

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 40 de 2021**

Información Preliminar

## Índice

<b>No.</b>	<b>Casos Nuevos de Enfermedad por Grupo de Diagnóstico</b>	<b>Página</b>
1.-	Accidentes	1
2.-	Defectos al nacimiento	1
3.-	Displasias y neoplasias	1
4.-	Enfermedades bajo vigilancia sindrómica	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

## Boletín Epidemiológico del Estado de Quintana Roo

Octubre

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			Semana 40	2021		Total	Tasa *100,000 Habitantes	2020		Total	Tasa *100,000 Habitantes
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino		
Accidentes	Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	62	130	192	191.1	17	23	40	40.6
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	19	63	82	81.6	8	8	16	16.3
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	3.0	2	0	2	2.0
		Mordeduras por perro(W54)	2	22	33	55	54.7	12	17	29	29.5
	Felipe Carrillo Puerto	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	5	5	5.0	6	12	18	18.3
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	9	291	3	294	292.6	207	2	209	212.3
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	2	6	29	35	36.0	6	15	21	22.1
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	7	21	28	28.8	8	33	41	43.1
		Mordedura por serpiente(X20)	0	8	8	16	16.5	5	11	16	16.8
	Isla Mujeres	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	3	0	3	3.1	0	15	15	15.8
		Mordeduras por perro(W54)	0	4	5	9	9.3	4	7	11	11.6
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1
		Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	10	0	10	10.3	3	0	3	3.2
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	3	42	55	97	444.6	39	45	84	393.4
	Othon P. Blanco	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	2	23	74	97	444.6	10	29	39	182.6
		Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	4.6	0	0	0	0.0
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	4	10	14	64.2	13	14	27	126.4
		Mordeduras por perro(W54)	0	3	6	9	41.3	4	5	9	42.1
		Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	1	2	3	5	22.9	7	1	8	37.5
	Benito Juarez	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	2	39	113	152	57.3	38	94	132	50.8
		Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	19	93	112	42.2	19	55	74	28.5
		Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	4	4	9	13	4.9	4	9	13	5.0
		Mordedura por serpiente(X20)	0	4	6	10	3.8	6	3	9	3.5
		Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	38	76	114	43.0	38	45	83	31.9
Jose Maria Morelos	Mordeduras por perro(W54)	1	2	48	50	18.9	3	43	46	17.7	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	1	6	2.3	9	0	9	3.5	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	20	176	357	533	61.0	111	225	336	39.3	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	28	142	414	556	63.7	91	388	479	56.0	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	6	9	15	1.7	1	4	5	0.6	
Lazaro Cardenas	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	23	19	42	4.8	26	28	54	6.3	
	Mordeduras por perro(W54)	17	313	361	674	77.2	210	235	445	52.1	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	4	27	43	70	8.0	22	48	70	8.2	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	17	428	5	433	49.6	341	3	344	40.3	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	15	51	66	143.6	26	58	84	187.0	
Solidaridad	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	6	106	279	385	837.7	28	118	146	325.0	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	7	10	21.8	2	12	14	31.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	1	3	6.5	0	1	1	2.2	
	Mordeduras por perro(W54)	0	10	4	14	30.5	5	11	16	35.6	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	0	0	0	0.0	2	13	15	33.4	
Puerto Morelos	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	2	7	15.2	5	0	5	11.1	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	33	83	116	357.7	7	39	46	145.0	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	19	35	54	166.5	12	44	56	176.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	2	1	6	7	21.6	3	5	8	25.2	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	2	1	2	3	9.2	1	1	2	6.3	
Tulum	Mordeduras por perro(W54)	0	15	11	26	80.2	21	35	56	176.5	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	7	8	24.7	2	5	7	22.1	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	5	3	8	24.7	2	6	8	25.2	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	4	68	118	186	78.6	11	25	36	15.6	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	6	19	25	10.6	7	18	25	10.8	
Felipe Carrillo Puerto	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	2	2	0.8	1	1	2	0.9	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	1	13	7	20	8.5	3	8	11	4.8	
	Mordeduras por perro(W54)	1	30	28	58	24.5	30	38	68	29.4	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	5	12	14	26	11.0	0	1	1	0.4	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	13	353	3	356	150.4	269	1	270	116.8	
Cozumel	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	0	0	6	6	15.3	2	1	3	7.8	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	0	3	15	18	45.9	2	20	22	57.5	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	0	1	1	2.6	1	3	4	10.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	2	2	4	10.2	3	3	6	15.7	
	Mordeduras por perro(W54)	0	2	5	7	17.9	9	15	24	62.7	
Felipe Carrillo Puerto	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	0	0	0	0.0	8	0	8	20.9	
	Accidentes de transporte en vehículos con motor(V20-V29, V40-V79)	5	41	91	132	268.1	21	76	97	202.2	
	Herida por arma de fuego y punzocortantes(W32-W34)	3	15	91	106	215.3	23	62	85	177.1	
	Mordedura por serpiente(X20)	0	3	10	13	26.4	1	5	6	12.5	
	Mordeduras por otros mamíferos(W55)	0	1	2	3	6.1	1	3	4	8.3	
Benito Juarez	Mordeduras por perro(W54)	0	5	17	22	44.7	9	13	22	45.8	
	Peatón lesionado en accidente de transporte(V01-V09)	0	1	2	3	6.1	3	8	11	22.9	
	Violencia intrafamiliar(Y07.0-Y07.2)	0	6	0	6	12.2	3	2	5	10.4	
	Mordeduras por perro(W54)	0	0	0	0	-	0	0	0	-	
	Estatal Accidentes	166	2510	2926	5436	-	1794	2069	3863	-	
Defectos al nacimiento	Felipe Carrillo Puerto	Anencefalia(Q00)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1
		Espina bifida(Q05)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4
		Anencefalia(Q00)	0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Encefalocele(Q01)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1
		Espina bifida(Q05)	1	2	1	3	0.3	1	0	1	0.1
	Jose Maria Morelos	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	2	2	4	0.5	2	3	5	0.6
		Microcefalia(Q02)	0	0	1	1	0.1	0	1	1	0.1
Solidaridad	Labio y paladar hendido(Q35-Q37)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
	Espina bifida(Q05)	0	1	0	1	0.4	0	0	0	0.0	
Estatal Defectos al nacimiento	1	7	5	12	5.1	5	7	12	5.2		
Displasias y neoplasias	Cozumel	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	1	54	0	54	53.7	7	0	7	7.1
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	9	0	9	9.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	3	2	5	5.0	2	0	2	2.0
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	8	0	8	8.0	0	0	0	0.0
	Felipe Carrillo Puerto	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	5	0	5	5.1	11	0	11	11.6
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	1	0	1	1.0	1	0	1	1.1
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	18	0	18	82.5	4	0	4	18.7
	Isla Mujeres	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	16	0	16	6.0	11	0	11	4.2
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	3	0	3	1.1	4	0	4	1.5
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	43	5	48	18.1	24	0	24	9.2
	Othon P. Blanco	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	3	0	3	1.1	3	0	3	1.2
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	226	0	226	25.9	59	0	59	6.9
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	12	0	12	1.4	20	0	20	2.3
		Tumor maligno de la mama(C50)	1	56	0	56	6.4	44	0	44	5.1
	Benito Juarez	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	17	0	17	1.9	11	0	11	1.3
		Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	3	0	3	6.5	1	0	1	2.2
Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)		0	1	0	1	2.2	1	0	1	2.2	
Tumor maligno de la mama(C50)		0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos	Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.2	
	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	2	33	0	33	101.7	4	0	4	12.6	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.3	
	Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	6.3	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años										
			Semana 40	2021			Tasa *100,000 Habitantes	2020			Tasa *100,000 Habitantes		
				Femenino	Masculino	Total		Femenino	Masculino	Total			
<b>Displasias y neoplasias</b>	Solidaridad	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	69	0	69	29.2	22	0	22	9.5		
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	1	5	0	5	2.1	13	0	13	5.6		
		Tumor maligno de la mama(C50)	0	8	0	8	3.4	3	0	3	1.3		
		Tumor maligno del cuello del útero(C53)	0	5	0	5	2.1	5	0	5	2.2		
	Tulum	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	12	0	12	30.6	6	0	6	15.7		
		Displasia cervical severa y CaCu In Situ(N87.2, D06)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	5.2		
Bacalar	Displasia cervical leve y moderada(N87.0-N87.1)	0	1	0	1	2.0	1	0	1	2.1			
	Tumor maligno de la mama(C50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
	<b>Estadal Displasias y neoplasias</b>	<b>5</b>	<b>613</b>	<b>7</b>	<b>620</b>	<b>1259.1</b>	<b>265</b>	<b>0</b>	<b>265</b>	<b>552.3</b>			
<b>Enfermedades bajo vigilancia sindromática</b>	Cozumel	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	58	1109	356	1465	1458.2	1023	353	1376	1397.9		
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0		
	Felipe Carrillo Puerto	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	1	2	2.1	0	1	1	1.1		
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	49	1500	412	1912	1966.7	1337	477	1814	1909.0		
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	2.1		
	Isla Mujeres	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	1	0	1	4.6	0	0	0	0.0		
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	15	357	97	454	2081.0	442	107	549	2571.0		
	Othon P. Blanco	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	1	1	0.4	2	1	3	1.2		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	133	4081	848	4929	1858.5	4123	1428	5551	2136.7		
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
		Síndrome meníngeo(G00-G03 excepto G00.0, G00.1)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
	Benito Juárez	Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1		
		Enfermedad febril exantemática(U97)	2	5	9	14	1.6	7	9	16	1.9		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	589	14135	4982	19117	2189.4	12212	4615	16827	1968.9		
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	0	1	1	0.1	3	3	6	0.7		
		Síndrome coqueluchoide(U99)	1	1	0	1	0.1	2	0	2	0.2		
	Jose Maria Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	34	1266	303	1569	3413.9	1006	273	1279	2847.4		
		Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	3.2		
	Lazaro Cardenas	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	21	558	96	654	2016.4	628	137	765	2410.8		
		Efectos del calor y de la luz(T67, X30)	0	0	0	0	0.0	0	7	7	3.0		
	Solidaridad	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	0.9		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	127	3944	1349	5293	2236.6	3199	940	4139	1791.0		
		Parálisis flácida aguda(U98)	0	1	0	1	0.4	0	3	3	1.3		
		Síndrome coqueluchoide(U99)	0	1	1	2	0.8	0	0	0	0.0		
	Tulum	Enfermedad febril exantemática(U97)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	8	444	60	504	1285.9	368	71	439	1147.0		
	Bacalar	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	28	866	209	1075	2183.1	993	299	1292	2692.6		
	Puerto Morelos	Infección de vías urinarias(N30, N34, N39.0)	0	0	0	0	-	0	0	0	-		
		<b>Estadal Enfermedades bajo vigilancia sindromática</b>	<b>1065</b>	<b>28270</b>	<b>8727</b>	<b>36997</b>	<b>-</b>	<b>25351</b>	<b>8729</b>	<b>34080</b>	<b>-</b>		
	<b>Enfermedades de interés local o regional</b>	Cozumel	Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
			Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	1	2	2.1	3	1	4	4.2	
		Felipe Carrillo Puerto	Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	8	35	43	44.2	10	17	27	28.4	
			Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	2	3	3.1	4	4	8	8.4	
Isla Mujeres		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	4.6	0	0	0	0.0		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	0	1	1	4.6	0	0	0	0.0		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	1	2	0.8	5	2	7	2.7		
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	16	53	69	26.0	13	32	45	17.3		
Othon P. Blanco		Leishmaniasis visceral(B55.0)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	3	7	10	3.8	1	5	6	2.3		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	1	1	0.1	2	1	3	0.4		
Benito Juárez		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	1	3	12	15	1.7	3	4	7	0.8		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	0.4		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	5	3	8	0.9	1	3	4	0.5		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	2	1	3	0.7		
Jose Maria Morelos		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	21	26	56.6	1	6	7	15.6		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	1	0	1	2.2	2	3	5	11.1		
Lazaro Cardenas		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	2	8	10	30.8	2	2	4	12.6		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4		
Solidaridad		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	4	10	14	5.9	3	4	7	3.0		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	0.4	4	2	6	2.6		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	2	2	4	1.7	0	0	0	0.0		
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	9	12	21	53.6	1	1	2	5.2		
Tulum		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) aguda (para 2017)(B57.0-B57.1)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0		
		Enfermedad por virus Chikungunya(A92.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1		
		Leishmaniasis cutánea(B55.1)	0	5	6	11	22.3	4	7	11	22.9		
		Tripanosomiasis americana (enfermedad de Chagas) crónica (para 2017)(B57.2-B57.5)	0	1	4	5	10.2	0	1	1	2.1		
		<b>Estadal Enfermedades de Interés local o regional</b>	<b>1</b>	<b>70</b>	<b>182</b>	<b>252</b>	<b>511.8</b>	<b>64</b>	<b>100</b>	<b>164</b>	<b>341.8</b>		
<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>	Cozumel	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	25	4	29	28.9	13	1	14	14.2		
		Chancro blando(A57)	0	0	1	1	1.0	0	1	1	1.0		
		Herpes genital(A60.0)	0	2	3	5	5.0	3	2	5	5.1		
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	5	2	7	7.0	0	8	8	8.1		
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	3	3	3.0	1	0	1	1.0		
		Sífilis congénita(A50)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	3.0	2	0	2	2.0		
		Vulvovaginitis(N76)	6	200	0	200	199.1	90	0	90	91.4		
	Felipe Carrillo Puerto	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	75	2	77	79.2	40	4	44	46.3		
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	5	6	11	11.6		
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	12	3	15	15.4	47	23	70	73.7		
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0		
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	5	8	13	13.4	0	2	2	2.1		
		Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	13	2	15	15.4	26	0	26	27.4		
		Vulvovaginitis(N76)	15	420	0	420	432.0	344	0	344	362.0		
	Isla Mujeres	Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	5	14	1	15	68.8	16	0	16	74.9		
		Herpes genital(A60.0)	0	2	0	2	9.2	0	1	1	4.7		
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	0	1	1	4.6	0	0	0	0.0		
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	3	8	11	50.4	4	9	13	60.9		
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	0	1	1	4.6	0	0	0	0.0		
		Vulvovaginitis(N76)	3	126	0	126	577.6	89	0	89	416.8		
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	8	362	8	370	139.5	363	6	369	142.0		
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	1.5		
	Herpes genital(A60.0)	0	5	8	13	4.9	10	6	16	6.2			
	Othon P. Blanco	Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	3	100	13	113	42.6	87	23	110	42.3		
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0		
		Sífilis adquirida(A51-A53)	2	13	76	89	33.6	6	23	29	11.2		
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	7	234	7	241	90.9	228	1	229	88.1		
		Vulvovaginitis(N76)	37	1297	0	1297	489.0	1178	0	1178	453.4		
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	20	518	66	584	66.9	474	75	549	64.2		
		Chancro blando(A57)	0	2	1	3	0.3	1	5	6	0.7		
	Benito Juárez	Herpes genital(A60.0)	1	51	41	92	10.5	26	26	52	6.1		
		Infección gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	2	9	13	22	2.5	10	19	29	3.4		
		Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.1	4	0	4	0.5		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021				2020					
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	
				Femenino	Masculino			Femenino	Masculino			
Enfermedades de transmisión sexual		Sífilis adquirida(A51-A53)	12	38	191	229	26.2	19	45	64	7.5	
		Sífilis congénita(A50)	0	4	6	10	1.1	0	1	1	0.1	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	1	38	6	44	5.0	50	4	54	6.3	
		Vulvovaginitis(N76)	80	2394	0	2394	274.2	2719	0	2719	318.1	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	67	2	69	150.1	70	7	77	171.4	
		Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
		Herpes genital(A60.0)	0	1	0	1	2.2	4	3	7	15.6	
		Jose María Morelos	Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	1	2	4.4	17	7	24	53.4
		Sífilis adquirida(A51-A53)	0	2	0	2	4.4	2	0	2	4.5	
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	17	1	18	39.2	11	0	11	24.5	
		Vulvovaginitis(N76)	18	557	0	557	1212.0	415	0	415	923.9	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	8	2	10	30.8	18	15	33	104.0	
		Herpes genital(A60.0)	1	2	2	4	12.3	1	2	3	9.5	
		Lázaro Cárdenas	Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	8	0	8	24.7	7	0	7	22.1
		Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	3	0	3	9.2	4	0	4	12.6	
		Vulvovaginitis(N76)	1	86	0	86	265.2	125	0	125	393.9	
		Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	7	54	1	55	23.2	59	1	60	26.0	
		Chancro blando(A57)	0	0	2	2	0.8	1	0	1	0.4	
		Herpes genital(A60.0)	1	4	12	16	6.8	5	12	17	7.4	
		Solidaridad	Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	1	2	3	1.3	5	8	13	5.6
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.9			
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	10	90	100	42.3	8	25	33	14.3			
Sífilis congénita(A50)	0	1	3	4	1.7	0	2	2	0.9			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	2	2	4	1.7	13	6	19	8.2			
Vulvovaginitis(N76)	20	468	0	468	197.8	470	0	470	203.4			
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	0	9	0	9	23.0	3	0	3	7.8			
Herpes genital(A60.0)	0	0	1	1	2.6	0	0	0	0.0			
Tulum	Sífilis adquirida(A51-A53)	0	1	1	2	5.1	0	2	2	5.2		
Sífilis congénita(A50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Vulvovaginitis(N76)	2	84	0	84	214.3	101	0	101	263.9			
Candidiasis urogenital(B37.3-B37.4)	1	108	4	112	227.4	104	6	110	229.2			
Chancro blando(A57)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1			
Herpes genital(A60.0)	0	7	0	7	14.2	2	3	5	10.4			
Bacalar	Infeción gonocócica del tracto genitourinario(A54.0-A54.2)	0	2	0	2	4.1	0	1	1	2.1		
Linfogranuloma venéreo por clamidias(A55)	0	0	1	1	2.0	1	0	1	2.1			
Sífilis adquirida(A51-A53)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.1			
Tricomoniasis urogenital(A59.0)	0	6	0	6	12.2	7	0	7	14.6			
Vulvovaginitis(N76)	10	152	0	152	308.7	303	0	303	631.5			
<b>Estatal Enfermedades de transmisión sexual</b>			<b>266</b>	<b>7631</b>	<b>607</b>	<b>8238</b>	<b>16729.4</b>	<b>7612</b>	<b>399</b>	<b>8011</b>	<b>16695.2</b>	
Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio		Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.0	
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	277	2924	2643	5567	5541.2	4294	3727	8021	8148.9	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	21	37	58	57.7	30	41	71	72.1	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	12	190	186	376	374.3	207	166	373	378.9	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	15	10	25	24.9	1	10	11	11.2	
		Felipe Carrillo Puerto	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	13	5	18	18.5	0	0	0	0.0
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	201	2936	2672	5608	5768.4	3782	3305	7087	7458.1	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	1	5	9	14	14.4	11	8	19	20.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	18	152	174	326	335.3	252	208	460	484.1	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	17	26	43	44.2	38	24	62	65.2	
		Isia Mujeres	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	75	910	675	1585	7265.3	1700	1452	3152	14761.1
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	3	6	27.5	1	2	3	14.0	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	5	83	54	137	638.0	91	66	157	735.2	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	4	5	22.9	8	4	12	56.2	
		Othon P. Blanco	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	2	71	54	125	47.1	5	5	10	3.8
		Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	313	6240	5090	11330	4271.9	11081	9315	20396	7850.9	
		Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	5	38	23	61	23.0	29	38	67	25.8	
		Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	23	411	305	716	270.0	930	927	1857	714.8	
		Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	62	80	142	53.5	62	101	163	62.7	
		Benito Juárez	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	6	8	14	1.6	12	13	25	2.9
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	2125	38440	36113	74553	8538.1	49369	46547	95916	11222.7			
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	104	143	247	28.3	185	236	421	49.3			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	115	2120	2086	4206	481.7	2754	2639	5393	631.0			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	16	177	377	554	63.4	208	297	505	59.1			
Jose María Morelos	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	0	6	11	17	37.0	0	0	0	0.0		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	64	1352	1051	2403	5228.6	2492	1863	4355	9695.3			
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	5	2	7	15.2	10	7	17	37.8			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	8	118	73	191	415.6	150	110	260	578.8			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	1	6	7	15.2	8	4	12	26.7			
Lázaro Cárdenas	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	100	1782	1487	3269	10079.0	2839	2518	5357	16881.6		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	3	2	5	15.4	6	3	9	28.4			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	7	66	61	127	391.6	86	84	170	535.7			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	2	6	8	24.7	3	4	7	22.1			
Solidaridad	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	480	9362	8682	18044	7624.5	9051	8584	17635	7631.1		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	3	33	59	92	38.9	41	56	97	42.0			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	42	426	386	812	343.1	263	200	463	200.4			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	2	50	71	121	51.1	52	86	138	59.7			
Tulum	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	38	544	485	1029	2625.3	774	703	1477	3859.0		
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	0	1	3	4	10.2	4	3	7	18.3			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	1	13	25	38	97.0	24	16	40	104.5			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	5	4	9	23.0	3	3	6	15.7			
Bacalar	Faringitis y amigdalitis estreptocócicas(J02.0, J03.0)	7	65	48	113	229.5	1	0	1	2.1		
Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	117	1819	1439	3258	6616.2	2787	2111	4898	10207.6			
Neumonías y bronconeumonías(J12-J18 EXCEPTO J18.2, J13 y J14)	2	17	16	33	67.0	7	10	17	35.4			
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	9	113	72	185	375.7	159	140	299	623.1			
Tuberculosis respiratoria(A15-A16)	0	17	13	30	60.9	15	13	28	58.4			
Puerto Morelos	Infecciones respiratorias agudas(J00-J06, J20, J21 EXCEPTO J02.0 Y J03.0)	0	0	0	0	-	0	0	0	-		
Otitis media aguda(H65.0-H65.1)	0	0	0	0	-	0	0	0	-			
<b>Estatal Enfermedades infecciosas del aparato respiratorio</b>			<b>4072</b>	<b>70739</b>	<b>64779</b>	<b>135518</b>	<b>-</b>	<b>93826</b>	<b>85649</b>	<b>179475</b>	<b>-</b>	
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	2	46	47	93	92.6	23	25	48	48.8	
		Ascariasis(B77)	0	8	7	15	14.9	18	9	27	27.4	
		Enteroobiosis(B80)	0	0	0	0	0.0	2	4	6	6.1	
		Giardiasis(A07.1)	1	3	1	4	4.0	0	0	0	0.0	
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	100	988	913	1901	1892.2	941	854	1795	1823.6	
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	84	56	140	139.4	85	62	147	149.3	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	0	1	1	1.0	7	17	24	24.4	
		Otras salmonelosis(A02)	3	39	9	48	47.8	20	12	32	32.5	
		Cozumel	Absceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	126	157	283	291.1	151	167	318	334.7	
		Ascariasis(B77)	7	116	142	258	265.4	80	108	188	197.8	
		Enteroobiosis(B80)	0	1	4	5	5.1	1	0	1	1.1	
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	2	0	2	2.1	0	0	0	0.0	
		Giardiasis(A07.1)	0	3	6	9	9.3	4	2	6	6.3	
		Felipe Carrillo Puerto	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	36	773	649	1422	1462.7	762	656	1418	1492.3
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	18	11	29	29.8	16	17	33	34.7	
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	40	40	80	82.3	31	37	68	71.6	
		Otras salmonelosis(A02)	3	95	53	148	152.2	89	56	145	152.6	
		Shigelosis(A03)	1	1	1	2	2.1	0	0	0	0.0	

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado		Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo	Isla Mujeres	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	1	19	13	32	146.7	25	22	47	220.1
		Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7
		Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7
	Isla Mujeres	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	24	151	143	294	1347.6	151	131	282	1320.6
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	1	12	10	22	100.8	10	7	17	79.6
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	1	0	1	4.6	3	0	3	14.0
	Othon P. Blanco	Otras salmonelosis(A02)	1	6	6	12	55.0	13	3	16	74.9
		Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4
		Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	20	259	255	514	193.8	303	301	604	232.5
	Othon P. Blanco	Ascariasis(B77)	5	71	116	187	70.5	51	125	176	67.7
		Enterobiasis(B80)	0	6	1	7	2.6	3	2	5	1.9
		Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	1	5	32	37	14.0	1	35	36	13.9
	Othon P. Blanco	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	2	1	3	1.1	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	1	47	4	51	19.2	46	14	60	23.1
		Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	88	1649	1371	3020	1138.7	2326	2147	4473	1721.8
	Benito Juarez	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	4	3	7	2.7
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	5	184	149	333	125.6	187	122	309	118.9
		Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	31	28	59	22.2	89	70	159	61.2
	Benito Juarez	Otras salmonelosis(A02)	5	176	83	259	97.7	135	68	203	78.1
		Shigelosis(A03)	0	2	1	3	1.1	1	8	9	3.5
		Abceso hepático amebiano(A06.4)	0	2	2	4	0.5	0	1	1	0.1
	Benito Juarez	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	9	315	253	568	65.0	201	208	409	47.9
		Ascariasis(B77)	1	49	35	84	9.6	41	33	74	8.7
		Enterobiasis(B80)	1	20	13	33	3.8	43	29	72	8.4
	Benito Juarez	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Fiebre tifoidea(A01.0)	0	3	7	10	1.1	0	0	0	0.0
		Giardiasis(A07.1)	0	16	18	34	3.9	20	38	58	6.8
	Benito Juarez	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	615	14210	14312	28522	3266.4	16874	14777	31651	3703.4
		Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	1	1	2	0.2	4	8	12	1.4
		Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	13	252	190	442	50.6	177	185	362	42.4
Jose Maria Morelos	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	131	116	247	28.3	87	83	170	19.9	
	Otras salmonelosis(A02)	3	77	56	133	15.2	70	41	111	13.0	
	Shigelosis(A03)	0	9	4	13	1.5	1	1	2	0.2	
Jose Maria Morelos	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	103	83	186	404.7	110	75	185	411.9	
	Ascariasis(B77)	5	42	42	84	182.8	107	92	199	443.0	
	Enterobiasis(B80)	0	5	9	14	30.5	5	5	10	22.3	
Jose Maria Morelos	Giardiasis(A07.1)	0	1	0	1	2.2	2	2	4	8.9	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	12	292	251	543	1181.5	340	274	614	1366.9	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	3	3	6.5	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	1	3	6.5	6	5	11	24.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	27	31	58	126.2	30	34	64	142.5	
	Otras salmonelosis(A02)	0	2	0	2	4.4	7	4	11	24.5	
Lazaro Cardenas	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	8	17	25	77.1	18	24	42	132.4	
	Ascariasis(B77)	0	7	4	11	33.9	9	3	12	37.8	
Lazaro Cardenas	Enterobiasis(B80)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2	
	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	9.2	1	0	1	3.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	21	467	389	856	2639.2	403	359	762	2401.3	
Lazaro Cardenas	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	1	1	2	6.2	3	0	3	9.5	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	2	22	24	46	141.8	12	12	24	75.6	
	Otras salmonelosis(A02)	0	3	0	3	9.2	1	1	2	6.3	
Solidaridad	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	7	57	71	128	54.1	103	110	213	92.2	
	Ascariasis(B77)	0	4	3	7	3.0	3	1	4	1.7	
	Enterobiasis(B80)	0	2	3	5	2.1	1	0	1	0.4	
Solidaridad	Giardiasis(A07.1)	0	2	1	3	1.3	8	2	10	4.3	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	120	2664	2665	5329	2251.8	1983	1898	3881	1679.4	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	3	66	71	137	57.9	87	87	174	75.3	
Tulum	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	27	27	54	22.8	31	55	86	37.2	
	Otras salmonelosis(A02)	0	7	2	9	3.8	1	2	3	1.3	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	5	6	11	28.1	3	0	3	7.8	
Tulum	Ascariasis(B77)	0	0	1	1	2.6	4	0	4	10.5	
	Enterobiasis(B80)	0	1	2	3	7.7	0	0	0	0.0	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	3	102	101	203	517.9	110	120	230	600.9	
Tulum	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	4	33	37	94.4	0	0	0	0.0	
	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	2	4	6	15.3	0	2	2	5.2	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	0	4	5	9	23.0	3	3	6	15.7	
Tulum	Otras salmonelosis(A02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Amebiasis intestinal(A06.0-A06.3, A06.9)	0	4	4	8	16.2	15	14	29	60.4	
	Ascariasis(B77)	0	3	0	3	6.1	11	6	17	35.4	
Bacalar	Enterobiasis(B80)	0	1	0	1	2.0	0	1	1	2.1	
	Fiebre paratifoidea(A01.1-A01.4)	0	1	0	1	2.0	0	1	1	2.1	
	Fiebre tifoidea(A01.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Bacalar	Giardiasis(A07.1)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	4.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	13	451	405	856	1738.3	548	395	943	1965.2	
	Intoxicación alimentaria bacteriana(A05)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1	
Puerto Morelos	Otras helmintiasis(B65-B67, B70-B76, B78, B79, B81-B83 excepto B73 y B75)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Otras infecciones intestinales debidas a protozoarios(A07.0, A07.2, A07.9)	1	5	11	16	32.5	18	21	39	81.3	
	Otras salmonelosis(A02)	0	15	2	17	34.5	5	2	7	14.6	
Puerto Morelos	Shigelosis(A03)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	4.2	
	Infecciones intestinales por otros organismos y las mal definidas(A04, A08-A09 EXCEPTO A08.0)	0	0	0	0	-	0	0	0	-	
	<b>Estatal Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato digestivo</b>	<b>1159</b>	<b>24462</b>	<b>23591</b>	<b>48053</b>	<b>-</b>	<b>27090</b>	<b>24103</b>	<b>51193</b>	<b>-</b>	
Enfermedades neurológicas y de salud mental	Cozumel	Depresión(F32)	4	51	18	69	68.7	15	8	23	23.4
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	1	2	5	7	7.0	1	0	1	1.0
	Felipe Carrillo Puerto	Enfermedad de Parkinson(G20)	0	5	2	7	7.0	2	0	2	2.0
		Depresión(F32)	0	9	8	17	17.5	16	8	24	25.3
	Isla Mujeres	Depresión(F32)	0	3	1	4	18.3	5	0	5	23.4
		Depresión(F32)	9	401	106	507	191.2	352	77	429	165.1
	Othon P. Blanco	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.4	0	2	2	0.8
		Enfermedad de Parkinson(G20)	0	0	3	3	1.1	4	3	7	2.7
	Benito Juarez	Depresión(F32)	14	262	66	328	37.6	247	99	346	40.5
		Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	4	3	7	0.8	1	1	2	0.2
	Jose Maria Morelos	Enfermedad de Parkinson(G20)	1	6	9	15	1.7	3	2	5	0.6
		Depresión(F32)	2	21	4	25	54.4	8	4	12	26.7
	Lazaro Cardenas	Depresión(F32)	0	6	3	9	27.7	16	5	21	66.2
		Depresión(F32)	4	51	9	60	25.4	27	7	34	14.7
	Solidaridad	Enfermedad de Alzheimer(G30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Enfermedad de Parkinson(G20)	1	4	2	6	2.5	1	1	2	0.9
	Tulum	Depresión(F32)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0
		Depresión(F32)	0	12	2	14	28.4	24	13	37	77.1
	Bacalar	Depresión(F32)	0	0	0	0	-	0	0	0	-
Depresión(F32)		0	0	0	0	-	0	0	0	-	
Puerto Morelos	<b>Estatal Enfermedades neurológicas y de salud mental</b>	<b>36</b>	<b>838</b>	<b>243</b>	<b>1081</b>	<b>-</b>	<b>722</b>	<b>230</b>	<b>952</b>	<b>-</b>	
	Asma(J45, J46)	2	33	18	51	50.8	43	40	83	84.3	
Enfermedad es no transmissible	Cozumel	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	3	5	5.0	1	5	6	6.1
		Contacto traumatico con avispa, avispones y abejas(X23)	0	3	4	7	7.0	3	18	21	21.3
		Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	10	0	10	10.0	4	0	4	4.1
		Diabetes mellitus insulino dependiente (Tipo I)(E10)	0	2	1	3	3.0	0	0	0	0.0
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	8	144	103	247	245.9	89	80	169	171.7

Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
		2021			2020					
		Semana 40	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Enfermedades no transmisibles	Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	30	0	30	29.9	35	0	35	35.0
	Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	9	12	11.9	0	1	1	1.0
	Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	10	17	16.9	4	5	9	9.1
	Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	3	4	7	7.0	0	2	2	2.0
	Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	27	24	51	50.8	0	0	0	0.0
	Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0
	Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	15	193	142	335	333.4	89	73	162	164.6
	Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	59	59	58.7	0	37	37	37.6
	Hipertensión arterial(I10-I15)	9	155	172	327	325.5	140	131	271	275.3
	Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	33	22	55	54.7	20	6	26	26.4
	Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	2	14	16	15.9	3	6	9	9.1
	Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0
	Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
	Quemaduras(T20-T32)	0	15	13	28	27.9	6	13	19	19.3
	Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	225	151	376	374.3	198	144	342	347.5
	Asma(J45, J46)	4	47	88	135	138.9	56	61	117	123.1
	Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.1
	Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	1	1	3	4	4.1	1	3	4	4.2
	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	7	0	7	7.2	2	0	2	2.1
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	13	112	68	180	185.1	97	91	188	197.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	27	0	27	27.8	23	0	23	24.2	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	1	1	2	2.1	2	0	2	2.1	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	5	4	9	9.3	3	1	4	4.2	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	1	2	3	5	5.1	2	0	2	2.1	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	2	12	12	24	24.7	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	0	2	2	2.1	1	1	2	2.1	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	6	137	151	288	296.2	272	332	604	635.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	3	0	31	31	31.9	0	25	25	26.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	9	107	130	237	243.8	53	65	118	124.2	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	5	3	8	8.2	2	2	4	4.2	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	5	5	5.1	0	6	6	6.3	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	0	2	2.1	0	2	2	2.1	
Quemaduras(T20-T32)	0	5	5	10	10.3	5	5	10	10.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	14	270	197	467	480.4	258	198	456	479.9	
Asma(J45, J46)	0	38	23	61	279.6	65	35	100	468.3	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	2	4	6	27.5	0	2	2	9.4	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	1	2	9.4	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	4.7	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	35	21	56	256.7	44	31	75	351.2	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	9	0	9	41.3	9	0	9	42.1	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	2	2	9.2	0	0	0	0.0	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	4	5	9	41.3	2	0	2	9.4	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	2	3	13.8	2	1	3	14.0	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	1	3	0	3	13.8	0	0	0	0.0	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	16	271	152	423	1938.9	212	111	323	1512.6	
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	17	17	77.9	0	10	10	46.8	
Hipertensión arterial(I10-I15)	2	32	32	64	293.4	37	34	71	332.5	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	1	14	3	17	77.9	13	3	16	74.9	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	7	24	31	142.1	2	9	11	51.5	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	4.6	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	2	4	6	18.3	2	0	2	9.4	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.7	
Quemaduras(T20-T32)	0	8	9	17	77.9	2	9	11	51.5	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	6	81	51	132	605.1	93	63	156	730.6	
Asma(J45, J46)	4	151	108	259	97.7	219	167	386	148.6	
Bocio endémico(E01)	0	0	0	0	0.0	3	2	5	1.9	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	1	0	44	44	16.6	5	40	45	17.3	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	0	6	6	2.3	3	5	8	3.1	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	1	42	0	42	15.8	33	0	33	12.7	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	2	3	5	1.9	2	0	2	0.8	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	15	472	271	743	280.1	394	268	662	254.8	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	3	103	0	103	38.8	128	0	128	49.3	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	3	5	8	3.0	3	17	20	7.7	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	3	39	85	124	46.8	56	85	141	54.3	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	2	15	70	85	32.0	7	51	58	22.3	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	0	119	42	161	60.7	0	0	0	0.0	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.4	3	2	5	1.9	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	105	1655	1142	2797	1054.6	785	572	1357	522.3	
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	95	95	35.8	0	76	76	29.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	12	410	301	711	268.1	444	382	826	317.9	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	6	234	25	259	97.7	213	21	234	90.1	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	9	19	28	10.6	7	20	27	10.4	
Intoxicación por monóxido de carbono(T58)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	36	41	77	29.0	16	8	24	9.2	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	4	2	7	9	3.4	1	1	2	0.8	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	3	24	22	46	17.3	21	31	52	20.0	
Quemaduras(T20-T32)	0	10	20	30	11.3	14	14	28	10.8	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	24	575	455	1030	388.4	528	442	970	373.4	
Asma(J45, J46)	20	414	303	717	82.1	569	408	977	114.3	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	5	17	22	2.5	5	5	10	1.2	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	5	7	12	1.4	4	3	7	0.8	
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	75	0	75	8.6	59	0	59	6.9	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo I)(E10)	0	2	0	2	0.2	1	1	2	0.2	
Diabetes mellitus no insulinodependiente (Tipo II)(E11-E14)	55	1135	901	2036	233.2	702	669	1371	160.4	
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	15	415	0	415	47.5	261	0	261	30.5	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	4	8	12	1.4	4	4	8	0.9	
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	6	59	65	124	14.2	36	54	90	10.5	
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	3	27	46	73	8.4	31	35	66	7.7	
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAVI)(Y58, Y59)	8	287	129	416	47.6	2	1	3	0.4	
Fiebre reumática aguda(I00-I02)	0	1	0	1	0.1	2	0	2	0.2	
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	189	4322	1975	6297	721.2	1926	1265	3191	373.4	
Hiperplasia de la próstata(N40)	9	0	301	301	34.5	0	191	191	22.3	
Hipertensión arterial(I10-I15)	98	1484	1369	2853	326.7	1078	1019	2097	245.4	
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	20	527	172	699	80.1	291	132	423	49.5	
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	5	64	96	160	18.3	29	82	111	13.0	
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	7	5	12	1.4	9	8	17	2.0	
Intoxicación por plaguicidas(T60)	1	1	1	2	0.2	1	1	2	0.2	
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	17	15	32	3.7	4	15	19	2.2	
Quemaduras(T20-T32)	12	177	226	403	46.2	109	142	251	29.4	
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	153	3427	2783	6210	711.2	3044	2506	5550	649.4	
Asma(J45, J46)	2	33	23	56	121.8	41	22	63	140.3	
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	4	22	26	56.6	2	4	6	13.4	
Contacto traumático con avispa, avispones y abejas(X23)	0	8	3	11	23.9	3	2	5	11.1	



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021				2020					
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades no transmisibles	Jose Maria Morelos	Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	2	0	2	4.4	1	0	1	2.2	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	1	36	26	62	134.9	31	28	59	131.3	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	1	31	0	31	67.5	40	0	40	89.0	
		Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	4	4	8.7	3	2	5	11.1	
		Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	7	6	13	28.3	1	3	4	8.9	
		Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	8.9	
		Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAV)(Y58, Y59)	0	16	8	24	52.2	0	0	0	0.0	
		Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	131	82	213	463.5	101	81	182	405.2	
		Hiperplasia de la próstata(N40)	0	0	17	17	37.0	0	17	17	37.8	
		Hipertensión arterial(I10-I15)	0	28	18	46	100.1	29	26	55	122.4	
		Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	1	4	8.7	4	4	8	17.8	
		Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	2	2	20	22	47.9	2	20	22	49.0	
		Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	2	6	13.1	2	1	3	6.7	
		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	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
		Quemaduras(T20-T32)	0	14	12	26	56.6	8	10	18	40.1	
		Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	8	246	148	394	857.3	229	103	332	739.1	
		Asma(J45, J46)	2	7	7	14	43.2	38	29	67	211.1	
		Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	1	0	1	3.1	0	1	1	3.2	
		Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	2	2	4	12.3	1	0	1	3.2	
		Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	30	15	45	138.7	17	15	32	100.8	
		Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	8	0	8	24.7	6	0	6	18.9	
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	0	0	3	3	9.2	2	0	2	6.3			
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	1	0	1	2.2	1	1	2	6.3			
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	3	4	12.3	2	0	2	6.3			
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAV)(Y58, Y59)	0	3	2	5	15.4	0	0	0	0.0			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	1	58	53	111	342.2	72	66	138	434.9			
Hiperplasia de la próstata(N40)	2	0	12	12	37.0	0	10	10	31.5			
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	22	34	56	172.7	26	25	51	160.7			
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	3	0	3	9.2	1	0	1	3.2			
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	0	9	9	27.7	1	11	12	37.8			
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	4	1	5	15.4	3	5	8	25.2			
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	0	2	2	6.2	3	1	4	18.9			
Quemaduras(T20-T32)	1	3	6	9	27.7	3	5	8	25.2			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	5	104	49	153	471.7	91	53	144	453.8			
Asma(J45, J46)	4	78	61	139	587.7	84	69	153	662.2			
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	2	2	0.8	0	0	0	0.0			
Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	1	0	1	0.4	1	0	1	0.4			
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	3	33	0	33	13.9	14	0	14	6.1			
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E10)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.4			
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	5	177	134	311	131.4	122	118	240	103.9			
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	178	0	178	75.2	141	0	141	61.0			
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	1	5	10	15	6.3	8	14	22	9.5			
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	6	16	22	9.3	2	11	13	5.6			
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAV)(Y58, Y59)	1	22	16	38	16.1	1	0	1	0.4			
Fiebre reumática aguda(O0-I02)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	104	2555	1004	3559	1503.9	783	285	1068	462.1			
Hiperplasia de la próstata(N40)	5	0	98	98	41.4	0	95	95	41.1			
Hipertensión arterial(I10-I15)	11	206	216	422	178.3	162	173	335	145.0			
Hipotermia(T68)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	4	168	55	223	94.2	70	25	95	41.1			
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	1	10	18	28	11.8	4	11	15	6.5			
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	5	5	10	4.2	3	4	7	3.0			
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	6	6	12	5.1	5	9	14	6.1			
Quemaduras(T20-T32)	3	52	73	125	52.8	42	37	79	34.2			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	27	741	495	1236	522.3	398	294	692	299.4			
Asma(J45, J46)	0	10	5	15	38.3	11	5	16	41.8			
Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	10.5			
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.6	0	0	0	0.0			
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	0	16	3	19	48.5	8	4	12	31.4			
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	17	0	17	43.4	2	0	2	5.2			
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6			
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.6			
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAV)(Y58, Y59)	0	1	0	1	2.6	1	0	1	2.6			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	6	2	8	20.4	21	12	33	86.2			
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	9	2	11	28.1	14	10	24	62.7			
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	1	1	0	1	2.6	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	6	6	12	30.6	3	6	9	23.5			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	0	110	52	162	413.3	54	34	88	229.9			
Asma(J45, J46)	1	13	4	17	34.5	24	20	44	91.7			
Bocio endémico(E01)	0	2	0	2	4.1	6	3	9	18.8			
Cirrosis hepática alcohólica(K70.3)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0			
Contacto traumático con avispas, avispas y abejas(X23)	0	2	0	2	4.1	2	11	13	27.1			
Diabetes mellitus en el embarazo(O24.4)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0			
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E10)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0			
Diabetes mellitus no insulino dependiente (Tipo II)(E11-E14)	3	105	57	162	329.0	111	105	216	450.2			
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio(O10-O16)	0	6	0	6	12.2	26	0	26	54.2			
Enfermedad alcohólica del hígado(K70 EXCEPTO K70.3)	1	0	2	2	4.1	6	3	9	18.8			
Enfermedad cerebrovascular(I60-I67, I69)	0	3	3	6	12.2	1	1	2	4.2			
Enfermedad isquémica del corazón(I20-I25)	0	1	1	2	4.1	7	12	19	39.6			
Eventos supuestamente asociados a la vacunación (ESAV)(Y58, Y59)	0	34	23	57	115.8	0	0	0	0.0			
Fiebre reumática aguda(O0-I02)	0	0	0	0	0.0	3	0	3	6.3			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	2	104	69	173	351.3	129	72	201	418.9			
Hiperplasia de la próstata(N40)	1	0	6	6	12.2	0	20	20	41.7			
Hipertensión arterial(I10-I15)	6	105	84	189	383.8	159	118	277	577.3			
Insuficiencia venosa periférica(I87.2)	0	6	0	6	12.2	9	4	13	27.1			
Intoxicación aguda por alcohol(F10.0)	0	1	4	5	10.2	0	2	2	4.2			
Intoxicación por picadura de alacrán(T63.2, X22)	0	0	3	3	6.1	0	5	5	10.4			
Intoxicación por plaguicidas(T60)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	8.3			
Intoxicación por ponzoña de animales(T63, X21, X27, EXCEPTO T63.2)	0	2	4	6	12.2	7	6	13	27.1			
Quemaduras(T20-T32)	0	5	5	10	20.3	6	5	11	22.9			
Úlceras, gastritis y duodenitis(K25-K29)	7	208	116	324	658.0	325	262	587	1223.3			
Asma(J45, J46)	0	0	0	0	-	0	0	0	-			
Gingivitis y enfermedad periodontal(K05)	0	0	0	0	-	0	0	0	-			
Hipertensión arterial(I10-I15)	0	0	0	0	-	0	0	0	-			
Quemaduras(T20-T32)	0	0	0	0	-	0	0	0	-			
<b>Estatad Enfermedades no transmisibles</b>	<b>1135</b>	<b>24325</b>	<b>16234</b>	<b>40559</b>	<b>-</b>	<b>16496</b>	<b>12831</b>	<b>29327</b>	<b>-</b>			
Enfermedades prevenibles por vacunación	Cozumel	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	34	0	34	33.8	1	0	1	1.0	
		Influenza(O9-J11)	0	0	0	0	0.0	12	7	19	19.3	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	1.0	2	2	4	4.1	
		Varicela(B01)	0	6	5	11	10.9	30	26	56	56.9	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	10	12	22	22.6	6	7	13	13.7	
		Hepatitis vírica AB15)	0	1	7	8	8.2	4	0	4	4.2	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	2	1	3	3.1	0	0	0	0.0	
		Influenza(O9-J11)	0	0	0	0	0.0	12	7	19	20.0	
Felipe Carrillo Puerto	Parotiditis infecciosa(B26)	1	2	0	2	2.1	2	1	3	3.2		
	Tos ferina(A37)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	1.1		



	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años									
			2021			2020						
			Semana 40	Acumulado		Total	Tasa *100,000	Acumulado		Total	Tasa *100,000	
	Femenino	Masculino		Habitantes	Femenino	Masculino		Habitantes				
Enfermedades prevenibles por vacunación	Felipe Carrillo Puerto	Varicela(B01)	0	0	3	3	3.1	18	18	36	37.9	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	2	3	13.8	0	0	0	0.0	
	Isla Mujeres	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	12	3	15	68.8	4	0	4	18.7	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	2	6	8	37.5	
	Othon P. Blanco	Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	4.6	0	0	0	0.0	
		Varicela(B01)	0	0	2	2	9.2	6	7	13	60.9	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	3	2	5	1.9	7	7	14	5.4	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	4	5	9	3.4	3	6	9	3.5	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	1	0	1	0.4	1	2	3	1.2	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	7	4	11	4.1	14	4	18	6.9	
		Influenza(J09-J11)	5	595	365	960	362.0	377	304	681	262.1	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	1	1	0.4	3	1	4	1.5	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	1	4	5	1.9	3	1	4	1.5	
		Varicela(B01)	2	38	61	99	37.3	76	84	160	61.6	
		Benito Juarez	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	0.5	0	0	0	0.0
			Hepatitis vírica A(B15)	0	0	4	4	0.5	1	3	4	0.5
	Hepatitis vírica B(B16)		0	3	8	11	1.3	0	3	3	0.4	
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	257	9	266	30.5	7	1	8	0.9	
	Influenza(J09-J11)		15	560	603	1163	133.2	225	184	409	47.9	
	Meningitis tuberculosa(A17.0)		1	2	5	7	0.8	4	7	11	1.3	
	Parotiditis infecciosa(B26)		1	6	4	10	1.1	6	11	17	2.0	
	Síndrome de rubéola congénita(P35.0)		0	0	1	1	0.1	0	0	0	0.0	
	Tos ferina(A37)		0	0	0	0	0.0	1	0	1	0.1	
	Varicela(B01)		1	40	60	100	11.5	84	109	193	22.6	
	Jose Maria Morelos		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	7	4	11	23.9	3	4	7	15.6
			Hepatitis vírica A(B15)	0	12	11	23	50.0	0	1	1	2.2
	Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	1	0	1	2.2	1	1	2	4.5	
		Influenza(J09-J11)	0	0	0	0	0.0	10	8	18	40.1	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	0	0	0.0	1	2	3	6.7	
		Varicela(B01)	0	0	2	2	4.4	6	16	22	49.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	2	3	9.2	0	0	0	0.0	
	Solidaridad	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	3.2	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	26	1	27	83.2	0	0	0	0.0	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	6	5	11	34.7	
		Influenza(J09-J11)	0	1	1	2	6.2	1	5	6	18.9	
		Varicela(B01)	0	5	4	9	3.8	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	0.4	3	0	3	1.3	
	Tulum	Hepatitis vírica A(B15)	0	0	3	3	1.3	3	3	6	2.6	
		Hepatitis vírica B(B16)	0	73	1	74	31.3	8	0	8	3.5	
		Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	0	0	0	0.0	38	44	82	35.5	
		Influenza(J09-J11)	0	0	1	1	0.4	1	1	2	0.9	
		Meningitis tuberculosa(A17.0)	2	2	2	4	1.7	6	11	17	7.4	
		Parotiditis infecciosa(B26)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Bacalar	Tos ferina(A37)	0	29	34	63	26.6	58	66	124	53.7	
		Varicela(B01)	0	2	3	5	12.8	0	0	0	0.0	
		Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	3	4	10.2	0	1	1	2.6	
		Hepatitis vírica A(B15)	0	8	0	8	20.4	0	0	0	0.0	
Infección por virus del papiloma humano(B97.7)		0	0	0	0	0.0	4	9	13	34.0		
Influenza(J09-J11)		0	3	0	3	7.7	5	2	7	18.3		
Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación	Meningitis tuberculosa(A17.0)	0	0	1	1	2.0	0	1	1	2.1		
	Varicela(B01)	0	2	0	2	4.1	1	2	3	6.3		
	Enteritis debida a rotavirus(A08.0)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0		
	Hepatitis vírica A(B15)	0	1	0	1	2.0	5	0	5	10.4		
	Hepatitis vírica B(B16)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.1		
	Infección por virus del papiloma humano(B97.7)	0	17	142	303	615.3	0	0	0	0.0		
	Influenza(J09-J11)	0	2	0	2	4.1	0	0	0	0.0		
	Parotiditis infecciosa(B26)	0	2	2	4	8.1	11	11	22	45.8		
	Varicela(B01)	0	2	2	4	8.1	11	11	22	45.8		
	Enfermedades transmitidas por vector	Estatal Enfermedades prevenibles por vacunación		45	1927	1394	3321	6744.1	1083	1003	2086	4347.3
		Cozumel	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0
			Dengue no grave(A90)	0	1	2	3	3.0	5	6	11	11.2
Felipe Carrillo Puerto		Fiebre manchada(A77.0)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0	
		Dengue grave(A91)	2	63	51	114	117.3	80	81	161	169.4	
Isla Mujeres		Fiebre manchada(A77.0)	2	3	1	4	4.1	1	2	3	3.2	
		Dengue no grave(A90)	0	4	2	6	27.5	1	2	3	14.0	
Othon P. Blanco		Dengue grave(A91)	0	2	0	2	0.8	2	3	5	1.9	
		Dengue no grave(A90)	4	78	80	158	59.6	136	149	285	109.7	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	7	5	12	4.5	6	9	15	5.8	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
Benito Juarez		Dengue grave(A91)	1	6	1	7	0.8	11	9	20	2.3	
		Dengue no grave(A90)	3	57	34	91	10.4	266	306	572	66.9	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	0	1	1	0.1	2	3	5	0.6	
		Otras rickettsiosis(A79)	0	1	0	1	0.1	0	0	0	0.0	
Jose Maria Morelos		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
		Dengue no grave(A90)	0	32	23	55	119.7	69	86	155	345.1	
Lazaro Cardenas		Dengue no grave(A90)	1	19	17	36	111.0	44	53	97	305.7	
		Dengue grave(A91)	0	0	2	2	0.8	3	1	4	1.7	
Solidaridad		Dengue no grave(A90)	2	22	29	51	21.6	41	45	86	37.2	
		Fiebre manchada(A77.0)	0	2	3	5	2.1	6	2	8	3.5	
Tulum		Paludismo por plasmodium vivax(B51)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Dengue no grave(A90)	0	1	2	3	7.7	8	7	15	39.2	
	Dengue grave(A91)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1		
Bacalar	Dengue no grave(A90)	0	24	26	50	101.5	45	61	106	220.9		
	Fiebre manchada(A77.0)	0	1	1	2	4.1	0	1	1	2.1		
Estatal Enfermedades transmitidas por vector		15	324	281	605	1228.6	727	828	1555	3240.7		
Nutrición	Cozumel	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	2	8	9	17	16.9	4	4	8	8.1	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	2	2	2.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
		Obesidad(E66)	21	303	170	473	470.8	205	148	353	358.6	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	1.0	2	1	3	3.2	
	Felipe Carrillo Puerto	Desnutrición leve(E44.1)	0	15	16	31	31.9	15	16	31	32.6	
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	3	5	8	8.2	1	1	2	2.1	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	2	4	4.1	7	7	14	14.7	
		Obesidad(E66)	9	136	149	285	293.2	76	83	159	167.3	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	4.6	0	0	0	0.0	
		Desnutrición leve(E44.1)	1	5	5	10	45.8	1	5	6	28.1	
	Isla Mujeres	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	4.7	
		Obesidad(E66)	3	63	48	111	508.8	41	19	60	281.0	
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	6	2	8	3.0	2	0	2	0.8	
		Desnutrición leve(E44.1)	3	43	37	80	30.2	16	22	38	14.6	
		Desnutrición moderada(E44.0)	1	6	7	13	4.9	0	0	0	0.0	
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	1	2	0.8	6	2	8	3.1	
Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	31	878	543	1421	535.8	669	471	1140	438.8		

	Municipio	Diagnóstico	Casos Nuevos, Años								
			2021				2020				
			Semana 40	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes	Acumulado Femenino	Acumulado Masculino	Total	Tasa *100,000 Habitantes
Nutrición	Benito Juarez	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	7	2	9	1.0	1	2	3	0.4
		Desnutrición leve(E44.1)	5	142	114	256	29.3	59	46	105	12.3
	Jose Maria Morelos	Desnutrición moderada(E44.0)	0	8	19	27	3.1	6	7	13	1.5
		Desnutrición severa(E40-E43)	3	12	13	25	2.9	9	15	24	2.8
	Lazaro Cardenas	Obesidad(E66)	137	3766	2506	6272	718.3	2289	1741	4029	471.4
		Desnutrición leve(E44.1)	1	9	5	14	30.5	16	13	29	3.4
	Solidaridad	Desnutrición moderada(E44.0)	0	2	0	2	4.4	7	4	11	24.5
		Desnutrición severa(E40-E43)	0	0	0	0	0.0	4	4	8	17.8
	Tulum	Obesidad(E66)	6	142	63	205	446.1	125	57	182	405.2
		Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	1	0	1	3.1	0	0	0	0.0
	Bacalar	Desnutrición leve(E44.1)	0	1	3	4	12.3	4	5	9	28.4
		Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	3.1	1	1	2	6.3
	Cozumel	Desnutrición severa(E40-E43)	0	2	0	2	6.2	0	0	0	0.0
		Obesidad(E66)	1	35	22	57	175.7	31	27	58	182.8
	Felipe Carrillo Puerto	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0
		Desnutrición leve(E44.1)	2	18	17	35	14.8	8	10	18	7.8
Isla Mujeres	Desnutrición moderada(E44.0)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	0.4	0	1	1	0.4	
Othon P. Blanco	Obesidad(E66)	39	1264	842	2106	889.9	874	664	1538	665.5	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	0	1	1	2.6	0	1	1	2.6	
Benito Juarez	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.6	
	Obesidad(E66)	0	13	2	15	38.3	9	3	12	31.4	
Lazaro Cardenas	Anorexia, bulimia y otros trastornos alimentarios(F50)	0	0	0	0	0.0	1	0	1	2.1	
	Desnutrición leve(E44.1)	0	7	4	11	22.3	15	25	40	83.4	
Bacalar	Desnutrición moderada(E44.0)	0	0	0	0	0.0	2	2	4	8.3	
	Desnutrición severa(E40-E43)	0	1	0	1	2.0	0	2	2	4.2	
Bacalar	Obesidad(E66)	1	57	38	95	192.9	95	64	159	331.4	
	<b>Estatal Nutrición</b>	<b>266</b>	<b>6961</b>	<b>4646</b>	<b>11607</b>	<b>23571.0</b>	<b>4600</b>	<b>3478</b>	<b>8078</b>	<b>16834.9</b>	
Otras enfermedades exantemáticas	Cozumel	Erisipela(A46)	0	1	5	6	6.0	2	1	3	3.0
	Felipe Carrillo Puerto	Escarlatina(A38)	0	1	0	1	1.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	1	2	3	3.1	0	2	2	2.1
	Isla Mujeres	Escarlatina(A38)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
		Erisipela(A46)	0	0	5	5	22.9	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Erisipela(A46)	0	9	12	21	7.9	9	13	22	8.5
		Escarlatina(A38)	1	0	4	4	1.5	1	2	3	1.2
	Benito Juarez	Erisipela(A46)	1	31	56	87	10.0	30	38	68	8.0
		Escarlatina(A38)	0	2	0	2	0.2	2	1	3	0.4
	Jose Maria Morelos	Erisipela(A46)	0	1	1	2	4.4	1	2	3	6.7
		Lazaro Cardenas	Erisipela(A46)	0	0	1	1	3.1	0	0	0
Solidaridad	Erisipela(A46)	4	7	20	27	11.4	6	14	20	8.7	
	Erisipela(A46)	0	0	0	0	0.0	4	0	4	8.3	
Cozumel	<b>Estatal Otras enfermedades exantemáticas</b>	<b>6</b>	<b>53</b>	<b>106</b>	<b>159</b>	<b>322.9</b>	<b>55</b>	<b>73</b>	<b>128</b>	<b>266.8</b>	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	1.0	
Felipe Carrillo Puerto	Conjuntivitis(H10)	15	185	169	354	352.4	237	200	437	444.0	
	Escabiosis(B86)	4	108	77	185	184.1	87	58	145	147.3	
Isla Mujeres	Lepra(A30)	0	1	0	1	1.0	0	1	1	1.0	
	Mal del pinto(A67)	0	0	1	1	1.0	0	0	0	0.0	
Othon P. Blanco	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	1	1	2	2.0	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	4	61	100	161	165.6	109	117	226	237.8	
Benito Juarez	Escabiosis(B86)	1	35	35	70	72.0	29	27	56	58.9	
	Conjuntivitis(H10)	2	38	21	59	270.4	50	61	111	519.8	
Jose Maria Morelos	Escabiosis(B86)	0	16	4	20	91.7	10	10	20	93.7	
	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	1	1	2	0.8	0	2	2	0.8	
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	20	320	386	706	266.2	374	428	802	308.7	
	Escabiosis(B86)	7	172	143	315	118.8	146	139	285	109.7	
Othon P. Blanco	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	3	4	1.5	2	4	6	2.3	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	2	59	55	114	43.0	4	16	20	7.7	
Benito Juarez	Lepra(A30)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.4	
	Mal del pinto(A67)	0	2	1	3	1.1	2	1	3	1.2	
Jose Maria Morelos	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	9	10	19	7.2	5	4	9	3.5	
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica(B30.3)	0	0	1	1	0.1	1	0	1	0.1	
	Conjuntivitis(H10)	65	1619	1732	3351	383.8	1850	1841	3691	431.9	
Benito Juarez	Escabiosis(B86)	30	522	487	1009	115.6	480	520	1000	117.0	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	3	32	35	4.0	3	17	20	2.3	
Jose Maria Morelos	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	20	263	362	625	71.6	6	3	9	1.1	
	Mal del pinto(A67)	0	2	0	2	0.2	2	0	2	0.2	
Lazaro Cardenas	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	0.1	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	10	28	38	4.4	17	24	41	4.8	
Solidaridad	Conjuntivitis(H10)	4	62	78	140	304.6	79	84	163	362.9	
	Escabiosis(B86)	1	45	26	71	154.5	39	35	74	164.7	
Tulum	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	0	0	0	0.0	0	1	1	2.2	
	Lepra(A30)	0	1	0	1	2.2	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Conjuntivitis(H10)	1	31	47	78	240.5	66	58	124	390.8	
	Escabiosis(B86)	0	6	10	16	49.3	15	20	35	110.3	
Jose Maria Morelos	Conjuntivitis(H10)	29	508	507	1015	428.9	403	478	881	381.2	
	Escabiosis(B86)	8	124	112	236	99.7	97	91	188	81.4	
Lazaro Cardenas	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	0	1	9	10	4.2	3	7	10	4.3	
	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	5	92	123	215	90.8	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Lepra(A30)	0	0	1	1	0.4	0	0	0	0.0	
	Mal del pinto(A67)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	0.9	
Benito Juarez	Toxoplasmosis(B58)	0	1	2	3	1.3	6	8	14	6.1	
	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	7	11	18	7.6	3	8	11	4.8	
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	0	8	24	32	81.6	20	14	34	88.8	
	Escabiosis(B86)	2	11	15	26	66.3	17	15	32	83.6	
Benito Juarez	Tuberculosis otras formas(A17.1, A17.8, A17.9, A18-A19)	0	9	1	10	2.6	0	0	0	0.0	
	Conjuntivitis(H10)	1	31	34	65	132.0	57	46	103	214.7	
Lazaro Cardenas	Escabiosis(B86)	0	21	7	28	56.9	50	21	71	148.0	
	Hepatitis vírica C(B17.1, B18.2)	1	3	0	3	6.1	0	0	0	0.0	
Solidaridad	Infección asociada a la atención de la salud(S/C)	1	1	1	2	4.1	0	0	0	0.0	
	Lepra(A30)	0	0	1	1	2.0	0	0	0	0.0	
Benito Juarez	Otras hepatitis víricas(B17-B19 excepto B17.1, B18.2)	0	1	0	1	2.0	0	0	0	0.0	
	Toxoplasmosis(B58)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Lazaro Cardenas	Conjuntivitis(H10)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
	<b>Estatal Otras enfermedades transmisibles</b>	<b>223</b>	<b>4382</b>	<b>4660</b>	<b>9042</b>	<b>99721.7</b>	<b>4271</b>	<b>4362</b>	<b>8633</b>	<b>-</b>	
Zoonosis	Felipe Carrillo Puerto	Brucelosis(A23)	0	0	1	1	1.0	1	1	2	2.1
	Isla Mujeres	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	2	0	2	9.4
		Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Othon P. Blanco	Leptospirosis(A27)	0	1	1	2	0.8	1	3	4	1.5
		Triquinosis(B75)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
	Benito Juarez	Brucelosis(A23)	0	1	0	1	0.1	2	1	3	0.4
		Leptospirosis(A27)	0	1	4	5	0.6	0	1	1	0.1
	Lazaro Cardenas	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	1	3	4	0.5
		Teniasis(B68)	0	0	1	1	3.1	0	0	0	0.0
	Solidaridad	Brucelosis(A23)	0	1	1	2	0.8	2	0	2	0.9
		Leptospirosis(A27)	0	1	1	2	0.8	0	2	2	0.9
Tulum	Teniasis(B68)	0	0	0	0	0.0	5	3	8	3.5	
	Brucelosis(A23)	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	
Cozumel	<b>Estatal Zoonosis</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>35.7</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>73.2</b>	
	<b>Estatal</b>	<b>10216</b>	<b>217363</b>	<b>173698</b>	<b>391061</b>	<b>99721.7</b>	<b>201635</b>	<b>163782</b>	<b>365417</b>	<b>954743.8</b>	

## Directorio

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

Dra. Myriam Ortíz 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 1931 al Departamento de Información Epidemiológica.  
E-mail: infoepi500@gmail.com