

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 34 de 2019

Información Preliminar

## Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 34	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	17	29	46	47.7	45	45	90	95.4
		Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	1	2	3	3.1	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1
		Mordeduras por perro(W54)	2	40	33	73	75.7	20	26	46	48.8
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	4	4	4.2	3	2	5	5.3
	Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	14	185	7	192	199.2	538	3	541	573.6
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	10	17	27	29.1	15	26	41	45.2
		Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	2	20	34	54	58.2	5	15	20	22.1
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	5	5	5.4	4	6	10	11.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	3.2	1	1	2	2.2
	Isla Mujeres	Mordeduras por perro(W54)	0	16	18	34	36.6	13	21	34	37.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	1.1	0	4	4	4.4
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	3.2	2	0	2	2.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	24	34	58	277.7	35	42	77	377.4
		Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	3	8	11	52.7	15	33	48	235.3
	Othon P. Blanco	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	0	1	4.8	0	1	1	4.9
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.8	5	5	10	49.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	19	18	37	177.2	16	15	31	151.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	6	3	9	43.1	6	9	15	73.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	14.4	4	0	4	19.6
Benito Juárez	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	18	89	107	42.1	16	51	67	26.9	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	3	10	61	71	27.9	3	33	36	14.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	2	7	2.8	5	8	13	5.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	3	8	8	16	6.3	9	3	12	4.8	
	Mordeduras por perro(W54)	2	67	63	130	51.1	64	49	113	45.4	
Lazaro Cardenas	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	41	45	17.7	5	39	44	17.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	9	2	11	4.3	50	6	56	22.5	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	188	315	503	60.2	107	197	304	37.2	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	2	118	410	528	63.2	26	120	146	17.9	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	2	4	6	0.7	1	4	5	0.6	
Jose Maria Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	33	25	58	6.9	38	16	54	6.6	
	Mordeduras por perro(W54)	25	399	414	813	97.3	380	423	803	98.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	70	72	142	17.0	26	35	61	7.5	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	11	397	9	406	48.6	649	16	665	81.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	68	82	150	341.7	35	83	118	275.2	
Solidaridad	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	26	56	82	186.8	15	64	79	184.2	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	8	5	13	29.6	4	9	13	30.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3	
	Mordeduras por perro(W54)	1	8	7	15	34.2	22	21	43	100.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	18	27	61.5	10	14	24	56.0	
Tulum	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	4.6	0	1	1	2.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	22	72	94	302.9	18	37	55	181.3	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	32	100	132	425.3	3	32	35	115.3	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	7	8	25.8	1	4	5	16.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	2	1	3	9.7	2	0	2	6.6	
BACALAR	Mordeduras por perro(W54)	4	19	36	55	177.2	18	27	45	148.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	7	11	35.4	6	4	10	33.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	6.4	8	0	8	26.4	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	10	10	20	8.9	4	14	18	8.2	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	8	17	25	11.1	2	23	25	11.4	
Cozumel	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	9	14	6.2	10	9	19	8.7	
	Mordeduras por perro(W54)	5	70	95	165	73.2	41	49	90	41.0	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	3	6	2.7	6	2	8	3.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	13	135	1	136	60.4	238	5	243	110.8	
Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	0	0	2	2	5.4	0	0	0	0.0	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	13.4	2	0	2	5.5	
	Mordeduras por perro(W54)	0	22	26	48	128.6	4	3	7	19.2	
Isla Mujeres	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	8	0	8	21.4	16	0	16	44.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	30	100	130	278.1	32	80	112	245.9	
	Herida por arma de fuego y punzoortantes(W32-W34)	1	14	53	67	143.3	27	51	78	171.3	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	1	2	3	6.4	6	7	13	28.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	2	4	6	13.2	
Othon P. Blanco	Mordeduras por perro(W54)	3	11	17	28	59.9	9	16	25	54.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	4.3	7	14	21	46.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	11	2	13	27.8	79	4	83	182.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	10	0	10	10.4	36	0	36	38.2	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
Benito Juárez	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	51	0	51	54.9	40	0	40	44.1	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	12.9	5	0	5	5.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	28.7	6	0	6	29.4	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	1	0	1	4.9	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.9	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	27	0	27	10.6	41	0	41	16.5	
Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	2.8	4	0	4	1.6	
	Tumor maligno de la mama(C50)	2	23	0	23	9.0	27	0	27	10.9	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.2	2	0	2	0.8	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	165	0	165	19.7	157	0	157	19.2	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	3	52	0	52	6.2	28	0	28	3.4	
Jose Maria Morelos	Tumor maligno de la mama(C50)	7	69	0	69	8.3	56	0	56	6.9	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	27	0	27	3.2	18	0	18	2.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	11.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.3	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	25	0	25	80.6	14	0	14	46.1	
Tulum	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	12.9	1	0	1	3.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	50	0	50	22.2	51	0	51	23.3	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	3.1	3	0	3	1.4	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	6	0	6	2.7	1	0	1	0.5	
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	24	0	24	10.7	5	0	5	2.3	
BACALAR	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	14	0	14	37.5	5	0	5	13.7	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	4	0	4	10.7	0	0	0	0.0	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	87	2280	842	3122	3239.3	2107	691	2798	2966.4	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0	
	Felipe Carrillo Puerto	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	77	1845	722	2567	2764.8	1569	646	2215	2442.5	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	26	705	249	954	4568.3	704	187	891	4367.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	1	1	4.8	1	0	1	4.9	
	Othon P. Blanco	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	307	5749	1734	7483	2942.3	5107	1377	6484	2605.8	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	3	1	4	1.6	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	9	10	1.2	0	8	8	1.0	
	Benito Juárez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	891	18680	6210	24890	2978.0	18724	6412	25136	3078.2	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	10	13	1.6	7	2	9	1.1	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	51	1141	307	1448	3299.0	984	281	1265	2950.0	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	17	704	162	866	2790.3	798	139	937	3087.9	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	0.9	0	2	2	0.9	
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	245	5253	1780	7033	3121.6	4644	1459	6103	2783.4	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	4	5	2.2	1	0	1	0.5	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	396	56	452	1210.6	437	52	489	1344.1	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	40	1131	289	1420	3037.4	1038	290	1328	2915.7		
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	1	52	3	55	57.1	65	1	66	70.0	
		Herpes genital(A60.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	23	3	26	27.0	27	0	27	28.6	
		Vulvovaginitis(N76)	21	362	0	362	375.6	343	0	343	363.6	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	2	91	5	96	103.4	82	8	90	99.2	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3	
		Herpes genital (A60.0)	0	3	4	7	7.5	1	1	2	2.2	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	6	14	15.1	2	1	3	3.3	
	Felipe Carrillo Puerto	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	42	6	48	51.7	41	2	43	47.4	
		Vulvovaginitis(N76)	17	322	0	322	346.8	358	0	358	394.8	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	1	19	4	23	110.1	35	1	36	176.4	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital (A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8	
	Isla Mujeres	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	15	19	91.0	2	2	4	19.6	
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	3	0	3	14.4	9	1	10	49.0	
		Vulvovaginitis(N76)	3	156	0	156	163.7	153	0	153	163.7	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	3	260	10	270	106.2	222	18	240	96.5	
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Herpes genital (A60.0)	2	9	10	19	7.5	1	6	7	2.8	
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	8	4	12	4.7	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	1	8	28	36	14.2	6	20	26	10.4	
		Sifilis congénita(A50)	4	168	8	176	69.2	148	3	151	60.7	
		Vulvovaginitis(N76)	48	1412	0	1412	555.2	1091	0	1091	438.5	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	47	1123	87	1210	144.8	1176	210	1386	169.7	
		Chancro blando(A57)	1	0	3	3	0.4	1	1	2	0.2	
		Herpes genital (A60.0)	1	38	33	71	8.5	8	8	16	2.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	31	12	43	5.1	0	10	10	1.2	
	Benito Juárez	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	5	0	5	0.6	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	28	126	154	18.4	16	48	64	7.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.1	0	2	2	0.2	
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	5	82	3	85	10.2	59	9	68	8.3	
		Vulvovaginitis(N76)	189	6857	0	6857	820.4	4663	0	4663	571.0	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	4	57	0	57	129.9	84	5	89	207.5	
		Herpes genital (A60.0)	0	2	2	4	9.1	7	3	10	23.3	
	Jose Maria Morelos	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	6.8	0	3	3	7.0	
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	1	18	3	21	47.8	9	0	9	21.0	
		Vulvovaginitis(N76)	8	423	0	423	963.7	379	0	379	883.8	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	18	12	30	96.7	29	4	33	108.8	
		Herpes genital (A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Lazaro Cardenas	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	2	0	2	6.4	7	0	7	23.1	
		Vulvovaginitis(N76)	1	144	0	144	464.0	186	0	186	613.0	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	13	176	12	188	83.4	165	14	179	81.6	
		Chancro blando(A57)	0	2	1	3	1.3	0	3	3	1.4	
		Herpes genital (A60.0)	1	11	9	20	8.9	9	0	9	4.1	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	3	1	4	1.8	0	2	2	0.9	
	Solidaridad	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	20	73	93	41.3	3	25	28	12.8	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	21	1	22	9.8	26	2	28	12.8	
		Vulvovaginitis(N76)	21	636	0	636	282.3	737	0	737	336.1	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	23	0	23	61.6	3	0	3	8.2	
		Herpes genital (A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.4	2	0	2	5.5	
		Vulvovaginitis(N76)	2	72	0	72	192.8	105	0	105	288.6	
		Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	2	115	4	119	254.5	81	2	83	182.2	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital (A60.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	BACALAR	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	2	3	6.4	0	0	0	0.0	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
		Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	5	0	5	10.7	0	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	9	280	0	280	598.9	178	0	178	390.8	
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	1.1	
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	331	9257	7684	16941	17577.3	9834	8410	18244	19342.3
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	14	12	26	27.0	26	21	47	49.8
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	30	614	571	1185	1229.5	481	445	926	981.7
		Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	0	1	1.1	3	0	3	3.3
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	242	6201	5193	11394	12272.0	6716	5874	12590	13883.1
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	55	52	107	115.2	66	54	120	132.3
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	219	196	415	447.0	216	209	425	468.7
		Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	95	2755	2152	4907	23497.8	2913	2460	5373	26334.4
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	1	4	19.2	3	1	4	19.6
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	156	152	308	1474.9	172	136	308	1509.6

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	787	0	1	1	0.4	3	2	5	2.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	4	16363	13131	29494	11597.0	20978	18227	39205	15755.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	144	57	43	100	39.3	37	48	85	34.2
	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	2	0	2	0.2	3	1	4	0.5
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	3677	60839	57599	118438	14170.8	73372	66755	140127	17160.2
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	7	96	118	214	25.6	104	91	195	23.9
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	246	3806	3424	7230	865.1	5021	4515	9536	1167.8
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	212	3545	2680	6225	14182.5	3636	2843	6479	15108.9
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	9	4	13	29.6	10	6	16	37.3
	Lazaro Cardenas	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	21	180	155	335	763.2	158	102	260	606.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	198	3524	3060	6584	21214.2	3613	2948	6561	21622.2
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	10	21	67.7	18	14	32	105.5
	Solidaridad	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	198	212	410	1321.1	135	121	256	843.7
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	1	2	0.9	5	3	8	3.6
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	738	12658	11648	24306	10876.9	14283	13016	27299	12450.3
	Tulum	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	62	200	262	116.3	51	66	117	53.4
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	32	582	530	1112	493.6	592	579	1171	534.1
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)		108	1246	1123	2369	6345.0	1346	1128	2474	6800.0	
BACALAR	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	2	2	4	10.7	0	5	5	13.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4	30	29	59	158.0	36	25	61	167.7	
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	168	3677	2769	6446	13787.9	3978	3593	7571	16622.8	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	12	168	132	300	311.3	139	105	244	258.7
		Ascariasis(B77)	4	26	33	59	61.2	103	87	190	201.4
		Enterobiasis(B80)	0	3	4	7	7.3	3	3	6	6.4
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	5	4	9	9.3	4	2	6	6.4
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
		Giardiasis(A07.1)	0	3	0	3	3.1	5	2	7	7.4
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	153	3724	3202	6926	7186.1	2987	2824	5811	6160.8
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	23	190	142	332	344.5	151	145	296	313.8
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	6	54	60	63.6
		Otras salmonelosis(A02)	0	41	19	60	62.3	46	22	68	72.1
	Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	204	179	383	412.5	185	224	409	451.0
		Ascariasis(B77)	6	117	142	259	279.0	104	136	240	264.7
		Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.1	1	1	2	2.2
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.3
		Giardiasis(A07.1)	0	5	1	6	6.5	7	4	11	12.1
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	40	1153	894	2047	2204.7	793	972	1765	1946.3
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)		0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	91	74	165	177.7	81	72	153	168.7	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		1	30	22	52	56.0	31	27	58	64.0	
Isla Mujeres	Otras salmonelosis(A02)	7	115	88	203	218.6	189	121	310	341.8	
	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	1.1	1	1	2	2.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	24	29	53	253.8	27	40	67	328.4	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	23	507	470	977	4678.5	299	310	609	2984.9	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	15	13	28	134.1	38	27	65	318.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	2	1	3	14.4	0	0	0	0.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	14	6	20	95.8	23	9	32	156.8	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	37	553	447	1000	393.2	348	308	656	263.6	
	Ascariasis(B77)	5	104	120	224	88.1	211	164	375	150.7	
Othon P. Blanco	Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	3.1	111	102	213	85.6	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	3	32	35	13.8	10	29	39	15.7	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
	Giardiasis(A07.1)	2	56	5	61	24.0	53	15	68	27.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	234	3780	3302	7082	2784.6	4341	4134	8475	3406.0	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	3	1	4	5	2.0	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	15	233	152	385	151.4	244	168	412	165.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	6	240	227	467	183.6	199	201	400	160.8	
	Otras salmonelosis(A02)	22	265	174	439	172.6	108	47	155	62.3	
	Shigelosis(A03)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	8	314	284	598	71.5	359	350	709	86.8	
	Ascariasis(B77)	2	59	56	115	13.8	49	43	92	11.3	
	Enterobiasis(B80)	5	18	26	44	5.3	21	17	38	4.7	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	0.8	1	0	1	0.1	
	Giardiasis(A07.1)	4	32	24	56	6.7	12	10	22	2.7	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1510	27419	26325	53744	6430.3	27848	26499	54347	6655.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	72	65	137	16.4	2	1	3	0.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	34	542	449	991	118.6	600	517	1117	136.8	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	148	150	298	35.7	169	139	308	37.7	
Jose Maria Morelos	Otras salmonelosis(A02)	3	122	57	179	21.4	313	160	473	57.9	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	3	2	5	0.6	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	100	71	171	389.6	70	57	127	296.2	
	Ascariasis(B77)	0	112	87	199	453.4	104	105	209	487.4	
	Enterobiasis(B80)	0	8	4	12	27.3	3	5	8	18.7	
	Giardiasis(A07.1)	0	5	9	14	31.9	1	3	4	9.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	32	554	455	1009	2298.8	411	292	703	1639.4	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	55	59	114	259.7	21	14	35	81.0	
	Otras salmonelosis(A02)	1	6	2	8	18.2	10	2	12	28.0	
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
Lazaro Cardenas	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	30	39	69	222.3	37	23	60	197.7	
	Ascariasis(B77)	2	10	8	18	58.0	13	10	23	75.8	
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.9	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.9	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.6	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	496	454	950	3061.0	202	156	358	1179.8	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	2	8	10	32.2	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	0	2	6.4	2	0	2	6.6	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	12	19	61.2	14	17	31	102.2	
Solidaridad	Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	14	187	165	352	156.2	124	131	255	116.3	
	Ascariasis(B77)	0	14	5	19	8.4	5	1	6	2.7	
	Enterobiasis(B80)	0	35	15	50	22.2	19	11	30	13.7	
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	0.9	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 34	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	Solidaridad	Giardiasis(A07.1)	1	4	5	2.2	2	4	6	2.7	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	240	5616	5332	10948	4859.2	4869	4688	9557	4358.7
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	1.3	0	0	0	0.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	19	323	262	585	259.6	295	245	540	246.3
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	50	42	92	40.8	35	23	58	26.5
	Tulum	Otras salmonelosis(A02)	0	10	17	27	12.0	58	45	103	47.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	4	8	21.4	2	1	3	8.2
		Ascariasis(B77)	0	4	6	10	26.8	12	9	21	57.7
		Enterobiasis(B80)	0	2	1	3	8.0	0	0	0	0.0
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	189	161	350	937.4	264	190	454	1247.9
	BACALAR	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	9	10	19	50.9	7	7	14	38.5
		Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0
		Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	17	8	25	53.5	40	22	62	136.1
		Ascariasis(B77)	0	4	2	6	12.8	4	5	9	19.8
Enterobiasis(B80)		0	1	0	1	2.1	2	0	2	4.4	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)		0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.8	
Fiebre tifoidea(A01.0)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Giardiasis(A07.1)		0	4	2	6	12.8	5	1	6	13.2	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		30	879	675	1554	3324.0	655	570	1225	2689.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)		0	19	12	31	66.3	7	8	15	32.9	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		1	22	23	45	96.3	30	26	56	123.0	
Otras salmonelosis(A02)		2	20	7	27	57.8	6	1	7	15.4	
Shigelosis(A03)		1	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
Enfermedades neurológicas y de salud mental		Cozumel	Depresión(F32)	0	28	6	34	35.3	73	13	86
	Enfermedad de Alzheimer(G30)		1	2	1	3	3.1	0	1	1	1.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)		0	2	3	5	5.2	1	2	3	3.2
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	10	2	12	12.9	7	2	9	9.9
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2
	Isla Mujeres	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Depresión(F32)	0	1	0	1	4.8	3	1	4	19.6
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8
		Enfermedad de Parkinson(G20)	8	261	65	326	128.2	212	69	281	112.9
	Benito Juárez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.2	0	3	3	1.2
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	4	9	3.5	10	4	14	5.6
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	9	385	107	492	58.9	226	70	296	36.2
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	6	5	11	1.3	3	1	4	0.5
	Lazaro Cardenas	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	7	10	1.2	33	8	41	5.0
		Depresión(F32)	1	22	7	29	66.1	10	7	17	39.6
Solidaridad	Depresión(F32)	0	18	5	23	74.1	5	0	5	16.5	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	2	55	11	66	29.3	12	4	16	7.3	
Tulum	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	1	3	1.3	0	1	1	0.5	
	Depresión(F32)	0	0	3	3	1.3	3	0	3	1.4	
BACALAR	Depresión(F32)	1	4	1	5	13.4	6	0	6	16.5	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	20	11	31	66.3	13	4	17	37.3	
Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	0	45	52	97	100.6	85	68	153	162.2
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	10	11	11.4	2	7	9	9.5
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	4.2	8	0	8	8.5
		Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	7	117	100	217	225.1	165	118	283	300.0
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	32	0	32	33.2	26	0	26	27.6
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	11	11	11.4	0	2	2	2.1
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	8	3	11	11.4	11	6	17	18.0
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	7	8	15	15.6	16	22	38	40.3
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	38	421	437	858	890.2	270	170	440	466.5
		Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	47	47	48.8	0	63	63	66.8
		Hipertensión arterial(I10-I15)	11	176	150	326	338.2	251	207	458	485.6
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	42	11	53	55.0	57	24	81	85.9
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	4	4	4.2	0	0	0	0.0		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	4.2		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	3	4	4.2	4	6	10	10.6		
Quemaduras(T20-T32)	5	54	71	125	129.7	43	63	106	112.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	35	525	363	888	921.4	602	389	991	1050.7		
Felipe Carrillo Puerto	Asma(J45, J46)	4	81	87	168	180.9	94	73	167	184.2	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	2.2	2	0	2	2.2	
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	83	62	145	156.2	120	66	186	205.1	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	28	0	28	30.2	21	0	21	23.2	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	5	6	6.5	1	2	3	3.3	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	5	8	8.6	11	11	22	24.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	4	5	5.4	1	2	3	3.3	
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	21	476	617	1093	1177.2	575	612	1187	1308.9	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	75	75	80.8	0	53	53	58.4	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	63	81	144	155.1	95	107	202	222.7	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	7	6	13	14.0	7	2	9	9.9	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	2	7	9	9.7	3	12	15	16.5	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	1	2	2.2	0	4	4	4.4		
Quemaduras(T20-T32)	0	15	19	34	36.6	10	16	26	28.7		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	21	398	273	671	722.7	331	344	675	744.3		
Isla Mujeres	Asma(J45, J46)	1	79	46	125	598.6	43	30	73	357.8	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	3	3	14.4	0	0	0	0.0	
	Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	2	0	2	9.6	1	1	2	9.8	
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.8	
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	80	47	127	608.2	33	24	57	279.4	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	11	0	11	52.7	11	0	11	53.9	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	4	8	38.3	4	6	10	49.0	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	5	3	8	38.3	4	1	5	24.5	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	11	413	243	656	3141.3	681	361	1042	5107.1	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	95.8	0	15	15	73.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	72	48	120	574.6	30	23	53	259.8	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	7	1	8	38.3	12	3	15	73.5	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	11	14	25	119.7	7	29	36	176.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	9.6	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	24.5		
Quemaduras(T20-T32)	1	10	17	27	129.3	12	4	16	78.4		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	162	81	243	1163.6	163	71	234	1146.9		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 34	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades no transmisibles	Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	15	314	237	551	216.7	290	195	485	194.9	
		Bocio endémico(E01)	0	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	46	46	18.1	0	35	35	14.1	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	1.6	2	2	4	1.6	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	22	0	22	8.7	8	0	8	3.2	
		Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	28	389	308	697	274.1	241	171	412	165.6	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	5	152	0	152	59.8	81	0	81	32.6	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	13	14	5.5	1	8	9	3.6	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	25	79	104	40.9	26	63	89	35.8	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	34	59	93	36.6	32	51	83	33.4	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	8	9	17	6.7	1	4	5	2.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	51	875	638	1513	594.9	604	459	1063	427.2	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	82	82	32.2	0	72	72	28.9	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	42	499	397	896	352.3	341	262	603	242.3	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	184	34	218	85.7	177	48	225	90.4	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	3	26	29	11.4	1	12	13	5.2	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	4	11	4.3	4	2	6	2.4	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	2	1	3	4	1.6	0	1	1	0.4	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	5	26	26	52	20.4	14	12	26	10.4		
	Quemaduras (T20-T32)	1	39	59	98	38.5	28	20	48	19.3		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	35	889	583	1472	578.8	1020	604	1624	652.7		
	Benito Juárez	Asma(J45, J46)	36	869	824	1693	202.6	1178	969	2147	262.9	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	3	9	35	44	5.3	1	23	24	2.9	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	9	4	13	1.6	3	7	10	1.2	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	36	0	36	4.3	43	0	43	5.3	
		Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	3	2	5	0.6	0	1	1	0.1	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	62	981	929	1910	228.5	887	729	1616	197.9	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	15	321	0	321	38.4	349	0	349	42.7	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	8	8	1.0	4	14	18	2.2	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	39	63	102	12.2	22	58	80	9.8	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	49	70	119	14.2	41	62	103	12.6	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	3	4	0.5	1	5	6	0.7	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	1	3	0.4	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	270	4878	2710	7588	907.9	3950	2704	6654	814.9	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	6	0	366	366	43.8	0	296	296	36.2	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	67	1133	1090	2223	266.0	944	858	1802	220.7	
		Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	23	636	237	873	104.5	648	241	889	108.9	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	27	73	100	12.0	8	48	56	6.9	
		Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	18	20	38	4.5	28	17	45	5.5	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	0.5	2	0	2	0.2		
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	28	41	69	8.3	30	40	70	8.6		
	Quemaduras (T20-T32)	22	420	545	965	115.5	369	463	832	101.9		
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	157	3762	2897	6659	796.7	4239	3152	7391	905.1		
	Jose Maria Morelos	Asma(J45, J46)	4	60	56	116	264.3	102	66	168	391.8	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	6	7	15.9	0	4	4	9.3	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
		Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	6.8	1	0	1	2.3	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	40	20	60	136.7	51	32	83	193.6	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	17	0	17	38.7	2	0	2	4.7	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	3	9	20.5	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	9.1	5	5	10	23.3	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	4	4	9.1	2	1	3	7.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	74	41	115	262.0	103	45	148	345.1	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	20.5	0	2	2	4.7	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	2	25	20	45	102.5	64	23	87	202.9	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	8	0	8	18.2	4	0	4	9.3	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	12	13	29.6	2	13	15	35.0	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	1	3	6.8	1	1	2	4.7	
		Quemaduras (T20-T32)	0	9	10	19	43.3	6	15	21	49.0	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	348	169	517	1177.9	210	100	310	722.9	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	1	70	39	109	351.2	66	43	109	359.2	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	1	3	9.7	5	1	6	19.8	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	38	24	62	199.8	26	25	51	168.1	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	5	0	5	16.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	2	6	19.3	3	2	5	16.5	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.2	2	1	3	9.9	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	57	68	125	402.8	37	20	57	187.8	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	22.6	0	7	7	23.1	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	33	23	56	180.4	45	38	83	273.5	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	9	19	61.2	16	2	18	59.3	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	3	18	21	67.7	3	7	10	33.0	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	2	4	12.9	2	1	3	9.9	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	6	11	35.4	1	2	3	9.9	
		Quemaduras (T20-T32)	0	1	8	9	29.0	5	5	10	33.0	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	243	143	386	1243.7	187	104	291	959.0	
		Solidaridad	Asma(J45, J46)	9	103	62	165	73.2	114	81	195	88.9
			Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	2.7	1	1	2	0.9
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	0	3	3	1.3	0	1	1	0.5	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		1	12	0	12	5.3	17	0	17	7.8	
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)		0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5	
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)		7	159	169	328	145.6	151	142	293	133.6	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		5	117	0	117	51.9	145	0	145	66.1	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	7	18	25	11.1	8	11	19	8.7	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	11	18	29	12.9	11	16	27	12.3	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0		
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	170	1967	714	2681	1189.9	1261	499	1760	802.7		
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	103	103	45.7	0	70	70	31.9		
	Hipertensión arterial(I10-I15)	12	159	200	359	159.3	162	180	342	156.0		
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	91	51	142	63.0	96	36	132	60.2		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2019			2018						
			Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	32	36	16.0	4	16	20	9.1	
		Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.5	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	2.7	2	1	3	1.4	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	7	23	30	13.3	18	18	36	16.4	
		Quemaduras(T20-T32)	0	146	183	329	146.0	127	190	317	144.6	
	Tulum	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	56	1082	715	1797	797.6	848	539	1387	632.6	
		Asma(J45, J46)	1	19	15	34	91.1	4	3	7	19.2	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.5	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	5.4	1	0	1	2.7	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	17	16	33	88.4	10	7	17	46.7	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	8.0	1	0	1	2.7	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	59	16	75	200.9	13	12	25	68.7	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	3	17	10	27	72.3	13	12	25	68.7	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	6	5	11	29.5	2	1	3	8.2	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	188	83	271	725.8	178	71	249	684.4	
	BACALAR	Asma(J45, J46)	1	16	26	42	89.8	3	12	15	32.9	
		Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.6	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	2.1	4	1	5	11.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	83	35	118	252.4	30	24	54	118.6	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	7	0	7	15.0	2	0	2	4.4	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	4	5	10.7	0	0	0	0.0	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
		Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	3	108	52	160	342.2	85	35	120	263.5	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	21	21	44.9	0	7	7	15.4	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	1	92	73	165	352.9	35	22	57	125.1	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	0	6	12.8	1	0	1	2.2	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	1	2	4.3	0	2	2	4.4	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.2	
		Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.4	
		Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	4.3	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	9	9	18	38.5	3	6	9	19.8	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	16	300	135	435	930.5	140	68	208	456.7		
	Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	8	0	8	8.3	24	0	24	25.4
			Parotiditis infecciosa(B26)	0	3	2	5	5.2	4	5	9	9.5
			Varicela(B01)	4	37	40	77	79.9	132	132	264	279.9
Felipe Carrillo Puerto		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	2	4	4.3	1	4	5	5.5	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	2	4	4.3	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	5.4	8	0	8	8.8	
Isla Mujeres		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	2	3	3.2	4	9	13	14.3	
		Varicela(B01)	3	21	27	48	51.7	48	80	128	141.1	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	1	5	23.9	24	0	24	117.6	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	14.4	8	3	11	53.9	
		Varicela(B01)	0	14	19	33	158.0	11	14	25	122.5	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	1	6	7	2.8	0	1	1	0.4	
Othon P. Blanco		Hepatitis vírica A(B15)	1	1	1	2	0.8	1	0	1	0.4	
		Hepatitis vírica B(B16)	1	2	2	4	1.6	0	1	1	0.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	0.4	4	3	7	2.8	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	25	17	42	16.5	5	4	9	3.6	
		Rubeola(B06)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	9	124	125	249	97.9	154	148	302	121.4	
Benito Juárez		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	10	16	1.9	1	10	11	1.3	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	5	2	7	0.8	4	3	7	0.9	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	5	3	8	1.0	2	3	5	0.6	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	5	53	0	53	6.3	296	1	297	36.4	
		Parotiditis infecciosa(B26)	3	21	27	48	5.7	29	44	73	8.9	
		Varicela(B01)	8	339	424	763	91.3	529	690	1219	149.3	
Jose Maria Morelos		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3	
		Hepatitis vírica A(B15)	1	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7	
		Varicela(B01)	0	17	13	30	68.3	4	5	9	21.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas		Hepatitis vírica A(B15)	0	4	1	5	16.1	1	1	2	6.6	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	3.2	23	0	23	75.8	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3	
		Varicela(B01)	0	15	6	21	67.7	6	16	22	72.5	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Solidaridad		Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	1.3	5	1	6	2.7	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	2	5	7	3.1	2	1	3	1.4	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	16	0	16	7.1	56	0	56	25.5	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	11	20	31	13.8	93	171	264	120.4	
		Varicela(B01)	4	134	153	287	127.4	287	336	623	284.1	
		Hepatitis vírica A(B15)	1	10	11	21	56.2	1	3	4	11.0	
Tulum		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	10.7	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	10	8	18	48.2	14	12	26	71.5	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	0	3	3	6.4	0	0	0	0.0	
BACALAR	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	2	0	2	4.3	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Rubeola(B06)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0		
	Varicela(B01)	0	30	24	54	115.5	23	12	35	76.8		
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.2	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	6	9	15	15.6	14	6	20	21.2	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1	
		Obesidad(E66)	19	299	214	513	532.3	372	222	594	629.8	
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	3	1	4	4.3	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	21	16	37	39.9	17	11	28	30.9	
		Desnutrición moderada(E44.0)	3	4	3	7	7.5	1	4	5	5.5	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	5	7	7.5	2	1	3	3.3	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Nutrición	Felipe Carrillo Puerto	Obesidad(E66)	8	141	143	284	305.9	171	145	316	348.5
		Desnutrición leve(E44.1)	1	6	9	15	71.8	7	8	15	73.5
	Isla Mujeres	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	14.4	1	2	3	14.7
		Obesidad(E66)	5	113	80	193	924.2	72	53	125	612.7
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	5	1	6	2.4	1	1	2	0.8
		Desnutrición leve(E44.1)	1	33	56	89	35.0	36	15	51	20.5
	Othon P. Blanco	Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	1	5	2.0	1	1	2	0.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	2	3	1.2	13	9	22	8.8
		Obesidad(E66)	35	697	456	1153	453.4	1069	730	1799	723.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	10	2	12	1.4	8	4	12	1.5
		Desnutrición leve(E44.1)	10	155	182	337	40.3	141	132	273	33.4
	Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	13	24	37	4.4	11	17	28	3.4
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	6	8	14	1.7	7	4	11	1.3
		Obesidad(E66)	154	3091	1860	4951	592.4	3436	1995	5431	665.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Desnutrición leve(E44.1)	1	24	24	48	109.4	32	17	49	114.3
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	2	1	8	9	20.5	11	10	21	49.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	3	0	3	6.8	2	2	4	9.3
		Obesidad(E66)	4	152	70	222	505.8	137	66	203	473.4
		Desnutrición leve(E44.1)	1	5	5	10	32.2	15	4	19	62.6
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	6.4	3	3	6	19.8
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	1	48	36	84	270.7	50	52	102	336.1
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	2	32	24	56	24.9	23	22	45	20.5
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	1	2	3	1.4
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.5
		Obesidad(E66)	44	730	430	1160	514.9	689	402	1091	497.6
		Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.7	3	4	7	19.2
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Tulum	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	2.7	2	0	2	5.5
		Obesidad(E66)	1	14	8	22	58.9	18	10	28	77.0
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.4
		Desnutrición leve(E44.1)	0	5	3	8	17.1	14	15	29	63.7
	BACALAR	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	4.3	2	1	3	6.6
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	4.3	4	4	8	17.6
		Obesidad(E66)	4	124	51	175	374.3	147	72	219	480.8
	Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	5	4	9	9.3	8	4	12
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	0	1	3	4	4.3	0	1	1	1.1
		Escarlatina(A38)	0	2	1	3	3.2	0	0	0	0.0
Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	0	1	1	4.8	0	0	0	0.0
Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	1	14	22	36	14.2	17	32	49	19.7
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8
Benito Juarez		Erisipela(A46)	6	47	89	136	16.3	47	99	146	17.9
		Escarlatina(A38)	1	4	2	6	0.7	0	1	1	0.1
Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	0	1	2	3	6.8	1	2	3	7.0
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	2.3	0	0	0	0.0
Lazaro Cardenas		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3
Solidaridad	Erisipela(A46)	1	14	16	30	13.3	13	33	46	21.0	
	Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Tulum	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
BACALAR	Erisipela(A46)	0	1	4	5	10.7	0	2	2	4.4	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	43	732	683	1415	1468.1	656	617	1273	1349.6
		Escarlatina(B86)	14	243	214	457	474.2	377	313	690	731.5
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.2
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	5	176	223	399	429.7	159	155	314	346.3
		Escarlatina(B86)	2	75	50	125	134.6	74	47	121	133.4
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	2	117	99	216	1034.3	133	119	252	1235.1
		Escarlatina(B86)	1	35	28	63	301.7	21	29	50	245.1
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	44	670	585	1255	493.5	1178	1020	2198	883.3
		Escarlatina(B86)	13	175	170	345	135.7	201	194	395	158.7
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	6	7	2.8	0	0	0	0.0
		Mal del pinto(A67)	0	3	0	3	1.2	1	0	1	0.4
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	209	4113	3901	8014	958.9	4069	4150	8219	1006.5
		Escarlatina(B86)	58	948	902	1850	221.3	1271	1142	2413	295.5
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	3	7	13	20	2.4	4	3	7	0.9
		Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	0.1	1	1	2	0.2
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	6	7	0.8	4	4	8	1.0
	Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	2	107	81	188	428.3	126	66	192	447.7
		Escarlatina(B86)	2	48	32	80	182.3	64	40	104	242.5
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3
	Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	2	111	100	211	679.9	62	70	132	435.0
		Escarlatina(B86)	0	31	33	64	206.2	72	66	138	454.8
		Conjuntivitis(H10)	54	1075	1142	2217	984.0	944	1005	1949	888.9
		Escarlatina(B86)	6	167	173	340	150.9	205	231	436	198.8
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	1	3	1	4	1.8	1	5	6	2.7
	Solidaridad	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	1	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	1	2	0.9	2	1	3	1.4
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	9	78	89	167	447.3	43	56	99	272.1
		Escarlatina(B86)	11	28	34	62	166.1	17	22	39	107.2
	Conjuntivitis(H10)	5	72	54	126	269.5	213	92	305	669.7	
BACALAR	Escarlatina(B86)	2	52	37	89	190.4	41	32	73	160.3	
	Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Zoonosis	Othon P. Blanco	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Benito Juarez	Teniasis(B68)	0	23	21	44	5.3	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Teniasis(B68)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
	Tulum	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	11.0

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 34	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)	1	10	14	24	24.90	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	17	26	43	44.61	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	3	5	8	8.62	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue No Grave(A90)	1	7	9	16	17.23	0	0	0	0.00
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	19.15	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	2	11	7	18	7.08	0	1	1	0.39	
	Dengue No Grave(A90)	9	60	58	118	46.40	2	2	4	1.55	
	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	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	2	2	4	1.55	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	1	32	30	62	7.42	1	1	2	0.24	
	Dengue No Grave(A90)	3	35	47	82	9.81	1	1	2	0.24	
	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	
Benito Juarez	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	1	1	2	0.24	1	1	2	0.24	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			Semana 34	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	1	0	1	2.28	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	0	1	2	3	6.83	0	0	0	0.00
		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	1	0	1	2.28	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	3	7	10	32.22	0	0	0	0.00
	Lazaro Cárdenas	Dengue No Grave(A90)	1	6	2	8	25.78	0	0	0	0.00
		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	1	1	3.22	0	0	0	0.00
		Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	13	26	30	56	24.86	0	0	0	0.00
		Dengue No Grave(A90)	9	26	21	47	20.86	0	0	0	0.00
Solidaridad	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	2	7	9	3.95	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	9	7	6	13	34.82	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	10.71	1	1	2	5.29	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	8.04	0	0	0	0.00	
	Dengue No Grave(A90)	3	21	17	38	101.78	7	6	13	27.47	
	Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	2.68	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	1	1	2	4.23	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 34	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Cozumel	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Leishmaniasis 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	
	Felipe Carrillo Puerto	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	21	100	121	130.32	6	43	49	52.00
		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	1	1	1.08	0	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	1.08	2	0	2	2.12	
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	
Isia Mujeres		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	
	Othon P. Blanco	Fiebre Manchada (A77.0)	0	3	0	3	1.18	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	20	153	173	68.02	7	79	86	33.26
		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	1	3	4	1.57	1	3	4	1.55
Brucelosis(A23)		0	0	1	1	0.39	1	1	2	0.77	
Leptospirosis(A27)		0	0	1	1	0.39	0	1	1	0.39	
Cisticercosis (B69)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez		Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	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	1	1	1	0.12
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	21	25	2.99	1	9	10	1.18
		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	1	4	5	0.60	2	4	6	0.71
	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	0.12	2	0	2	0.24	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Cisticercosis (B69)	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00	
	José María Morelos	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	7	70	77	175.43	0	7	7	15.71
		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	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	
Lazaro Cárdenas		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	15	15	48.33	0	5	5	15.86
		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	
	Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	1	1	2	0.89	0	0	0	0.00
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo murino(A75.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	8	10	4.44	0	6	6	2.63
		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	1.33	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	
Tulum		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	12	12	32.14	1	11	12	31.74
		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	
	Bacalar	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	15	69	84	224.98	3	17	20	42.26
		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	2.68	0	0	0	0.00
Brucelosis(A23)		0	1	0	1	2.68	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	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2019				2018				
			sem 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Información Sistema Especial VIH/Sida	Bacalar	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	0	2	2	4.23	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	7	1	6	0.84	28	149	177	20.86	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	2	0	2	0.24	15	90	105	12.38	
	Cozumel	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	0	3	3	3.06	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	2	2	2.04	
	Felipe Carrillo Puerto	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	2	7	9	9.55	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	0	1	4.72	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Jose Maria Morelos	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	2	3	6.73	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cardenas	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	1	1	2	6.34	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	0	2	2	6.34	
	Othon P. Blanco	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	2	0	2	0.79	6	49	55	21.27	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	3	0	3	1.18	4	17	21	8.12	
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	1	0	1	0.44	20	97	117	51.35	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	1	0	1	0.44	12	79	91	39.94	
	Tulum	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	3	1	4	10.58	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	1	3	4	10.58	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019				2018				
			semana 34	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	1	0	1	1.04	3	3	6	6.12
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	2	1	3	3.23	8	6	14	14.86
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	5	3	8	37.74
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	0	2	2	0.79	25	7	32	12.38
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Influenza	0	13	9	22	2.63	51	34	85	10.02
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	5	5	10	22.44
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Influenza	0	0	2	2	6.44	2	0	2	6.34
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza	0	4	5	9	3.99	17	16	33	14.48
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Bacalar	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tulum	Influenza	0	0	1	1	2.68	3	4	7	18.52
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019				2018				
		Semana 34	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
	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
Felipe Carrillo Puerto	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	1	0	1	1.02
Isla Mujeres	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	1	0	1	0.39	0	1	1	1.02
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
Benito Juarez	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	2	1	3	3.06
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
	Hidrocefalia	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	1	0	1	0.12	1	0	1	1.02
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	4	0	4	0.48	1	4	5	5.10
	Microcefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Encefalocele	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
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Lazaro Cardenas	Encefalocele	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
	Anencefalia	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	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	3	2	5	2.22	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
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
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								
		2019				2018				
		Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4	4.15	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	2	0	2	2.08	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad Febril Exantemática	0	9	0	9	9.69	7	1	8	8.49
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0	0.00	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	1	1	4.79	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	4	7	11	4.33	5	6	11	4.25
	Parálisis Flácida Aguda.	0	1	2	3	1.18	0	1	1	0.39
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Enfermedad Febril Exantemática	5	20	29	49	5.86	12	13	25	2.95
	Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12
	Síndrome Coqueluchoide.	1	3	11	14	1.68	0	0	0	0.00
Jose Maria Morelos	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1	2.28	1	0	1	2.24
	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	1	1	3.22	1	0	1	3.17
	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	10	16	11	27	11.98	1	4	5	2.19
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	4	5	2.22	0	0	0	0.00
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	6	1	7	14.79
	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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2019					2018			
		Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes		
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	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de 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	1	1	2	0.79	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								
		2019				2018				
		Semana 34	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	1	1	1.04	0	0	0	
	Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
	Pulmonar	0	2	12	14	14.53	2	2	4	4.08
Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningea	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.06
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Isla Mujeres	Pulmonar	0	1	3	4	4.31	4	8	12	12.74
	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Perineo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Pulmonar	0	1	0	1	4.79	3	0	3	14.15
	Ganglionar	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00
	Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.39
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.77
Osea	0	0	1	1	0.39	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Pulmonar	0	9	19	28	11.01	9	12	21	8.12
	Ganglionar	1	2	3	5	0.60	2	4	6	0.71
	Meningea	0	1	2	3	0.36	0	1	1	0.12
	Miliar	0	0	3	3	0.36	0	4	4	0.47
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Osea	0	0	3	3	0.36	0	0	0	0.00
	Intestinal	0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	4	5	0.60	0	0	0	0.00
	Pleural	1	4	6	10	1.20	1	3	4	0.47
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Central	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	8	60	122	182	21.78	44	106	150	17.68
	Jose Maria Morelos	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0
Pulmonar		0	0	2	2	4.56	1	1	2	4.49
Lazaro Cardenas	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	2	2	6.44	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	1	2	3	9.67	3	2	5	15.86
Solidaridad	Peritoneo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	Ganglionar	0	1	2	3	1.33	2	0	2	0.88
	Miliar	0	2	2	4	1.78	0	1	1	0.44
	Mixta	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pleural	0	0	4	4	1.78	1	6	7	3.07
	Piel	0	0	1	1	0.44	0	0	0	0.00
	Otras	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
	Ojo	0	1	0	1	0.44	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	13	30	43	19.09	12	34	46	20.19
Tulum	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Piel	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	3	8	11	29.46	1	3	4	10.58
Bacalar	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	4	5	10.57
	Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Pulmonar	0	2	6	8	21.43	0	0	0	0.00

## 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  
y Zoonosis.

LE. Anabel Azamar Vazquez  
Responsable Estatal de SIVE de DTN, TB y  
SISVEA.

MSP. Lourdes Natoli  
Reponsable Estatal de SIVE de EPV.

MSP. José Ignacio Ruiz Mendoza  
Responsable Estatal de SIVE VIH.

Dr. Pedro Miguel Manzanaro Juarez  
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dr. Marco Antonio Domínguez Galera  
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: manuel.noh@salud.qroo.gob.mx