

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 30 de 2019

Información Preliminar

Índice

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

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 30	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	16	28	44	45.7	41	38	79	83.8
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(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	0	0	0.0
		Mordeduras por perro(W54)	1	37	29	66	68.5	16	20	36	38.2
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	4	4	4.2	2	2	4	4.2
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	154	7	161	167.0	433	3	436	462.2
	Felipe Carrillo Puerto	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	9	16	25	26.9	13	22	35	38.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	18	30	48	51.7	5	13	18	19.8
		Mordedura por serpiente (X20)	0	0	5	5	5.4	3	2	5	5.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	3.2	1	1	2	2.2
		Mordeduras por perro(W54)	0	13	14	27	29.1	11	19	30	33.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	4.4
	Isla Mujeres	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)	5	20	27	47	225.1	31	36	67	328.4
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	2	7	9	43.1	15	31	46	225.5
		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	4	9	44.1
		Mordeduras por perro(W54)	1	19	16	35	167.6	16	14	30	147.0
	Othon P. Blanco	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	5	3	8	38.3	6	9	15	73.5
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	14.4	3	0	3	14.7
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	13	75	88	34.6	16	47	63	25.3
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	9	57	66	26.0	3	29	32	12.9
		Mordedura por serpiente (X20)	0	4	1	5	2.0	5	7	12	4.8
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	6	12	4.7	7	3	10	4.0
	Benito Juárez	Mordeduras por perro(W54)	5	63	59	122	48.0	50	42	92	37.0
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	3	4	37	41	16.1	5	34	39	15.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	8	2	10	3.9	49	6	55	22.1
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	12	177	280	457	54.7	88	163	251	30.7
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	24	102	384	486	58.1	24	97	121	14.8
		Mordedura por serpiente (X20)	0	2	4	6	0.7	1	4	5	0.6
	Jose Maria Morelos	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	30	25	55	6.6	34	14	48	5.9
		Mordeduras por perro(W54)	31	348	361	709	84.8	336	374	710	86.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	10	60	57	117	14.0	23	32	55	6.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	21	352	9	361	43.2	571	8	579	70.9
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	14	58	72	130	296.2	32	78	110	256.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	26	56	82	186.8	8	47	55	128.3
	Lazaro Cardenas	Mordedura por serpiente (X20)	1	8	5	13	29.6	4	8	12	28.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.3	2	2	4	9.3
		Mordeduras por perro(W54)	1	7	4	11	25.1	20	19	39	90.9
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	2	9	18	27	61.5	9	11	20	46.6
		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)	0	15	59	74	238.4	15	36	51	168.1
	Solidaridad	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	32	97	129	415.6	3	29	32	105.5
		Mordedura por serpiente (X20)	0	1	4	5	16.1	1	3	4	13.2
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	3.2	1	0	1	3.3
		Mordeduras por perro(W54)	0	16	29	45	145.0	13	26	39	128.5
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	3	6	9	29.0	6	4	10	33.0
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	0	2	6.4	8	0	8	26.4
Tulum	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	9	7	16	7.1	4	14	18	8.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	7	16	23	10.2	1	18	19	8.7	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	0	1	1	0.4	1	3	4	1.8	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	9	13	5.8	10	8	18	8.2	
	Mordeduras por perro(W54)	6	64	83	147	65.2	39	45	84	38.3	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	2	4	1.8	4	1	5	2.3	
BACALAR	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	111	1	112	49.7	220	3	223	101.7	
	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 punzocortantes(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	1	3	4	10.7	2	0	2	5.5	
	Mordeduras por perro(W54)	1	19	20	39	104.5	4	3	7	19.2	
Cozumel	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	7	0	7	18.7	16	0	16	44.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	21	88	109	233.1	27	74	101	221.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	12	44	56	119.8	27	49	76	166.9	
	Mordedura por serpiente (X20)	0	1	2	3	6.4	6	6	12	26.3	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	3	4	8.6	2	4	6	13.2	
	Mordeduras por perro(W54)	2	9	15	24	51.3	9	12	21	46.1	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.1	5	14	19	41.7
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	10	2	12	25.7	73	4	77	169.1
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	5.2	36	0	36	38.2
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	50	0	50	53.9	30	0	30	33.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	12.9	4	0	4	4.4
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	6	0	6	28.7	5	0	5	24.5
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	9.6	0	0	0	0.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	0	3	14.4	0	0	0	0.0
	Benito Juárez	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)	0	20	0	20	7.9	39	0	39	15.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	5	0	5	2.0	3	0	3	1.2
	Jose Maria Morelos	Tumor maligno de la mama(C50)	1	13	0	13	5.1	27	0	27	10.9
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.8	2	0	2	0.8
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	144	0	144	17.2	142	0	142	17.4
	Lazaro Cardenas	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	43	0	43	5.1	25	0	25	3.1
		Tumor maligno de la mama(C50)	2	59	0	59	7.1	52	0	52	6.4
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	25	0	25	3.0	17	0	17	2.1
	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	11.4	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	23	0	23	74.1	12	0	12	39.5
	Tulum	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	9.7	1	0	1	3.3
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	41	0	41	18.2	48	0	48	21.9
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	7	0	7	3.1	3	0	3	1.4
	BACALAR	Tumor maligno de la mama(C50)	0	6	0	6	2.7	1	0	1	0.5
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	23	0	23	10.2	5	0	5	2.3
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	32.1	4	0	4	11.0
	BACALAR	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									
			Semana 30	2019			2018					
				Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	127	2035	742	2777	2881.3	1883	607	2490	2639.9	
		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)	73	1612	649	2261	2435.2	1332	566	1898	2092.9	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	34	627	216	843	4036.8	633	171	804	3940.6	
		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)	199	4986	1467	6453	2537.3	4498	1207	5705	2292.7	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	0	1	0.4	2	1	3	1.2	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	7	8	1.0	0	4	4	0.5	
	Benito Juárez	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	886	16284	5410	21694	2595.6	16411	5553	21964	2689.7	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	3	9	12	1.4	6	1	7	0.9	
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	43	996	257	1253	2854.7	870	249	1119	2609.5	
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	16	638	146	784	2526.1	705	112	817	2692.5	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.5	
	Solidaridad	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	230	4560	1538	6098	2706.6	4039	1268	5307	2420.4	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	2	1	4	5	2.2	1	0	1	0.5	
	Tulum	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	12	329	47	376	1007.1	401	47	448	1231.4	
BACALAR	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	42	984	256	1240	2652.3	906	261	1167	2562.3		
Enfermedades de transmisión sexual		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	48	2	50	51.9	58	1	59	62.6	
		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	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	2	21	2	23	23.9	24	0	24	25.4	
		Vulvovaginitis(N76)	10	311	0	311	322.7	317	0	317	336.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	83	3	86	92.6	76	8	84	92.6	
		Chancro blando(A57)	0	1	0	1	1.1	2	1	3	3.3	
		Herpes genital (A60.0)	0	1	3	4	4.3	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	
		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	1	1	1.1	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	39	6	45	48.5	35	2	37	40.8	
		Vulvovaginitis(N76)	15	278	0	278	299.4	301	0	301	331.9	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	16	3	19	19.1	33	1	34	36.6	
		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	2.2	
		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	11	15	15.8	2	1	3	3.3	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.1	8	1	9	9.9	
		Vulvovaginitis(N76)	6	143	0	143	149.8	132	0	132	141.7	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	10	237	9	246	254.7	196	17	213	223.3	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Herpes genital (A60.0)	0	7	8	15	15.9	1	4	5	5.5	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	3	11	11.5	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	4	21	25	26.3	5	18	23	24.2	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	6	148	7	155	161.5	134	3	137	144.7	
		Vulvovaginitis(N76)	39	1233	0	1233	1282.3	941	0	941	1000.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	61	987	69	1056	1106.3	1038	173	1211	1271.3	
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	2.1	0	1	1	1.1	
		Herpes genital (A60.0)	0	32	27	59	61.5	6	8	14	14.7	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	27	11	38	39.5	0	10	10	10.5	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.1	5	0	5	5.5	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	8	28	114	142	148.1	11	40	51	53.1	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.1	0	2	2	2.2	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	5	72	2	74	76.5	55	9	64	67.4	
		Vulvovaginitis(N76)	165	6001	0	6001	6266.1	4159	0	4159	4344.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	48	0	48	50.0	79	5	84	88.0	
		Herpes genital (A60.0)	0	2	1	3	3.1	7	3	10	10.5	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	3	0	3	3.1	0	2	2	2.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	16	2	18	18.8	6	0	6	6.3	
		Vulvovaginitis(N76)	12	370	0	370	384.0	333	0	333	348.0	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	17	12	29	30.0	25	4	29	30.0	
		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	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.1	5	0	5	5.5	
		Vulvovaginitis(N76)	8	133	0	133	138.3	174	0	174	181.5	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	141	11	152	156.5	133	4	137	143.5	
		Chancro blando(A57)	0	2	1	3	3.1	0	3	3	3.1	
		Herpes genital (A60.0)	1	10	9	19	19.5	9	0	9	9.5	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.1	
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	18	71	89	92.5	3	22	25	26.0	
		Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	21	1	22	22.8	20	1	21	21.8	
		Vulvovaginitis(N76)	12	551	0	551	573.1	624	0	624	654.6	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	15	0	15	15.5	2	0	2	2.1	
		Herpes genital (A60.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	0	66	0	66	68.8	97	0	97	101.5	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	105	4	109	113.5	67	1	68	71.5	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital (A60.0)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	2	3	3.1	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	1.0	1	0	1	1.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	5	0	5	5.2	0	0	0	0.0	
		Vulvovaginitis(N76)	11	248	0	248	256.5	150	0	150	156.0	
	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	457	8473	7089	15562	16146.5	8765	7506	16271	17250.5
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	11	11	22	22.8	23	20	43	45.6
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	34	533	493	1026	1064.5	420	373	793	840.7
			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)	312	5765	4724	10489	11297.3	6111	5318	11429	12002.9
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	48	48	96	103.4	56	49	105	115.8
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	19	194	175	369	397.4	192	186	378	416.8
			Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	149	2497	1972	4469	4700.4	2627	2152	4779	5042.1
			Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	1	4	4.2	0	0	0	0.0
			Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	13	137	138	275	286.9	142	108	250	262.3

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 30	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	1	1	0.4	3	2	5	2.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	536	14837	11880	26717	10595.1	19389	16935	36324	14598.0
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	45	36	81	31.8	34	44	78	31.3
	Benito Juarez	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	15	1130	978	2108	828.9	737	538	1275	512.4
		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	2	0	2	0.2	3	1	4	0.5
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	3593	53843	51221	105064	12570.6	64123	58810	122933	15054.6
	Jose Maria Morelos	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	8	85	100	185	22.1	84	75	159	19.5
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	237	3293	2963	6256	748.5	4507	4061	8568	1049.3
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	137	3185	2388	5573	12697.1	3259	2535	5794	13511.5
	Lazaro Cardenas	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	8	4	12	27.3	7	4	11	25.7
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	147	136	283	644.8	143	89	232	541.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	142	3112	2731	5843	18826.7	3273	2657	5930	19542.7
	Solidaridad	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	11	10	21	67.7	17	14	31	102.2
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)		6	187	202	389	1253.4	118	106	224	738.2	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)		0	1	1	2	0.9	3	3	6	2.7	
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	661	11242	10075	21317	9461.4	12685	11561	24246	11057.9	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	55	78	133	59.0	48	60	108	49.3	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	55	499	453	952	422.5	536	510	1046	477.1	
BACALAR	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	67	1077	975	2052	5496.0	1224	1038	2262	6217.3	
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	2	3	8.0	0	5	5	13.7	
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	24	26	50	133.9	33	23	56	153.9	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Cozumel	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	133	3326	2521	5847	12506.6	3611	3301	6912	15175.9
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	7	13	20	42.8	3	5	8	17.6
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	6	129	90	219	468.4	159	87	246	540.1
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	20	133	106	239	248.0	126	90	216	229.0
		Ascariasis(B77)	3	23	31	54	56.0	96	77	173	183.4
		Enterobiasis(B80)	1	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	2	0	2	2.1	5	2	7	7.4
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	249	3358	2868	6226	6459.8	2679	2537	5216	5530.0
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	16	145	119	264	273.9	134	113	247	261.9
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	16	20	20.8	2	46	48	50.9
Otras salmonelosis(A02)	1	38	16	54	56.0	45	20	65	68.9		
Felipe Carrillo Puerto	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	11	184	156	340	366.2	166	204	370	408.0	
	Ascariasis(B77)	7	104	119	223	240.2	93	126	219	241.5	
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.1	0	1	1	1.1	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	3.3	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	5	6	5.4	7	2	9	9.9	
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	81	1037	796	1833	1974.2	709	868	1577	1739.0	
	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	85	66	151	162.6	78	67	145	159.9	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	25	21	46	49.5	25	23	48	52.9	
	Otras salmonelosis(A02)	5	89	76	165	177.7	165	113	278	306.6	
Isla Mujeres	Shigelosis(A03)	0	0	1	1	1.1	1	1	2	2.2	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	21	22	43	205.9	24	36	60	294.1	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	27	459	417	876	4194.8	273	264	537	2632.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	2	12	11	23	110.1	34	25	59	289.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	0	1	4.8	0	0	0	0.0	
	Otras salmonelosis(A02)	1	14	6	20	95.8	21	9	30	147.0	
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	17	502	394	896	352.3	308	268	576	231.5	
	Ascariasis(B77)	5	98	110	208	81.8	180	141	321	129.0	
	Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	3.1	110	102	212	85.2	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	2	30	32	12.6	10	25	35	14.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	2	4	1.6	6	1	7	2.8	
	Giardiasis(A07.1)	2	51	4	55	21.6	46	14	60	24.1	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	150	3335	2902	6237	2452.4	3851	3669	7520	3022.2		
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	12	208	125	333	130.9	222	152	374	150.3		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	4	221	205	426	167.5	192	190	382	153.5		
Otras salmonelosis(A02)	10	223	147	370	145.5	101	42	143	57.5		
Shigelosis(A03)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0		
Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	295	264	559	66.9	311	314	625	76.5	
	Ascariasis(B77)	1	55	52	107	12.8	44	39	83	10.2	
	Enterobiasis(B80)	3	15	18	33	3.9	17	17	34	4.2	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	6	1	7	0.8	0	0	0	0.0	
	Giardiasis(A07.1)	2	25	19	44	5.3	9	9	18	2.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	1784	24262	23105	47367	5667.3	24238	22852	47090	5766.7	
	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)	24	465	372	837	100.1	545	468	1013	124.1	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	142	146	288	34.5	127	104	231	28.3	
	Otras salmonelosis(A02)	1	112	53	165	19.7	280	138	418	51.2	
	Shigelosis(A03)	0	1	1	2	0.2	3	2	5	0.6	
	Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	94	65	159	362.3	70	54	124	289.2
Ascariasis(B77)		8	104	77	181	412.4	93	95	188	438.4	
Enterobiasis(B80)		2	7	2	9	20.5	2	5	7	16.3	
Giardiasis(A07.1)		0	5	8	13	29.6	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)		24	479	407	886	2018.6	376	253	629	1466.8	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)		2	45	48	93	211.9	21	13	34	79.3	
Otras salmonelosis(A02)		0	2	2	4	9.1	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	36	66	212.7	33	20	53	174.7
		Ascariasis(B77)	0	7	8	15	48.3	13	9	22	72.5
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		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)	20	458	399	857	2761.3	179	137	316	1041.4	
	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	4	8	12	38.7	14	13	27	89.0	
	Otras salmonelosis(A02)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
	Solidaridad	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	12	164	141	305	135.4	113	117	230	104.9
		Ascariasis(B77)	0	11	5	16	7.1	5	0	5	2.3
Enterobiasis(B80)		0	34	15	49	21.7	12	6	18	8.2	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	0.9	0	0	0	0.0		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019				2018					
		Semana 30	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Giardiasis(A07.1)	1	1	3	4	1.8	1	3	4	1.8	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	262	4981	4764	9745	4325.3	4119	4005	8124	3705.1	
	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)	27	279	226	505	224.1	274	226	500	228.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	45	33	78	34.6	25	16	41	18.7	
	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	3	6	9	24.1	12	8	20	55.0	
	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)	7	166	142	308	824.9	228	151	379	1041.7	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	7	8	15	40.2	7	7	14	38.5	
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Ábsceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	16	3	19	40.6	36	20	56	123.0	
	Ascariasis(B77)	0	3	1	4	8.6	3	5	8	17.6	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	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	0	5	11.0		
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	41	765	605	1370	2930.4	563	480	1043	2290.0		
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	19	12	31	66.3	4	7	11	24.2		
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	16	17	33	70.6	29	25	54	118.6		
Otras salmonelosis(A02)	4	19	5	24	51.3	5	1	6	13.2		
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	1	26	6	32	33.2	70	12	82	86.9	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.1	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	2	3	3.1	0	2	2	2.1	
	Depresión(F32)	0	8	2	10	10.8	4	2	6	6.6	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.2	
	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	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	9.8	
	Depresión(F32)	18	243	62	305	119.9	168	55	223	89.6	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	0.8	0	2	2	0.8	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.8	8	4	12	4.8	
	Depresión(F32)	16	348	87	435	52.0	188	61	249	30.5	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	5	5	10	1.2	3	1	4	0.5	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	3	7	10	1.2	32	6	38	4.7	
	Depresión(F32)	1	20	6	26	59.2	8	7	15	35.0	
	Depresión(F32)	0	18	5	23	74.1	5	0	5	16.5	
	Depresión(F32)	5	53	10	63	28.0	10	3	13	5.9	
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	1	3	1.3	0	1	1	0.5	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	3	3	1.3	3	0	3	1.4	
	Depresión(F32)	0	4	1	5	13.4	3	0	3	8.2	
	Depresión(F32)	1	17	10	27	57.8	11	1	12	26.3	
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	2	2	4.3	0	0	0	0.0	
	Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	4	43	51	94	97.5	83	62	145	153.7
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	10	11	11.4	1	6	7	7.4
Contacto traumático con avispas, avispones 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 insulino dependiente (Tipo I)(E11-E14)		0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		5	101	88	189	196.1	154	110	264	279.9	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	27	0	27	28.0	24	0	24	25.4	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		1	0	11	11	11.4	0	1	1	1.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	8	3	11	11.4	11	3	14	14.8	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		0	6	6	12	12.5	16	20	36	38.2	
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)		17	349	392	741	768.8	251	155	406	430.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)		4	0	41	41	42.5	0	57	57	60.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)		6	148	135	283	293.6	223	192	415	440.0	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	34	9	43	44.6	52	21	73	77.4	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	0	3	3	3.1	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	2	4	6	6.4	
Quemaduras(T20-T32)		9	46	63	109	113.1	36	54	90	95.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		30	466	312	778	807.2	555	347	902	956.3	
Asma(J45, J46)		2	74	81	155	166.9	85	65	150	165.4	
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 insulino dependiente (Tipo I)(E11-E14)		0	1	0	1	1.1	1	0	1	1.1	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		5	76	58	134	144.3	111	62	173	190.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		1	17	0	17	18.3	18	0	18	19.8	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)		1	1	5	6	6.5	1	2	3	3.3	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		0	2	4	6	6.5	10	10	20	22.1	
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)		24	438	580	1018	1096.4	524	546	1070	1179.9	
Hiperplasia de la próstata(N40)		3	0	63	63	67.9	0	46	46	50.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)		7	62	68	130	140.0	93	101	194	213.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		1	7	6	13	14.0	7	2	9	9.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		0	1	5	6	6.5	3	10	13	14.3	
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	3	3	3.3	
Quemaduras(T20-T32)		2	15	18	33	35.5	10	16	26	28.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		23	352	240	592	637.6	301	310	611	673.8	
Asma(J45, J46)		2	76	43	119	124.8	39	28	67	72.4	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)		0	0	3	3	3.1	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)		0	2	0	2	2.2	1	1	2	2.2	
Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E11-E14)		0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.2	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)		4	71	44	115	121.1	33	21	54	58.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)		2	10	0	10	10.8	11	0	11	11.9	
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	8.6	4	6	10	11.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		1	5	3	8	8.6	1	1	2	2.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	385	218	603	637.6	613	330	943	1011.1		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	20	20	21.4	0	13	13	14.3		
Hipertensión arterial(I10-I15)	4	61	43	104	110.1	26	20	46	50.7		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	7	1	8	8.6	11	3	14	15.4		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	11	12	23	24.1	7	26	33	36.7		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	2.2	0	0	0	0.0		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	0	0	0	0.0	2	3	5	5.5		
Quemaduras(T20-T32)	1	9	13	22	23.1	11	2	13	14.3		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	148	68	216	228.1	146	65	211	227.1		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2019			2018						
		Semana 30	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Othon P. Blanco	Asma(J45, J46)	10	290	221	511	200.9	255	177	432	173.6	
	Bocio endémico(E01)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	2	0	42	42	16.5	0	31	31	12.5	
	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	17	0	17	6.7	5	0	5	2.0	
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	18	333	269	602	236.7	213	151	364	146.3	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	4	130	0	130	51.1	71	0	71	28.5	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	12	13	5.1	1	7	8	3.2	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	22	72	94	37.0	23	55	78	31.3	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	29	50	79	31.1	30	47	77	30.9	
	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	3	4	1.6	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	68	736	554	1290	507.2	552	396	948	381.0	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	70	70	27.5	0	61	61	24.5	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	19	417	354	771	303.2	300	224	524	210.6	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	9	165	31	196	77.1	152	45	197	79.2	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	5	2	23	25	9.8	1	10	11	4.4	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	6	3	9	3.5	3	2	5	2.0	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4	
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	18	21	39	15.3	13	11	24	9.6	
	Quemaduras(T20-T32)	0	33	52	85	33.4	23	18	41	16.5	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	41	813	523	1336	525.3	891	507	1398	561.8	
	Benito Juarez	Asma(J45, J46)	38	793	759	1552	185.7	1088	891	1979	242.4
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	7	28	35	4.2	1	20	21	2.6
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	9	4	13	1.6	3	6	9	1.1
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	32	0	32	3.8	42	0	42	5.1
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	2	4	0.5	0	1	1	0.1
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	69	850	815	1665	199.2	787	656	1443	176.7
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	7	279	0	279	33.4	298	0	298	36.5
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	8	8	1.0	3	13	16	2.0
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)		1	35	58	93	11.1	20	50	70	8.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)		8	43	61	104	12.4	34	55	89	10.9	
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)		226	4217	2321	6538	782.3	3500	2418	5918	724.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)		13	0	337	337	40.3	0	263	263	32.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)		63	974	947	1921	229.8	808	732	1540	188.6	
Hipotermia(T68)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		20	559	206	765	91.5	551	206	757	92.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		3	26	65	91	10.9	6	38	44	5.4	
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	17	20	37	4.4	17	16	33	4.0	
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	25	34	59	7.1	25	37	62	7.6	
Quemaduras(T20-T32)		29	375	491	866	103.6	328	408	736	90.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		203	3347	2573	5920	708.3	3673	2722	6395	783.1	
Jose Maria Morelos		Asma(J45, J46)	4	57	51	108	246.1	92	55	147	342.8
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	3	4	9.1	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	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	2	3	6.8	1	0	1	2.3
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	39	19	58	132.1	43	29	72	167.9
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	11	0	11	25.1	2	0	2	4.7
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	3	6	2	8	18.2	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	1	1	2	4.7	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	64	37	101	230.1	88	35	123	286.8	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	20.5	0	1	1	2.3	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	0	24	18	42	95.7	59	22	81	188.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	8	0	8	18.2	3	0	3	7.0	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	9	10	22.8	2	12	14	32.6	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	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	8	9	17	38.7	5	14	19	44.3	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	319	158	477	1086.8	185	92	277	646.0	
	Lazaro Cardenas	Asma(J45, J46)	4	62	36	98	315.8	58	34	92	303.2
		Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	2	0	2	6.4	3	0	3	9.9
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	3.2	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	35	23	58	186.9	19	23	42	138.4
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	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)	2	54	63	117	377.0	32	19	51	168.1
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	7	7	22.6	0	6	6	19.8
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	29	20	49	157.9	41	37	78	257.1
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)		0	10	7	17	54.8	16	2	18	59.3	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)		1	3	18	21	67.7	1	6	7	23.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)		0	2	2	4	12.9	1	1	2	6.6	
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	5	6	11	35.4	1	1	2	6.6	
Quemaduras(T20-T32)		0	1	8	9	29.0	4	5	9	29.7	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)		11	219	131	350	1127.7	173	91	264	870.0	
Solidaridad		Asma(J45, J46)	11	82	42	124	55.0	105	77	182	83.0
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	3	5	2.2	1	0	1	0.5
		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)	4	9	0	9	4.0	11	0	11	5.0
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	3	3	1.3	1	0	1	0.5
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	142	157	299	132.7	137	129	266	121.3
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	105	0	105	46.6	126	0	126	57.5
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	0.9	0	0	0	0.0
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	7	14	21	9.3	8	8	16	7.3
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	9	16	25	11.1	9	15	24	10.9
		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)	175	1503	509	2012	893.0	1119	431	1550	706.9
		Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	94	94	41.7	0	62	62	28.3
	Hipertensión arterial(I10-I15)	12	139	179	318	141.1	148	161	309	140.9	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	3	77	37	114	50.6	82	32	114	52.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2019			2018					
			Semana 30	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Solidaridad	Intoxicación aguda por alcohol (F10.0)	2	4	26	30	13.3	2	15	17	7.8
		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)	3	7	17	24	10.7	14	16	30	13.7
	Quemaduras (T20-T32)	14	131	158	289	128.3	108	173	281	128.2	
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	59	949	614	1563	693.7	740	478	1218	555.5	
	Asma (J45, J46)	0	17	14	31	83.0	4	2	6	16.5	
	Cirrosis hepática alcohólica (K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.7	
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas (X23)	0	0	0	0	0.0	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 insulodependiente (Tipo II) (E11-E14)	1	15	13	28	75.0	6	5	11	30.2	
	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	58	14	72	192.8	13	11	24	66.0	
	Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	1	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Hipertensión arterial (I10-I15)	1	14	7	21	56.2	10	11	21	57.7	
	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	5	5	10	26.8	2	1	3	8.2	
	Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	5	165	71	236	632.1	166	66	232	637.7	
	Asma (J45, J46)	1	16	22	38	81.3	3	11	14	30.7	
	Bocio endémico (E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	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	0	0	0	0.0	
	Diabetes mellitus no insulodependiente (Tipo II) (E11-E14)	12	81	34	115	246.0	26	20	46	101.0	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio (O10-O16)	0	5	0	5	10.7	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)	1	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)	6	96	42	138	295.2	74	31	105	230.5		
Hiperplasia de la próstata (N40)	0	0	17	17	36.4	0	6	6	13.2		
Hipertensión arterial (I10-I15)	4	91	69	160	342.2	24	16	40	87.8		
Insuficiencia venosa periférica (I87.2)	1	4	0	4	8.6	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	9	0	9	38.5	3	6	9	19.8		
Quemaduras (T20-T32)	0	9	9	18	38.5	3	6	9	19.8		
Úlceras, gastritis y duodenitis (K25-K29)	2	270	118	388	829.9	123	55	178	390.8		
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	8	0	8	8.3	23	0	23	24.4
		Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	1	2	2.1	4	5	9	9.5
		Varicela (B01)	0	36	34	70	72.6	127	127	254	269.3
	Felipe Carrillo Puerto	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	2	2	4	4.3	1	3	4	4.4
		Hepatitis vírica A (B15)	0	2	1	3	3.2	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	1	2	2.2	3	9	12	13.2
		Varicela (B01)	2	19	25	44	47.4	42	77	119	131.2
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	2	1	3	14.4	21	0	21	102.9
	Othon P. Blanco	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	3	3	14.4	4	3	7	34.3
		Varicela (B01)	0	14	19	33	158.0	11	14	25	122.5
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	5	6	2.4	0	1	1	0.4
	Benito Juárez	Hepatitis vírica A (B15)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Hepatitis vírica B (B16)	0	1	2	3	1.2	0	1	1	0.4
		Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	4	2	6	2.4
	Jose Maria Morelos	Parotiditis infecciosa (B26)	1	22	15	37	14.5	5	4	9	3.6
		Rubéola (B06)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0
		Varicela (B01)	5	105	110	215	84.5	148	143	291	116.9
	Lazaro Cardenas	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	6	10	16	1.9	1	9	10	1.2
		Hepatitis vírica A (B15)	0	4	2	6	0.7	4	3	7	0.9
		Hepatitis vírica B (B16)	1	3	3	6	0.7	2	3	5	0.6
	Solidaridad	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	1	42	0	42	5.0	255	1	256	31.4
		Parotiditis infecciosa (B26)	1	18	24	42	5.0	27	39	66	8.1
		Varicela (B01)	7	321	395	716	85.7	509	660	1169	143.2
	Tulum	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	1	0	1	2.3	0	1	1	2.3
		Hepatitis vírica A (B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	9.3
		Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	BACALAR	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.7
		Varicela (B01)	0	17	13	30	68.3	4	4	8	18.7
		Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	2	2	6.4	0	0	0	0.0
Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis vírica A (B15)	0	4	1	5	16.1	0	1	1	3.3	
	Hepatitis vírica B (B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.3	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	20	0	20	65.9	
Cozumel	Parotiditis infecciosa (B26)	0	1	0	1	3.2	0	1	1	3.3	
	Varicela (B01)	0	14	6	20	64.4	6	16	22	72.5	
	Enteritis debida a rotavirus (A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.5	
Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis vírica A (B15)	0	1	2	3	1.3	5	1	6	2.7	
	Hepatitis vírica B (B16)	0	1	4	5	2.2	2	1	3	1.4	
	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	15	0	15	6.7	51	0	51	23.3	
Felipe Carrillo Puerto	Parotiditis infecciosa (B26)	0	9	16	25	11.1	88	168	256	116.8	
	Varicela (B01)	5	127	146	273	121.2	267	324	591	269.5	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	9	9	18	48.2	1	2	3	8.2	
Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	1	0	1	2.7	0	0	0	0.0	
	Varicela (B01)	0	10	8	18	48.2	13	12	25	68.7	
	Hepatitis vírica A (B15)	0	0	3	3	6.4	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Infección por virus del papiloma humano (B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Parotiditis infecciosa (B26)	0	0	1	1	2.1	0	0	0	0.0	
	Rubéola (B06)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0	
Felipe Carrillo Puerto	Varicela (B01)	0	29	24	53	113.4	21	12	33	72.5	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios (F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.2	
	Desnutrición leve (E44.1)	0	5	8	13	13.5	10	6	16	17.0	
Felipe Carrillo Puerto	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)	14	255	194	449	465.9	332	198	530	561.9	
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)	2	17	13	30	32.3	17	10	27	29.8	
	Desnutrición moderada (E44.0)	1	2	1	3	3.2	0	3	3	3.3	
Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición severa (E40-E43)	1	2	4	6	6.5	1	0	1	1.1	

	Municipio	Diagnóstico	Años								
			2019				2018				
			sem 30	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 Juárez	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	4	0	4	0.48	20	83	103	12.14	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	6	0	6	0.72	13	76	89	10.49	
	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	1	7	8	8.49	
		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)	0	0	0	0.00	1	23	24	9.28	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	1	6	7	2.71	
	Solidaridad	Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH)	0	0	0	0.00	14	57	71	31.16	
		Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA)	0	0	0	0.00	11	72	83	36.43	
	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 30	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	2	3	5	5.10
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Influenza	0	1	1	2	2.15	6	6	12	12.74
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Isla Mujeres	Influenza	0	0	0	0	0.00	0	3	3	14.15
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Influenza	0	0	1	1	0.39	24	6	30	11.60
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juárez	Influenza	0	11	8	19	2.27	45	32	77	9.08
		Cólera	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Jose Maria Morelos	Influenza	0	0	2	2	4.56	4	4	8	17.95
		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	3	5	8	3.55	16	15	31	13.61
		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 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Defectos al Nacimiento	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	0	0	0	0.00	
	Encefalocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Microcefalia	0	1	0	1	0.39	0	0	0	0.00	
	Mielomeningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Benito Juarez	Labio y/o paladar hendido	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	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	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02	
	Otras Malformaciones Craneofaciales	0	4	0	4	0.48	1	3	4	4.08	
	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	2	3	2	5	2.22	0	0	0	0.00	
	Meningocele	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Tulum	Labio y/o paladar hendido	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	
	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 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Información del Sistema Especial de Vigilancia Sindromática	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	1	8	0	8	8.62	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	4	8	3.15	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	0	15	24	39	4.67	12	13	25	2.95
		Parálisis Flácida Aguda.	0	2	1	3	0.36	1	0	1	0.12
		Síndrome Coqueluchoide.	0	3	9	12	1.44	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	0	0	0.00	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	0	8	8	16	7.10	1	4	5	2.19	
	Parálisis Flácida Aguda.	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.44	
	Síndrome Coqueluchoide.	2	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 30	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
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
	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
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 Juarez		Difteria	0	0	0	0	0.00	0	0	0
	Poliomielitis	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rotavirus.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Rubéola.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Sarampión.	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Síndrome de 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
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
	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
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
	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
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 30	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Información del Sistema Especial de Tuberculosis	Cozumel	Ganglionar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pleural	0	0	1	1	1.04	0	0	0	0.00	
		Otras	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
		Pulmonar	1	2	9	11	11.41	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	2	0	2	9.43	
		Ganglionar	0	0	0	0	0.00	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	0	1	1	0.39	
		Osea	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	1	6	17	23	9.04	9	7	16	6.19	
		Benito Juarez	Ganglionar	0	1	2	3	0.36	1	2	3	0.35
	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	2	2	0.24	0	0	0	0.00	
	Intestinal		0	1	0	1	0.12	0	0	0	0.00	
	Otras		0	1	2	3	0.36	0	0	0	0.00	
	Pleural		0	3	6	9	1.08	1	2	3	0.35	
	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		10	58	109	165	19.74	41	92	133	15.68	
	Jose Maria Morelos		Miliar	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Pulmonar	0	0	0	0	0.00	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	0	2	2	0.89	1	0	1	0.44	
		Miliar	0	1	2	3	1.33	0	0	0	0.00	
		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	5	5	2.22	1	6	7	3.07	
		Otras	0	1	0	1	0.00	0	0	0	0.00	
		Ojo	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Pulmonar	0	12	28	40	17.75	8	31	39	17.12	
		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.

LCTC. Arlette Mariela Carrillo Cervantes
Responsable 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