

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 49 de 2020

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>	2
4.-	<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>	2
5.-	<b>Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>	3
6.-	<b>Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo</b>	3
7.-	<b>Enfermedades neurológicas y de salud mental</b>	4
8.-	<b>Enfermedades no transmisibles</b>	4
9.-	<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>	6
10.-	<b>Nutrición</b>	7
11.-	<b>Otras enfermedades exantemáticas</b>	7
12.-	<b>Otras enfermedades transmisibles</b>	7
13.-	<b>Zoonosis</b>	7
14.-	<b>Enfermedades Transmitidas por Vector</b>	8
15.-	<b>Enfermedades de Interés Local o Regional</b>	9
16.-	<b>Sistema Especial de Influenza y Cólera</b>	10
17.-	<b>Información Sistema Especial de VIH/Sida</b>	10
18.-	<b>Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento</b>	11
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								
		Semana 49	2020			2019				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	24	38	62	63.0	23	37	60	62.3
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	14	24	38	38.6	1	2	3	3.1
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	1	4	4.1	0	2	2	2.1
	Mordeduras por perro(W54)	0	15	23	38	38.6	53	40	93	96.5
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	6	14	20	20.3	1	6	7	7.3
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	262	2	264	268.2	387	32	419	434.7
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	7	16	23	24.2	15	29	44	47.4
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	10	34	44	46.3	24	50	74	79.7
	Mordedura por serpiente(X20)	0	5	13	18	18.9	4	14	18	19.4
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	16	17	17.9	2	3	5	5.4
	Mordeduras por perro(W54)	1	8	8	16	16.8	21	23	44	47.4
	Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	2	3	3.2	0	1	1	1.1
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	4	0	4	4.2	4	0	4	4.3
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	44	51	95	444.9	44	63	107	512.4
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	12	38	50	234.2	4	10	14	67.0
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	4.7	0	2	2	9.6
Mordeduras por perro(W54)	2	16	18	34	159.2	25	24	49	234.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	4	6	10	46.8	6	5	11	52.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	2	7	32.8	5	1	6	28.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	45	121	166	63.9	31	140	171	67.2	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	23	70	93	35.8	10	84	94	37.0	
Mordedura por serpiente(X20)	1	8	10	18	6.9	12	10	22	8.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	8	7	15	5.8	11	12	23	9.0	
Mordeduras por perro(W54)	0	42	60	102	39.3	100	87	187	73.5	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	4	55	59	22.7	8	57	65	25.6	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	14	0	14	5.4	15	3	18	7.1	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	142	266	408	47.7	300	483	783	93.7	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	17	109	465	574	67.2	178	584	762	91.2	
Mordedura por serpiente(X20)	0	5	5	10	1.2	2	6	8	1.0	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	30	31	61	7.1	64	40	104	124.0	
Mordeduras por perro(W54)	12	252	298	550	64.4	520	568	1088	130.2	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	5	26	53	79	9.2	88	86	174	20.8	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	405	3	408	47.7	665	19	684	81.8	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	32	67	99	220.4	77	110	187	426.0	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	40	147	187	416.3	29	65	94	214.2	
Mordedura por serpiente(X20)	0	3	12	15	33.4	14	11	25	57.0	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	2.2	1	0	1	2.3	
Mordeduras por perro(W54)	1	6	11	17	37.8	10	10	20	45.6	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	13	15	33.4	12	23	35	79.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	0	5	11.1	2	1	3	6.8	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	6	11	57	68	214.3	30	103	133	428.5	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	15	52	67	211.1	36	120	156	502.6	
Mordedura por serpiente(X20)	0	4	6	10	31.5	4	14	18	58.0	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	2	3	5	15.8	2	2	4	12.9	
Mordeduras por perro(W54)	0	24	39	63	198.5	32	44	76	244.9	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	4	6	10	31.5	4	9	13	41.9	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	7	6	13	41.0	5	2	7	22.6	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	15	48	63	27.3	13	20	33	14.6	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	31	40	17.3	12	34	46	20.4	
Mordedura por serpiente(X20)	0	1	1	2	0.9	3	3	6	2.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	5	9	14	6.1	13	16	29	12.9	
Mordeduras por perro(W54)	2	43	56	99	42.8	103	132	235	104.3	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	3	6	9	3.9	4	6	10	4.4	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	314	1	315	136.3	253	1	254	112.7	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	1	3	7.8	2	3	5	13.4	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	26	29	75.8	0	3	3	8.0	
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	3	5	13.1	0	1	1	2.7	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	3	6	15.7	3	3	6	16.1	
Mordeduras por perro(W54)	1	13	19	32	83.6	26	34	60	160.7	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	8	0	8	20.9	4	1	5	13.4	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	22	81	103	214.7	37	129	166	355.1	
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	31	80	111	231.3	17	71	88	188.2	
Mordedura por serpiente(X20)	1	2	5	7	14.6	1	3	4	8.6	
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	3	5	10.4	3	3	6	12.8	
Mordeduras por perro(W54)	0	10	17	27	56.3	14	20	34	72.7	
Pedón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	11	14	29.2	0	2	2	4.3	
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	3	9	18.8	17	2	19	40.6	
Displasias y neoplasias	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	8.1	13	0	13	13.5
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	2.0	0	0	0	0.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	13	0	13	13.7	54	0	54	58.2
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	13	0	13	14.0
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	18.7	15	0	15	71.8
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	4.7	3	0	3	14.4
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.4
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	20	0	20	7.7	38	0	38	14.9
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	1.9	13	0	13	5.1
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	34	1	35	13.5	40	0	40	15.7
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.2	3	0	3	1.2
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	4	85	0	85	9.9	232	0	232	27.8
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	20	0	20	2.3	56	0	56	6.7
	Tumor maligno de la mama(C50)	1	55	0	55	6.4	103	0	103	12.3
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	14	0	14	1.6	40	0	40	4.8
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.2	6	0	6	13.7	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	2.2	1	0	1	2.3	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	56.7	30	0	30	96.7	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	6.3	2	0	2	6.4	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	38	0	38	16.4	83	0	83	36.8	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	16	0	16	6.9	13	0	13	5.8	
Tumor maligno de la mama(C50)	2	16	0	16	6.9	13	0	13	5.8	
Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	7	0	7	3.0	27	0	27	12.0	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	8	0	8	20.9	19	0	19	50.9	
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	5.2	2	0	2	5.4	
Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	1	0	1	2.1	
Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2020			2019					
			Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	24	1172	420	1592	1617.4	3072	1196	4268	4428.3
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	1.1	0	2	2	2.2
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	1	0	1	1.1	10	5	15	16.2
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	1631	580	2211	2326.8	2571	978	3549	3822.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	1	3	14.0	0	1	1	4.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	10	515	124	639	2992.5	1023	338	1361	6517.3
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	3	4	1.5	0	0	0	0.0
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	1	3	1.2	4	8	12	4.7
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	103	4873	1631	6504	2503.5	8515	2669	11184	4397.5
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	18	19	2.3
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	8	8	16	1.9	36	48	84	10.1
		Enfermedad febril exantemática(U97)	392	14749	5575	20324	2378.0	26319	8791	35110	4200.8
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	4	0	4	0.5	5	18	23	2.8
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Jose Maria Morelos	Síndrome meningo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.3	
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.6	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	21	1191	323	1514	3370.5	1655	466	2121	4832.3	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	1	1	2	6.3	0	1	1	3.2	
Lazaro Cardenas	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	14	775	155	930	2930.7	1003	226	1229	3959.9	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	4	4	1.7	0	8	8	3.6	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	1	1	2	0.9	25	20	45	20.0	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	118	3987	1161	5148	2227.7	7771	2550	10321	4580.9	
Tulum	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.4	
	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	17	494	81	575	1502.3	620	102	722	1933.8	
	Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	5	8	16.7	0	0	0	0.0	
Bacalar	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.4	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	1195	354	1549	3228.2	1620	433	2053	4391.3	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	19	1	20	20.3	73	3	76	78.9	
	Chancro blando(A57)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
Cozumel	Herpes genital(A60.0)	0	3	2	5	5.1	2	9	11	11.4	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	8	8	8.1	2	0	2	2.1	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	3	1	4	4.1	37	3	40	41.5	
Felipe Carrillo Puerto	Vulvovaginitis(N76)	1	108	0	108	109.7	559	0	559	580.0	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	59	6	65	68.4	111	7	118	127.1	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.2	
	Herpes genital(A60.0)	0	5	6	11	11.6	7	8	15	16.2	
Isla Mujeres	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	53	23	76	80.0	8	7	15	16.2	
	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	2.1	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	34	0	34	35.8	47	6	53	57.1	
Benito Juárez	Vulvovaginitis(N76)	13	427	0	427	449.4	462	0	462	497.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	18	0	18	84.3	25	4	29	138.9	
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.7	1	1	2	9.6	
Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	9	13	60.9	4	23	27	129.3	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	23.9	
	Vulvovaginitis(N76)	3	115	0	115	538.6	236	0	236	1130.1	
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	439	6	445	171.3	411	17	428	168.3	
	Chancro blando(A57)	0	1	3	4	1.5	0	2	2	0.8	
	Herpes genital(A60.0)	0	11	8	19	7.3	19	14	33	13.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	5	105	28	133	51.2	12	7	19	7.5	
Lazaro Cardenas	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	1	6	25	31	11.9	10	40	50	19.7	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	9	287	1	288	110.9	239	8	247	97.1	
	Vulvovaginitis(N76)	34	1418	0	1418	545.8	1985	0	1985	780.5	
Benito Juárez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	554	89	643	75.2	1536	104	1640	196.2	
	Chancro blando(A57)	0	1	8	9	1.1	0	7	7	0.8	
	Herpes genital(A60.0)	4	34	36	70	8.2	51	45	96	11.5	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	10	20	30	3.5	49	14	63	7.5	
Felipe Carrillo Puerto	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	4	0	4	0.5	0	1	1	0.1	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	2	21	49	70	8.2	39	189	228	27.3	
	Sifilis congénita(A50)	0	1	3	4	0.5	0	1	1	0.1	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	58	4	62	7.3	121	4	125	15.0	
Isla Mujeres	Vulvovaginitis(N76)	63	3272	0	3272	382.8	8532	0	8532	1020.8	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	101	8	109	242.7	82	2	84	191.4	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
	Herpes genital(A60.0)	0	4	3	7	15.6	2	2	4	9.1	
Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	17	7	24	53.4	3	1	4	9.1	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	3	0	3	6.7	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	15	0	15	33.4	27	3	30	68.3	
	Vulvovaginitis(N76)	6	484	0	484	1077.5	577	0	577	1314.6	
Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	24	15	39	122.9	33	19	52	167.5	
	Herpes genital(A60.0)	0	1	2	3	9.5	0	0	0	0.0	
	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	7	0	7	22.1	0	0	0	0.0	
	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	15.8	4	0	4	12.9	
Benito Juárez	Vulvovaginitis(N76)	1	144	0	144	453.8	210	0	210	676.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	70	2	72	31.2	302	14	316	140.3	
	Chancro blando(A57)	0	1	0	1	0.4	2	4	6	2.7	
	Herpes genital(A60.0)	0	7	12	19	8.2	32	42	74	32.8	
Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	8	13	5.6	5	4	9	4.0	
	Linfogranuloma venéreo por damidias(A55)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	10	26	36	15.6	28	91	119	52.8	
	Sifilis congénita(A50)	0	0	2	2	0.9	1	1	2	0.9	
Tulum	Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	19	6	25	10.8	42	2	44	19.5	
	Vulvovaginitis(N76)	21	587	0	587	254.0	943	0	943	418.5	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	3	0	3	7.8	35	0	35	93.7	
	Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	2	2	5.2	4	1	5	13.4	
Bacalar	Vulvovaginitis(N76)	9	123	0	123	321.4	110	0	110	294.6	
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	124	6	130	270.9	157	5	162	346.5	
	Chancro blando(A57)	0	0	1	1	2.1	1	0	1	2.1	
	Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	10.4	0	2	2	4.3	
Bacalar	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	2.1	2	2	4	8.6	

Enfermedades de transmisión social	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2020			2019						
			Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Bacalar	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55) Sífilis adquirida(A51-A53) Tricomoniasis urogenital(A59.0) Vulvovaginitis(N76)	0 0 0 3	1 11 0 339	0 1 0 0	1 11 11 339	2.1 2.1 22.9 706.5	0 2 0 1426	0 0 0 0	0 2 8 1426	0.0 4.3 17.1 3052.0	
	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	75 0 0 3	4509 35 220 178	3926 45 178 0	8435 80 398 178	8569.6 81.3 404.3 0.0	13122 21 879 2	10858 23 813 0	23980 44 1692 2	24880.6 45.7 1755.5 2.2	
	Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	107 0 8 29	4343 12 308 1834	3763 9 237 1551	8106 21 545 3385	8530.5 22.1 573.5 15852.2	9582 88 312 4243	8129 111 294 3374	17711 199 606 7617	19075.8 214.3 652.7 36474.9	
	Isla Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2 0 2	108 1 108	82 2 82	190 3 190	889.8 14.0 889.8	249 3 200	200 1 449	449 4 2150.1	2150.1 19.2 2150.1	
	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	247 2 2 24	12121 35 44 1003	10220 3 44 1009	22341 79 3 2012	8599.6 30.4 79 774.5	26170 87 66 2094	21403 66 153 1892	47573 153 602 3986	18705.6 60.2 1567.3	
	Benito Juárez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	27 1319 0 105	40 54696 193 3222	43 51675 246 3133	83 106371 439 6455	9.7 12446.0 51.4 246.7	5 93497 180 5429	1 87638 191 4889	6 181135 371 10318	0.7 21672.4 44.4 10318.5	
	Jose Maria Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	58 0 4	2811 11 189	2115 7 132	4926 18 321	10966.5 40.1 714.6	5641 16 242	4368 9 231	10009 25 473	12345.7 57.0 1077.6	
	Lazaro Cardenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	71 0 6	3198 8 100	2821 3 97	6019 11 197	18967.8 34.7 620.8	5517 19 389	5053 19 294	10570 38 683	34057.5 122.4 2200.7	
	Solidaridad	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	344 3 17 43	10366 45 337 894	9799 64 233 809	20165 109 570 1703	8725.9 47.2 246.7 4449.5	20357 75 818 1990	18709 221 739 1943	39066 296 1557 3933	17339.2 131.4 691.1 10633.9	
	Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	4 0 0	4 32 2	0 18 0	4 50 2	1.7 130.6 4.2	1 58 0	3 39 0	4 97 0	1.8 259.8 0.0	
	Bacalar	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0) Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0) Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14) Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	66 0 2	3136 15 201	2363 15 162	5499 30 363	11460.1 62.5 756.5	5504 14 225	4225 26 160	9729 40 385	20810.2 85.6 823.5	
	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana(A05) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02)	14 0 0 0 0 14 5 0 1	1079 18 2 0 1 957 77 21 15	957 9 4 0 1 2036 188 29 37	2036 27 6 0 1 2036 188 29 37	2068.5 27.4 6.1 0.0 1.0 2068.5 191.0 29.5 37.6	4822 28 6 8 4 4222 226 19 24	9044 64 12 12 4 9044 532 23 78	9383.7 66.4 12.5 12.5 4.2 9383.7 552.0 23.9 80.9	
		Felipe Carrillo Puerto	Absceso hepático amebiano(A06.4) Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02) Shigelosis(A03) Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Enterobiasis(B80) Giardiasis(A07.1)	24 0 4 4 0 0 24 0 3 0 0 0	893 171 98 2 5 770 11 65 1 0 25 0	770 205 134 0 0 1663 35 93 170 1 51 0	1663 376 232 2 2 1663 35 93 170 1 51 0	1750.1 395.7 244.1 2.1 7.4 1750.1 36.8 97.9 178.9 1.1 238.8 4.7	1742 285 157 1 9 1449 92 34 170 3 44 0	3191 554 351 1 1 3191 82 88.3 398 6 83 0	3436.9 596.7 378.0 1.1 1.1 3436.9 88.3 88.3 428.7 6.5 397.5 0.0	
		Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02)	0 1 1 0	11 4 2 16	11 11 6 146	314 22 6 314	1470.5 103.0 28.1 1470.5	647 25 7 597	1244 19 13 1244	5957.0 210.7 62.3 5957.0	
		Othon P. Blanco	Absceso hepático amebiano(A06.4) Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4) Fiebre tifoidea(A01.0) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana(A05) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02) Shigelosis(A03)	7 8 0 0 3 0 97 0 11 4 10 0	352 64 4 4 58 2672 2 239 94 172 1	344 155 7 43 15 2471 3 173 71 72 8	5143 5 412 165 244 9	1979.7 1.9 158.6 63.5 93.9 3.5	5462 4 218 278 376 4	4876 4 581 568 262 9	10338 5 228.3 568 626 9	4064.9 2.0 228.3 568 246.1 3.5
		Benito Juárez	Absceso hepático amebiano(A06.4) Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4) Fiebre tifoidea(A01.0) Giardiasis(A07.1) Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0) Intoxicación alimentaria bacteriana(A05) Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75) Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9) Otras salmonelosis(A02) Shigelosis(A03) Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9) Ascariasis(B77) Enterobiasis(B80) Giardiasis(A07.1)	14 1 6 0 0 0 2 510 0 9 2 3 0 1 1 11 0 0 0	246 50 60 0 0 0 25 19391 225 114 82 1 1 125 8 7 2	258 42 34 1 0 0 42 17416 221 109 52 2 94 116 7 15 6	36807 10 446 223 134 2 221 241 15 11 11 221 241 15 6 11 6	4306.6 1.2 52.2 26.1 15.7 0.2 492.0 536.5 33.4 13.4 24.5 169.2 28.9	37172 93 713 217 192 4 147 148 10 6 90 8	37518 84 585 208 82 4 116 117 4 9 82 2	75230 177 1298 425 274 8 263 265 14 15 172 10	9001.1 21.2 155.3 50.9 32.8 1.0 599.2 603.8 31.9 34.2 3153.2

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
		Semana 49	2020			Tasa *100,000 Habitantes	2019			Tasa *100,000 Habitantes		
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total			
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Jose Maria Morelos	Shigelosis(A03)	0	0	0	0.0	2	0	2	4.6		
	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	24	26	50	157.6	43	54	97	312.5		
	Ascariasis(B77)	0	11	6	17	53.6	14	11	25	80.6		
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0		
	Giardiasis(A07.1)	0	2	0	2	6.3	0	2	2	6.4		
	Lazaro Cardenas	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	7	488	441	929	2927.6	947	847	1794	5780.4	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	2	8	10	32.2		
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	1	4	12.6	3	1	4	12.9		
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	15	13	28	88.2	16	15	31	99.9		
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	6.3	1	2	3	9.7		
	Solidaridad	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	116	130	246	106.5	247	200	447	198.4	
	Ascariasis(B77)	0	3	2	5	2.2	15	6	21	9.3		
	Enterobiasis(B80)	2	3	1	4	1.7	38	18	56	24.9		
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8		
	Giardiasis(A07.1)	0	8	2	10	4.3	1	7	8	3.6		
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	81	2329	2252	4586	1984.5	7542	7164	14706	6527.2		
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	3	0	3	1.3	11	5	16	7.1		
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	102	111	213	92.2	429	349	778	345.3		
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	46	61	107	46.3	73	67	140	62.1		
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	2	3	1.3	16	20	36	16.0		
	Tulum	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	4	2	6	15.7	5	5	10	26.8	
	Ascariasis(B77)	1	4	1	5	13.1	4	6	10	26.8		
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	8.0		
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	9	139	148	287	749.9	283	249	532	1424.9		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	2	2	5.2	1	1	2	5.4			
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	4	8	20.9	16	17	33	88.4			
Otras salmonelosis(A02)	0	0	1	1	2.6	1	1	2	5.4			
Bacalar	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	17	17	34	70.9	21	10	31	66.3			
Ascariasis(B77)	0	12	6	18	37.5	10	5	15	32.1			
Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	2.1	1	1	2	4.3			
Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0			
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	1	3	4.2	4	2	6	12.8			
Giardiasis(A07.1)	17	640	449	1089	2269.5	1250	975	2225	4759.2			
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0			
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	19	12	31	66.3			
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	20	23	43	89.6	31	30	61	130.5			
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	5	2	7	14.6	30	10	40	85.6			
Otras salmonelosis(A02)	0	1	1	2	4.2	2	1	3	6.4			
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	0	24	8	32	32.5	37	8	45	46.7	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	0	1	1.0	2	2	4	4.2		
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	2	0	2	2.0	3	6	9	9.3		
	Felipe Carrillo Puerto	Depresión(F32)	0	19	9	28	29.5	15	6	21	22.6	
	Depresión(F32)	0	7	1	8	37.5	2	1	3	14.4		
	Isla Mujeres	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.8	
	Depresión(F32)	14	438	90	528	203.2	403	98	501	197.0		
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	4	6	2.3	3	3	6	2.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.7	5	10	15	5.9		
	Depresión(F32)	22	341	119	460	53.8	517	152	669	80.0		
	Benito Juarez	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	0.4	8	7	15	1.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	2	5	0.6	3	10	13	1.6		
	Jose Maria Morelos	Depresión(F32)	0	10	5	15	33.4	25	9	34	77.5	
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	17	5	22	69.3	23	10	33	106.3	
	Depresión(F32)	0	32	7	39	16.9	82	18	100	44.4		
	Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	1.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	2	1	3	4	1.7	5	3	8	3.6		
	Tulum	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	4	1	5	13.4	
	Bacalar	Depresión(F32)	1	33	17	50	104.2	31	15	46	98.4	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.3		
	Enfermedades no transmisibles	Cozumel	Asma(J45, J46)	0	45	42	87	88.4	95	84	179	185.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	5	6	6.1	2	17	19	19.7	
		Contacto traumático con avispones, avispones y abejas(X23)	0	3	19	22	22.4	0	0	0	0.0	
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	8	0	8	8.1	9	0	9	9.3	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		5	109	91	200	203.2	190	176	366	379.7		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	39	0	39	39.6	46	0	46	47.7		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		1	0	2	2	2.0	0	13	13	13.5		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	4	6	10	10.2	8	8	16	16.6		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	3	3	6	6.3	7	13	20	20.8		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		6	106	80	186	189.0	544	557	1101	1142.4		
Hiperplasia de la próstata(N40)		1	0	44	44	44.7	0	70	70	72.6		
Hipertensión arterial(I10-I15)		4	168	146	314	319.0	289	248	537	557.2		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	24	7	31	31.5	57	15	72	74.7		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	4	9	13	13.2	0	4	4	4.2		
Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)		0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	0	1	1	1.0	1	5	6	6.2		
Quemaduras(T20-T32)		0	10	15	25	25.4	66	93	159	165.0		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		5	235	169	404	410.4	707	497	1204	1249.2		
Felipe Carrillo Puerto		Asma(J45, J46)	0	59	74	133	140.0	134	155	289	311.3	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	1	1	1.1	0	1	1	1.1		
Contacto traumático con avispones, avispones y abejas(X23)		0	1	3	4	4.2	0	2	2	2.2		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)		0	3	0	3	3.2	2	0	2	2.2		
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)		0	0	1	1	1.1	1	0	1	1.1		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		5	98	93	191	201.0	113	86	199	214.3		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		3	21	0	21	22.1	46	0	46	49.5		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		0	2	0	2	2.1	2	6	8	8.6		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	5	3	8	8.4	6	9	15	16.2		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	3	1	4	4.2	4	5	9	9.7		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)		0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)		3	285	352	637	670.4	671	807	1478	1591.9		
Hiperplasia de la próstata(N40)		1	0	33	33	34.7	0	96	96	103.4		
Hipertensión arterial(I10-I15)		6	78	94	172	181.0	89	111	200	215.4		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	4	2	6	6.3	9	6	15	16.2		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	0	6	6	6.3	2	7	9	9.7		
Intoxicación por picadura de alacran(T63.2, X22)		0	0	0	0	0.0	1	2	3	3.2		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)		0	1	3	4	4.2	2	1	3	3.2		
Quemaduras(T20-T32)		0	6	5	11	11.6	20	23	43	46.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		12	319	240	559	588.3	606	415	1021	1099.7		
Isla Mujeres		Asma(J45, J46)	0	71	40	111	519.8	117	63	180	862.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	4	4	4.2	0	3	3	14.4		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020			2019					
		Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Isla Mujeres	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	14.0	2	0	2	9.6
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	4.7	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	57	39	96	449.6	109	65	174	833.2
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	12	0	12	56.2	15	0	15	71.8
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	0	3	14.0	4	6	10	47.9
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	1	3	14.0	7	4	11	52.7
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	265	135	400	1873.2	582	346	928	4443.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	11	11	51.5	0	26	26	124.5
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	52	39	91	426.2	103	68	171	818.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	13	3	16	74.9	10	5	15	71.8
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	4	13	17	79.6	14	24	38	182.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	1	4	18.7	0	2	2	9.6
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	1	1	4.7	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	3	2	16	18	84.3	13	25	38	182.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	109	76	185	866.4	225	113	338	1618.6
	Asma(J45, J46)	7	244	191	435	167.4	466	361	827	325.2
	Bocio endémico(E01)	0	3	2	5	1.9	6	3	9	3.5
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	5	49	54	20.8	0	72	72	28.3
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	5	8	3.1	2	5	7	2.8
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	35	0	35	13.5	44	0	44	17.3
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	1	3	0	3	1.2	2	0	2	0.8
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	22	518	338	856	329.5	594	476	1070	420.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	142	0	142	54.7	220	0	220	86.5
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	20	24	9.2	4	20	24	9.4
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	71	102	173	66.6	42	109	151	59.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	9	66	75	28.9	45	91	136	53.5	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.8	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	4	7	2.7	11	13	24	9.4	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	25	938	691	1629	627.0	1251	888	2139	841.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	9	0	114	114	43.9	0	132	132	51.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	22	583	474	1057	406.9	755	574	1329	522.6	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	9	272	27	299	115.1	259	52	311	122.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	9	21	30	11.5	11	46	57	22.4	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	20	12	32	12.3	12	9	21	8.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.8	1	3	4	1.6	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	21	32	53	20.4	34	54	88	34.6	
Quemaduras(T20-T32)	0	16	22	38	14.6	62	84	146	57.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	28	647	531	1178	453.4	1229	808	2037	800.9	
Asma(J45, J46)	19	659	477	1136	132.9	1296	1208	2504	299.6	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	7	10	17	2.0	9	44	53	6.3	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	2	5	4	9	1.1	12	5	17	2.0	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	72	0	72	8.4	50	0	50	6.0	
Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	0.4	3	2	5	0.6	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	45	906	832	1738	203.4	1424	1307	2731	326.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	14	344	0	344	40.3	434	0	434	51.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	5	6	11	1.3	0	11	11	1.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	40	62	102	11.9	59	87	146	17.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	40	44	84	9.8	75	95	170	20.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	3	5	0.6	5	3	8	1.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	2	0	2	0.2	2	2	4	0.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	116	2406	1526	3932	460.1	6751	3800	10551	1262.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	8	0	244	244	28.5	0	519	519	62.1	
Hipertensión arterial(I10-I15)	78	1346	1287	2633	308.1	1616	1488	3104	371.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	11	373	170	543	63.5	855	325	1180	141.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	4	35	101	136	15.9	56	137	193	23.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	10	8	18	2.1	21	24	45	5.4	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	1	2	0.2	1	3	4	0.5	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	16	21	2.5	35	54	89	10.6	
Quemaduras(T20-T32)	7	137	176	313	36.6	539	681	1220	146.0	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	99	3659	3066	6725	786.9	5148	4007	9155	1095.4	
Asma(J45, J46)	2	53	34	87	193.7	89	85	174	396.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	13.4	3	9	12	27.3	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	2	5	11.1	0	1	1	2.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.8	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	2	35	28	63	140.3	44	21	65	148.1	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	48	0	48	106.9	28	0	28	63.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	2	5	11.1	6	4	10	22.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	3	4	8.9	2	2	4	9.1	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	8.9	0	4	4	9.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	136	92	228	507.6	101	67	168	382.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	37.8	0	15	15	34.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	30	34	64	142.5	31	31	62	141.3	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	4	4	8	17.8	10	0	10	22.8	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	22	24	53.4	2	14	16	36.5	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	6.7	1	0	1	2.3	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	2.2	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.8	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	11	19	42.3	9	14	23	52.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	10	303	130	433	964.0	461	208	669	1524.2	
Asma(J45, J46)	1	44	33	77	242.7	116	85	201	647.6	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.2	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	3	0	3	9.5	4	2	6	19.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.4	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	0	18	19	37	116.6	46	29	75	241.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	18.9	5	0	5	16.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	3	5	15.8	0	1	1	3.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	1	2	6.3	4	2	6	19.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	3	0	3	9.5	0	1	1	3.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	85	82	167	526.3	114	105	219	705.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	14	14	44.1	0	11	11	35.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	32	29	61	192.2	44	30	74	238.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	2	2	6.3	11	10	21	67.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	14	15	47.3	4	26	30	96.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	6	9	28.4	2	3	5	16.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	1	6	18.9	7	6	13	41.9	
Quemaduras(T20-T32)	0	4	6	10	31.5	2	8	10	32.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	110	63	173	545.2	297	188	485	1562.7	
Asma(J45, J46)	2	94	80	174	75.3	191	143	334	148.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	3	5	8	3.6	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	1	2	0.9	0	3	3	1.3	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	19	0	19	8.2	22	0	22	9.8	



Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020			2019					
		Semana 49	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	0	3	3	1.3
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	7	151	151	302	130.7	261	228	489	217.0
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	179	0	179	77.5	179	0	179	79.4
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	4	12	15	27	11.7	12	31	43	19.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	3	13	16	6.9	18	29	47	20.9
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	1.3	2	1	3	1.3
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	87	1151	372	1523	659.0	2861	998	3859	1712.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	108	108	46.7	0	166	166	73.7
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	205	208	413	178.7	256	271	527	233.9
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	2	87	31	118	51.1	148	81	229	101.6
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	5	13	18	7.8	7	38	45	20.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	4	8	3.5	6	6	12	5.3
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.9
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	5	11	16	6.9	9	26	35	15.5
	Quemaduras (T20-T32)	0	52	50	102	44.1	202	244	446	198.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	29	542	360	902	390.3	1483	979	2462	1092.7
	Asma(J45, J46)	0	11	5	16	41.8	25	21	46	123.2
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	3	4	10.5	1	1	2	5.4
	Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.4
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	14	7	21	54.9	20	20	40	107.1
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	10.5	3	0	3	8.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	37	21	58	151.5	76	21	97	259.8	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	19	11	30	78.4	18	12	30	80.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	5.4	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
Quemaduras (T20-T32)	1	4	8	12	31.4	9	8	17	45.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	66	39	105	274.3	240	111	351	940.1	
Asma(J45, J46)	0	27	20	47	97.9	28	31	59	126.2	
Bocio endémico(E01)	0	6	3	9	18.8	1	0	1	2.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	12	14	29.2	0	1	1	2.1	
Diabetes mellitus en el embarazo (O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	7	153	133	286	596.0	127	66	193	412.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	34	0	34	70.9	20	0	20	42.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	6	3	9	18.8	1	0	1	2.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	2	3	4.2	1	4	5	10.7	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	8	13	21	43.8	3	2	5	10.7	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	3	0	3	6.3	1	0	1	2.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	151	87	238	496.0	152	73	225	481.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	25	25	52.1	0	27	27	57.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	5	208	155	363	756.5	137	117	254	543.3	
Hipotermia(T68)	0	1	1	2	4.2	0	0	0	0.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	10	5	15	31.3	7	2	9	19.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	0	6	6	12.5	1	1	2	4.3	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	5	6	12.5	1	0	1	2.1	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	3	4	8.3	0	1	1	2.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	8	7	15	31.3	2	0	2	4.3	
Quemaduras (T20-T32)	0	8	7	15	31.3	9	14	23	49.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	371	290	661	1377.5	449	204	653	1396.8	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	10	0	10	10.4
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	4.1	5	4	9	9.3
	Varicela(B01)	0	33	27	60	61.0	42	56	98	101.7
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	3	5	5.4
	Hepatitis vírica A(B15)	0	6	1	7	7.4	3	3	6	6.5
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	6	0	6	6.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	3	3	3.2	1	3	4	4.3
	Varicela(B01)	1	18	20	38	40.0	25	30	55	59.2
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	14.4
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	4	0	4	18.7	6	1	7	33.5
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	3	3	14.4
	Varicela(B01)	0	6	7	13	60.9	14	20	34	162.8
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	9	10	3.9
	Hepatitis vírica A(B15)	0	4	3	7	2.7	6	11	17	6.7
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	2	6	8	3.1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	14	4	18	6.9	3	1	4	1.6
	Parotiditis infecciosa(B26)	1	5	1	6	2.3	29	22	51	20.1
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	1	84	94	178	68.5	146	173	319	125.4
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	6	10	16	1.9
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	0.4	12	12	24	2.9
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	3	3	0.4	3	5	8	1.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	2	7	0.8	71	2	73	8.7
	Meningitis meningocócica(A39.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	7	12	19	2.2	32	40	72	8.6
Varicela(B01)	4	93	118	211	24.7	417	507	924	110.6	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.3	
Hepatitis vírica A(B15)	0	5	2	7	15.6	2	1	3	6.8	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	4.5	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	8.9	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	6	18	24	53.4	17	14	31	70.6	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2	
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	12.9	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	9.7	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2	
Varicela(B01)	0	1	5	6	18.9	16	6	22	70.9	
Hepatitis vírica A(B15)	0	1	2	3	1.3	1	5	6	2.7	
Hepatitis vírica B(B16)	0	4	6	10	4.3	1	7	8	3.6	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	10	0	10	4.3	33	0	33	14.6	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	6	13	19	8.2	21	29	50	22.2	
Varicela(B01)	0	60	71	131	56.7	159	187	346	153.6	
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	1	1	2.6	13	16	29	77.7	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	5	0	5	13.4	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7	
Varicela(B01)	0	5	2	7	18.3	10	10	20	53.6	



Enfermedades prevenibles por vacunación	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			2020				2019						
			Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000		
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes					
Bacalar		Hepatitis vírica A(B15)	0	2	0	3	6.3	4	5	9	19.3		
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	5	0	5	10.4	6	0	6	12.8		
		Infecciones invasivas por haemophilus influenzae(A41.3, G00.0, J14)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0		
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.3		
		Varicela(B01)	0	11	11	22	45.8	35	30	65	139.0		
Cozumel		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	3	0	3	3.1		
		Desnutrición leve(E44.1)	1	5	4	9	9.1	13	14	27	28.0		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	2.0	1	0	1	1.0		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0		
		Obesidad(E66)	7	237	178	415	421.6	438	305	743	770.9		
Felipe Carrillo Puerto		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	1	3	3.2	3	1	4	4.3		
		Desnutrición leve(E44.1)	1	19	18	37	38.9	29	25	54	58.2		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	3.2	9	3	12	12.9		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	7	7	14	14.7	5	9	14	15.1		
		Obesidad(E66)	3	76	96	172	181.0	175	186	361	388.8		
Isla Mujeres		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	5	7	32.8	8	9	17	81.4		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	2	2	9.4	1	2	3	14.4		
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	50	26	76	355.9	155	110	265	1269.0		
		Obesidad(E66)	1	3	0	3	1.2	7	1	8	3.1		
Othon P. Blanco		Desnutrición leve(E44.1)	0	24	28	52	20.0	48	73	121	47.6		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	6	3	9	3.5		
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	8	3	11	4.2	3	2	5	2.0		
		Obesidad(E66)	41	854	588	1442	555.1	1047	658	1705	670.4		
Benito Juárez		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	2	2	4	0.5	16	5	21	2.5		
		Desnutrición leve(E44.1)	3	81	66	147	17.2	221	253	474	56.7		
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	9	11	20	2.3	25	35	60	7.2		
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	13	16	29	3.4	7	9	16	1.9		
		Obesidad(E66)	178	3117	2287	5404	632.3	4208	2579	6787	812.0		
Jose Maria Morelos		Desnutrición leve(E44.1)	0	16	14	30	66.8	39	35	74	168.6		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	7	5	12	26.7	3	9	12	27.3		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	4	4	8	17.8	3	0	3	6.8		
		Obesidad(E66)	1	150	56	206	458.6	221	87	308	701.7		
Lazaro Cardenas		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	9.5	5	3	10	32.2		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.7		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2		
		Obesidad(E66)	0	24	23	47	148.1	58	41	99	319.0		
Solidaridad		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4		
		Desnutrición leve(E44.1)	2	12	17	29	12.5	47	42	89	39.5		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.4	4	1	5	2.2		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4		
		Obesidad(E66)	50	1160	848	2008	868.9	1043	595	1638	727.0		
Tulum		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	1	2	5.2	0	1	1	2.7		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	5.2	0	1	1	2.7		
		Obesidad(E66)	0	13	4	17	44.4	18	10	28	75.0		
Bacalar		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.1		
		Desnutrición leve(E44.1)	0	20	26	46	95.9	9	5	14	29.9		
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	2	6	12.5	1	2	3	6.4		
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	4	6	12.5	3	2	5	10.7		
		Obesidad(E66)	1	115	82	197	410.6	157	59	216	462.0		
Otras enfermedades exantemáticas		Erisipela(A46)	0	2	2	4	4.1	7	8	15	15.6		
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
		Felipe Carrillo Puerto		Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.2	2	4	6	6.5
		Escarlatina(A38)		0	0	1	1	1.1	2	1	3	3.2	
		Isla Mujeres		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	4.8
		Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Othon P. Blanco		Erisipela(A46)	0	11	18	29	11.2	19	30	49	19.3
		Escarlatina(A38)		0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0	
		Benito Juárez		Erisipela(A46)	0	35	45	80	9.4	62	123	185	22.1
		Escarlatina(A38)		0	2	1	3	0.4	4	1	5	0.6	
		Jose Maria Morelos		Erisipela(A46)	1	3	2	5	11.1	1	4	5	11.4
		Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.6	
		Solidaridad		Erisipela(A46)	2	9	20	29	12.5	19	25	44	19.5
		Escarlatina(A38)		0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3	
Tulum		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.7		
Bacalar		Erisipela(A46)	0	4	0	4	8.3	2	5	7	15.0		
Otras enfermedades transmisibles		Cozumel		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)		9	265	222	487	494.8	983	934	1917	1989.0	
		Escabiosis(B86)		3	102	72	174	176.8	325	270	595	617.3	
		Lepra(A30)		0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Felipe Carrillo Puerto		Conjuntivitis(H10)	3	122	138	260	273.6	229	287	516	555.8
		Escabiosis(B86)		1	36	35	71	74.7	107	66	173	186.3	
		Isla Mujeres		Conjuntivitis(H10)	0	53	64	117	547.9	160	145	305	1460.5
		Escabiosis(B86)		1	14	14	28	131.1	43	32	75	359.1	
		Othon P. Blanco		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)		12	436	596	1032	362.6	954	626	1580	699.9	
		Escabiosis(B86)		5	187	157	344	132.4	264	237	501	197.0	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	1	2	3	1.2	4	8	12	4.7	
		Lepra(A30)		0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
		Mal del pinto(A67)		0	2	1	3	1.2	3	1	4	1.6	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)		0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
		Benito Juárez		Conjuntivitis(H10)	68	2158	2265	4423	517.5	5328	5118	10446	1249.8
		Escabiosis(B86)		27	586	616	1202	140.6	1276	1216	2492	298.2	
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)		0	4	12	16	1.9	13	22	35	4.2	
		Mal del pinto(A67)		1	3	1	4	0.5	1	2	3	0.4	
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)		0	0	2	2	0.2	0	2	2	0.2	
		Jose Maria Morelos		Conjuntivitis(H10)	6	101	108	209	465.3	140	119	259	590.1
		Escabiosis(B86)		1	50	39	89	198.1	67	50	117	266.6	
		Lazaro Cardenas		Conjuntivitis(H10)	1	72	72	144	453.8	147	130	277	892.5
		Escabiosis(B86)		0	16	22	38	119.8	40	46	86	277.1	
		Solidaridad		Conjuntivitis(H10)	25	461	574	1035	447.9	1447	1537	2984	1324.4
		Escabiosis(B86)		8	130	115	245	106.0	257	252	509	225.9	
Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	2		7	9	3.9	3	3	6	2.7			
Lepra(A30)	0	0		0	0	0.0	0	1	1	0.4			
Mal del pinto(A67)	0	2		0	2	0.9	0	1	1	0.4			
Tulum		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Conjuntivitis(H10)		0	26	19	45	117.6	91	103	194	519.6			
Escabiosis(B86)		0	26	23	49	128.0	48	52	100	267.8			
Bacalar		Conjuntivitis(H10)	2	61	56	117	243.8	90	73	163	348.7		
Escabiosis(B86)		0	52	21	73	152.1	80	57	137	293.0			
Lepra(A30)		0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0			
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.1	0	1	2.1			
Zoonosis		Cozumel		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Othon P. Blanco		Cisticercosis(B69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Benito Juárez		Cisticercosis(B69)	0	1	0	1	0.1	0	1	1	0.1
		Solidaridad		Teniasis(B68)	0	1	3	4	0.5	23	21	44	5.3
		Bacalar		Teniasis(B68)	0	5	3	8	3.5	1	1	2	0.9

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 49	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	Cozumel	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0.00	13	16	29	30.09	
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0.00	17	30	47	48.77	
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	4	5	9	0.01	38	42	80	86.16
		Dengue No Grave(A90)	0	9	7	16	0.02	33	23	56	60.32
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	1	1	0.00	3	3	6	28.73
		Dengue No Grave(A90)	0	1	0	1	0.00	7	3	10	47.89
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	12	2	14	0.01	18	17	35	13.76
		Dengue No Grave(A90)	0	14	20	34	0.01	81	76	157	61.73
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	40	28	68	0.01	171	188	359	42.95
		Dengue No Grave(A90)	0	22	20	42	0.00	139	145	284	33.98
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0.00	1	1	2	0.24		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 49	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2019		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Enfermedades Transmitidas por Vector	José María Morelos	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	2	4	0.09	11	11	22	50.12
		Dengue No Grave(A90)	0	2	5	7	0.16	11	11	22	50.12
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	1	0	1	2.28	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Lazaro Cárdenas	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	0	0	0	0.00	13	17	30	96.66
		Dengue No Grave(A90)	0	2	2	4	0.01	16	18	34	109.55
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22	
	Solidaridad	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	6	1	7	0.00	139	115	254	112.74
		Dengue No Grave(A90)	0	2	0	2	0.00	73	64	137	60.81
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Tulum	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	2	1	3	0.01	8	8	16	42.85
		Dengue No Grave(A90)	0	0	0	0	0.00	4	11	15	40.18
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infeccion por Virus Zika (U06.9)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. falciparum(B50)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Paludismo por P. vivax(B51)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Bacalar	Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave(A91)	0	3	2	5	0.01	6	9	15	40.18
		Dengue No Grave(A90)	0	4	5	9	0.02	28	28	56	149.99
		Encefalitis equina venezolana(A92.2)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Enfermedad por Fiebre Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre amarilla(A95)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Fiebre del Oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Infeccion por Virus Zika (U06.9)		0	0	0	0.00	1	0	1	2.68		
Paludismo por P. falciparum(B50)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Paludismo por P. vivax(B51)		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020				2019				
		Semana 49	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	1	0	1	1.02	0	1	1	1.04
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	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	26	109	135	145.40
	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	1.05	1	0	1	1.08
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	3.23
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	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	0	1	1	0.38	7	3	10	3.93
	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	1	1	0.39
	Tifo Epidemico(A75.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	1	5	6	2.31	21	163	184	72.35
	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	3	3	6	2.36
	Brucelosis(A23)	0	2	0	2	0.77	0	2	2	0.79
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	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	1	1	0.12	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	3	3	0.35	4	6	10	1.20
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.24
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
José María Morelos	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	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	6	6	13.36	5	75	80	182.27
	Leishmaniasis vceral(B55.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Oncocercosis(B73)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tripanosomiasis (Chagas)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.28
	Leptospirosis (A27)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Cisticercosis (B69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cárdenas	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	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	
Solidaridad	Fiebre Manchada (A77.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
	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	
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	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	
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
	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	26	87	113	241.70
	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	2	2	4.28
	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 49	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	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	1	1.05	5	5	10	10.77	
		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	2	0.77	2	7	9	3.54	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Influenza	0	22	15	4.33	50	36	86	10.29	
		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	1	2	3	9.67	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Solidaridad	Influenza	0	2	3	2.16	10	10	20	8.88	
		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	2	4	10.71	
		Cólera	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2020				2019				
			Semana 49	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			
		Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes	
Cozumel	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia	0	1	0	1.05	1	0	1	1.08
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Isla Mujeres	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Othon P. Blanco	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	2	2	0.79
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
	Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Microcefalia	0	1	1	2.77	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	1	1.38	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Anencefalia	0	1	0	1.12	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	1	0	1.12	1	1	2	0.24
	Hidrocefalia	0	2	2	4.47	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	1	1	2.33	1	2	3	0.36
Otras Espinas Bifidas	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras Malformaciones Craneofaciales	0	1	0	1.12	0	0	0	0.00	
Microcefalia	0	1	0	1.12	1	0	1	0.12	
Acrania Fetal	0	0	1	1.12	0	0	0	0.00	
Anoftalmia	0	0	1	1.12	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	3	3	6.70	4	5	9	1.08	
Jose Maria Morelos	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Lazaro Cardenas	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Holoprosencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Otras Malformaciones Craneofaciales	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	2	2.24	3	2	5	13.39	
Tulum	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Meningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Microtia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Hidrocefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bacalar	Anencefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Encefalocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Mielomeningocele	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Microcefalia	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años							
		2020				2019			
		Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes	
Cozumel	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	1	1	2	2.08
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Felipe Carrillo Puerto	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	0	1.05	1	0	1	1.08
Isla Mujeres	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	1	0	1.05	0	0	0	0.00
Othon P. Blanco	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	1	3	4.47	0	2	2	0.24
Jose Maria Morelos	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	4	4	0.48
Lazaro Cardenas	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Solidaridad	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	1	1.12	1	1	2	0.89
Tulum	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	1	1	0.44
Bacalar	Enfermedad Febril Exantemática	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome Coqueluchoide.	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2020					2019			
		Semana 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Cozumel	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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
	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
	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
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Benito Juarez	Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de Rubeola Congénita.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tétanos Neonatal	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tos Ferina	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	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
	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
	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
	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
	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 49	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Bacalar	Pulmonar	0	1	0	1	2.08	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Ganglionar	0	5	1	6	0.70	3	4	7	0.84
		Intestinal/Peritoneo	0	0	2	2	0.23	1	0	1	0.12
		Meningea	0	3	9	12	1.40	1	4	5	0.60
		Miliar	0	4	10	14	1.64	0	6	6	0.72
		Osea	0	1	1	2	0.23	1	5	6	0.72
		Otras	0	3	1	4	0.47	7	4	11	1.32
		Piel	0	0	1	1	0.12	0	0	0	0.00
		Pleural	0	3	4	7	0.82	5	9	14	1.68
		Pulmonar	10	247	358	605	70.79	85	152	237	28.36
		Cozumel	Pulmonar	1	3	11	14	14.22	4	12	16
	Felipe Carrillo Puerto	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.08
		Pulmonar	0	35	27	62	65.25	2	3	5	5.39
	Isla Mujeres	Pulmonar	0	9	5	14	65.56	2	0	2	9.58
	Jose Maria Morelos	Pulmonar	0	8	5	13	28.94	2	0	2	4.56
	Lazaro Cardenas	Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.22
		Pulmonar	0	4	4	8	25.21	1	1	2	6.44
	Othon P. Blanco	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	2	0	2	0.79
		Meningea/SNC	0	3	1	4	1.54	0	0	0	0.00
		Miliar	0	1	1	2	0.77	0	1	1	0.39
		Ósea	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.39
		Otras	0	2	0	2	0.77	0	0	0	0.00
		Piel	0	1	0	1	0.38	1	0	1	0.39
		Pleural	0	0	5	5	1.92	0	2	2	0.79
		Pulmonar	5	91	131	222	85.45	10	29	39	15.33
	Solidaridad	Ganglionar	0	1	0	1	0.43	0	2	2	0.89
		Genitourinario	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Intestinal/Peritoneo	0	1	1	2	0.87	0	1	1	0.44
		Meningea	0	1	1	2	0.87	0	0	0	0.00
		Miliar	0	0	2	2	0.87	2	2	4	1.78
		Ojo	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
		Ósea	0	0	1	1	0.43	0	0	0	0.00
		Otras	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.89
		Piel	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44
		Pleural	0	2	4	6	2.60	0	4	4	1.78
	Pulmonar	6	60	112	172	74.43	16	45	61	27.07	
	Tulum	Pleural	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.68
		Pulmonar	0	3	5	8	20.90	2	4	6	16.07



## 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 EPV.

Dr. Ricardo Sánchez Méndez  
Responsable Estatal de SISVEFLU.

Dra. Violeta Pérez Cervantes  
Responsable Estatal de SIVE Arbovirosis.

M. C. Ana Cristina Jiménez Ruano  
Responsable Estatal de SIVE de  
Micobacteriosis.

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

