

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 17 de 2021

Información Preliminar

Índice

No.	Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico	Página
1.-	Accidentes	1
2.-	Defectos al nacimiento	1
3.-	Displasias y neoplasias	1
4.-	Enfermedades bajo vigilancia sindromática	2
5.-	Enfermedades de interés local o regional	2
6.-	Enfermedades de transmisión sexual	2
7.-	Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	3
8.-	Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	3
9.-	Enfermedades neurológicas y de salud mental	4
10.-	Enfermedades no transmisibles	4
11.-	Enfermedades prevenibles por vacunación	6
12.-	Enfermedades transmitidas por vector	7
13.-	Nutrición	7
14.-	Otras enfermedades exantemáticas	8
15.-	Otras enfermedades transmisibles	8
16.-	Zoonosis	8
17.-	Directorio	9

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 17	2021			Tasa *100,000 Habitantes	2020			Tasa *100,000 Habitantes	
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total		
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	10	20	57	77	76.64	6	7	13	13.21	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	7	26	33	32.85	0	0	0	0.00	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.00	1	0	1	1.02	
	Mordeduras por perro(W54)	2	10	16	26	25.88	7	9	16	16.26	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	2	2	1.99	6	7	13	13.21	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	109	0	109	108.49	89	1	90	91.44	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	2	9	11	11.31	4	5	9	9.47	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	4	11	15	15.43	3	10	13	13.68	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	6	3	9	9.26	2	6	8	8.42	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	3.09	0	14	14	14.73	
	Mordeduras por perro(W54)	0	4	4	8	8.23	2	5	7	7.37	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	10	0	10	10.29	0	0	0	0.00	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	15	32	47	215.44	23	23	46	215.42	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	7	38	45	206.27	5	10	15	70.25	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	4.58	0	0	0	0.00	
	Mordeduras por perro(W54)	0	4	10	14	64.17	2	8	10	46.83	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	4.58	3	4	7	32.78	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	1	1	4.58	3	0	3	14.05	
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	14	51	65	24.51	31	48	79	30.41		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	8	38	46	17.34	13	22	35	13.47		
Mordedura por serpiente(X20)	1	2	3	5	1.89	4	2	6	2.31		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	3	3	1.13	5	2	7	2.69		
Mordeduras por perro(W54)	6	16	34	50	18.85	20	15	35	13.47		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	23	25	9.43	3	18	21	8.08		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	1.13	6	0	6	2.31		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	8	64	147	211	24.16	74	107	181	21.18		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	46	131	177	20.27	62	219	281	32.88		
Mordedura por serpiente(X20)	1	2	2	4	0.46	0	2	2	0.23		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	7	7	14	1.60	14	19	33	3.86		
Mordeduras por perro(W54)	12	116	130	246	28.17	107	134	241	28.20		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	9	16	25	2.86	8	10	18	2.11		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	20	202	3	205	23.48	110	2	112	13.10		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	8	27	35	76.16	17	34	51	113.54		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	11	48	154	202	439.53	6	45	51	113.54		
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	4	6	13.06	1	5	6	13.36		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	0	1	2.18	0	1	1	2.23		
Mordeduras por perro(W54)	0	2	3	5	10.88	1	4	5	11.13		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.00	2	12	14	31.17		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	2.18	2	0	2	4.45		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	23	40	63	194.24	6	16	22	69.33		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	10	20	30	92.50	4	17	21	66.18		
Mordedura por serpiente(X20)	1	1	1	2	6.17	3	2	5	15.76		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Mordeduras por perro(W54)	0	5	9	14	43.16	5	12	17	53.57		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	3	3	9.25	1	4	5	15.76		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	3	0	3	9.25	1	3	4	12.61		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	23	40	63	26.62	1	6	7	22.06		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	9	11	4.65	2	4	6	18.91		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	0	4	1.69	3	1	4	12.61		
Mordeduras por perro(W54)	0	13	17	30	12.68	20	25	45	141.81		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	2	3	5	2.11	0	0	0	0.00		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	12	139	2	141	59.58	89	0	89	280.47		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	4	4	10.21	2	1	3	7.84		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	3	11	14	35.72	1	7	8	20.90		
Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	2.55	1	1	2	5.23		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	5.10	2	0	2	5.23		
Mordeduras por perro(W54)	0	2	1	3	7.65	8	9	17	44.42		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	14	36	50	101.54	13	43	56	116.71		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	6	33	39	79.20	7	25	32	66.69		
Mordedura por serpiente(X20)	0	2	2	4	8.12	1	2	3	6.25		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	1	2	4.06	1	3	4	8.34		
Mordeduras por perro(W54)	1	3	12	15	30.46	5	7	12	25.01		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	1	1	2	4.06	2	0	2	4.17		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	1	2	0	2	4.06	2	1	3	6.25		
Estatad Accidentes		128	1013	1236	2249	127.68	822	1000	1822	105.73	
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.05
	Othon P. Blanco	Espina bífida(Q05)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.38
		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Benito Juárez	Encefalocele(Q01)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Espina bífida(Q05)	0	1	0	1	0.11	0	0	0	0.00
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	1	3	0.34	0	1	1	0.12	
	Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Solidaridad	Espina bífida(Q05)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.15	
Estatad Defectos al nacimiento		0	3	1	4	0.23	1	3	4	0.23	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	15	0	15	14.93	7	0	7	7.11
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	2.99	1	0	1	1.02
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	1.99	1	0	1	1.02
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	3	0	3	2.99	0	0	0	0.00
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	4	0	4	4.11	8	0	8	8.42
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.05
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	13	0	13	59.59	2	0	2	9.37
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	1.89	7	0	7	2.69
	Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	2	0	2	0.75	3	0	3	1.15
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	20	3	23	8.67	14	0	14	5.39
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	0.77
	Benito Juárez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	90	0	90	10.31	32	0	32	3.74
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	6	0	6	0.69	7	0	7	0.82
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	21	0	21	2.41	25	0	25	2.93
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	2	0	2	0.23	7	0	7	0.82
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.23	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	3	10	0	10	30.83	0	0	0	0.00	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.15	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021				2020					
			Semana 17	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino						
Displasias y neoplasias	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	12	14	0	14	5.92	5	0	5	15.76	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	1	0	1	0.42	5	0	5	15.76	
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	4	0	4	1.69	1	0	1	3.15	
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.27	4	0	4	12.61	
Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Bazalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Estatal Displasias y neoplasias			26	218	3	221	12.55	134	0	134	7.78	
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	404	88	492	489.72	701	258	959	974.30	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05
			Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.05
			Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	38	654	167	821	844.49	661	254	935	983.96
			Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.10
		Isla Mujeres	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	22	133	43	176	806.75	272	60	332	1554.78
			Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.15
			Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	127	1677	364	2041	769.55	2405	863	3268	1257.93
		Othon P. Blanco	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.38
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	0.11	0	0	0	0.00
			Enfermedad febril exantemática(U97)	0	3	13	16	1.83	6	8	14	1.64
			Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	508	5721	2002	7723	884.47	6443	2280	8723	1020.64
		Benito Juárez	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.11	2	2	4	0.47
			Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	0.23
			Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	44	454	113	567	1233.72	497	140	637	1418.12
			Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.31
		Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	246	38	284	875.63	282	37	319	1005.27
			Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.31
			Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.63
			Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	118	1526	478	2004	846.79	1815	530	2345	7389.84
		Solidaridad	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.31
Síndrome coqueluchoide(U99)	0		1	0	1	0.42	0	0	0	0.00		
Enfermedad febril exantemática(U97)	0		0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	1		156	24	180	459.24	164	34	198	517.32		
Tulum	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	1	1	2.03	0	0	0	0.00		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	156	24	180	459.24	164	34	198	517.32		
	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	1	0	1	1	2.03	0	0	0	0.00		
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	24	420	107	527	1070.21	482	152	634	1321.28		
Estatal Enfermedades bajo vigilancia sindromática			94	11396	3439	14835	842.23	13758	4625	18383	1066.76	
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	1	0	1	1	1.03	3	1	4	4.21
			Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	3	9	12	12.34	7	9	16	16.84
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.10
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	0.38	4	0	4	1.54
		Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	5	15	20	7.54	3	13	16	6.16
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.38
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	3	3	1.13	1	1	2	0.77
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.23
		Benito Juárez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	0.47
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.23
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	3	0	3	0.34	1	3	4	0.47
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	3	4	7	15.23	0	3	3	6.68
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.45
			Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	1	1	2	6.17	1	0	1	3.15
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.42	1	0	1	0.31
		Lazaro Cardenas	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	4	4	1.69	2	3	5	15.76
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	0.42	1	1	2	0.63
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	2	3	1.27	0	0	0	0.00
			Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	2	4	10.21	1	0	1	2.61
		Solidaridad	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.55	0	0	0	0.00
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.08
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0		4	1	5	10.15	1	3	4	8.34		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0		0	0	0	0.00	0	1	1	2.08		
Estatal Enfermedades de Interés local o regional			4	23	45	68	3.86	33	45	78	4.53	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	5	2	7	6.97	6	1	7	7.11	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	1	2	1.99	1	2	3	3.05	
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	1	3	2.99	0	7	7	7.11	
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	1.00	0	0	0	0.00	
		Felipe Carrillo Puerto	Tricomiasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	1.00	1	0	1	1.02
			Vulvovaginitis(N76)	2	60	0	60	59.72	63	0	63	64.00
			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	33	1	34	34.97	15	1	16	16.84
			Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.00	1	4	5	5.26
		Isla Mujeres	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	1	11	3	14	14.40	23	9	32	33.68
			Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	1	3	3.09	0	1	1	1.05
			Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Tricomiasis urogenital(A59.0)	0	8	2	10	10.29	9	0	9	9.47
		Othon P. Blanco	Vulvovaginitis(N76)	4	206	0	206	211.89	146	0	146	153.65
			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	6	0	6	27.50	2	0	2	9.37
			Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	4.68
			Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	4.58	3	6	9	42.15
		Benito Juárez	Vulvovaginitis(N76)	3	62	0	62	284.19	54	0	54	252.89
			Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	13	171	4	175	65.98	163	4	167	64.28
			Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.77
			Herpes genital(A60.0)	1	2	6	8	3.02	3	5	8	3.08
		Solidaridad	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	4	38	1	39	14.70	32	13	45	17.32
			Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
			Sífilis adquirida(A51-A53)	1	6	37	43	16.21	4	9	13	5.00
Tricomiasis urogenital(A59.0)	6		104	4	108	40.72	98	0	98	37.72		
Bazalar	Vulvovaginitis(N76)	29	483	0	483	182.11	582	0	582	224.03		
	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	16	218	28	246	28.17	261	21	282	33.00		
	Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.00	1	2	3	0.35		
	Herpes genital(A60.0)	1	20	16	36	4.12	15	8	23	2.69		
Benito Juárez	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	7	10	17	1.95	10	17	27	3.16		
	Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	0.47		
	Sífilis adquirida(A51-A53)	2	9	63	72	8.25	14	34	48	5.62		
	Sífilis congénita(A50)	1	0	1	1	0.11	0	0	0	0.00		
Bazalar	Tricomiasis urogenital(A59.0)	0	27	5	32	3.66	35	4	39	4.56		
	Vulvovaginitis(N76)	74	1000	0	1000	114.52	1346	0	1346	157.49		

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 17	2021			2020				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades de transmisión sexual	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	30	2	32	69.63	34	6	40	89.05
	Chancro blando (A57)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.23
	Herpes genital (A60.0)	0	2	1	3	6.53	2	1	3	6.68
	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.00	5	0	5	11.13
	Sifilis adquirida (A51-A53)	0	1	0	1	2.18	1	0	1	2.23
	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	8	1	9	19.58	4	0	4	8.90
	Vulvovaginitis (N76)	15	197	0	197	428.65	191	0	191	425.21
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	3	2	5	15.42	6	7	13	40.97
	Herpes genital (A60.0)	0	0	1	1	3.08	1	1	2	6.30
	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.08	4	0	4	12.61
	Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	1	0	1	3.08	0	0	0	0.00
	Vulvovaginitis (N76)	6	56	0	56	172.66	51	0	51	160.72
	Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	1	15	0	15	6.34	34	0	34	107.14
	Chancro blando (A57)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.15
	Herpes genital (A60.0)	1	1	5	6	2.54	2	7	9	28.36
	Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	0	1	1	0.42	3	7	10	31.51
	Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	1	0	1	1	0.42	0	1	1	3.15
	Sifilis adquirida (A51-A53)	0	4	7	11	4.65	7	25	32	100.84
Sifilis congénita (A50)	0	0	2	2	0.85	0	0	0	0.00	
Tricomoniasis urogenital (A59.0)	0	2	0	2	0.85	12	5	17	53.57	
Vulvovaginitis (N76)	4	137	0	137	57.89	240	0	240	756.32	
Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	0	7	0	7	17.86	3	0	3	7.84	
Herpes genital (A60.0)	0	0	1	1	2.55	0	0	0	0.00	
Sifilis adquirida (A51-A53)	1	0	1	1	2.55	0	2	2	5.23	
Vulvovaginitis (N76)	1	33	0	33	84.19	41	0	41	107.12	
Candidiasis urogenital (B37.3-B37.4)	2	47	0	47	95.45	45	3	48	100.03	
Chancro blando (A57)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Herpes genital (A60.0)	5	5	0	5	10.15	1	0	1	2.08	
Infección gonocócica del tracto genitourinario (A54.0-A54.2)	0	2	0	2	4.06	0	0	0	0.00	
Linfogranuloma venéreo por clamidias (A55)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.08	
Sifilis adquirida (A51-A53)	0	0	1	1	2.03	0	0	0	0.00	
Tricomoniasis urogenital (A59.0)	1	4	0	4	8.12	2	0	2	4.17	
Vulvovaginitis (N76)	7	63	0	63	127.94	222	0	222	462.66	
Estatal Enfermedades de transmisión sexual		205	3101	214	3315	188.20	3806	216	4022	233.39
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.02
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	46	690	620	1310	1303.92	3664	3078	6742	6849.55
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	12	16	15.93	11	18	29	29.46
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	2	28	28	56	55.74	163	141	304	308.85
	Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	3	3	5	8	7.96	0	7	7	7.11
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	99	1087	952	2039	2097.33	2674	2267	4941	5199.75
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	5	5.14	7	4	11	11.58
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	4	80	71	151	155.32	92	91	183	192.58
	Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	5	8	13	13.37	32	18	50	52.62
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	1	0	1	4.58	0	0	0	0.00
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	37	300	199	499	2287.31	1355	1157	2512	11763.90
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	5	22.92	1	1	2	9.37
	Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	5	37	19	56	256.69	57	33	90	421.48
	Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	1	2	1	3	13.75	5	1	6	28.10
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	15	11	26	9.80	3	2	5	1.92
	Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	224	1974	1690	3664	1381.50	8133	6705	14838	5711.50
	Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	17	5	22	8.30	11	15	26	10.01
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	32	147	125	272	102.56	531	520	1051	404.55	
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	4	15	28	43	16.21	49	77	126	48.50	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	3	2	5	0.57	2	2	4	0.47	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1681	12451	11814	24265	2778.92	32636	29690	62326	7292.51	
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	4	37	65	102	11.68	78	65	143	16.73	
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	84	719	751	1470	168.35	1325	1304	2629	307.61	
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	8	75	155	230	26.34	129	170	299	34.98	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	44	513	397	910	1980.04	1796	1321	3117	6939.21	
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	1	4	8.70	7	3	10	22.26	
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	2	37	24	61	132.73	54	41	95	211.49	
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	0	1	1	2.18	7	2	9	20.04	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	76	771	633	1404	4328.81	1743	1518	3261	10276.45	
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.00	2	2	4	12.61	
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	3	20	17	37	114.08	34	24	58	182.78	
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	1	0	1	3.08	2	4	6	18.91	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	393	2980	2650	5630	2378.96	6310	5759	12069	38033.25	
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	13	17	7.18	34	34	68	214.29	
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	6	111	102	213	90.00	133	99	232	731.11	
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	4	23	22	45	19.01	41	60	101	318.28	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	23	202	187	389	992.46	567	529	1096	2863.58	
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	1	1	2.55	2	1	3	7.84	
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	0	6	6	12	30.62	10	5	15	39.19	
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	1	3	4	10.21	2	1	3	7.84	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas (J02.0, J03.0)	0	6	3	9	18.28	0	0	0	0.00	
Infecciones respiratorias agudas (J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	79	717	590	1307	2654.20	1929	1570	3499	7292.05	
Neumonías y bronconeumonías (J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	5	4	9	18.28	2	3	5	10.42	
Otitis media aguda (H65.0-H65.1)	6	46	21	67	136.06	50	50	100	208.40	
Tuberculosis respiratoria (A15-A16)	0	2	5	7	14.22	9	7	16	33.34	
Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		2872	23144	21245	44389	2520.11	63693	56399	120092	6968.89
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	5	13	9	22	21.90	22	21	43	43.69
	Ascariasis (B77)	0	1	0	1	1.00	16	9	25	25.40
	Enterobiasis (B80)	0	0	0	0	0.00	2	3	5	5.08
	Giardiasis (A07.1)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	133	151	284	282.68	776	695	1471	1494.46
	Intoxicación alimentaria bacteriana (A05)	0	0	1	1	1.00	0	0	0	0.00
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	25	12	37	36.83	60	51	111	112.77
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	1.00	0	16	16	16.26
	Otras salmonelosis (A02)	3	14	2	16	15.93	14	9	23	23.37
	Abceso hepático amebiano (A06.4)	0	1	0	1	1.03	0	0	0	0.00
	Amebiasis intestinal (A06.0-A06.3, A06.9)	6	63	66	129	132.69	73	93	166	174.69
	Ascariasis (B77)	5	47	56	103	105.95	36	50	86	90.50
	Enterobiasis (B80)	0	0	1	1	1.03	1	0	1	1.05
	Fiebre paratifoides (A01.1-A01.4)	0	2	0	2	2.06	0	0	0	0.00
	Giardiasis (A07.1)	0	0	1	1	1.03	1	2	3	3.16
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas (A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	44	372	255	627	644.94	372	323	695	731.40
	Otras helmintiasis (B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	8	5	13	13.37	6	11	17	17.89
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios (A07.0, A07.2, A07.9)	1	21	24	45	46.29	18	19	37	38.94
Otras salmonelosis (A02)	6	40	25	65	66.86	54	33	87	91.56	
Shigelosis (A03)	0	1	0	1	1.03	0	0	0	0.00	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 17	2021			Tasa *100,000 Habitantes	2020			Tasa *100,000 Habitantes
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	3	0	3	13.75	10	13	23	107.71
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.68
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	8	45	33	78	357.54	99	95	194	908.52
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	7	3	10	46.83
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.00	9	1	10	46.83
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	15	109	108	217	81.82	192	188	380	146.27
	Ascariasis(B77)	3	28	52	80	30.16	26	58	84	32.33
	Enterobiasis(B80)	0	4	0	4	1.51	3	2	5	1.92
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	5	16	21	7.92	0	14	14	5.39
	Giardiasis(A07.1)	1	18	4	22	8.30	18	12	30	11.55
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	74	727	609	1336	503.73	1477	1287	2764	1063.93
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	2.31
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	14	90	72	162	61.08	101	70	171	65.82
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	10	6	16	6.03	73	56	129	49.66
	Otras salmonelosis(A02)	7	63	29	92	34.69	102	45	147	56.58
	Shigelosis(A03)	0	1	0	1	0.00	1	3	4	1.54
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	2	3	0.34	0	1	1	0.12
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	17	133	91	224	25.65	112	131	243	28.43	
Ascariasis(B77)	4	32	18	50	5.73	27	20	47	5.50	
Enterobiasis(B80)	0	12	8	20	2.29	21	10	31	3.63	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	2	2	0.23	0	0	0	0.00	
Giardiasis(A07.1)	0	4	6	10	1.15	11	9	20	2.34	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	596	5013	4985	9998	1145.01	10774	8726	19500	2281.62	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.00	3	7	10	1.17	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	7	129	99	228	26.11	95	112	207	24.22	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	15	59	52	111	12.71	31	27	58	6.79	
Otras salmonelosis(A02)	7	34	26	60	6.87	42	23	65	7.61	
Shigelosis(A03)	0	2	4	6	0.69	0	0	0	0.00	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	37	30	67	145.78	47	29	76	169.19	
Ascariasis(B77)	4	23	15	38	82.68	37	34	71	158.06	
Colera(A00)	4	0	4	4	8.70	0	0	0	0.00	
Enterobiasis(B80)	0	4	4	8	17.41	3	1	4	8.90	
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.18	2	0	2	4.45	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	22	133	97	230	500.45	142	109	251	558.79	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	2	2	4.35	0	0	0	0.00	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	0	1	2.18	4	3	7	15.58	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	13	9	22	47.87	18	16	34	75.69	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.00	2	4	6	13.36	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	1	7	8	24.67	4	12	16	50.42	
Ascariasis(B77)	1	4	2	6	18.50	7	2	9	28.36	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	9.25	0	0	0	0.00	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	25	208	137	345	1063.70	237	173	410	1292.04	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.15	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	10	12	22	67.83	7	3	10	31.51	
Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	3.08	0	0	0	0.00	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	4	18	25	43	18.17	74	74	148	466.39	
Ascariasis(B77)	1	0	3	3	1.27	2	0	2	6.30	
Enterobiasis(B80)	0	2	2	4	1.69	0	0	0	0.00	
Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	1.27	3	2	5	15.76	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	120	773	735	1508	637.21	1223	1183	2406	7582.07	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	4	23	24	47	19.86	62	59	121	381.31	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	3	11	11	22	9.30	17	16	33	103.99	
Otras salmonelosis(A02)	0	6	1	7	2.96	1	2	3	9.45	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	1	2	5.10	1	0	1	2.61	
Ascariasis(B77)	0	0	1	1	2.55	1	0	1	2.61	
Enterobiasis(B80)	0	1	2	3	7.65	0	0	0	0.00	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	38	31	69	176.04	66	66	132	344.88	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	3	7	17.86	1	1	2	5.23	
Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.61	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.03	3	2	5	10.42	
Ascariasis(B77)	0	0	0	0	0.00	5	1	6	12.50	
Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.08	
Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	2.03	0	1	1	2.08	
Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.08	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	210	186	396	804.18	316	228	544	1133.72	
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	2	3	4.06	0	1	1	2.08	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.03	0	0	0	0.00	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	1	4	5	10.15	7	7	14	29.18	
Otras salmonelosis(A02)	0	5	0	5	10.15	4	1	5	10.42	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.17	
Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		1077	8798	8183	16981	964.07	16989	14283	31272	1814.70
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresion(F32)	1	10	6	16	15.93	11	5	16	16.26
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	0	2	2	1.99	0	0	0	0.00
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	3	1	4	3.98	1	0	1	1.02
	Felipe Carrillo Puerto	0	7	4	11	11.31	7	4	11	11.58
	Isla Mujeres	0	3	1	4	18.34	1	0	1	4.68
	Depresion(F32)	11	193	59	252	95.02	202	49	251	96.62
	Othon P. Blanco	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	1	1	0.38	2	1	3	1.15
	Depresion(F32)	13	121	32	153	17.52	129	45	174	20.36
	Benito Juarez	0	3	0	3	0.00	0	1	1	0.12
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	3	2	5	0.57	1	0	1	0.12
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	8	2	10	21.76	5	3	8	17.81
Jose Maria Morelos	0	3	1	4	12.33	8	4	12	37.82	
Lazaro Cardenas	2	18	5	23	9.72	14	5	19	59.88	
Solidaridad	0	0	1	1	0.42	1	1	2	6.30	
Bacalar	0	6	1	7	14.22	12	3	15	31.26	
Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental		29	375	119	494	28.05	394	121	515	29.89
Enfermedades transmisibles	Asma(J45, J46)	1	14	8	22	21.90	43	37	80	81.28
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	1.99	1	4	5	5.08
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	2.99	0	0	0	0.00
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	4	0	4	3.98	3	0	3	3.05
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	1.99	0	0	0	0.00
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	9	58	35	93	92.57	67	51	118	119.88

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 17	2021			2020				
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Cozumel	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	11	0	11	10.95	9	0	9	9.14
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	2	9	11	10.95	0	0	0	0.00
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	4	7	6.97	4	3	7	7.11
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	2	0	2	1.99	0	2	2	2.03
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	22	14	36	35.83	0	0	0	0.00
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.00	0	0	0	0.00
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	15	50	35	85	84.61	87	66	153	155.44
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	19	19	18.91	0	24	24	24.38
	Hipertensión arterial(I10-I15)	7	67	57	124	123.42	99	100	199	202.17
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	11	6	17	16.92	14	4	18	18.29
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	7	7	6.97	0	1	1	1.02
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	1.00	0	0	0	0.00
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
	Quemaduras(T20-T32)	3	7	6	13	12.94	5	3	8	8.13
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	2	64	38	102	101.53	136	101	237	240.78
	Asma(J45, J46)	1	10	24	34	34.97	39	34	73	76.82
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.05
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	3	0	3	3.09	0	0	0	0.00
	Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	3	36	18	54	55.54	59	43	102	107.34
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	7	0	7	7.20	7	0	7	7.37
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	0	1	1.03	2	0	2	2.10
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	4	8	8.23	1	0	1	1.05
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.03	2	0	2	2.10
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	4	5	9	9.26	0	0	0	0.00	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.10	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	4	46	65	111	114.18	170	198	368	387.27	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	10	10	10.29	0	12	12	12.63	
Hipertensión arterial(I10-I15)	7	36	52	88	90.52	21	26	47	49.46	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	2	0	2	2.06	0	1	1	1.05	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	1.03	0	2	2	2.10	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	2.06	0	0	0	0.00	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	1	0	1	1.03	0	0	0	0.00	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	2.06	0	2	2	2.10	
Quemaduras(T20-T32)	0	2	1	3	3.09	4	5	9	9.47	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	15	113	76	189	194.41	148	82	230	242.04	
Asma(J45, J46)	1	28	12	40	40.35	52	31	83	88.70	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	1	3	3.17	0	0	0	0.00	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.05	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E11-E14)	3	15	9	24	24.38	25	15	40	41.63	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	3	0	3	3.17	4	0	4	4.18	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	2	2	2.10	1	0	1	1.05	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.10	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	0	2	2.10	0	0	0	0.00	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	125	77	202	202.02	153	84	237	242.04	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	5	5	5.22	0	8	8	8.36	
Hipertensión arterial(I10-I15)	3	19	14	33	33.87	19	12	31	31.46	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	8	1	9	9.26	7	1	8	8.36	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	1	11	12	12.34	0	4	4	4.18	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	1	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	1.05	1	0	1	1.05	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
Quemaduras(T20-T32)	0	4	3	7	7.20	1	6	7	7.20	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	39	23	62	62.91	59	37	96	99.47	
Asma(J45, J46)	11	63	50	113	113.41	173	123	296	303.94	
Bodo endémico(E01)	0	0	0	0	0.00	3	2	5	5.22	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	20	20	20.36	2	16	18	18.63	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	4	4	4.18	2	3	5	5.22	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	22	0	22	22.34	13	0	13	13.41	
Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.05	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	17	237	128	365	365.37	197	134	331	337.41	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	2	44	0	44	44.92	62	0	62	62.91	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	3	6	6.34	1	12	13	13.41	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	18	36	54	54.96	25	42	67	69.47	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	4	7	32	39	39.47	3	22	25	25.92	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	8	56	19	75	75.28	0	0	0	0.00	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	3	1	4	4.18	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	84	464	311	775	775.29	549	358	907	934.13	
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	44	44	44.92	0	50	50	51.92	
Hipertensión arterial(I10-I15)	14	182	153	335	335.37	242	189	431	441.63	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	91	13	104	104.37	92	15	107	109.47	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	4	5	5.22	5	14	19	19.47	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	1	0	1	1	1.05	0	0	0	0.00	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	17	21	38	38.37	7	3	10	10.29	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	2	2	2.10	1	1	2	2.10	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	2	13	10	23	23.38	13	9	22	22.63	
Quemaduras(T20-T32)	1	1	12	13	13.41	10	8	18	18.63	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	16	224	204	428	428.37	324	219	543	556.04	
Asma(J45, J46)	18	196	156	352	352.37	374	272	646	661.59	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	3	8	11	11.34	2	3	5	5.22	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	1	1	1.05	3	2	5	5.22	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	27	0	27	27.34	18	0	18	18.63	
Diabetes mellitus insulínodépendiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	2.10	0	0	0	0.00	
Diabetes mellitus no insulínodépendiente (Tipo II)(E11-E14)	50	460	364	824	824.37	320	301	621	636.63	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	6	144	0	144	144.92	87	0	87	89.47	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	1	7	8	8.36	4	2	6	6.34	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	5	26	24	50	50.96	22	31	53	54.96	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	14	24	38	38.37	24	26	50	51.92	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	11	188	75	263	263.37	2	1	3	3.17	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	2.10	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	153	1594	683	2277	2277.29	1301	779	2080	2123.41	
Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	114	114	114.06	0	111	111	112.99	
Hipertensión arterial(I10-I15)	75	652	590	1242	1242.37	501	475	976	1001.63	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	20	182	73	255	255.37	146	55	201	203.52	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	25	53	78	78.37	20	49	69	70.96	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	1.05	3	4	7	7.20	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	1.05	0	1	1	1.05	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	4	2	6	6.34	2	6	8	8.36	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		Semana 17	2021			2020					
			Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Benito Juarez	Quemaduras(T20-T32)	17	60	61	121	13.86	70	86	156	18.25	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	114	1400	1145	2545	291.46	1308	1035	2343	274.14	
	Asma(J45, J46)	0	11	11	22	47.87	24	13	37	82.37	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	3	2	16	18	39.17	1	1	2	4.45	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	3	1	4	8.70	2	0	2	4.45	
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.18	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	6	16	13	29	63.10	16	17	33	73.47	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	18	0	18	39.17	14	0	14	31.17	
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	3	3	6.53	2	1	3	6.68	
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	2	2	4	8.70	0	2	2	4.45	
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	4.45	
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	2	1	3	6.53	0	0	0	0.00	
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	72	36	108	234.99	39	36	75	166.97	
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	9	9	19.58	0	11	11	24.49	
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	11	7	18	39.17	13	14	27	60.11	
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	2	1	3	6.53	4	3	7	15.58	
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	8	10	21.76	1	10	11	24.49	
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	1	2	4.35	0	0	0	0.00	
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Quemaduras(T20-T32)	0	4	5	9	19.58	3	5	8	17.81	
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	11	90	73	163	354.67	112	41	153	340.62	
	Asma(J45, J46)	0	1	2	3	9.25	24	19	43	135.51	
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.15	
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	2	3	9.25	0	0	0	0.00	
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	9	5	14	43.16	7	5	12	37.82	
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	2	0	2	6.17	3	0	3	9.45	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	6.17	0	0	0	0.00		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	3	3	9.25	1	0	1	3.15		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	1	0	1	3.08	0	0	0	0.00		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	27	21	48	147.99	59	45	104	327.74		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	2	2	6.17	0	5	5	15.76		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	4	21	25	77.08	15	10	25	78.78		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.15		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	5	5	15.42	1	8	9	28.36		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	3	0	3	9.25	2	2	4	12.61		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	9.45		
Quemaduras(T20-T32)	0	1	3	4	12.33	1	2	3	9.45		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	44	23	67	206.57	43	25	68	214.29		
Asma(J45, J46)	2	17	20	37	15.63	60	55	115	362.40		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	0.85	0	0	0	0.00		
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	6	0	6	2.54	7	0	7	22.06		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.15		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	79	64	143	60.42	57	51	108	340.34		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	9	79	0	79	33.38	73	0	73	230.05		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	1	5	6	2.54	4	3	7	22.06		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	2	8	10	4.23	2	6	8	25.21		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	10	4	14	5.92	1	0	1	3.15		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	44	580	201	781	330.01	716	224	940	2962.24		
Hiperplasia de la próstata(N40)	4	0	33	33	13.94	0	57	57	179.63		
Hipertensión arterial(I10-I15)	13	102	103	205	86.62	84	82	166	523.12		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	7	49	18	67	28.31	44	10	54	170.17		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	4	7	11	4.65	2	6	8	25.21		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	2	3	1.27	0	4	4	12.61		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	2	4	1.69	2	3	5	15.76		
Quemaduras(T20-T32)	6	20	24	44	18.59	30	16	46	144.96		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	22	265	175	440	185.92	228	169	397	1251.07		
Asma(J45, J46)	0	4	3	7	17.86	7	4	11	28.74		
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	5.23		
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.55	0	0	0	0.00		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo I)(E11-E14)	2	8	2	10	25.51	5	1	6	15.68		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	1	0	1	2.55	1	0	1	2.61		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.61		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	2.61		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	4	1	5	12.76	15	9	24	62.71		
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	8	1	9	22.96	7	5	12	31.35		
Quemaduras(T20-T32)	0	2	5	7	17.86	2	3	5	13.06		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	43	24	67	170.94	37	21	58	151.54		
Asma(J45, J46)	0	5	2	7	14.22	12	10	22	45.85		
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	6.25		
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	2.03	0	1	1	2.08		
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	38	18	56	113.72	41	39	80	166.72		
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	4.06	13	0	13	27.09		
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	2.03	3	1	4	8.34		
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	1	1	2.03	1	1	2	4.17		
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	2.03	3	5	8	16.67		
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	2	13	7	20	40.62	0	0	0	0.00		
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.00	2	0	2	4.17		
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	51	30	81	164.49	51	35	86	179.23		
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	8.12	0	10	10	20.84		
Hipertensión arterial(I10-I15)	1	43	37	80	162.46	62	48	110	229.24		
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	6.09	2	1	3	6.25		
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	3	3	6.09	0	1	1	2.08		
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	2	2	4.06	0	1	1	2.08		
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	1	2	3	6.09	2	1	3	6.25		
Quemaduras(T20-T32)	0	3	2	5	10.15	4	2	6	12.50		
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	1	91	53	144	292.43	178	71	249	518.93		
Estatal Enfermedades no transmisibles		913	9125	6253	15378	873.06	9338	6699	16037	930.62	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	0	18	0	18	17.92	1	0	1	1.02
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.00	12	7	19	19.30
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.00	1	1	2	2.03
		Varicela(B01)	1	4	2	6	5.97	27	21	48	48.77
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	6	6	12	12.34	1	4	5	5.26
	Felipe Carrillo Puerto	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	6	6	6.17	3	0	3	3.16
	Infeción por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	1	2	2.06	0	0	0	0.00	
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.00	12	7	19	19.99	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 17	2021			Tasa *100,000 Habitantes	2020			Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	
Enfermedades prevenibles por vacunación	Felipe Carrillo Puerto	Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	0	1	1.03	1	1	2	2.10
		Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	1.05
		Varicela(B01)	0	0	0	0	0.00	16	15	31	32.62
	Isla Mujeres	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	1	2	9.17	0	0	0	0.00
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.00	4	0	4	18.73
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.00	2	6	8	37.46
	Othon P. Blanco	Varicela(B01)	0	0	0	0	0.00	6	7	13	60.88
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	1	1	0	1	0.38	5	7	12	4.62
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.00	3	5	8	3.08
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	0.77
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	2	4	1.51	10	3	13	5.00
		Influenza(J09-J11)	88	499	333	832	313.70	43	27	70	26.94
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	3	3	1.13	2	1	3	1.15
		Varicela(B01)	2	20	28	48	18.10	60	49	109	41.96
		Benito Juarez	Enfermedad invasiva por neumococo(A40.3, G00.1, J13)	1	0	1	1	0.11	0	0	0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Hepatitis virica A(B15)		1	0	1	1	0.11	1	1	2	0.23
	Hepatitis virica B(B16)		1	1	2	3	0.34	0	3	3	0.35
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		31	71	0	71	8.13	6	1	7	0.82
	Influenza(J09-J11)		21	167	181	348	39.85	225	184	409	47.86
	Meningitis tuberculosa(A17.0)		0	1	2	3	0.34	2	4	6	0.70
	Parotiditis infecciosa(B26)		0	2	1	3	0.34	2	8	10	1.17
	Tos ferina(A37)		0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Varicela(B01)		0	14	18	32	3.66	74	100	174	20.36
	Jose Maria Morelos	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	2	5	10.88	2	2	4	8.90
		Hepatitis virica A(B15)	0	11	11	22	47.87	0	0	0	0.00
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.18	1	1	2	4.45
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.00	10	8	18	40.07
	Lazaro Cardenas	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.45
		Varicela(B01)	0	0	2	2	4.35	3	12	15	33.39
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	1	2	6.17	0	0	0	0.00
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.15
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	1	1	0	1	3.08	0	0	0	0.00
	Solidaridad	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.00	6	5	11	34.66
		Varicela(B01)	1	1	1	2	6.17	1	2	3	9.45
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	2	2	8.85	3	0	3	9.45
		Hepatitis virica B(B16)	0	0	0	0	0.00	3	3	6	18.91
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	7	10	0	10	4.23	7	0	7	22.06
	Tulum	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.00	38	44	82	258.41
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.15
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	0.42	2	8	10	31.51
		Varicela(B01)	1	13	18	31	13.10	54	61	115	362.40
		Hepatitis virica A(B15)	0	1	0	1	2.55	0	1	1	2.61
	Bacalar	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.00	4	9	13	33.97
		Varicela(B01)	0	0	0	0	0.00	4	2	6	15.68
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	1	1	2.03	0	0	0	0.00
		Hepatitis virica A(B15)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.08
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.03	3	0	3	6.25
	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación	Infecciones invasivas por haemophilus influenzae(A41.3, G00.0, J14)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Influenza(J09-J11)	0	92	85	177	359.44	0	0	0	0.00
		Parotiditis infecciosa(B26)	2	2	0	2	4.06	0	0	0	0.00
		Varicela(B01)	0	1	0	1	0.00	10	10	20	41.68
			159	946	713	1659	94.19	674	634	1308	75.90
Enfermedades transmitidas por vector	Cozumel	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02
		Dengue no grave(A90)	0	0	1	1	1.00	3	3	6	6.10
	Felipe Carrillo Puerto	Dengue no grave(A90)	3	27	19	46	47.32	28	25	53	55.78
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	1.03	1	2	3	3.16
	Isla Mujeres	Dengue no grave(A90)	0	2	2	4	18.34	0	1	1	4.68
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Othon P. Blanco	Dengue no grave(A90)	5	15	31	46	17.34	95	106	201	77.37
		Fiebre manchada(A77.0)	2	3	1	4	1.51	5	9	14	5.39
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00
	Benito Juarez	Dengue grave(A91)	0	5	1	6	6.69	7	5	12	1.40
		Dengue no grave(A90)	1	19	16	35	4.01	223	259	482	56.40
	Jose Maria Morelos	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.00	2	3	5	0.59
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
	Lazaro Cardenas	Dengue no grave(A90)	0	16	12	28	60.92	7	2	9	20.04
		Dengue no grave(A90)	0	0	0	0	0.00	21	21	42	132.36
	Solidaridad	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	6.30
		Dengue no grave(A90)	1	20	15	35	14.79	33	37	70	220.59
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.00	6	1	7	22.06
	Tulum	Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
Dengue no grave(A90)		0	0	1	1	2.55	6	3	9	23.51	
Bacalar	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Dengue no grave(A90)	0	14	12	26	52.80	28	28	56	116.71	
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	1	2	4.06	0	1	1	2.08	
	Estatal Enfermedades transmitidas por vector	12	123	113	236	13.40	466	508	974	56.52	
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Desnutrición leve(E44.1)	1	7	4	11	10.95	3	3	6	6.10
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	2.03
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Obesidad(E66)	16	109	74	183	182.15	145	97	242	245.86
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.03	2	0	2	2.10
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	1	5	8	13	13.37	8	11	19	19.99
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	1	3	3.09	0	0	0	0.00
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	2.06	5	7	12	12.63
		Obesidad(E66)	1	29	37	66	67.89	34	34	68	71.56
	Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	2	3	13.75	0	3	3	14.05
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00
		Obesidad(E66)	1	18	16	34	155.85	19	7	26	121.76
	Othon P. Blanco	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	4	0	4	1.51	2	0	2	0.77
		Desnutrición leve(E44.1)	5	22	19	41	15.46	11	11	22	8.47
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	3	5	8	3.02	0	0	0	0.00
Desnutrición severa(E40-E43)		0	1	0	1	0.38	6	1	7	2.69	
	Obesidad(E66)	47	389	208	597	225.10	364	222	586	225.57	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			Semana 17	2021			Tasa *100,000 Habitantes	2020				
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	
Nutrición	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	4	1	5	0.57	0	1	1	0.12	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	70	43	113	12.94	36	26	62	7.25	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	11	13	1.49	4	1	5	0.59	
		Desnutrición severa(E40-E43)	1	2	7	9	1.03	8	12	20	2.34	
		Obesidad(E66)	156	1562	1031	2593	296.96	948	648	1596	186.74	
	Jose Maria Morelos	Desnutrición leve(E44.1)	0	6	4	10	21.76	11	10	21	46.75	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	4.35	7	1	8	17.81	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.00	3	2	5	11.13	
		Obesidad(E66)	7	106	38	144	313.32	88	43	131	291.64	
		Desnutrición leve(E44.1)	0	1	4	5	15.42	1	0	1	3.15	
	Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	3.08	0	0	0	0.00	
		Obesidad(E66)	2	8	7	15	46.25	12	13	25	78.78	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	5	8	13	5.49	6	6	12	37.82	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.42	0	1	1	3.15	
Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.42	0	1	1	3.15		
	Obesidad(E66)	34	497	312	809	341.84	305	162	467	1471.67		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.55	0	0	0	0.00		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.61		
	Obesidad(E66)	2	10	2	12	30.62	2	2	4	10.45		
Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Desnutrición leve(E44.1)	0	2	3	5	10.15	5	7	12	25.01		
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	4.17		
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.03	0	1	1	2.08		
	Obesidad(E66)	2	30	20	50	101.54	55	30	85	177.14		
Estatad Nutrición			280	2904	1866	4770	270.81	2091	1367	3458	200.67	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	0	1	1	1.00	1	0	1	1.02	
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	1	2	3	3.09	0	2	2	2.10	
		Escarlata(A38)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
	Isla Mujeres	Erisipela(A46)	0	0	5	5	22.92	0	0	0	0.00	
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	5	5	10	3.77	4	8	12	4.62	
		Escarlata(A38)	0	0	1	1	0.38	0	2	2	0.77	
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	1	15	22	37	4.24	18	22	40	4.68	
		Escarlata(A38)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.12	
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	1	1	2	4.35	0	1	1	2.23	
	Solidaridad	Erisipela(A46)	0	3	10	13	5.49	4	8	12	37.82	
Bacalar	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.00	3	0	3	6.25		
Estatad Otras enfermedades exantemáticas			1	25	47	72	4.09	31	43	74	4.29	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	1.02	
		Conjuntivitis(H10)	5	42	48	90	89.58	191	147	338	343.39	
		Escabiosis(B86)	5	36	21	57	56.74	66	42	108	109.72	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.00	0	0	0	0.00	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	1.00	0	0	0	0.00	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	0	1	1.00	0	0	0	0.00	
		Conjuntivitis(H10)	4	23	47	70	72.00	68	69	137	144.17	
		Escabiosis(B86)	2	14	13	27	27.77	19	14	33	34.73	
	Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	2	11	10	21	96.26	38	54	92	430.84	
		Escabiosis(B86)	1	6	2	8	36.67	5	9	14	65.56	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.00	0	2	2	0.77	
		Conjuntivitis(H10)	17	126	138	264	99.54	256	273	529	203.62	
		Escabiosis(B86)	6	78	69	147	55.43	69	71	140	53.89	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	1	0	2	2	0.75	1	3	4	1.54	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	8	27	22	49	18.48	0	8	8	3.08	
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	0.38	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.00	2	1	3	1.15	
	Othon P. Blanco	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.38	0	0	0	0.00	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	2	2	0.75	0	0	0	0.00	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	0	1	0.38	3	1	4	1.54	
		Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	1.11	1	0	1	0.12	
		Conjuntivitis(H10)	87	629	670	1299	148.77	1087	1111	2198	257.18	
		Escabiosis(B86)	28	226	219	445	50.96	250	271	521	60.96	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	2	1	5	6	0.69	2	10	12	1.40	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	16	91	104	195	22.33	0	0	0	0.00	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	0.12	
	Benito Juarez	Otras hepatitis viricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	0	1	1	0.11	0	0	0	0.00	
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	4	12	16	1.83	6	14	20	2.34	
		Conjuntivitis(H10)	3	27	32	59	128.38	45	40	85	189.23	
		Escabiosis(B86)	0	22	14	36	78.33	15	21	36	80.14	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	2.23	
		Conjuntivitis(H10)	2	14	27	41	126.41	33	31	64	201.68	
		Escabiosis(B86)	0	3	4	7	21.58	8	7	15	47.27	
		Conjuntivitis(H10)	19	148	172	320	135.22	257	276	533	1679.65	
	Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	3	60	46	106	44.79	47	45	92	289.92	
		Conjuntivitis(H10)	2	0	9	9	3.80	2	4	6	18.91	
		Hepatitis virica C(B17.1, B18.2)	2	45	53	98	41.41	0	0	0	0.00	
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	3.15	
		Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.00	2	3	5	15.76	
		Toxoplasmosis(B58)	1	1	4	5	2.11	2	2	4	12.61	
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	1	2	19	21	53.58	9	9	18	47.03	
		Escabiosis(B86)	0	4	5	9	22.96	10	7	17	44.42	
		Conjuntivitis(H10)	1	12	21	33	67.02	35	27	62	129.21	
Bacalar	Escabiosis(B86)	1	8	5	13	26.40	43	12	55	114.62		
	Conjuntivitis(H10)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0.00		
Estatad Otras enfermedades transmisibles			219	1664	1798	3462	196.55	2574	2587	5161	299.49	
Zoonosis	Cozumel	Cisticercosis(B69)	0	0	1	1	1.00	0	0	0	0.00	
	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	1	1	2	2.10	
	Isla Mujeres	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.00	1	0	1	4.68	
	Othon P. Blanco	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.38	0	0	0	0.00	
		Cisticercosis(B69)	0	1	1	2	0.75	0	0	0	0.00	
	Benito Juarez	Leptospirosis(A27)	0	0	3	3	1.13	1	2	3	1.15	
		Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.11	2	1	3	0.35	
		Leptospirosis(A27)	0	0	2	2	0.23	0	1	1	0.12	
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.00	1	3	4	0.47	
		Brucelosis(A23)	0	1	1	2	0.85	1	0	1	3.15	
	Solidaridad	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.00	0	1	1	3.15	
		Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.00	4	3	7	22.06	
		Brucelosis(A23)	0	4	8	12	0.68	11	12	23	1.33	
	Estatad Zoonosis			0	4	8	12	0.68	11	12	23	1.33
	Estatad general			8295	73242	55355	128597	730.09	116246	90521	206767	1199.86

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.

Integrante de la Información

L.I. Manuel Jesús Noh Enríquez
Responsable Estatal Plataformas Locales y Boletines Epidemiológicos.

*Fuente: Sistema Único Automatizado para la Vigilancia Epidemiológica (SUAVE).

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