

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 12 de 2022

Información Preliminar

## Índice

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

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
		2022			2021						
		Semana 12	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino					
Accidentes	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	17	42	55	97	94.6	14	31	45	44.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	9	22	31	30.2	6	17	23	22.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Mordeduras por perro(W54)	1	6	9	15	14.6	7	9	16	15.9	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	6	6	5.9	0	1	1	1.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	6	103	0	103	100.5	78	0	78	77.6	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	12	30	42	42.2	2	8	10	10.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	8	14	14.1	4	5	9	9.3	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	4	5	5.0	2	2	4	4.1	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
	Mordeduras por perro(W54)	0	1	2	3	3.0	4	2	6	6.2	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	1.0	9	0	9	9.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	24	27	51	229.0	9	23	32	146.7	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	4	16	20	89.8	3	32	35	160.4	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
	Mordeduras por perro(W54)	1	3	3	6	26.9	3	8	11	50.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	1	11	39	50	18.5	9	44	53	20.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	17	19	7.0	6	29	35	13.2	
	Mordeduras por serpiente(X20)	0	2	1	3	1.1	2	2	4	1.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	1	3	4	1.5	0	3	3	1.1	
	Mordeduras por perro(W54)	4	18	16	34	12.6	10	27	37	14.0	
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	0	13	13	4.8	1	16	17	6.4		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	48	186	248	434	48.7	52	121	173	19.8		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	11	76	94	170	19.1	31	102	133	15.2		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.3		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	6	4	10	1.1	6	6	12	1.4		
Mordeduras por perro(W54)	10	85	98	183	20.5	73	102	175	20.0		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	14	76	96	172	19.3	8	13	21	2.4		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	20	134	0	134	15.0	130	1	131	15.0		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	4	13	17	36.2	5	19	24	52.2		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	15	57	72	153.2	35	96	131	285.0		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	2	3	4.3	0	4	4	8.7		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2		
Mordeduras por perro(W54)	0	0	2	2	4.3	3	2	5	10.9		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	1	2	4.3	1	0	1	2.2		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	9	35	44	132.8	18	26	44	135.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	1	2	11	13	39.2	8	12	20	61.7		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	3	8	11	33.2	4	7	11	33.9		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	9.1	0	2	2	6.2		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	1	0	1	3.0	4	0	4	12.3		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	7	47	88	135	55.8	17	25	42	17.7		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	9	12	5.0	2	5	7	3.0		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	6	9	15	6.2	2	0	2	0.8		
Mordeduras por perro(W54)	2	20	23	43	17.8	10	12	22	9.3		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	32	82	63	145	59.9	2	3	5	2.1		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	7	75	15	90	37.2	94	2	96	40.6		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	27	32	59	147.1	0	4	4	10.2		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	2	6	8	19.9	3	9	12	30.6		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	0	2	5.0	1	1	2	5.1		
Mordeduras por perro(W54)	0	11	7	18	44.9	1	1	2	5.1		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	9	37	46	91.0	8	27	35	71.1		
Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	5	19	24	47.5	4	19	23	46.7		
Mordeduras por serpiente(X20)	0	1	1	2	4.0	1	2	3	6.1		
Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1		
Mordeduras por perro(W54)	0	4	5	9	17.8	1	10	11	22.3		
Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	1	1	2.0	1	0	1	2.0		
Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	2	1	3	5.9	0	0	0	0.0		
Mordeduras por perro(W54)	0	2	2	4	3.9	0	0	0	0.0		
	<b>Total Accidentes</b>	<b>207</b>	<b>1147</b>	<b>1260</b>	<b>2407</b>	<b>2348.7</b>	<b>700</b>	<b>900</b>	<b>1600</b>	<b>1592.6</b>	
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Othon P. Blanco	Anencefalia(Q00)	0	0	2	2	0.7	0	0	0.0	
		Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Benito Juarez	Espina bífida(Q05)	0	0	0	0	0.0	1	1	2.0	
		Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	1	2	3.0	
		Microcefalia(Q02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	
	Jose Maria Morelos	Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	2.1	0	0	0.0	
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
	Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	2.1	0	0	0.0		
Solidaridad	Espina bífida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0		
	<b>Total Defectos al nacimiento</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1.7</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2.1</b>	
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	12	0	12	11.7	9	0	9	9.0
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	1	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	4.1
		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	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	6	0	6	26.9	6	0	6	27.5
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	2	0	2	0.7	3	0	3	1.1
	Othon P. Blanco	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	4	0	4	1.5	18	0	18	6.8
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	10	71	0	71	8.0	49	0	49	5.6
	Benito Juarez	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	4	0	4	0.4	6	0	6	0.7
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	12	0	12	1.3	15	0	15	1.7
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	2	0	2	0.2	6	0	6	0.7
	Jose Maria Morelos	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.1	0	0	0	0.0
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	11	0	11	33.2	3	0	3	9.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	26	0	26	10.7	2	0	2	0.8	
Solidaridad	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Tumor maligno de la mama(C50)	3	6	0	6	2.5	1	0	1	0.4	
Tulum	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	3	7	0	7	2.9	3	0	3	1.3	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	<b>Total Displasias y neoplasias</b>	<b>22</b>	<b>169</b>	<b>0</b>	<b>169</b>	<b>334.5</b>	<b>131</b>	<b>0</b>	<b>131</b>	<b>264.0</b>	
Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	Cozumel	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	56	413	164	577	563.0	280	69	349	347.4
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	9	376	134	510	512.9	473	125	598	615.1
	Isla Mujeres	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	19	97	29	126	565.7	88	27	115	527.1
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Othon P. Blanco	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	97	1114	240	1354	500.4	1184	275	1459	550.1	
	Síndrome meningeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2022				2021					
			Semana 12	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades bajo vigilancia sindromática	Benito Juarez	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	2	4	6	0.7	2	2	4	0.5	
		Infeción de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	404	4196	1304	5500	617.0	4045	1471	5516	631.7	
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0	
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	5	6	11	1.2	0	0	0	0.0	
		Jose Maria Morelos	Infeción de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	2	333	77	410	872.2	317	77	394	857.3
		Lazaro Cardenas	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Infeción de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	20	187	41	228	688.0	176	29	205	632.1	
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Solidaridad	Infeción de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	144	1326	380	1706	704.9	1039	341	1380	583.1
		Tulum	Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
Enfermedades de interés local o regional	Cozumel	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	1.0	1	0	1	1.0	
		Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	20	25	25.1	2	6	8	8.2
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Isla Mujeres	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4	
		Othon P. Blanco	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	10	12	4.4	5	11	16	6.0
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	0	1	0.4	0	2	2	0.8	
		Benito Juarez	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	5	0	17	17	1.9	0	0	0	0.0
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0			
Lazaro Cardenas	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	1	2	0.2	2	0	2	0.2		
Jose Maria Morelos	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	6	8	17.0	2	3	5	10.9		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Solidaridad	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	7	9	27.2	0	0	0	0.0		
Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4			
Tulum	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	6	0	6	4.5	0	6	7	3.0		
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4			
Bacalar	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.3		
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	2	2	8	10	24.9	2	3	5	12.8			
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6			
Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	0	1	1	2.0	4	1	5	10.2			
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.0	0	1	0	0.0			
Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0			
Total Enfermedades de interés local o regional			8	22	79	101	199.9	21	38	59	119.8	
Enfermedades de transmisión sexual	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	3	0	3	2.9	3	2	5	5.0	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Herpes genital(A60.0)	1	1	1	2	2.0	1	1	2	2.0	
		Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.0	
		Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	4	4	3.9	0	0	0	0.0	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	0	2	2.0	1	0	1	1.0	
		Vulvovaginitis(N76)	13	93	0	93	90.7	42	0	42	41.8	
		Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	30	3	33	33.2	13	1	14	14.4
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	11	1	12	12.3	
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	2	2	4	4.1			
Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	8	0	8	8.0	5	2	7	7.2			
Vulvovaginitis(N76)	0	80	0	80	80.5	167	0	167	171.8			
Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	6	0	6	26.9	2	0	2	9.2		
Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0			
Infeción 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	2	2	9.0	0	1	1	4.6			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0			
Vulvovaginitis(N76)	2	36	0	36	161.6	38	0	38	174.2			
Othon P. Blanco	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	4	46	3	49	18.1	118	4	122	46.0		
Herpes genital(A60.0)	0	2	1	3	1.1	2	4	6	2.3			
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	5	34	11	45	16.6	23	1	24	9.0			
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Sifilis adquirida(A51-A53)	1	4	17	21	7.8	4	28	32	12.1			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	16	1	17	6.3	76	2	78	29.4			
Vulvovaginitis(N76)	20	311	0	311	114.9	326	0	326	122.9			
Benito Juarez	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	16	174	23	197	22.1	144	19	163	18.7		
Chancro blando(A57)	0	1	1	2	0.2	0	0	0	0.0			
Herpes genital(A60.0)	5	15	12	27	3.0	13	15	28	3.2			
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	1	2	0.2	3	6	9	1.0			
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Sifilis adquirida(A51-A53)	23	26	149	175	19.6	7	42	49	5.6			
Sifilis congénita(A50)	0	1	2	3	0.3	0	0	0	0.0			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	3	8	0	8	0.9	20	4	24	2.7			
Vulvovaginitis(N76)	74	724	0	724	81.2	703	0	703	80.5			
Jose Maria Morelos	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	21	1	22	46.8	27	2	29	63.1		
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	13	1	14	29.8	0	0	0	0.0			
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2			
Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	7	0	7	15.2			
Vulvovaginitis(N76)	1	182	0	182	387.2	144	0	144	313.3			
Lazaro Cardenas	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	5	0	5	15.1	1	2	3	9.2		
Herpes genital(A60.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1			
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Vulvovaginitis(N76)	2	35	0	35	105.6	37	0	37	114.1			
Solidaridad	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	15	3	18	7.4	9	0	9	3.8		
Chancro blando(A57)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0			
Herpes genital(A60.0)	0	4	1	5	2.1	1	3	4	1.7			
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4			
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Sifilis adquirida(A51-A53)	1	6	27	33	13.6	2	6	8	3.4			
Sifilis congénita(A50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	7	14	1	15	6.2	2	0	2	0.8			
Vulvovaginitis(N76)	16	191	0	191	78.9	97	0	97	41.0			
Tulum	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	2	2	1	3	7.5	6	0	6	15.3		
Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6			
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Sifilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Vulvovaginitis(N76)	2	31	0	31	77.3	25	0	25	63.8			
Bacalar	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	3	27	1	28	55.4	31	0	31	63.0		
Herpes genital(A60.0)	1	2	0	2	4.0	0	0	0	0.0			
Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.1			
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Sifilis adquirida(A51-A53)	0	1	0	1	2.0	0	1	1	2.0			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.1			
Vulvovaginitis(N76)	3	34	0	34	67.3	47	0	47	95.4			
Total Enfermedades de transmisión sexual			210	2210	273	2483	4914.4	2167	153	2320	4711.4	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2022			2021					
		Semana 12	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
	Femenino	Masculino			Femenino	Masculino				
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio	COVID-19(U07.1)	53	1688	1387	3075	3000.5	123	124	247	245.9
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	283	1880	1719	3599	3511.8	649	584	1233	1227.3
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	4	4	8	7.8	4	10	14	13.9
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	11	96	87	183	178.6	22	21	43	42.8
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	8	10	9.8	2	0	2	2.0
	COVID-19(U07.1)	0	222	184	406	408.3	100	154	254	261.3
	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)	40	1139	1069	2208	2220.7	786	666	1452	1493.5
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.1
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	25	40	65	65.4	63	55	118	121.4
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	3	4	4.0	94	11	20	20.6
	COVID-19(U07.1)	3	175	153	328	1472.7	70	85	155	710.5
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	74	367	302	669	3003.9	200	124	324	1485.1
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	10	10	20	89.8	22	15	37	169.6
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	2	4	18.0	1	0	1	4.6
	COVID-19(U07.1)	14	1245	1046	2291	846.7	842	825	1667	628.5
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	15	10	25	9.4
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	279	2547	2023	4570	1688.9	2076	1682	3758	1416.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	11	13	24	8.9	12	5	17	6.4
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	33	130	105	235	86.8	90	90	180	67.9
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	3	9	15	24	8.9	21	32	53	20.0
	COVID-19(U07.1)	452	14783	12703	27486	3083.7	1635	1782	3417	391.3
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	11	18	29	3.3	2	1	3	0.3
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	1794	14246	13186	27432	3077.6	11103	10254	21357	2445.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	6	57	73	130	14.6	33	52	85	9.7
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	88	528	493	1021	114.5	465	503	968	110.9
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	70	120	190	21.3	58	111	169	19.4
	COVID-19(U07.1)	0	154	121	275	585.0	82	52	134	291.6
	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)	3	694	511	1205	2563.4	388	309	697	1516.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	26	21	47	100.0	33	20	53	115.3
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	0	0	0	0.0	1	5	6	13.1
	COVID-19(U07.1)	4	74	71	145	437.6	48	54	102	314.5
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	116	654	526	1180	3560.9	563	482	1045	3221.9
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	3	16	18	34	102.6	12	7	19	58.6
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0
	COVID-19(U07.1)	53	4968	4115	9083	3753.0	439	544	983	415.4
	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	1	3	4	1.7	0	0	0	0.0
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	442	3598	3008	6606	2729.5	2624	2238	4862	2054.4
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	10	11	21	8.7	3	9	12	5.1
	Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	21	104	88	192	79.3	41	37	78	33.0
	Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	14	17	31	12.8	16	16	32	13.5
	COVID-19(U07.1)	0	91	72	163	406.5	84	97	181	461.8
	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	41	289	309	598	1491.2	141	134	275	701.6
	Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	1	2	5.0	0	1	1	2.6
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	2	25	27	52	129.7	4	4	8	20.4	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	0	1	2.5	0	2	2	5.1	
COVID-19(U07.1)	0	77	43	120	237.5	63	67	130	264.0	
Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	797	614	1411	2792.7	492	401	893	1813.5	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	77	3	6	11	3.0	0	0	0	0.0	
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	3	6	11.9	4	2	6	12.2	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	31	26	57	112.8	31	16	47	95.4	
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	1	2	4.0	6	5	11	22.3	
COVID-19(U07.1)	47	417	456	873	851.8	0	0	0	0.0	
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	28	31	59	57.6	0	0	0	0.0	
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)										
<b>Total Enfermedades Infecciosas del aparato respiratorio</b>		<b>3973</b>	<b>51324</b>	<b>44858</b>	<b>96182</b>	<b>93850.7</b>	<b>23486</b>	<b>21702</b>	<b>45188</b>	<b>44978.3</b>
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	6	15	15	30	29.3	8	7	15	14.9
	Ascariasis(B77)	0	4	3	7	6.8	1	0	1	1.0
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	58	542	512	1054	1028.5	95	104	199	198.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	15	10	25	24.4	14	8	22	21.9
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Otras salmonelosis(A02)	2	13	8	21	20.5	11	1	12	11.9
	Shigelosis(A03)	0	2	1	3	2.9	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	3	51	43	94	94.5	53	48	101	103.9
	Ascariasis(B77)	3	35	40	75	75.4	37	41	78	80.2
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1
	Giardiasis(A07.1)	0	5	0	5	5.0	0	1	1	1.0
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	131	139	270	271.6	236	172	408	419.7
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	3	4	7	7.0	7	2	9	9.3
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	9	7	16	16.1	13	20	33	33.9
	Otras salmonelosis(A02)	0	24	10	34	34.2	26	16	42	43.2
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	2	0	2	9.0	1	0	1	4.6
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	59	69	128	574.7	28	17	45	206.3
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	7	2	5	7	31.4	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0
	Otras salmonelosis(A02)	0	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	10	77	48	125	46.2	72	74	146	55.0
	Ascariasis(B77)	0	7	6	13	4.8	16	37	53	20.0
	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	1.0	4	0	4	1.5
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	1	11	12	4.4	5	11	16	6.0
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Giardiasis(A07.1)	3	16	9	25	9.2	13	3	16	6.0
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	56	499	396	895	330.8	520	427	947	357.1
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	13	68	36	104	38.4	64	58	122	46.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	13	13	26	9.6	6	4	10	3.8
	Otras salmonelosis(A02)	5	47	27	74	27.3	42	19	61	23.0
	Shigelosis(A03)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0
	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.3
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	17	70	71	141	15.8	90	50	140	16.0
	Ascariasis(B77)	0	12	7	19	2.1	16	15	31	3.6
	Enterobiasis(B80)	0	4	3	7	0.8	9	6	15	1.7
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Giardiasis(A07.1)	1	3	0	3	0.3	3	4	7	0.8
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	990	4228	3986	8214	921.5	3526	3465	6991	800.6
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	0	1	0.2	0	0	0	0.0
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	10	53	41	94	10.5	99	80	179	20.5
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	4	6	0.7	32	29	61	7.0	
Otras salmonelosis(A02)	1	10	1	11	1.2	27	20	47	5.4	
Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	0.7	
Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	27	20	47	100.0	32	29	61	132.7	
Ascariasis(B77)	0	20	11	31	65.9					

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2022			2021					
		Semana 12	Acumulado		Total	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Femenino	Masculino		Femenino	Masculino	Habitantes	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	2	4	6	18.1	1	5	6	18.5
	Ascariasis(B77)	0	1	1	2	3.0	1	2	3	9.2
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	9.2
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	11	71	56	127	383.3	150	96	246	758.5
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	2	4	6	18.1	5	7	12	37.0
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	5	17	28	45	18.6	14	17	31	13.1
	Ascariasis(B77)	0	1	2	3	1.2	0	1	1	0.4
	Enterobiasis(B80)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.3
	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	1.3
	Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	170	982	967	1949	805.3	485	466	951	401.8
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	6	46	31	77	31.8	15	16	31	13.1
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	2	3	5	2.1	8	8	16	6.8
	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	6	1	7	3.0
	Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	1	0	1	2.5	0	1	1	2.6
	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6
	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	7.7
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	2	100	64	164	409.0	25	22	47	119.9
Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	0	1	2.5	4	3	7	17.9	
Amebiasis Intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	0	3	3	5.9	1	0	1	2.0	
Ascariasis(B77)	0	4	3	7	13.9	0	0	0	0.0	
Enterobiasis(B80)	1	3	0	3	5.9	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Fiebre paratifóidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	95	74	169	334.5	162	150	312	633.6	
Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0	
Otras salmonelosis(A02)	0	14	134	280	273.2	0	0	5	10.2	
Infecciones Intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	146	134	280	273.2	0	0	5	10.2	
<b>Total Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo</b>	<b>1031</b>	<b>7655</b>	<b>7013</b>	<b>14668</b>	<b>1832.5</b>	<b>6115</b>	<b>5658</b>	<b>11773</b>	<b>11718.4</b>	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Depresión(F32)	0	18	4	22	21.5	6	5	11	10.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	1	1	2	2.0	0	1	1	1.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	2	1	3	2.9	2	0	2	2.0
	Depresión(F32)	0	5	1	6	6.0	5	2	7	7.2
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	3	1	4	18.3
	Depresión(F32)	11	93	25	118	43.6	145	43	188	70.9
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	0	4	1.5	0	1	1	0.4
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	4	3	7	2.6	0	1	1	0.4
	Depresión(F32)	15	148	86	234	26.3	77	19	96	11.0
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	2	0	2	9.2	0	0	0	0.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	1	6	6.7	2	1	3	0.3
	Depresión(F32)	0	3	2	5	10.6	7	2	9	19.6
	Depresión(F32)	2	4	2	6	18.1	3	0	3	9.2
	Depresión(F32)	3	12	2	14	5.8	11	4	15	6.3
	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	1	2	0.8	0	1	1	0.4
	Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Depresión(F32)	0	4	2	6	11.9	4	0	4	8.1
	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0
Depresión(F32)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
<b>Total Enfermedades neurológicas y de salud mental</b>	<b>32</b>	<b>307</b>	<b>131</b>	<b>438</b>	<b>423.4</b>	<b>265</b>	<b>81</b>	<b>346</b>	<b>344.4</b>	
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	6	18	14	32	31.2	12	4	16	15.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	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	2.0	4	0	4	4.0
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	11	56	44	100	97.6	42	21	63	62.7
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	5.9	6	0	6	6.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	2	3	2.9	2	6	8	8.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	3	6	5.9	3	2	5	5.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	0	1	5.9	1	0	1	1.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	11	11	22	21.5	22	10	32	31.9
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	96	71	167	163.0	25	23	48	47.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	27	27	26.3	0	18	18	17.9
	Hipertensión arterial(I10-I15)	11	61	60	121	118.1	54	47	101	100.5
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	5	7	12	11.7	9	3	12	11.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	12	0	12	11.7	0	4	4	4.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	10	4	14	13.7	3	4	7	7.0
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	18	93	86	179	174.7	42	32	74	73.7
	Asma(J45, J46)	1	17	30	47	47.3	9	17	26	26.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	4	4	4.0	0	0	0	0.0
	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	7	0	7	7.0	3	0	3	3.1
	Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	41	37	78	78.4	26	6	32	32.9
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	16	0	16	16.1	6	0	6	6.2
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	3	3	3.0	1	0	1	1.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	1	5	5.0	3	4	7	7.2
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	1	0	1	1.0	5	5	10	10.3
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	5	47	41	88	88.5	35	51	86	88.5
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	18	18	18.1	0	8	8	8.2
	Hipertensión arterial(I10-I15)	2	41	45	86	86.5	24	32	56	57.6
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	2	2	2.0	2	0	2	2.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	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	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
Quemaduras(T20-T32)	0	2	2	4	4.0	2	1	3	3.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	4	70	72	142	142.8	73	53	126	129.6	
Asma(J45, J46)	0	6	5	11	49.4	20	11	31	142.1	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	13.8	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	1	1	0	1	4.5	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	10	3	13	58.4	7	7	14	64.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	18.0	2	0	2	9.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.6	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	0	3	13.5	0	1	1	4.6	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.6	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	10	76	39	115	516.4	91	50	141	646.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	7	7	31.4	0	2	2	9.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	4	3	7	31.4	11	13	24	110.0	
Insuficiencia a venosa periférica(I87.2)	0	6	0	6	26.9	7	1	8	36.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	6	6	12	53.9	1	8	9	41.3	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	0	1	4.5	0	1	1	4.6	
Quemaduras(T20-T32)	0	9	2	11	49.4	3	1	4	18.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	25	17	42	188.6	31	17	48	220.0	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2022			2021					
		Semana 12	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	11	56	63	119	44.0	41	33	74	27.9
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	1	14	15	5.5	0	15	15	5.7
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	2	24	0	24	8.9	16	0	16	6.0
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	3	1	4	1.5	1	0	1	0.4
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	9	158	104	262	96.8	173	99	272	102.6
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	21	0	21	7.8	26	0	26	9.8
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	0.7	3	3	6	2.3
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	10	28	38	14.0	10	27	37	14.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	3	32	35	12.9	4	22	26	9.8
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	3	0	3	1.1	46	11	57	21.5
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	72	380	520	700	258.7	282	208	490	184.8
	Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	51	51	18.8	0	34	34	12.8
	Hipertensión arterial(I10-I15)	13	170	133	303	112.0	132	104	236	89.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	37	6	43	15.9	65	9	74	27.9
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	1	1	0.4	1	4	5	1.9
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	11	25	11	36	13.3	9	11	20	7.5
	Intoxicación por plaguicidas(T60)	9	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	4	12	16	5.9	4	7	11	4.1
	Quemaduras(T20-T32)	1	6	12	18	6.7	1	10	11	4.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	23	166	98	264	97.6	164	162	326	122.9
	Asma(J45, J46)	31	156	125	281	31.5	153	124	277	31.7
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	0.1	1	8	9	1.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	4	1	5	0.6	0	1	1	0.1
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	17	0	17	1.9	20	0	20	2.3
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	54	445	352	797	89.4	355	275	630	72.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	8	91	0	91	10.2	106	0	106	12.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	1	6	7	0.8	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	2	13	14	27	3.0	17	13	30	3.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	21	27	3.0	8	18	26	3.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	3	13	3	16	1.8	97	33	130	14.9	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	197	1264	638	1902	213.4	1087	470	1557	178.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	8	0	110	110	12.3	0	78	78	8.9	
Hipertensión arterial(I10-I15)	68	686	603	1289	144.6	489	434	923	105.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	22	118	46	164	18.4	113	49	162	18.6	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	5	23	51	74	8.3	24	47	71	8.1	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	2	7	5	12	1.3	0	0	0	0.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	1	6	10	16	1.8	4	2	6	0.7	
Quemaduras(T20-T32)	13	55	83	138	15.5	35	37	72	8.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	177	1087	835	1922	215.6	1039	874	1913	219.1	
Asma(J45, J46)	0	17	10	27	57.4	11	10	21	45.7	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	6	6	12.8	0	7	7	15.2	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	6.5	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	27	14	41	87.2	5	10	15	32.6	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	22	0	22	46.8	14	0	14	30.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	2	3	6.4	0	2	2	4.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	4.3	0	0	0	0.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.5	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	42	20	62	131.9	39	20	59	128.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	8.5	0	8	8	17.4	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	29	14	43	91.5	9	5	14	30.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	1	0	1	2.1	0	1	1	2.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	3	4	8.5	2	2	4	8.7	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	3	2	5	10.6	3	3	6	13.1	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	3	106	39	145	308.5	70	55	125	272.0	
Asma(J45, J46)	1	2	4	6	18.1	1	1	2	6.2	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	9.2	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	2	12	8	20	60.4	4	5	9	27.7	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	2	0	2	6.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	6.2	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	3.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	3.0	0	2	2	6.2	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	0	2	0	2	6.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	15	14	29	87.5	25	20	45	138.7	
Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	2	2	6.0	0	2	2	6.2	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	10	3	13	39.2	4	19	23	70.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	2	3	9.1	0	3	3	9.2	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	0	2	2	6.0	2	0	2	6.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	0	4	4	12.1	1	2	3	9.2	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	37	18	55	166.0	33	21	54	166.5	
Asma(J45, J46)	1	26	13	39	16.1	12	14	26	11.0	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8	
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	6	0	6	2.5	5	0	5	2.1	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	5	40	37	77	31.8	55	52	107	45.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	11	71	0	71	29.3	50	0	50	21.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	7	10	4.1	1	0	1	0.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	5	15	20	8.3	1	4	5	2.1	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI) (Y58, Y59)	1	3	3	6	2.5	10	2	12	5.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	71	510	148	658	271.9	324	133	457	193.1	
Hiperplasia de la próstata(N40)	7	0	51	51	21.1	0	20	20	8.5	
Hipertensión arterial(I10-I15)	14	71	79	150	62.0	64	75	139	58.7	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	43	23	66	27.3	29	13	42	17.7	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	3	25	18	43	17.8	1	2	3	1.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	1	2	3	1.2	1	2	3	1.3	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	3	4	7	2.9	1	2	3	1.3	
Quemaduras(T20-T32)	2	24	34	58	24.0	13	14	27	11.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	41	323	180	503	207.8	166	116	282	119.2	
Asma(J45, J46)	0	2	0	2	5.0	3	2	5	12.8	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	4	1	5	12.5	6	2	8	20.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
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)	4	23	8	31	77.3	2	1	3	7.7	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	3	1	4	10.0	4	1	5	12.8	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	4	2	6	15.0	2	4	6	15.3	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	36	16	52	129.7	32	15	47	119.9	

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		Semana 12	2022			Tasa *100,000 Habitantes	2021			
			Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Asma(J45, J46)	0	4	3	7	13.9	4	2	6	12.2
	Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Contacto traumático con avispas, avispones y abejas(X23)	0	1	4	5	9.9	1	0	1	2.0
	Diabetes mellitus en el embarazo(Q24.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	4	63	25	88	174.2	29	15	44	89.4
	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	4	0	4	7.9	1	0	1	2.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	2	2	4.0	0	0	0	0.0
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	0	1	1	2.0	0	7	5	12
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	30	25	55	108.9	28	25	53	107.6
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	4	4	7.9	0	4	4	8.1
	Hipertensión arterial(I10-I15)	4	63	28	91	180.1	36	29	65	132.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	5.9	3	0	3	6.1
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	4.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.1
	Quemaduras(T20-T32)	0	1	0	1	2.0	2	2	4	8.1
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	61	32	93	184.1	69	43	112	227.4
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0	
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
<b>Total Enfermedades no transmisibles</b>		<b>1050</b>	<b>7623</b>	<b>5404</b>	<b>13027</b>	<b>12711.2</b>	<b>6319</b>	<b>4510</b>	<b>10829</b>	<b>10778.7</b>
Enfermedades prevenibles por vacunación	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Influenza(J09-J11)	0	3	2	5	4.9	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	1	1	1.0
	Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	5.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	2	0	2	2.0	5	3	8	8.2
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	1.0	0	5	5	5.1
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	0	2	2	2.0	0	0	0	0.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.6
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	1	2	3	13.5	0	0	0	0.0
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	1	2	0.7	0	0	0	0.0
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	3	5	1.8	0	1	1	0.4
	Influenza(J09-J11)	3	102	75	177	65.4	0	0	0	0.0
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
	Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
	Tos ferina(A37)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	8	7	15	5.5	15	19	34	12.8
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	3	9	12	1.4
	Hepatitis vírica A(B15)	0	3	1	4	0.4	0	1	1	0.1
	Hepatitis vírica B(B16)	0	1	5	6	0.7	1	2	3	0.3
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	2	10	0	10	1.1	0	0	0	0.0
	Influenza(J09-J11)	5	122	98	220	24.7	0	0	0	0.0
	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.2
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	3	5	0.6	0	0	0	0.0
	Síndrome de rubeola congénita(P35.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	11	30	38	68	7.6	10	10	20	2.3
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.4
	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	6	9	15	32.6
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Varicela(B01)	0	0	2	2	4.3	0	1	1	2.2
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.1
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	0	1	1	3.0	1	0	1	3.1	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	3	0	3	1.2	1	0	1	0.4	
Influenza(J09-J11)	0	1	4	5	2.1	0	0	0	0.0	
Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	0	2	0.8	0	1	1	0.4	
Tos ferina(A37)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	3	10	15	25	10.3	10	12	22	9.3	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	10.2	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
Influenza(J09-J11)	0	54	32	86	170.2	0	0	0	0.0	
Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Varicela(B01)	0	6	6	12	23.8	0	0	0	0.0	
<b>Total Enfermedades prevenibles por vacunación</b>		<b>24</b>	<b>365</b>	<b>301</b>	<b>666</b>	<b>1318.2</b>	<b>66</b>	<b>87</b>	<b>153</b>	<b>310.7</b>
Enfermedades transmitidas por vector	Dengue no grave(A90)	0	0	2	2	2.0	0	2	2	2.0
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Dengue no grave(A90)	0	2	6	8	8.0	20	16	36	37.0
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A90)	0	0	1	1	4.5	1	0	1	4.6
	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Dengue no grave(A90)	2	16	10	26	9.4	13	16	29	10.9
	Fiebre del oeste del Nilo(A92.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	1.1
	Dengue grave(A91)	0	0	1	1	0.1	4	0	4	0.5
	Dengue no grave(A90)	2	15	19	34	3.8	14	7	21	2.4
	Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1
	Dengue no grave(A90)	0	2	4	6	12.8	13	8	21	45.7
	Dengue no grave(A90)	3	3	8	11	33.2	0	0	0	0.0
	Dengue grave(A91)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
	Dengue no grave(A90)	3	10	13	23	9.5	1	3	4	1.7
Fiebre manchada(A77.0)	0	1	2	3	1.2	0	1	1	0.4	
Dengue no grave(A90)	2	0	3	3	7.5	0	0	0	0.0	
Dengue no grave(A90)	0	0	1	1	2.0	9	10	19	38.6	
Fiebre manchada(A77.0)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.1	
<b>Total Enfermedades transmitidas por vector</b>		<b>12</b>	<b>49</b>	<b>71</b>	<b>120</b>	<b>237.5</b>	<b>78</b>	<b>69</b>	<b>147</b>	<b>298.5</b>
Nutrición	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	4	5	4.9	3	0	3	3.0
	Obesidad(E66)	30	136	86	222	214.6	82	56	138	137.4
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0
	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	0	1	1.0	4	7	11	11.3
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	2.0	2	1	3	3.1
Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.1	
Obesidad(E66)	5	30	47	77	77.4	25	29	54	55.5	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2022				2021				
			Semana 12	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes			
Nutrición	Isla Mujeres	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	4.5	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	0	2	1	3	13.5	1	2	3	13.8
	Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	3	11	10	21	94.3	11	9	20	91.7
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	7	1	8	3.0	3	0	3	1.1
	Benito Juarez	Desnutrición leve(E44.1)	1	7	5	12	4.4	13	10	23	8.7
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	0.4	3	4	7	2.6
	Jose Maria Morelos	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	1	1	0.4	1	0	1	0.4
		Obesidad(E66)	50	231	170	401	148.2	283	145	428	161.4
	Lazaro Cardenas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	1	3	0	3	0.3	4	1	5	0.6
		Desnutrición leve(E44.1)	2	27	22	49	5.5	47	31	78	8.9
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	4	3	7	0.8	1	8	9	1.0
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	3	3	0.3	1	6	7	0.8
	Tulum	Obesidad(E66)	250	1433	881	2314	259.6	1108	765	1873	214.5
		Desnutrición leve(E44.1)	0	3	7	10	21.3	6	4	10	21.8
	Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	1	2	4.3	2	0	2	4.4
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	4.3	0	0	0	0.0
	Isla Mujeres	Obesidad(E66)	0	43	20	63	134.0	75	24	99	215.4
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Desnutrición leve(E44.1)	1	2	0	2	6.0	0	2	2	6.2
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Solidaridad	Desnutrición severa(E40-E43)	4	0	0	4	0.0	0	0	0	0.0	
	Obesidad(E66)	4	17	7	24	72.4	6	6	12	37.0	
Tulum	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	4	4	8	3.3	3	5	8	3.4	
Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	2	3	1.2	1	0	1	0.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	0.8	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Obesidad(E66)	76	522	365	887	366.5	380	242	622	262.8	
	Desnutrición leve(E44.1)	1	0	1	1	2.5	0	1	1	2.6	
Lazaro Cardenas	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
	Desnutrición severa(E40-E43)	1	0	1	1	2.5	0	0	0	0.0	
Bacalar	Obesidad(E66)	6	11	11	22	54.9	6	2	8	20.4	
	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
Isla Mujeres	Desnutrición leve(E44.1)	0	3	1	4	7.9	2	2	4	8.1	
	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Bacalar	Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.0	
	Obesidad(E66)	1	22	11	33	65.3	19	15	34	69.0	
Total Nutrición			434	2529	1669	4198	8308.8	2096	1377	3473	7052.8
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	1	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0
		Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Erisipela(A46)	0	0	3	3	3.0	1	2	3	3.1
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	4	4	18.3
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	2	4	6	2.2	5	5	10	3.8
		Escarlatina(A38)	0	0	1	1	0.4	0	1	1	0.4
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	2	4	14	18	2.0	9	14	23	2.6
		Escarlatina(A38)	1	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	0	1	1	2.1	0	1	1	2.2
		Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
Lazaro Cardenas	Escarlatina(A38)	1	0	1	1	3.0	0	0	0	0.0	
	Erisipela(A46)	0	1	6	7	2.9	2	8	10	4.2	
Solidaridad	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Total Otras enfermedades exantemáticas	5	8	31	39	16.1	17	36	53	22.4	
Otras enfermedades transmisibles	Cozumel	Conjuntivitis(H10)	11	79	73	152	148.3	29	34	63	62.7
		Escabiosis(B86)	4	38	40	78	76.1	29	14	43	42.8
	Felipe Carrillo Puerto	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	2.0
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	2	15	37	52	52.3	22	32	54	55.5
		Escabiosis(B86)	0	8	13	21	21.1	9	8	17	17.5
	Othon P. Blanco	Conjuntivitis(H10)	1	4	4	8	35.9	9	6	15	68.8
		Escabiosis(B86)	0	4	5	9	40.4	4	1	5	22.9
	Benito Juarez	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Conjuntivitis(H10)	18	94	113	207	76.5	87	96	183	69.0
	Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	12	154	43	197	72.8	59	55	114	43.0
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	3	4	1.5	0	1	1	0.4
	Lazaro Cardenas	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	6	27	40	67	24.8	20	36	56	21.1
		Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.8
	Tulum	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	1	1	0.4	1	2	3	1.1
		Conjuntivitis(H10)	87	458	513	971	108.9	473	499	972	111.3
	Benito Juarez	Escabiosis(B86)	19	159	129	288	32.3	167	158	325	37.2
		Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.2	0	9	9	1.0
	Jose Maria Morelos	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	24	106	106	212	23.8	102	129	231	26.5
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Lazaro Cardenas	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	2	2	4	0.4	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	1	2	0.2	5	9	14	1.6
	Tulum	Conjuntivitis(H10)	0	15	21	36	76.6	21	23	44	95.7
		Escabiosis(B86)	0	11	7	18	38.3	20	11	31	67.5
	Bacalar	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2
	Puerto Morelos	Conjuntivitis(H10)	4	10	18	28	84.5	10	19	29	89.4
		Escabiosis(B86)	0	4	0	4	12.1	3	1	4	12.3
	Isla Mujeres	Conjuntivitis(H10)	21	134	149	283	116.9	104	104	208	87.9
		Escabiosis(B86)	10	46	27	73	30.2	48	39	87	36.8
	Solidaridad	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	2	2	0.8	0	1	1	0.4
		Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	3	25	31	56	23.1	44	54	98	41.4
	Tulum	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Toxoplasmosis(B58)	0	1	2	3	1.2	0	0	0	0.0
	Bacalar	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	2	3	1.2	2	2	4	1.7
		Conjuntivitis(H10)	0	18	15	33	82.3	2	18	20	51.0
Isla Mujeres	Escabiosis(B86)	0	1	3	4	10.0	4	4	8	20.4	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	2	10	8	18	35.6	6	15	21	42.6	
	Escabiosis(B86)	0	2	5	7	13.9	4	4	8	16.2	
Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.0	
	Conjuntivitis(H10)	1	3	2	5	4.9	0	0	0	0.0	
Total Otras enfermedades transmisibles			225	1431	1419	2850	2780.9	1288	1388	2676	2663.6
Zoonosis	Cozumel	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Bruceosis(A23)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
		Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	0.2
Solidaridad	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4	
	Leptospirosis(A27)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Tulum	Bruceosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Total Zoonosis	0	0	0	0	0.0	2	2	4	10.2	
Total general			8118	83292	65147	148439	370155.9	50796	38701	89497	228335.5

## Directorio

M.S.P. Alejandra Aguirre Crespo  
Secretaria de Salud y Directora General  
de los Servicios Estatales de Salud.

Dra. Myriam Ortiz Enríquez  
Encargada de la Dirección 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.

Dr. Oscar Eduardo Tique Carrillo.  
Jefe 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