	0	3	2	5	1.92	4	5	9	3.54		
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	1	34	35	13.47	3	36	39	15.33		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	4	4	8	3.15		
Giardiasis(A07.1)	2	44	14	58	22.33	62	7	69	27.13		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	64	2264	2097	4361	1678.65	4196	3678	7874	3096.04		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	5	8	1.92	1	4	5	1.97		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	16	170	114	284	109.32	262	165	427	167.90		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	88	70	158	60.82	258	247	505	198.57		
Otras salmonelosis(A02)	4	128	66	194	74.68	296	198	494	194.24		
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)	11	186	199	385	45.05	335	311	646	77.29		
Ascariasis(B77)	2	37	32	69	8.07	63	62	125	14.96		
Enterobiasis(B80)	0	40	27	67	7.84	21	28	49	5.86		
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	6	4	10	1.20		
Giardiasis(A07.1)	4	20	38	58	6.79	45	30	75	8.97		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	683	16281	14221	30502	3568.92	30194	29136	59330	7098.69		
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)	9	172	171	343	40.13	593	499	1092	130.66		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	86	82	168	19.66	162	162	324	38.77		
Otras salmonelosis(A02)	2	70	40	110	12.87	130	55	185	22.13		
Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.23	3	2	5	0.60		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	104	71	175	389.59	105	77	182	414.65		
Ascariasis(B77)	5	97	86	183	407.40	125	98	223	508.06		
Enterobiasis(B80)	0	4	5	9	20.04	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)	14	322	258	580	1291.22	617	504	1121	2553.99		
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	31	61	135.80	59	63	122	277.95		
Otras salmonelosis(A02)	0	6	4	10	22.26	6	2	8	18.23		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	14	24	38	119.75	32	41	73	235.21		
Ascariasis(B77)	0	9	3	12	37.82	11	8	19	61.22		
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)	14	374	339	713	2246.89	543	495	1038	3344.53		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.00	2	8	10	32.22		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	0	3	9.45	2	0	2	6.44		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	12	10	22	69.33	9	13	22	70.89		
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	6.30	1	1	2	6.44		
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	98	105	203	87.84	201	176	377	167.33		
Ascariasis(B77)	0	3	1	4	1.73	14	5	19	8.43		
Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	0.43	36	15	51	22.64		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Solidaridad	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.43	0	3	3	1.33	
		Giardiasis(A07.1)	0	8	2	10	4.33	1	5	6	2.66	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	91	1908	1819	3727	1612.76	6123	5842	11965	5310.60	
		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)	3	83	84	167	72.27	353	285	638	283.17	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	28	51	79	34.19	56	50	106	47.05	
	Tulum	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.30	12	15	27	11.98	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	2	0	2	5.23	5	5	10	26.78	
		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)	5	107	117	224	585.26	227	188	415	1111.51	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	2	2	5.23	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	3	2	5	13.06	12	15	27	72.32	
		Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.61	1	0	1	2.68	
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.14	
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	15	13	28	58.35	20	10	30	64.17	
		Ascariasis(B77)	0	11	6	17	35.43	8	4	12	25.67	
		Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.08	1	1	2	4.28	
	Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	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
		Felipe Carrillo Puerto	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	4.17	4	2	6	12.83
			Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	537	379	916	1908.98	970	750	1720	3679.05
		Isla Mujeres	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
Othon P. Blanco		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	17	21	38	79.19	23	24	47	100.53	
		Otras salmonelosis(A02)	0	5	2	7	14.59	29	8	37	79.14	
Benito Juarez		Shigelosis(A03)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00	
		Depresión(F32)	2	15	7	22	22.35	32	8	40	41.50	
Jose Maria Morelos		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.02	2	1	3	3.11	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	0	2	2.03	2	4	6	6.23	
Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	16	8	24	25.26	11	5	16	17.23		
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	0	5	23.42	1	0	1	4.79		
Tulum	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Depresión(F32)	21	328	71	399	153.58	277	73	350	137.62		
Bacalar	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.38	2	1	3	1.18		
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	1	4	1.54	5	5	10	3.93		
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Depresión(F32)	20	230	93	323	37.79	434	127	561	67.12	
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.23	6	6	12	1.44	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	2	5	0.59	3	7	10	1.20	
		Depresión(F32)	0	8	4	12	26.71	22	8	30	68.35	
		Depresión(F32)	1	16	5	21	66.18	18	6	24	77.33	
		Depresión(F32)	0	27	7	34	14.71	61	13	74	32.84	
		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	2	3	5	2.22	
		Depresión(F32)	1	24	12	36	75.03	22	13	35	74.86	
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.28	
		Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	0	43	40	83	84.32	53	57	110	114.13
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.10	1	11	12	12.45
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	2	18	20	20.32	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		1	4	0	4	4.06	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)		4	85	78	163	165.60	125	119	244	253.16	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		0	35	0	35	35.56	33	0	33	34.24	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	0	1	1	1.02	0	12	12	12.45	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	4	5	9	9.14	8	5	13	13.49	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	2	2	2	2.03	7	11	18	18.68	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)		1	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		0	89	73	162	164.58	488	513	1001	1038.59	
	Isla Mujeres	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	37	37	37.59	0	51	51	52.92	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	136	123	259	263.13	199	177	376	390.12	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	20	6	26	26.41	47	12	59	61.22		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		2	3	6	9	9.14	0	4	4	4.15		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	1	1	1.02	1	4	5	5.19		
Quemaduras(T20-T32)		0	6	12	18	18.29	55	74	129	133.84		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		3	192	138	330	335.26	562	390	952	987.75		
Asma(J45, J46)		2	56	60	116	122.07	104	103	207	222.95		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	1	1	1.05	0	1	1	1.08		
Contacto traumático con avispas, avispones 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 insulínodépendiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08		
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	3	73	71	144	151.54	96	70	166	178.79			
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	15	0	15	15.79	33	0	33	35.54			
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	0	2	2.10	1	5	6	6.46			
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	1	4	4.21	6	8	14	15.08			
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	0	2	2.10	4	4	8	8.62			
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	1	2	2.10	0	0	0	0.00			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	272	331	603	634.58	536	666	1202	1294.62			
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	22	22	23.15	0	80	80	86.16			
Hipertensión arterial(I10-I15)	7	52	67	119	125.23	68	89	157	169.10			
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	2	2	4	4.21	8	6	14	15.08			
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	6	12	6.31	2	7	9	9.69			
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.15			
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	5	5	10	10.52	20	20	40	43.08			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	246	186	432	454.62	475	316	791	851.95			
Solidaridad	Asma(J45, J46)	1	63	35	98	458.94	90	51	141	675.20		
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	9.37	0	3	3	14.37		
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	9.37	2	0	2	9.58		
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	4.68	0	0	0	0.00		
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	3	45	28	73	341.86	88	49	137	656.04		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	37.46	11	0	11	52.67		
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	0	2	9.37	4	5	9	43.10		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	14.05	6	3	9	43.10		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	198	105	303	1418.97	468	267	735	3519.64		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	46.83	0	20	20	95.77		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	35	28	63	295.03	74	52	126	603.37		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	13	3	16	74.93	7	2	9	43.10		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	2	9	11	51.51	11	15	26	124.50			
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	0	2	9.37	0	2	2	9.58			

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		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	2	9	11	51.51	10	21	31	148.45
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	87	59	146	683.73	180	91	271	1297.72
	Asma(J45, J46)	4	215	163	378	145.50	358	260	618	243.00
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.92	1	1	2	0.79
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	4	39	43	16.55	0	52	52	20.45
	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	33	0	33	12.70	26	0	26	10.22
	Diabetes mellitus insulínodpendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.77	2	0	2	0.79
	Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	27	363	245	608	234.03	453	362	815	320.46
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	122	0	122	46.96	165	0	165	64.88
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	16	19	7.31	1	16	17	6.68
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	50	81	131	50.43	27	88	115	45.22
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	5	48	53	20.40	38	66	104	40.89
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.79
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	2	5	1.92	8	9	17	6.68
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	34	746	549	1295	498.48	998	702	1700	668.44
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	72	72	27.71	0	92	92	36.17
	Hipertensión arterial(I10-I15)	21	415	345	760	292.54	565	456	1021	401.46
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	199	21	220	84.68	204	37	241	94.76
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	5	18	23	8.85	6	31	37	14.55
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	16	7	23	8.85	9	4	13	5.11
	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	20	14	34	13.09	27	33	60	23.59
	Quemaduras(T20-T32)	0	14	13	27	10.39	49	63	112	44.04
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	506	420	926	356.44	995	633	1628	640.13	
Asma(J45, J46)	13	558	398	956	111.86	981	932	1913	228.89	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	5	10	1.17	9	40	49	5.86	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	4	3	7	0.82	9	5	14	1.68	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	55	0	55	6.44	41	0	41	4.91	
Diabetes mellitus insulínodpendiente (Tipo I)(E10)	0	1	1	2	0.23	3	2	5	0.60	
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	45	650	626	1276	149.30	1114	1073	2187	261.67	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	243	0	243	28.43	352	0	352	42.12	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	4	8	0.94	0	9	9	1.08	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	35	51	86	10.06	42	71	113	13.52	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	29	33	62	7.25	56	78	134	16.03	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	0.35	2	3	5	0.60	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.23	2	1	3	0.36	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	57	1846	1209	3055	357.45	5373	2983	8356	999.77	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	178	178	20.83	0	409	409	48.94	
Hipertensión arterial(I10-I15)	52	1008	970	1978	231.44	1285	1229	2514	300.79	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	14	272	117	389	45.52	700	256	956	114.38	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	28	77	105	12.29	31	81	112	13.40	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	8	15	1.76	19	20	39	4.67	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.23	1	3	4	0.48	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	4	15	19	2.22	31	46	77	9.21	
Quemaduras(T20-T32)	6	104	134	238	27.85	461	595	1056	126.35	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	137	2913	2414	5327	623.29	4128	3229	7357	880.25	
Asma(J45, J46)	3	37	20	57	126.90	64	63	127	289.35	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	2	3	5	11.13	2	8	10	22.78	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	2	4	8.90	0	1	1	2.28	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.23	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus insulínodpendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	6.83	
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	26	22	48	106.86	40	21	61	138.98	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	38	0	38	84.60	18	0	18	41.01	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.13	6	3	9	20.50	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.90	2	2	4	9.11	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	8.90	0	4	4	9.11	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	96	78	174	387.37	82	51	133	303.02	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	15	15	33.39	0	11	11	25.06	
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	24	29	53	117.99	26	25	51	116.19	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.81	9	0	9	20.50	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	19	21	46.75	1	12	13	29.62	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	6.68	1	0	1	2.28	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	6.83	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	9	17	37.85	9	10	19	43.29	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	12	215	99	314	699.04	379	180	559	1273.58	
Asma(J45, J46)	1	37	29	66	207.99	77	45	122	393.10	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.15	0	0	0	0.00	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	3.15	2	1	3	9.67	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.22	
Diabetes mellitus insulínodpendiente (Tipo I)(E10)	0	16	15	31	97.69	41	25	66	212.66	
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	6	0	6	18.91	5	0	5	16.11	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	6.30	0	0	0	0.00	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	6.30	4	2	6	19.33	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	3.15	0	1	1	3.22	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	72	65	137	431.73	64	70	134	431.76	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	31.51	0	7	7	22.55	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	23	47	148.11	35	27	62	199.77	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	3.15	10	10	20	64.44	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	11	12	37.82	3	18	21	67.66	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	5	8	25.21	2	2	4	12.89	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	1	6	18.91	5	6	11	35.44	
Quemaduras(T20-T32)	2	3	5	8	25.21	1	8	9	29.00	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	88	50	138	434.88	259	151	410	1321.06	
Asma(J45, J46)	5	81	67	148	64.04	132	89	221	98.09	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	2	4	6	2.66	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	0.43	0	3	3	1.33	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	4	14	0	14	6.06	14	0	14	6.21	
Diabetes mellitus insulínodpendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.43	0	3	3	1.33	
Diabetes mellitus no insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	9	112	113	225	97.36	209	196	405	179.76	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	131	0	131	56.69	140	0	140	62.14	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	1.33	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	7	12	19	8.22	8	22	30	13.32	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	10	12	5.19	14	20	34	15.09	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	1	2	0.87	2	1	3	1.33	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	754	271	1025	443.54	2208	787	2995	1329.32	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	88	88	38.08	0	117	117	51.93	
Hipertensión arterial(I10-I15)	10	155	161	316	136.74	197	234	431	191.30	

Enfermedades no transmisibles

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020				2019					
			Semana 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Insuficiencia venosa periférica(B87.2)	2	67	25	92	39.81	108	60	168	74.57	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	4	11	15	6.49	5	32	37	16.42	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	4	6	2.60	5	5	10	4.44	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.89	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	5	9	14	6.06	8	23	31	13.76	
		Quemaduras(T20-T32)	3	38	33	71	30.72	171	207	378	167.77	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	371	279	650	281.27	1192	795	1987	881.92	
		Asma(J45, J46)	0	10	4	14	36.58	23	17	40	107.13	
		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 insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	8	4	12	31.35	18	18	36	96.42	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	5.23	3	0	3	8.04	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00		
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00		
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	2.61	0	0	0	0.00		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	20	11	31	81.00	64	19	83	222.30		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	12	9	21	54.87	17	11	28	74.99		
	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	6	9	23.51	8	5	13	34.82		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	51	34	85	222.08	207	90	297	795.47		
	Asma(J45, J46)	0	23	20	43	89.61	19	26	45	96.25		
	Bocio endémico(E01)	0	6	3	9	18.76	1	0	1	2.14		
	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 insulínodpendiente (Tipo II)(E11-E14)	9	109	101	210	437.65	92	41	133	284.48		
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	26	0	26	54.19	12	0	12	25.67		
	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	7	11	18	37.51	1	1	2	4.28		
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	0	3	6.25	1	0	1	2.14		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	124	70	194	404.30	121	58	179	382.88		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	41.68	0	24	24	51.34		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	157	114	271	564.77	101	83	184	393.57		
	Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.17	0	0	0	0.00		
	Insuficiencia venosa periférica(B87.2)	0	7	4	11	22.92	6	0	6	12.83		
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	2	2	4.17	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	5	5	10.42	1	0	1	2.14		
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	2	3	6.25	0	0	0	0.00		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	7	6	13	27.09	2	0	2	4.28		
	Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	22.92	9	13	22	47.06		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	309	257	566	1179.57	347	151	498	1065.21		
	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)	2	2	2	4	4.06	4	3	7	7.26
Varicela(B01)			0	29	26	55	55.88	39	43	82	85.08	
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	3	3	6	6.46	
		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	22	27	49	52.78	
		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	20	34	162.81	
Benito Juárez		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	9	10	3.93	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	3	3	6	2.31	2	9	11	4.33	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.38	2	3	5	1.97	
Jose Maria Morelos		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	13	3	16	6.16	1	0	1	0.39	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	1	4	1.54	26	18	44	17.30	
		Varicela(B01)	2	75	79	154	59.28	130	143	273	107.34	
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	7	6	13	1.56	
		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	54	0	54	6.46	
		Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	11	17	1.99	22	30	52	6.22	
Tulum		Varicela(B01)	1	83	107	190	22.23	362	443	805	96.32	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.23	2	1	3	6.83	
Bacalar		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.45	0	0	0	0.00	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	1	2	3	6.68	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	5	6	2.66	
Tulum		Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	4.33	1	6	7	3.11	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	0	7	3.03	18	0	18	7.99	
		Parotiditis infecciosa(B26)	1	6	11	17	7.36	12	22	34	15.09	
Bacalar		Varicela(B01)	1	55	66	121	52.36	141	162	303	134.48	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.61	12	13	25	66.96	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	10.71	
Felipe Carrillo Puerto		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	3	4	8.56	
Nutrición		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	10.42	4	0	4	8.56	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.28	
		Varicela(B01)	0	11	11	22	45.85	32	24	56	119.78	
Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	4	4	8	8.13	6	9	15	15.56		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.03	1	0	1	1.04		
	Obesidad(E66)	8	196	143	339	344.41	333	242	575	596.60		
Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.16	3	1	4	4.31		
	Desnutrición leve(E44.1)	1	15	16	31	32.62	26	21	47	50.62		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición moderada(E44.0)	1	1	1	2	2.10	7	3	10	10.77	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	7	14	14.73	2	5	7	7.54	
		Obesidad(E66)	2	61	74	135	142.07	152	161	313	337.12	
	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	4	5	23.42	6	9	15	71.83	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	4.68	1	2	3	14.37	
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	5	42	16	58	271.62	121	87	208	996.03	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	0	2	0.77	7	1	8	3.15	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	16	19	35	13.47	39	60	99	38.93	
	Benito Juárez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	2.36	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	6	2	8	3.08	1	2	3	1.18	
		Obesidad(E66)	16	611	425	1036	398.78	783	508	1291	507.62	
	Jose Maria Morelos	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	2	3	0.35	13	2	15	1.79	
		Desnutrición leve(E44.1)	6	56	42	98	11.47	172	201	373	44.63	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	6	6	12	1.40	22	32	54	6.46	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición severa(E40-E43)	2	9	15	24	2.81	7	8	15	1.79	
		Obesidad(E66)	122	2100	1606	3706	433.62	3447	2090	5537	662.49	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	15	13	28	62.33	28	26	54	123.03	
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	3	10	22.26	1	8	9	20.50	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	4	8	17.81	3	0	3	6.83	
		Obesidad(E66)	2	114	50	164	365.10	170	74	244	555.91	
	Tulum	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.45	5	5	10	32.22	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	6.44	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
	Bacalar	Obesidad(E66)	0	22	21	43	135.51	52	37	89	286.77	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	4	7	11	4.76	33	26	59	26.19	
	Cozumel	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)	49	783	607	1390	601.49	810	476	1286	570.78	
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	1	0	1	1	2.61	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	1	0	1	2.61	0	1	1	2.68	
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	0	8	2	10	26.13	15	9	24	64.28	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	2.08	0	1	1	2.14	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	14	24	38	79.19	6	3	9	19.25	
	Benito Juárez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	2	4	8.34	1	2	3	6.42	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	2	2	4.17	3	1	4	8.56	
		Obesidad(E66)	5	92	63	155	323.03	134	53	187	399.99	
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	2	1	3	3.05	5	4	9	9.34
Escarlatina(A38)			0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	0	0	2	2	2.10	1	3	4	4.31	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.23	
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.79	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	0	7	13	20	7.70	16	24	40	15.73	
		Escarlatina(A38)	0	1	2	3	1.15	0	0	0	0.00	
Benito Juárez		Erisipela(A46)	2	28	36	64	7.49	49	97	146	17.47	
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	0.35	3	0	3	0.36	
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.68	1	2	3	6.83	
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28	
Solidaridad		Erisipela(A46)	0	4	13	17	7.36	15	18	33	14.65	
		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	2	4	6	12.83	
Otras enfermedades transmisibles		Cozumel	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
			Conjuntivitis(H10)	2	231	194	425	431.78	795	732	1527	1584.35
			Escabiosis(B86)	3	84	57	141	143.25	260	227	487	505.29
			Lepra(A30)	0	0	1	1	1.02	0	0	0	0.00
	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.04	
	Toxoplasmosis(B58)		0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08	
	Felipe Carrillo Puerto		Conjuntivitis(H10)	7	106	114	220	231.52	200	254	454	488.98
	Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	0	29	24	53	55.78	82	53	135	145.40	
		Conjuntivitis(H10)	0	49	59	108	505.77	131	110	241	1154.06	
	Othon P. Blanco	Escabiosis(B86)	2	10	10	20	93.66	39	28	67	320.84	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	18	360	407	767	295.24	749	661	1410	554.41	
		Escabiosis(B86)	7	124	137	261	100.47	200	184	384	150.99	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	2	3	1.15	2	8	10	3.93	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	28	80	108	41.57	38	41	79	31.06	
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
	Benito Juárez	Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	1.15	3	0	3	1.18	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.38	0	1	1	0.39	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	77	1787	1775	3562	416.78	4480	4267	8747	1046.56	
		Escabiosis(B86)	23	457	492	949	111.04	1055	1008	2063	246.83	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	10	12	1.40	12	14	26	3.11	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	136	148	284	33.23	190	200	390	46.66	
	Jose Maria Morelos	Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	0.23	0	1	1	0.12	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.23	0	1	1	0.12	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	1	1	0.12	1	8	9	1.08	
		Conjuntivitis(H10)	4	76	78	154	342.84	120	92	212	483.00	
		Escabiosis(B86)	3	37	32	69	153.61	56	37	93	211.88	
		Conjuntivitis(H10)	2	66	57	123	387.61	121	104	225	724.97	
		Escabiosis(B86)	1	14	19	33	103.99	32	33	65	209.44	
	Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	20	393	458	851	368.25	1193	1243	2436	1081.21	
		Escabiosis(B86)	6	93	88	181	78.32	193	201	394	174.87	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	2	6	8	3.46	2	3	5	2.22	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	67	131	198	85.68	42	67	109	48.38	
		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	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44	
	Tulum	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	9	18	27	11.98	
		Conjuntivitis(H10)	5	20	14	34	88.83	82	95	177	474.07	
		Escabiosis(B86)	0	16	15	31	81.00	39	46	85	227.66	
Bacalar	Conjuntivitis(H10)	1	56	43	99	206.32	73	57	130	278.07		
	Escabiosis(B86)	0	49	20	69	143.80	59	41	100	213.90		
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Felipe Carrillo Puerto	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 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		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	0.00	12	17	29	30.09
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	19	24	43	44.61
		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
		Infección 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
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	5	9	0.01	5	7	12	12.92
		Dengue No Grave(A90)	0	9	7	16	0.02	12	14	26	28.00
		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
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección 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
Isla Mujeres	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	4	2	6	28.73	
	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	
	Infección 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	
Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	14	10	24	9.44	
	Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	72	65	137	53.87	
	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	
	Infección 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	
Benito Juárez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	45	43	88	10.53	
	Dengue No Grave(A90)	0	22	20	42	0.00	54	62	116	13.88	
	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	
	Infección 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 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	1	0	1	2.28
		Dengue No Grave(A90)	0	2	4	6	0.13	2	5	7	15.95
		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
		Infección 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
	Lázaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	4	10	14	45.11
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	9	11	20	64.44
		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
		Infección 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
Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	67	58	125	55.48	
	Dengue No Grave(A90)	0	2	0	2	0.00	43	48	91	40.39	
	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	
	Infección 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	
Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	2	6	8	21.43	
	Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	7	8	15	40.18	
	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	
	Infección 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	
Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.01	1	3	4	10.71	
	Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	24	21	45	120.53	
	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	
	Infección 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 38	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	1	0	1	1.08
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	2	4	4.21	25	105	130	140.02	
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	4	3	7	2.75	
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	5	5	1.92	20	153	173	68.02	
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	2	2	4	1.57	
Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
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	73	78	177.71	
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	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	22	82	104	222.45	
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 38	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Sistema Especial de Influenza y Cólera	Cozumel	Influenza	0	0	1	1.02	1	0	1	1.04	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	0	1.05	3	1	4	4.31	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	1	4.68	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Influenza	0	2	0	0.77	0	2	2	0.79	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	4.33	21	15	36	4.31	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	0	0.00	0	2	2	4.56	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	1	0	3.15	0	2	2	6.44	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Influenza	0	2	3	2.16	7	7	14	6.21	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tulum	Influenza	0	0	0	0.00	2	1	3	8.04	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020				2019				
			Semana 38	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	0.00	0	0	0	0.00	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	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			Total	Tasa *100,000 Habitantes	Total	Tasa *100,000 Habitantes
		Semana 38	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino					
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	1	1	0.39	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39	
	Holoprosencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39	
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	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	1	0	1	0.12	1	0	1	0.12		
Labio y/o paladar hendido	0	1	3	4	0.47	3	5	8	0.96		
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	2	2	5.23	2	2	4	10.71		
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			Total	Tasa *100,000 Habitantes	Total	Tasa *100,000 Habitantes
		Semana 38	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino					
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 38	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		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 Juárez	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tulum	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Bacalar	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020				2019				
			Semana 38	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	1	10	13	23	47.93	0	0	0	0.00
	Benito Juárez	Ganglionar	1	4	1	5	0.59	0	0	0	0.00
		Meningea	0	1	5	6	0.70	0	0	0	0.00
		Miliar	0	3	9	12	1.40	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	8	147	231	378	44.23	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	10	12	12.19	0	3	3	3.11
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	15	11	26	27.36	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	6	3	9	42.15	0	0	0	0.00
		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	5	4	9	28.36	0	0	0	0.00
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Meningea/SNC	1	3	1	4	1.54	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	1	0	2	2	0.77	0	0	0	0.00
		Otras	1	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00
		Pulmonar	0	32	53	85	32.72	1	3	4	1.57
		Intestinal/Peritoneo	0	1	1	2	0.87	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	2	2	0.87	0	2	2	0.89
		Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Osea	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Pleural	0	0	3	3	1.30	0	0	0	0.00
Otras		0	1	0	1	0.43	0	1	1	0.44	
Pulmonar		0	38	66	104	45.00	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	2	2	4	10.45	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